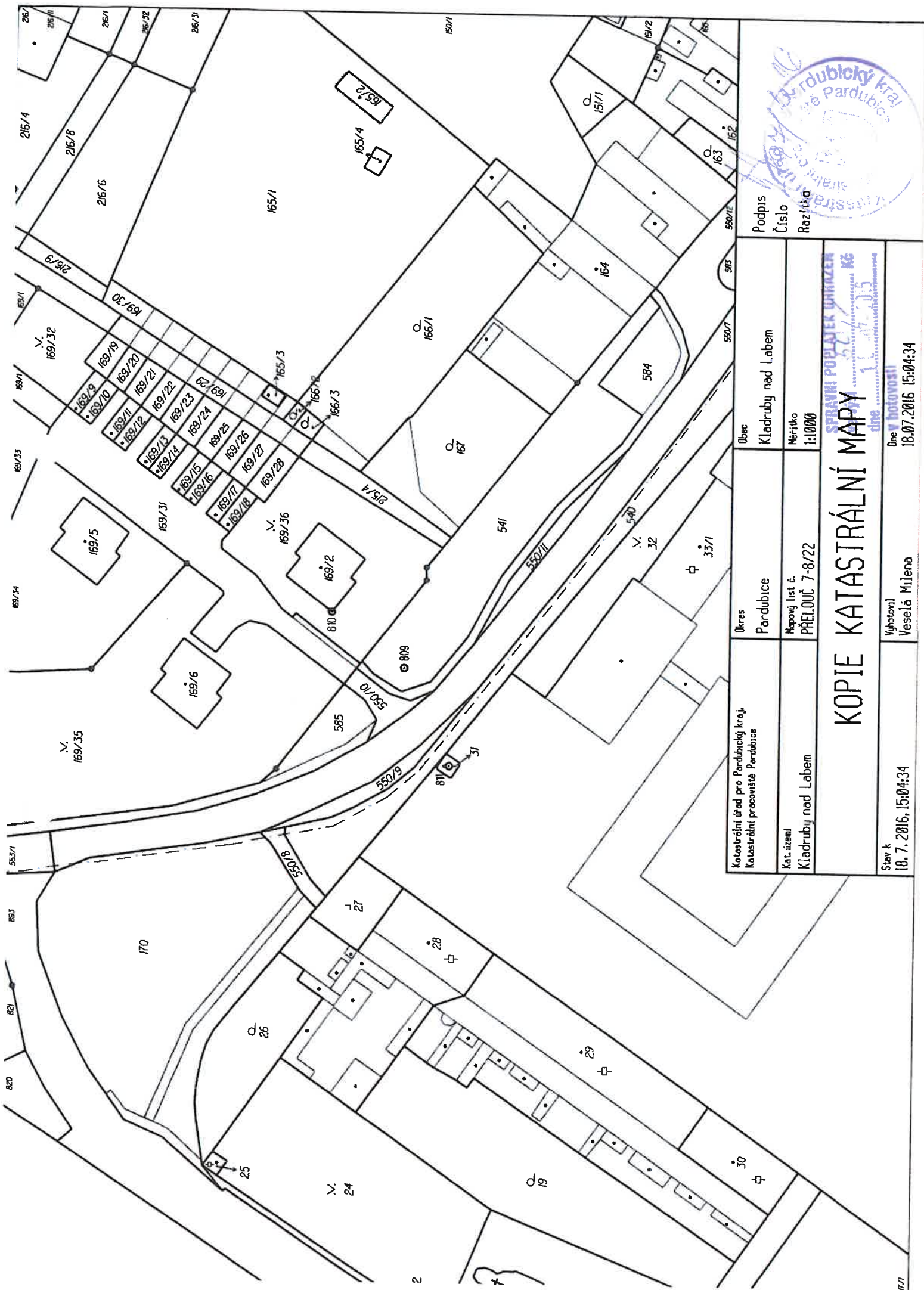


"Provozně stravovací objekt - Národní Hřebčín Kladruby nad Labem"

Seznam dokladů

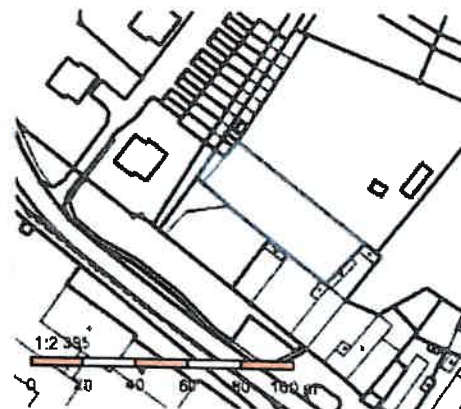
stanoviska dotč. orgánů a vlastníků veřej. doprav. a techn. infrastruktury	číslo jednací	datum vystavení
Snímek KM		21.10.2015
informace o pozemcích		20.07.2016
NH Kladruby nad Labem - Obec Kladruby n.L._Smlouva o sml.bud.VB		
NH Kladruby nad Labem - SÚS PK_Smlouva o právu použití pozemků ze dne 27.7.2016		
RWE_Smlouva o připojení k distribuční soustavě č.320050023649		
ČR - Státní energ.inspekce (stan.)	1020/12/52.101/Bš	10.07.2012
MmP OSA (záv.stan.úseku památkové péče)	MmP 42359/2016	20.07.2016
Krajský úřad Pk (záv.stan.)	KrÚ-28311/2012 OŠKT OKPP	02.05.2012
MÚ Přelouč odbor stavební	ST/2012/Ha	22.05.2012
KHS PK (záv.stan.)	KHSPA 08427/2012/HV-Pce	26.06.2012
HZS PK (záv.stan.)	HSPA-13-550/2012-Šk	20.06.2012
MÚ Přelouč OŽP (souhrn.stan.)	MUPC/8656/2012/OŽP/Ce	06.06.2012
MÚ Přelouč OŽP (souhlas trvalé odnětí ze ZPF)	MUPC/9893/2012/OŽP/Ce	10.07.2012
MÚ Přelouč (§18 vodního zákona)	MUPC 11795/2016	18.07.2016
MÚ Přelouč (pov. zvl. užívání kom. III.tř.)	MUPC 10139/2012	29.06.2012
Obec Kladruby nad Labem (povolení ke kácení)	26/2012	12.03.2012
Obec Kladruby nad Labem (povolení ke kácení)	149/2012	18.06.2012
SÚS PK (stanovisko)	SUSPK/3350/2012	18.06.2012
Obec Kladruby (2x souhlas kanal.připojka)		
CETIN a.s. - O2		
CETIN a.s. - Telefonica (vyj.k PD)		
CETIN a.s.	638673/16	15.06.2016
RWE Distribuční služby, s.r.o.(odsouhl.k PD)	5001342325	13.07.2016
RWE Distribuční služby, s.r.o.(vyj.k PD)	5001328001	22.06.2016
Obec Kladruby nad Labem		
VaK, a.s. (aktualizace vyj. k PD)	HM/16/V/127	20.06.2016
VaK, a.s. (vyj. k PD)	HM/11/V/160	05.09.2011
ČEZ Distribuce, a.s. (vyj.k PD+ochr.pásmo)	1086512363	28.06.2016
ČEZ Distribuce, a.s.	0100588845	16.06.2016
ČEZ ICT Services, a.s.	0200463593	16.06.2016



Katastrální úřad pro Pardubický kraj Katastrální pracoviště Pardubice	Okres Pardubice	Obec Kladruhy nad Labem	Podpis Číslo Razítko
Kat. území Kladruhy nad Labem	Měrový list č. PŘELOUČ 7-8/22	Měřítko 1:1000	
KOPIE KATASTRÁLNÍ MAPY			
Stav k 18. 7. 2016, 15:04:34	Vyhotovl Veselá Milena	Obec v hotovosti 18.07.2016 15:04:34	

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [166/1](#)
Obec: [Kladruby nad Labem \[575178\]](#)
Katastrální území: [Kladruby nad Labem \[665410\]](#)
Číslo LV: [154](#)
Výměra [m²]: 1360
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: DKM
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku: zahrada



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Příslušnost hospodařit s majetkem státu	Podíl
Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, č. p. 1, 53314 Kladruby nad Labem	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
zemědělský půdní fond

Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
35111	1360

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Typ
Změna výměr obnovou operátu

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice](#).

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 20.07.2016 11:00:00.

© 2004 - 2016 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálními úřady a pracovišti zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [165/1](#)
Obec: [Kladruby nad Labem \[575178\]](#)
Katastrální území: [Kladruby nad Labem \[665410\]](#)
Číslo LV: [154](#)
Výměra [m²]: 4143
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: DKM
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití: manipulační plocha
Druh pozemku: ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Příslušnost hospodařit s majetkem státu	Podíl
Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, č. p. 1, 53314 Kladruby nad Labem	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice](#).

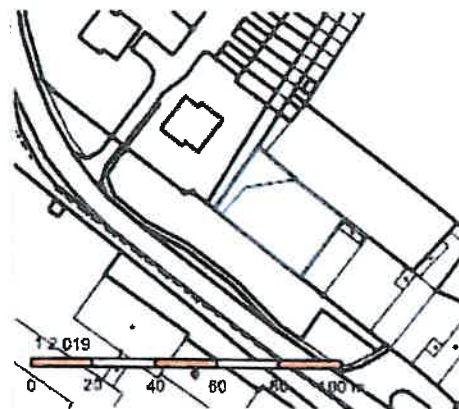
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 20.07.2016 11:00:00.

© 2004 - 2016 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [167](#)
Obec: [Kladruby nad Labem 15751781](#)
Katastrální území: [Kladruby nad Labem 16654101](#)
Číslo LV: [154](#)
Výměra [m²]: 858
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: DKM
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku: zahrada



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Příslušnost hospodařit s majetkem státu	Podíl
Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, č. p. 1, 53314 Kladruby nad Labem	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
zemědělský půdní fond

Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
35111	858

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Typ
Změna výměr obnovou operátu

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice](#)

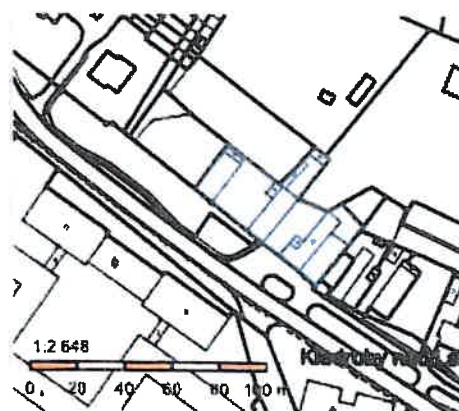
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 20.07.2016 11:00:00.

© 2004 - 2016 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	164
Obec:	Kladruby nad Labem 15751781
Katastrální území:	Kladruby nad Labem 16654101
Číslo LV:	154
Výměra [m ²]:	1921
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří



Součástí je stavba

Budova bez čísla popisného nebo evidenčního:	zemědělská stavba
Stavba stojí na pozemku:	p. č. 164

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Příslušnost hospodařit s majetkem státu	Podíl
Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, č. p. 1, 53314 Kladruby nad Labem	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Typ
Změna výměr obnovou operátu

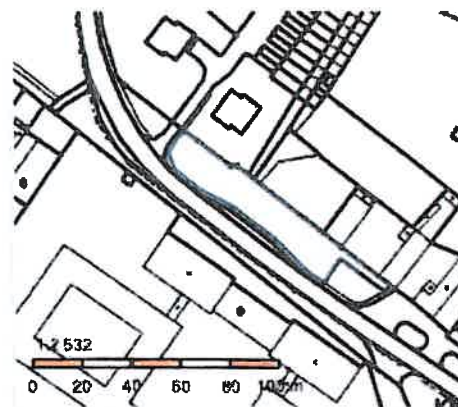
Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 20.07.2016 11:00:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	541
Obec:	Kladruby nad Labem 15751781
Katastrální území:	Kladruby nad Labem 16654101
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	1267
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Obec Kladruby nad Labem, č. p. 110, 53314 Kladruby nad Labem

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice](#).

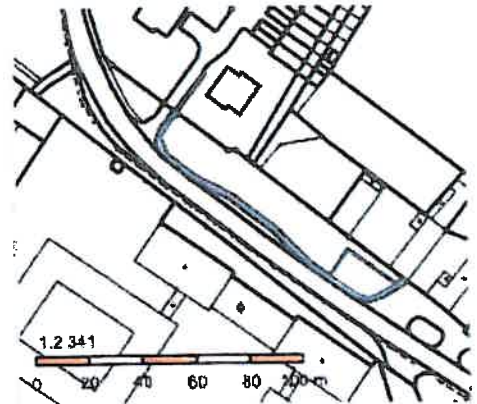
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 20.07.2016 11:00:00.

© 2004 - 2016 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	584
Obec:	Kladruby nad Labem (575178)
Katastrální území:	Kladruby nad Labem 1665410
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	465
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Obec Kladruby nad Labem, č. p. 110, 53314 Kladruby nad Labem

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice](#)

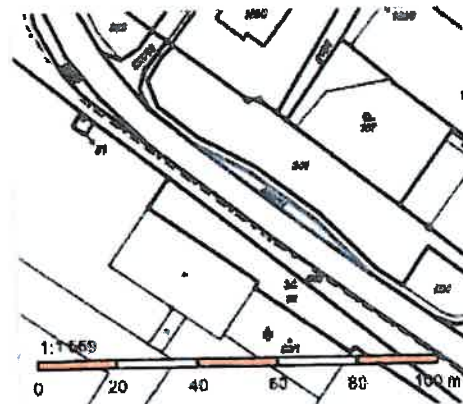
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 20.07.2016 11:00:00.

© 2004 - 2016 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [550/11](#)
Obec: [Kladruby nad Labem 15751781](#)
Katastrální území: [Kladruby nad Labem 16654101](#)
Číslo LV: [10001](#)
Výměra [m²]: 107
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: DKM
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití: silnice
Druh pozemku: ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Podíl

Vlastnické právo
Obec Kladruby nad Labem, č. p. 110, 53314 Kladruby nad Labem

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice](#).

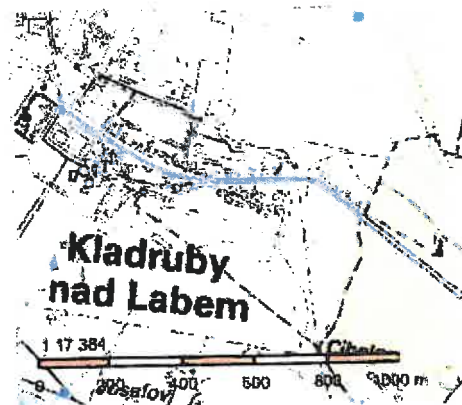
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 20.07.2016 13:00:00.

© 2004 - 2016 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	550/7
Obec:	Kladruby nad Labem 1575178
Katastrální území:	Kladruby nad Labem 1665410
Číslo LV:	99
Výměra [m ²]:	12980
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	silnice
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice-Staré Město, 53002 Pardubice	
Hospodaření se svěřeným majetkem kraje	Podíl
Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353 Pardubice	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ
Věcné břemeno (podle listiny)

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice](#)

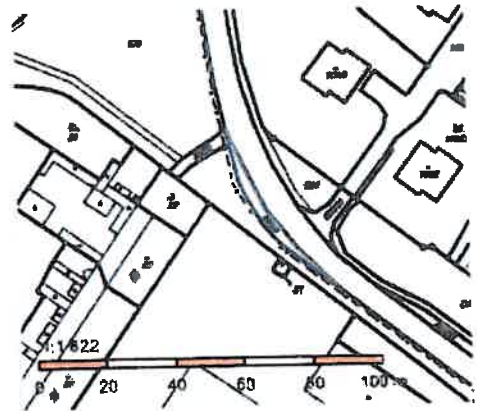
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 20.07.2016 13:00:00.

© 2004 - 2016 [Český úřad zeměměřičský a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 6
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	550/9
Obec:	Kladruby nad Labem 15751781
Katastrální území:	Kladruby nad Labem 16654101
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	124
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	silnice
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Podíl

Vlastnické právo

Obec Kladruby nad Labem, č. p. 110, 53314 Kladruby nad Labem

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice](#)

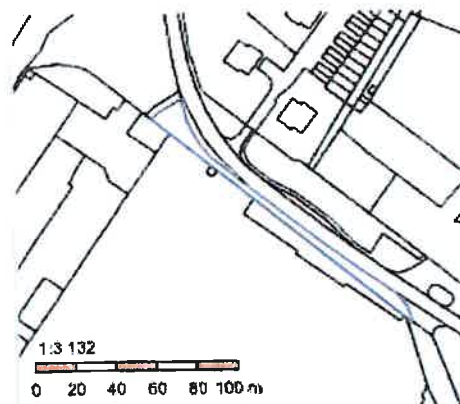
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 20.07.2016 13:00:00.

© 2004 - 2016 [Český úřad zeměměřičský a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy 18211 Praha 8
Podání určená katastrálními úřady a pracovišti zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [540](#)
Obec: [Kladruby nad Labem \(5751781\)](#)
Katastrální území: [Kladruby nad Labem \(665410\)](#)
Číslo LV: [10001](#)
Výměra [m²]: 876
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: DKM
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití: ostatní komunikace
Druh pozemku: ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Podíl

Vlastnické právo
Obec Kladruby nad Labem, č. p. 110, 53314 Kladruby nad Labem

Způsob ochrany nemovitosti

Název
nemovitá národní kulturní památka
nemovitá kulturní památka

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice](#)

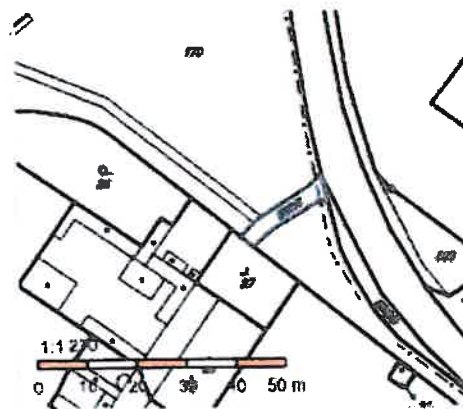
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 20.07.2016 13:00:00.

© 2004 - 2016 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	550/8
Obec:	Kladruby nad Labem (575178)
Katastrální území:	Kladruby nad Labem (665410)
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	69
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	silnice
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Obec Kladruby nad Labem, č. p. 110, 53314 Kladruby nad Labem

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice](#)

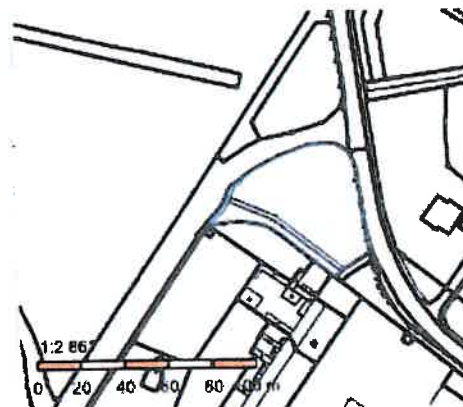
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 20.07.2016 13:00:00.

© 2004 - 2016 Český úřad zeměměřický a katastrální, Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	170
Obec:	Kladruby nad Labem 15751781
Katastrální území:	Kladruby nad Labem 16654101
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	2563
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	manipulační plocha
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Obec Kladruby nad Labem, č. p. 110, 53314 Kladruby nad Labem

Způsob ochrany nemovitosti

Název

nemovitá národní kulturní památka

nemovitá kulturní památka

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice](#).

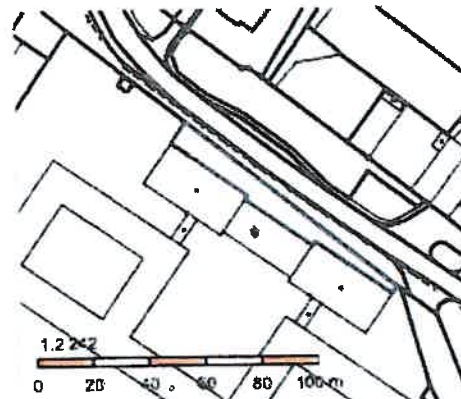
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 20.07.2016 13:00:00.

© 2004 - 2016 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [32](#)
Obec: [Kladruby nad Labem I5751781](#)
Katastrální území: [Kladruby nad Labem I6654101](#)
Číslo LV: [154](#)
Výměra [m²]: 638
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: DKM
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití: zeleň
Druh pozemku: ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Příslušnost hospodařit s majetkem státu	Podíl
Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, č. p. 1, 53314 Kladruby nad Labem	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
nemovitá národní kulturní památka
nemovitá kulturní památka

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Typ
Změna výměr obnovou operátu

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice](#).

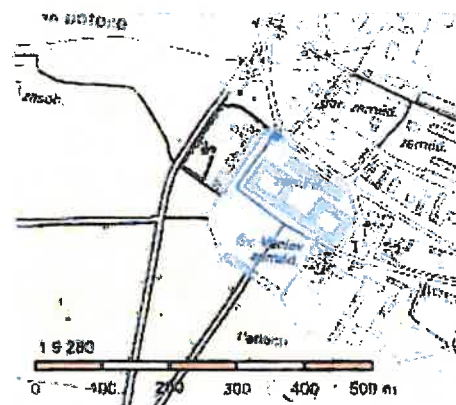
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 20.07.2016 13:00:00.

© 2004 - 2016 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), [Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy 18211 Praha 8](#)
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [33/1](#)
Obec: [Kladruby nad Labem 15751781](#)
Katastrální území: [Kladruby nad Labem 16654101](#)
Číslo LV: [154](#)
Výměra [m²]: 27365
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: DKM
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku: zastavěná plocha a nádvoří



Součástí je stavba

Budova s číslem popisným: [Kladruby nad Labem 1654121](#); č. p. 48; objekt k bydlení
Stavba stojí na pozemku: p. č. [33/1](#)
Stavební objekt: [č. p. 48](#)
Adresní místa: [č. p. 48](#)

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Příslušnost hospodařit s majetkem státu	Podíl
Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, č. p. 1, 53314 Kladruby nad Labem	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
nemovitá národní kulturní památka
nemovitá kulturní památka

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Typ
Změna číslování parcel

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 20.07.2016 13:00:00.

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany dle svého vlastního prohlášení způsobilé k právním úkonům:

(1) vlastník nemovitostí:

Pardubický kraj

se sídlem Pardubice, Komenského náměstí 125, PSČ 532 11

IČ: 70892822

zastoupený na základě oprávnění k výkonu majetkových práv zřizovací listinou organizace čj. KrÚ 8456/2003 ze dne 22.4.2003

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

se sídlem Pardubice, Doubravice 98, PSČ 533 53

IČ: 00085031

DIČ: CZ00085031

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 162

zastoupená **Josefem Holubem**, vedoucím oddělení majetkové správy Pardubice na základě zmocnění ev.č. 1/MS/2011 ze dne 20.9.2011

a

(2) stavebník:

Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace

Kladruby nad Labem č.p.1, PSČ 53314

IČO: 72048972

zastoupená **Ing. Jiřím Machkem**, ředitelem NH Kladruby nad Labem

tuto

smlouvu o právu použití pozemků pro stavbu

uzavřená dle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění

I.

Vlastník nemovitostí je mj. vlastníkem pozemku označeného jako p.č. 550/7 ostatní plocha – silnice, který je v katastru nemovitostí vedeném Katastrálním úřadem pro Pardubický kraj, Katastrálním pracovištěm Pardubice zapsán na LV č. 99 pro obec a k.ú. Kladruby nad Labem (dále jen „dotčená nemovitost“).

II.

Stavebník má záměr realizovat stavbu „Provozně stravovací objekt – Národní hřebčín Kladruby nad Labem,“ která je v souladu s projektovou dokumentací umístěna i na „dotčené nemovitosti“. Jedná se o uložení kanalizační a vodovodní přípojky. Rozsah stavby je vyznačen na přiložené situaci stavby, která je nedílnou součástí této smlouvy.

III.

Vlastník „dotčené nemovitostí“ souhlasí s umístěním a realizací stavby uvedené v čl. II podle vypracované projektové dokumentace a za splnění podmínek dohodnutých v této smlouvě. Stavebník prohlašuje, že seznámil vlastníka nemovitosti s příslušnou částí projektové dokumentace a veškerými podklady týkajícími se stavby.

IV.

Za podmínek této smlouvy vzniká stavebníkovi oprávnění zřídit stavbu, vstupovat a vjíždět na „dotčenou nemovitost“ v souvislosti se zřizováním, provozem, opravami a údržbou stavby. Tímto souhlasem není nahrazen postup pro povolení zvláštního užívání silnice příslušným silničním správním úřadem pro umístění inženýrských sítí a provádění stavebních prací.

V.

Vlastník prohlašuje, že tímto vydává stavebníkovi **souhlas vlastníka s umístěním a realizací stavby „Provozně stravovací objekt – Národní hřebčín Kladruby nad Labem“** na „dotčené nemovitosti“ za účelem vydání příslušného územního rozhodnutí a stavebního povolení (sloučené řízení) a souhlasí s tím, aby tato smlouva byla podkladem pro správní řízení jako doklad o právu provést stavbu na výše uvedeném pozemku ve smyslu ustanovení § 86 odst. 3 a § 110 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění **s podmínkou**, že bude respektováno stanovisko Správy a údržby silnic Pardubického kraje č.j. SUSPK/3350/2012 vydané k projektu stavby dne 18.06.2012 (viz. příloha).

VI.

Stavebník se zavazuje, že:

- při zřizování, užívání, opravách a údržbě předmětné stavby bude co nejvíce šetřit práva vlastníka „dotčené nemovitosti“ a vstup na ni v dostatečném předstihu písemně oznámí Správě a údržbě silnic Pardubického kraje, cestmistrovství Přelouč
- po skončení prací uvede „dotčenou nemovitost“ a všechny další nemovitosti, které budou v rámci stavby použity dočasně, do stavu odpovídajícímu původnímu účelu užití na vlastní náklady
- vlastníkově „dotčené nemovitosti“ uhradí případné škody, které prokazatelně vzniknou v souvislosti s přípravou a realizací stavby

VII.

Tato smlouva zaniká v případě, že do 24 měsíců od podpisu této smlouvy oběma smluvními stranami nebude stavba na základě pravomocného povolení zahájena nebo stavba nebude realizována na „dotčené nemovitosti“.

V případě realizace stavby je smlouva platná po dobu existence stavby.

VIII.

Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy přecházejí na právní nástupce obou smluvních stran. Smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, po dvou pro každou smluvní stranu.

Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze se souhlasem obou zúčastněných stran, a to formou písemného dodatku ke smlouvě.

Účastníci této smlouvy prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé, vážné, a svobodné vůle, nebyla uzavřena v tísní za jednostranně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.

Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami.

Příloha : situace

vyjádření vlastníka ke stavbě ze dne 18.06.2012

V Pardubicích dne: 27.7.2016

Správa a údržba silnic Pardubického kraje
vedoucí oddělení majetkové správy
Josef Holub

V Kladrubech nad Labem dne: 26.7.2016

Národní hřebčín Kladruby nad Labem
ředitel NK Kladruby nad Labem
Ing. Jiří Machek

podpis



podpis




Správa a údržba silnic
Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice
IČ: 00085031
DIČ: CZ00085031

26

NÁRODNÍ HŘEBČÍN KLADRUBY NAD LABEM,
státní příspěvková organizace
533 14 Kladruby nad Labem č.p. 1
IČ: 72048972 DIČ: CZ72048972

**SMLOUVA O BUDOUCÍ SMLOUVĚ O ZŘÍZENÍ POZEMKOVÉ SLUŽEBNOSTI
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
(dále jen "Smlouva")**

mezi

Obec Kladruby nad Labem

sídlem: Kladruby nad Labem 110, 535 01 Přelouč

IČO: 00273767

Zastoupená: Ing. Lenkou Gotthardovou, CSc., starostkou

(dále jen "budoucí povinný")

a

Národní hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o.

Sídlem: Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem

IČO: 72048972

Zastoupený: Ing. Jiřím Machkem, ředitelem

(dále jen "budoucí oprávněný", budoucí povinný a budoucí oprávněný dále společně jen "smluvní strany")

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Budoucí povinný je výlučným vlastníkem pozemku parc. č. 170 ostatní plocha – manipulační plocha o výměře 2.563m², parc. č. 550/8 ostatní plocha – silnice o výměře 69m², parc. č. 540 – ostatní plocha-ostatní komunikace o výměře 876m², parc. č. 550/9 ostatní plocha – silnice o výměře 124m², parc. č. 584 ostatní plocha – ostatní komunikace o výměře 465m², parc. č. 541 ostatní plocha – ostatní komunikace o výměře o výměře 1267m², parc. č. 584 ostatní plocha – ostatní komunikace o výměře 465m², které jsou v katastru nemovitostí vedeném Katastrálním úřadem pro Pardubický kraj, Katastrálním pracovištěm Pardubice zapsány na LV č. 10001 pro obec a k.ú. Kladruby nad Labem (dále jen „pozemky“).
- 1.2. Budoucí povinný prohlašuje, že na pozemcích nevázne věcné ani jakékoliv jiné právo, které by bránilo zřízení služebnosti inženýrské sítě. Budoucí povinný dále prohlašuje, že se nezavázal k Pozemku žádné takové právo zřídit.
- 1.3. Budoucí oprávněný je investorem stavby označované "Provozně stravovací objekt – Národní hřebčín Kladruby nad Labem – přípojky inženýrských sítí" (dále jen "dílo"). Dílo je inženýrskou sítí ve smyslu ustanovení § 509 ve spojení s ustanovením § 1267 zákona č. 89/2012, občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) a sestává zejména z přípojky splaškové kanalizace, dešťové kanalizace, vodovodu a plynovodu. Umístění díla, případně jeho části, na pozemcích je zakresleno do snímku katastrální mapy, který tvoří přílohu č. 1.
- 1.4. Vzhledem k potřebě smluvního ošetření vztahů smluvních stran v souvislosti s projektovou přípravou realizace díla a zatímní úpravy jejich vzájemných práv a povinností se smluvní strany dohodly na následujícím:

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Budoucí povinný se zavazuje za podmínek smlouvy uzavřít s budoucím oprávněným smlouvu o zřízení pozemkové služebnosti inženýrské sítě, jejíž odsouhlasené znění tvoří přílohu č. 2 (dále jen "Smlouva o zřízení služebnosti").

2.2 Budoucí oprávněný je oprávněn zaslat výzvu budoucímu povinnému k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti do 30 dnů poté, kdy příslušný správní orgán povolí užívání díla, případně té části díla, která bude umístěna na pozemku (kolaudační souhlas), nejpozději však do 40 dnů. Budoucí povinný je povinen smlouvu o zřízení služebnosti uzavřít do 30 dnů ode dne doručení písemné výzvy budoucího oprávněného k podpisu smlouvy o zřízení služebnosti.

2.3 Nebude-li Smlouva o zřízení služebnosti uzavřena z důvodů prodlení budoucího povinného, je budoucí oprávněný oprávněn ve lhůtě jednoho (1) roku ode dne, kdy měla být smlouva o zřízení služebnosti uzavřena, podat návrh soudu, aby svým rozhodnutím určil obsah smlouvy o zřízení služebnosti. Právo na náhradu škody tím není dotčeno.

III. PŘEDMĚT SMLOUVY O ZŘÍZENÍ SLUŽEBNOSTI A DALŠÍ POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN

3.1 Předmětem smlouvy o zřízení služebnosti bude povinnost budoucího povinného strpět umístění a provozování díla na pozemcích ve prospěch budoucího oprávněného.

3.2 Rozsah zatížení pozemků pozemkovou služebností inženýrské sítě bude vymezen geometrickým plánem, který nechá budoucí oprávněný vypracovat v souladu s článkem 3.8.

3.3 Pozemková služebnost inženýrské sítě dle Smlouvy o zřízení služebnosti bude zřízena za jednorázovou úplatu ve výši 5.000,- Kč za přípojku splaškové kanalizace, 5.000,-Kč za přípojku dešťové kanalizace, 5.000,-Kč za přípojku vody a 5.000,-Kč za přípojku plynu a na dobu neurčitou.

3.4 Budoucí povinný uděluje Budoucímu oprávněnému souhlas, aby v rámci projektové přípravy díla a jeho výstavby před uzavřením smlouvy o zřízení služebnosti:

- (a) vstupoval na pozemky v rozsahu nezbytném pro výstavbu díla,
- (b) vjížděl na pozemky stavební a dopravní mechanizací,
- (c) prováděl na pozemcích nebytné průzkumy a sondy, a
- (d) umístil do pozemků dílo, případně jeho příslušnou část,

to vše za podmínek platných právních předpisů a v souladu s příslušnými rozhodnutími správních orgánů.

Výše uvedená práva budoucího oprávněného mohou být plněna třetími osobami určenými budoucím oprávněným, zejména smluvními partnery budoucího oprávněného.

- 3.5 Budoucí oprávněný se zavazuje šetřit práva budoucího povinného, co nejméně zasahovat do jeho práv a omezovat jej v užívání pozemků. O započetí stavebních činností budoucí oprávněný budoucího povinného dopředu informuje, o zásazích vyvolaných nepředvídatelnými událostmi informuje následně, bez zbytečného odkladu. Po dokončení výstavby díla uvede budoucí oprávněný pozemky vlastním nákladem do původního stavu. Povinnost uvést pozemky do původního stavu platí i v případě, že k realizaci díla či uzavření smlouvy o zřízení služebnosti nedojde.
- 3.6 Budoucí povinný není oprávněn v místě uložení díla na pozemcích ani v jeho ochranném pásmu v rozsahu 1,5 m (vodovodní a kanalizační přípojka) a 1,0 m (plynovodní přípojka) na každou stranu od jejich vnějšího okraje provádět žádné stavby ani činnosti, které by mohly omezit přístup k dílu, ohrozit jeho technický stav nebo jeho nepřetržitý provoz, ani vysazovat trvalé porosty.
- 3.7 Budoucí povinný k pozemkům nezřídí žádné právo, které by bylo na překážku zřízení služebnosti inženýrské sítě dle smlouvy o zřízení služebnosti nebo výkonu práv budoucího oprávněného dle smlouvy.
- 3.8 Budoucí oprávněný na vlastní náklady zadá vypracování geometrického plánu za účelem vymezení rozsahu služebnosti inženýrské sítě dle smlouvy o zřízení služebnosti a seznámí s ním budoucího povinného. Budoucí povinný dává souhlas k pořízení geometrického plánu.
- 3.9 Správní poplatky související se Smlouvou o zřízení služebnosti nese budoucí oprávněný.

IV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

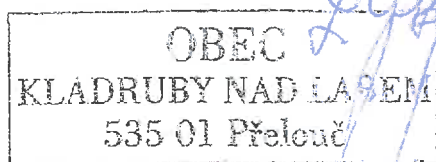
- 4.1 Budoucí povinný se zavazuje, že veškerá svá práva a povinnosti ze smlouvy bez dalšího převede na jakéhokoli případného nabyvatele pozemků nebo jeho části.
- 4.2 Smluvní strany si podpisem této smlouvy sjednávají (pokud tato smlouva nestanoví jinak), že závazky touto smlouvou založené budou vykládány výhradně podle obsahu této smlouvy, bez přihlédnutí k jakékoli skutečnosti, která nastala a/nebo byla sdělena, jednou stranou druhé straně před uzavřením této smlouvy.
- 4.3 Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.
- 4.4 Strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
- 4.5 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 4.6 Vztahy a spory vzniklé z této smlouvy se řídí obecně platnými právními předpisy. Strany se zavazují řešit případné spory vzniklé z této smlouvy přednostně vzájemnou dohodou. V případě, že se smluvním stranám nepodaří dosáhnout mimosoudního vyřešení celého sporu, bude k rozhodnutí příslušný obecný soud České republiky podle místa sídla objednatele.
- 4.7 Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

4.8 Nedílnou součástí této smlouvy je Příloha č. 1 – snímek katastrální mapy a Příloha č. 2 - Smlouva o zřízení služebnosti.

4.9 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každý s platností originálu, přičemž každý z výtisků obsahuje i úplný soubor příloh. Zhotovitel i objednatel obdrží po dvou stejnopisech.

4.10 Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu včetně jejích příloh přečetly, s obsahem souhlasí, prohlašují, že tato smlouva nebyla uzavřena v tísní nebo na základě nevýhodných podmínek, kdy na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své vlastnoruční podpisy.

V Kladrubech nad Labem dne 1. 8. 2016



.....
budoucí povinný

.....
budoucí oprávněný

NÁRODNÍ HŘEBČÍN KLADRUBY NAD LABEM,
státní příspěvková organizace
533 14 Kladrubby nad Labem č.p. 1
IČ: 72048972 DIČ: CZ72048972

SMLOUVA O ZŘÍZENÍ POZEMKOVÉ SLUŽEBNOSTI INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
(dále jen "Smlouva")

mezi

Obec Kladruby nad Labem

sídlem: Kladruby nad Labem 110, 535 01 Přelouč

IČO: 00273767

Zastoupená: Ing. Lenkou Gotthardovou, CSc., starostkou

(dále jen "povinný")

a

Národní hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o.

Sídlem: Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem

IČO: 72048972

Zastoupený: Ing. Jiřím Machkem, ředitelem

(dále jen „oprávněný“)

(Povinný a Oprávněný dále společně jen "Smluvní strany")

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1.1. Povinný je výlučným vlastníkem pozemku parc. č. 170 ostatní plocha – manipulační plocha o výměře 2.563m², parc. č. 550/8 ostatní plocha – silnice o výměře 69m², parc. č. 540 – ostatní plocha-ostatní komunikace o výměře 876m², parc. č. 550/9 ostatní plocha – silnice o výměře 124m², parc. č. 584 ostatní plocha – ostatní komunikace o výměře 465m², parc. č. 541 ostatní plocha – ostatní komunikace o výměře o výměře 1267m², parc. č. 584 ostatní plocha – ostatní komunikace o výměře 465m², které jsou v katastru nemovitostí vedeném Katastrálním úřadem pro Pardubický kraj, Katastrálním

pracovištěm Pardubice zapsány na LV č. 10001 pro obec a k.ú. Kladruby nad Labem (dále jen „pozemky“).

- 1.2. Povinný prohlašuje, že na pozemcích nevázne věcné ani jiné právo, které by bránilo zřízení služebnosti inženýrské sítě dle Smlouvy, ani se nezavázal k němu takové právo zřídít.
- 1.3. Oprávněný dokončil v obci Kladruby nad Labem realizaci stavby označené "Provozně stravovací objekt – Národní hřebčín Kladruby nad Labem – přípojky inženýrských sítí", (dále jen "dílo"), případně její části vedoucí přes pozemky. Užívání díla bylo řádně povoleno kolaudačním souhlasem vydaným v dne pod číslem jednacím Dílo je inženýrskou sítí ve smyslu § 509 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, není součástí Pozemku a ode dne svého vzniku je ve vlastnictví Oprávněného.
- 1.4. Oprávněný nechal vypracovat geometrický plán za účelem vymezení přesného rozsahu zatížení pozemků povinného pozemkovou služebností inženýrské sítě dle smlouvy. Jedná se o geometrický plán č. vyhotovený a ověřený zeměměřičským inženýrem dne pod číslem a potvrzený Katastrálním úřadem pro katastrální pracoviště dne pod číslem (dále jen "geometrický plán"). Geometrický plán tvoří přílohu č.1 této smlouvy.

II. PŘEDMĚT SMLOUVY - POZEMKOVÁ SLUŽEBNOST INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

2.1 Povinný zřizuje ve prospěch oprávněného jako vlastníka inženýrské sítě pozemkovou služebnost inženýrské sítě spočívající v právu Oprávněného a každého vlastníka inženýrské sítě:

(a) umístit, provozovat a užívat dílo vedoucí přes pozemky v rozsahu zakresleném v geometrickém plánu,

(b) volného přístupu (tedy vstupu i vjezdu) na pozemky za účelem zajištění nepřerušného provozu, kontroly, oprav, údržby, modernizace a obnovy díla,

(c) provádět zemní, stavební a další práce na pozemcích potřebné k zajištění provozu, kontroly, oprav, údržby, modernizace a obnovy díla,

(d) umístit na pozemcích, užívat a udržívat informační zařízení, měřidla a jiná zařízení nutná nebo vhodná pro účely provozu, kontroly, oprav, údržby, modernizace a obnovy díla,

a to vše neomezeně po celý rok dvacet čtyři (24) hodin denně.

Těmto právům oprávněného odpovídá povinnost povinného a případných budoucích vlastníků pozemků výkon veškerých shora uvedených oprávnění strpět (dále jen "pozemková služebnost").

2.2 Oprávněný je povinen při výkonu práv z pozemkové služebnosti co nejméně rušit povinného a každého dalšího vlastníka pozemků a vlastníky či uživatele na něm se nacházejících věcí či staveb a co nejvíce šetřit jejich práva. O každém plánovaném zásahu do pozemků oprávněný povinného dopředu písemně informuje, o zásazích vyvolaných nepředvídatelnými událostmi informuje následně, bez zbytečného odkladu. Po každém zásahu (např. vstupu na pozemky, provedení stavebních úprav) uvede pozemky vlastním nákladem do původního stavu.

2.3 Povinný není oprávněn v místě uložení díla na pozemcích ani v jejich ochranném pásmu v rozsahu 1,5 m (vodovodní a kanalizační přípojka) a 1,0 m (plynovodní přípojka) na každou stranu od jejich vnějšího okraje provádět žádné stavby ani činnosti, které by mohly omezit přístup k dílu, ohrozit jeho technický stav nebo nepřetržitý provoz, ani vysazovat trvalé porosty.

2.4 Oprávněný může pověřit kohokoliv provozováním díla anebo oddělit část díla od celku a převést vlastnické právo k ní na kohokoliv. Nepřejde-li pozemková služebnost na nového provozovatele díla nebo nového vlastníka jeho oddělené části, poskytne povinný oprávněnému potřebnou součinnost a umožní mu převod pozemkové služebnosti v nezbytném rozsahu na nového provozovatele díla nebo nového vlastníka jeho oddělené části, a to bezúplatně a za předpokladu, že žádné náklady s tím spojené neponese povinný. Povinný se tak zejména zavazuje podepsat příslušné dodatky smlouvy nebo nové smlouvy, a to bezodkladně po jejich obdržení od oprávněného.

III. DOBA TRVÁNÍ POZEMKOVÉ SLUŽEBNOSTI

Pozemková služebnost se zřizuje na dobu neurčitou a zanikne z důvodů stanovených zákonem.

IV. CENA ZA ZŘÍZENÍ POZEMKOVÉ SLUŽEBNOSTI INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- 3.1 Pozemková služebnost inženýrské sítě dle Smlouvy o zřízení služebnosti bude zřízena za jednorázovou úplatu ve výši 5.000,- Kč za přípojku splaškové kanalizace, 5.000,-Kč za přípojku dešťové kanalizace, 5.000,-Kč za přípojku vody a 5.000,-Kč za přípojku plynu a na dobu neurčitou.
- 4.2 Oprávněný uhradí jednorázovou úplatu bezhotovostně na účet povinného č. 43-5917470277/0100 vedený u Komerční banky pobočka Přelouč do 15 dnů od podpisu smlouvy.
- 4.3 Oprávněný nenese náklady na zachování pozemků ani jeho údržbu.

V. VKLAD PRÁVA ODPOVÍDAJÍCÍHO SLUŽEBNOSTI

- 5.1 Návrh na vklad pozemkové služebnosti podepší obě smluvní strany společně a do katastru nemovitostí u příslušného katastrálního úřadu jej podá oprávněný na vlastní náklady.
- 5.2 Oprávněný nabývá práva odpovídající pozemkové služebnosti vkladem do katastru nemovitostí.
- 5.3 Pokud katastrální úřad zamítne návrh na vklad pozemkové služebnosti do katastru nemovitostí, uzavřou smluvní strany nejpozději do 14 dnů od doručení takového rozhodnutí novou smlouvu o zřízení pozemkové služebnosti tak, aby byly splněny zákonné podmínky pro povolení vkladu pozemkové služebnosti do katastru nemovitostí a zároveň aby byla zachována vůle smluvních stran vyjádřená ve smlouvě.

5.4 Pokud katastrální úřad vyzve kteroukoli ze smluvních stran k doplnění či odstranění nedostatků návrhu na vklad práva pozemkové služebnosti, doplní či opraví dotčená Smluvní strana návrh nejpozději ve lhůtě uložené katastrálním úřadem.

VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

6.1 Povinný se zavazuje, že veškerá svá práva a povinnosti ze smlouvy bez dalšího převede na jakéhokoli případného nabyvatele pozemků nebo jeho části.


6.2 Smluvní strany si podpisem této smlouvy sjednávají (pokud tato smlouva nestanoví jinak), že závazky touto smlouvou založené budou vykládány výhradně podle obsahu této smlouvy, bez přihlídnutí k jakékoli skutečnosti, která nastala a/nebo byla sdělena, jednou stranou druhé straně před uzavřením této smlouvy.

6.3 Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.

6.4 Strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.

6.5 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

6.6 Vztahy a spory vzniklé z této smlouvy se řídí obecně platnými právními předpisy. Strany se zavazují řešit případné spory vzniklé z této smlouvy přednostně vzájemnou dohodou. V případě, že se smluvním stranám nepodaří dosáhnout mimosoudního vyřešení celého sporu, bude k rozhodnutí příslušný obecný soud České republiky podle místa sídla



objednatele.

6.7 Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Nedílnou součástí této smlouvy je Příloha č. 1 – geometrický plán.

6.8 Tato smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech, každý s platností originálu, přičemž každý z výtisků obsahuje i úplný soubor příloh. Zhotovitel i objednatel obdrží po dvou stejnopisech a jeden obdrží katastrální úřad.

6.9 Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu včetně jejích příloh přečetly, s obsahem souhlasí, prohlašují, že tato smlouva nebyla uzavřena v tísní nebo na základě nevýhodných podmínek, kdy na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své vlastnoruční podpisy.

V Kladrubech nad Labem dne.....

.....
povinný

.....
oprávněný

úsek majetkové správy
oddělení okresu Pardubice

PRODIN a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

Váš dopis /ze dne

Naše č. j.
SUSPK/3350/2012

Vyřizuje
Cvrkalová

V Pardubicích dne
18.06.2012

Stanovisko SÚSPK k umístění přípojky vody a kanalizace „Provozně stravovací Objekt Kladruby nad Labem“

Pardubický kraj je vlastníkem silnic II. a III. třídy na území Pardubického kraje a zároveň je i vlastníkem silničních pozemků pod těmito dopravními stavbami. Správa a údržba silnic Pardubického kraje je zřízena Pardubickým krajem a na základě zřizovací listiny ve vymezeném rozsahu hospodaří s tímto majetkem. Toto vyjádření nahrazuje souhlas vlastníka silničního pozemku a silniční stavby z titulu jejich dotčení výše uvedenou stavbou.

imíne f p. č. (550/7) Šarka Kuchelová
Stavba se dotkne silnice č. III/3229 na p.p.č. 550 v k.ú. Kladruby nad Labem, jedním překopem po půlkách pro umístění vody a kanalizace, protlak pro kanalizační přípojku v délce 4,25 je umístěn na místní komunikaci (pozemek vlastník Pardubický kraj).

Se stavbou v prostoru sil.pozemků souhlasíme za těchto podmínek:

1. U sil. správního úřadu Městského úřadu Přelouče bude získáno rozhodnutí o zvláštním užívání silnice k umístění stavby (je-li třeba).
2. Před zahájením stav. prací bude u téhož sil. správ. úřadu získáno rozhodnutí o zvlášť. užívání silnice k provádění st.prací.
3. Při provádění stavby budou plně respektovány technické podmínky TP 146 "Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací" (schváleno MDS ČR OPK č.j. 20056/01-123 ze dne 30.3.2001 s účinností od 1.5.2001)
4. Sítě technického vybavení nebudou svou polohou bránit opravám a modernizaci silnic a ztěžovat provádění údržby dle ČSN 73 60 05.
5. Příčný protlak bude navržen kolmo k silnici v minimální hloubce 1,2 m, startovací jámy budou umístěny minimálně 1 m od živ. krytu mino silniční těleso.
6. Podélné zásahy do živičného krytu vozovky nebudou navrženy.
7. Zásyp rýh a jam v prostoru sil. pozemku bude proveden nenamrzavým materiálem hutněným po vrstvách.
8. Výkopek nebude kladen na vozovku.
9. Při stavbě bude dbáno náležitostí zákona č. 13/97 Sb. o pozemních komunikacích.
10. Nebude dotčeno doprav. značení a ostatní silniční příslušenství.
11. Stavební práce v sil. pozemku budou zahájeny poté, co investor pozemek převezme spolu se závazkem uhradit předepsané poplatky.

12. Tímto souhlasíme s vydáním rozhodnutí o zvláštním užívání silnice k umístění stavby v sil. pozemcích dle § 25 zák. 13/97 Sb.

Pro protlak pod místní komunikací je nutno o vyjádření požádat obec Kladruby nad Labem, SUSPK s umístěním do pozemku souhlasí.

Platnost vyjádření 2 roky.

S pozdravem

Sarka Cvrkalová



Správa a údržba silnic
Pardubického kraje
Pardubice
IČO: 00085031
DIČ: CZ00085031

Šárka Cvrkalová
silniční správní technik

Předloženou situaci si ponecháváme jako součást spisu.

Platnost vyjádření prodloužena do 31.12.2016



Správa a údržba silnic
Pardubického kraje
Pardubice
IČO: 00085031
DIČ: CZ00085031

14.6.2016

Sarka Cvrkalová klip

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 533 53 Pardubice

IČO: 00085031
DIČ: CZ-00085031

tel.: +420 466 052 747
fax: +420 466 052 734

e-mail: sarka.cvrkalova@suspk.cz

SMLOUVA O PŘIPOJENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ Č.: 320050023649

Provozovatel distribuční soustavy

RWE GasNet, s.r.o.

Klíšská 940 / 96, 401 17 Ústí nad Labem-město

IČ: 27295567

DIČ: CZ27295567

Zapsána v Obchodním rejstříku:

Krajský soud v Ústí nad Labem

spisová značka C 23083

www.rwe-distribuce.cz

zastoupená:

RNDr. Jan Valenta – jednatel

Thomas Merker – jednatel

Kontakt pro další komunikaci ve věcech této Smlouvy je: Zákaznická linka 840 11 33 55

(dále jen „Provozovatel“)

a

Zákazník

Jméno a příjmení/Obchodní název: Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace

Sídlo/Adresa: Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem

Datum narození/IČ: 72048972

DIČ: CZ72048972

Zapsán v Obchodním rejstříku: Krajský soud v Hradci Králové, oddíl A, vložka 3 100

Zastoupen:

Zasílací adresa: Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem

(dále jen „Zákazník“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Energetický zákon“) a v souladu s prováděcími předpisy, technickými pravidly a Řádem Provozovatele distribuční soustavy RWE GasNet, s.r.o. (dále jen „Řád PDS“), který je dostupný na webových stránkách Provozovatele a na Zákaznických centrech, tuto Smlouvu o připojení k distribuční soustavě (dále jen „Smlouva“):

Čl. I Předmět smlouvy

Předmětem této Smlouvy je závazek Provozovatele připojit odběrné plynové zařízení Zákazníka (dále jen „OPZ“) k distribuční soustavě Provozovatele a zajistit požadovanou kapacitu Zákazníkovi, a to za podmínek stanovených v této Smlouvě a Obchodních podmínkách Smlouvy o připojení k distribuční soustavě.

Čl. II Termín a podmínky připojení

Provozovatel připojí OPZ Zákazníka k distribuční soustavě nejpozději do 5 pracovních dnů po dni, kdy Zákazník nebo obchodník s plynem požádal o umožnění distribuce plynu a budou-li splněny všechny podmínky pro připojení stanovené právními předpisy, touto Smlouvou a Obchodními podmínkami Smlouvy o připojení k distribuční soustavě (dále jen „OP SOP“), které jsou nedílnou součástí této Smlouvy, nejdříve však dne 14.07.2016. OP SOP jsou zveřejněné na internetových stránkách Provozovatele, které jsou uvedené v záhlaví této Smlouvy a dostupné na kontaktních místech Provozovatele.

Provozovatel Zákazníka informuje o skutečnosti, že pokud u něj eviduje neoprávněný odběr nebo neoprávněnou distribuci plynu a z nich plynoucí dluh, bude Zákazníkovi umožněna dodávka a distribuce plynu (bude připojen k distribuční soustavě) nejpozději do pěti pracovních dnů poté, co bude dluh uhrazen nebo uzavřena dohoda o splátkách a uznání dluhu; tím nejsou dotčeny jiné podmínky pro připojení k distribuční soustavě.

Čl. III Specifikace odběrného místa (OM)

Název/Adresa OM: parc.166 / 1, 533 14 Kladruby nad Labem

Číslo MS: 9302590104

EIC: 272G500Z0323940Q

Přesné označení OM: provozovna

Čl. IV Charakter odběru zemního plynu v OM

Předpokládaný roční odběr [kWh]: 147.002,04C

Požadovaný hod. odběr [m³/hod]: min. 1,000 max. 15,400

Hodnoty jsou stanoveny na základě seznamu připojovaných plynových spotřebičů, které Zákazník uvedl v žádosti číslo: 2000507610

NONSTOP
ZÁKAZNICKÁ LINKA
840 11 33 55
info@rwe.cz

Čl. V Místo a způsob připojení k distribuční soustavě, podmínky připojení

Objekt bude napojen novou STL plynovodní přípojkou napojenou na stávající STL plynovod PE d 50 ukončenou na hranici pozemku v oplocení v pilíři HUP. Kompletní realizace přípojky zákazníkem.

Pro připojení žadatele k distribuční soustavě je nutno vybudovat plynárenské zařízení v rozsahu stanoveném v projektové dokumentaci plynárenského zařízení a ve stanovisku Provozovatele k této projektové dokumentaci.

Další technické podmínky jsou uvedeny v dokumentu "Obchodní podmínky smlouvy o připojení k distribuční soustavě", částí B, článku XII. a XIII.

Umístění hlavního uzávěru plynu: Hranice pozemku

Čl. VI Umístění přístroje (UP), měřicí zařízení (přístroj)

Číslo UP: 9202507076

Adresa UP: Kladruby nad Labem parc.166/1, 533 14 Kladruby nad Labem

Měřicí zařízení (přístroj): membránový plynoměr G10

Rozteč [mm]: 280

Tlak měření [kPa]: 2,0000

Způsob měření: typ C

Případná změna typu a velikosti měřicího zařízení, včetně tlakové úrovně měření je uvedena na stanovisku Provozovatele k projektové dokumentaci na OPZ, případně v protokolu o montáži měřidla. Typ měření může Provozovatel po připojení OPZ k distribuční soustavě změnit. Změna typu měření není důvodem pro změnu této Smlouvy.

Čl. VII Souhlas vlastníka dotčené nemovitosti

1. Není-li Zákazník vlastníkem dotčené nemovitosti, ve které je připojované zařízení, Zákazník čestně prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že má k připojení odběrného plynového zařízení souhlas vlastníka dotčené nemovitosti.

Čl. VIII Doba trvání smlouvy, zánik smlouvy

1. Tato Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou. Podmínky ukončení a zániku Smlouvy jsou stanoveny v OP SOP.

Čl. IX Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti Zákazníka a Provozovatele neupravená touto Smlouvou nebo OP SOP se řídí úpravou obsaženou v obecně závazných právních předpisech, zejména v Energetickém zákoně a v příslušném Řádu PDS.
2. Zákazník bere na vědomí, že osobní údaje zde uvedené budou zpracovány za účelem plnění všech práv a povinností z této Smlouvy vyplývajících. Má právo k přístupu k těmto údajům a práva přiznaná mu § 21 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů. Zákazník podpisem potvrzuje správnost údajů obsažených v této Smlouvě.
3. Touto Smlouvou se ruší předchozí ujednání smluvních stran týkající se připojení OPZ v OM, mimo ujednání týkající se plynárenských zařízení.
4. Tato Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech s platností originálu, přičemž Zákazník svým podpisem potvrzuje převzetí jednoho.
5. Tento dokument nenahrazuje stanovisko Provozovatele k dokumentaci pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., Stavební zákon, v platném znění.
6. Dojde-li mezi stranami této Smlouvy ke sporu a je-li Zákazník spotřebitelem, má právo na jeho mimosoudní řešení. Návrh na mimosoudní řešení sporu lze podat u Energetického regulačního úřadu, Masarykovo náměstí 91/5, 586 01 Jihlava. Podrobnosti jsou uvedeny na www.eru.cz.
7. Strany výslovně prohlašují a podpisem stvrzují, že si Smlouvu a OP SOP přečetly a souhlasí s jejich obsahem a dále, že Smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle prostě omylu a nikoli v tísni.

V

dne

V Ústí nad Labem-město

dne 13.07.2016

Zákazník**Podpis zákazníka****Provozovatel**RNDr. Jan Valenta
jednatel

(V případě zastupování zaškrtněte)

☐ statutární orgán☐ zákonné zastoupení☐ zastoupení na základě plné mociThomas Merker
jednatel**Zastoupen****NÁRODNÍ HŘEBČÍN KLADRUBY NAD LABEM,**

státní příspěvková organizace

533 14 Kladruby nad Labem č.p. 1

IČ: 72048972 DIČ: CZ72048972

OBCHODNÍ PODMÍNKY SMLOUVY O PŘIPOJENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ PROVOZOVATELE DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY



Provozovatel distribuční soustavy

RWE GasNet, s.r.o.
Klíšská 940
401 17 Ústí nad Labem
www.rwe-distribuce.cz

IČ: 27295567
DIČ: CZ27295567
Zápis v OR: Krajský soud v Ústí nad Labem,
spisová značka: C 23083

Čl. I. Úvodní ustanovení

Tyto obchodní podmínky Smlouvy o připojení k distribuční soustavě (dále jen „OP SOP“) vydala společnost RWE GasNet, s.r.o., (dále jen „Provozovatel“) a tvoří nedílnou součást Smlouvy o připojení k distribuční soustavě (dále jen „smlouva o připojení“), které je uzavírána mezi žadatelem o připojení k distribuční soustavě Provozovatele (dále také jen jako „Zákazník“) a Provozovatelem na základě podané Žádosti o připojení k distribuční soustavě (dále jen „Žádost o připojení“). Tyto OP SOP se člení na část A, která upravuje obecné podmínky připojení, a část B, která upravuje technické podmínky připojení v závislosti na nutnosti realizace příslušných plynových zařízení (plynovodní přípojka, plynovod apod.) a případné majetkoprávní řešení k realizovaným zařízením.

Čl. II. Základní pojmy

Pro účely těchto OP SOP se rozumí:

Energetický zákon (EZ): Zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v Energetických odvětvích a o změně některých zákonů (Energetický zákon), jak vyplývá z pozdějších předpisů.
Hlavní uzávěr plynu (HUP): Uzavírací armatura, která odděluje OPZ od plynovodní přípojky. HUP je součástí OPZ.
Místo připojení: Místo, v němž je plynové zařízení (plynovodní přípojka nebo odběrné plynové zařízení) připojeno k distribuční soustavě.
Odběrné plynové zařízení (OPZ): Zařízení počínaje hlavním uzávěrem plynu, včetně zařízení pro konečné využití plynu; není jím měřicí zařízení.
Plynárenské zařízení (PZ): Zařízení distribuční soustavy; pro účely těchto OP SOP jde zejména o plynovody.
Plynovodní přípojka (PP): Zařízení začínající odbočením z plynovodu a ukončené před HUP; toto zařízení slouží k připojení odběrného plynového zařízení. Náklady nařízení PP hradí ten, v jehož prospěch byla zřízena. Vlastníkem přípojky je ten, kdo uhradil náklady na její zřízení. Vlastník PP je povinen zajistit její provoz, údržbu a opravy tak, aby se nestala příčinou ohrožení života, zdraví či majetku osob.
Provozovatel: Držitel licence na distribuci plynu k jehož PZ je Zákazník připojen.
Přepis: Změna Zákazníka v odběrném místě (OM) bez přerušení dodávky a distribuce plynu a bez změny charakteru odběru, případně bez demontáže a montáže měřicího zařízení.
Stavební zákon: Zákon č. 183/2009 Sb., v platném znění.

Pokud není ve smlouvě o připojení nebo v těchto OP SOP dále uvedeno jinak, má pojem použitý v těchto OP SOP stejný význam, jaký mu přisuzují obecné závazné právní předpisy v plynárenství.

Část A

Čl. III. Podmínky připojení OPZ k distribuční soustavě

- Provozovatel připojí OPZ k distribuční soustavě (instaluje měřicí zařízení) a umožní Zákazníkovi odběr plynu v OM za podmínky, že:
 - Zákazník před instalací měřicího zařízení Provozovatel:
 - předá zprávu o revizi OPZ vyhotovenou zejména v souladu s vyhláškou č. 85/1978 Sb., o kontrolách, revizích a zkouškách vyhrazených plynových zařízení, v platném znění; v případě, že se jedná o stávající OM a doba odpojení je kratší než 6 měsíců je možné místo zprávy o revizi OPZ předat zprávu o ověření stavu OPZ,
 - doložit doklad o tom, že sjednal smlouvu o sdružených službách dodávky plynu do OPZ, anebo smlouvu o zajištění služby distribuční soustavy do OPZ,

- charakter odběru plynu v OM a způsob a místo připojení OPZ k distribuční soustavě odpovídají skutečností uvedeným v Žádosti o připojení a ve smlouvě o připojení,
 - Jsou splněny další podmínky stanovené těmito OP SOP.
2. Nebudou-li splněny výše uvedené podmínky, je Provozovatel oprávněn nepřipojit OPZ Zákazníka.

Čl. IV. Náklady spojené s připojením

- Provozovatel se zavazuje neúčtovat Zákazníkovi náklady spojené s prvním připojením k distribuční soustavě (např. instalace měřicího/měřicích zařízení v OM), vyplývající z platných právních předpisů. Druhé a další připojení může být zplopatněno dle aktuálního ceníku Provozovatele.

Čl. V. Práva a povinnosti Zákazníka

Zákazník

- Bude OPZ udržovat na své náklady ve stavu, který odpovídá požadavkům bezpečnosti a spolehlivosti stanoveným právními předpisy, technickými normami a technickými pravidly; nesplněním tohoto závazku se Zákazník vystavuje nebezpečí postihu dle platných právních předpisů.
- Poskytne Provozovateli součinnost nutnou k realizaci připojení, k řádnému provozu, údržbě nebo opravám PZ, včetně součinnosti při zřizování práv Provozovatele k nemovitostem dotčeným PZ a umožní Provozovateli přístup k té části OPZ, kterou prochází neměřený plyn.
- Bez předchozího písemného souhlasu Provozovatele se zdrží:
 - zásahů do OPZ, které by mohly ovlivnit správnou instalaci a funkci měřicího zařízení, případně do části OPZ, kterými prochází neměřený plyn,
 - zásahů do měřicího zařízení.
- Umožní kdykoliv osobám pověřeným Provozovatelem přístup k měřicímu zařízení za účelem kontroly, údržby, opravy, výměny či odebrání měřicího zařízení, jakož i k provedení odečtu stavu; při první instalaci měřicího zařízení je Zákazník povinen umožnit Provozovateli kontrolu souladu technických hodnot uvedených ve smlouvě o připojení.
- Oznámí Provozovateli závadu na měřicím zařízení nebo neobvyklou funkci měřicího zařízení a stejně tak zneužití, poškození nebo odcizení měřicího zařízení nebo plomb, kterými je toto zařízení opatřeno, a to neprodleně po zjištění těchto skutečností; nesplněním závazku oznámí porušení měřicího zařízení nebo jeho zajištění se Zákazník vystavuje nebezpečí postihu dle platných právních předpisů.
- Oznámí Provozovateli změnu svých identifikačních údajů, a to neprodleně po provedení takové změny.
- V případě změny zajištěné celkové maximální a minimální hodinové kapacity stávajícího připojeného zařízení podá v dostatečném předstihu Žádost o připojení.
- Umožní provozovateli distribuční soustavy přístup k odběrnému zařízení nacházejícímu se v nemovitosti vlastníka, kterým prochází neměřený plyn.
- Je-li Zákazník současně i vlastník PP, je povinen zajistit její provoz, údržbu a opravy buď držitelem licence na distribuci plynu nebo oprávněnou osobou podle zákona o státním odborném dozoru nad bezpečností práce tak, aby se nestala příčinou ohrožení života, zdraví nebo majetku osob. Splnění této povinnosti musí vlastník na vyžádání prokázat Provozovateli; vlastník ani jím zmocněná osoba na PP nesmí provádět žádné zásahy bez vědomí tohoto Provozovatele a musí zajistit splnění povinností vyplývajících z § 68 odst. 4 a § 69 odst. 3 EZ.

Čl. VI. Práva a povinnosti Provozovatele

Provozovatel

1. Bude na své náklady udržovat měřicí zařízení v řádném stavu a pravidelně ověřovat správnost měření.
2. Má právo přístupu k měřicímu zařízení za účelem provedení kontroly, odečtu, údržby, výměny či odebrání měřicího zařízení v souladu s příslušným ustanovením EZ; při první instalaci měřicího zařízení je Provozovatel oprávněn provést kontrolu souladu technických hodnot uvedených ve smlouvě o připojení se skutečným stavem v OM.
3. Je oprávněn oznámit obchodníkovi s plynem, který dodává plyn Zákazníkovi do OPZ, že Zákazník odebrá plyn neoprávněně.
4. Provozovatel není povinen umožnit Zákazníkovi odběr plynu, jsou-li splněny podmínky pro omezení nebo přerušení distribuce nebo dodávky plynu stanovené v EZ.

Čl. VII. Odpojení

1. Provozovatel je oprávněn omezit nebo přerušit distribuci plynu (odpojit OPZ) v případech stanovených EZ a na žádost Zákazníka.
2. Došlo-li k odpojení OPZ z důvodu, že OPZ ohrožuje život, zdraví nebo majetek osob nebo při likvidaci takového stavu, Provozovatel připojí OPZ do 5 pracovních dní poté, co Zákazník prokáže, zejména revizní zprávou, že důvody k odpojení pominuly.
3. Došlo-li k odpojení OPZ z důvodu neoprávněného odběru plynu nebo neoprávněné distribuce plynu stanovené v obecně závazném právním předpise, Provozovatel připojí OPZ ve lhůtách a za podmínek stanovených právními předpisy ve znění platném ke dni, kdy má dojít k připojení OPZ, za předpokladu předložení zprávy o revizi OPZ; případně zprávy o ověření stavu OPZ, pokud bylo OM odpojeno po dobu kratší než 6 měsíců.
4. Je-li Zákazník současně i vlastníkem OPZ připojeného k distribuční soustavě, je v případě ukončení provozu tohoto OPZ povinen uhradit Provozovateli veškeré náklady prokazatelně vzniklé v souvislosti s odpojením OPZ od distribuční soustavy v souladu s § 62 odst. 6 EZ.

Čl. VIII. Zánik smlouvy o připojení

1. Smlouva o připojení zaniká
 - a) jestliže z důvodů na straně Zákazníka nedojde k opětovnému připojení OPZ ani do třiceti šesti (36) měsíců po odpojení OPZ z důvodů dle Čl. VII odst. 1 OP SOP, nebo
 - b) sjednáním smlouvy o připojení stejného OPZ s jiným Zákazníkem (přepis); nároky Provozovatele vůči Zákazníkovi vzniklé před zánikem smlouvy o připojení nejsou tímto dotčeny. Jiným Zákazníkem se pro účely tohoto článku rozumí osoba, která doloží vlastnické právo k OPZ anebo souhlas vlastníka OPZ v souladu s § 62 odst. 1 písm. a) EZ a podá žádost o připojení.
 - c) jestliže Zákazník nezahájí smluvní odběr plynu do OPZ ani do třiceti šesti (36) měsíců ode dne nejdříve možného termínu připojení uvedeného v čl. II. smlouvy o připojení, zaniká smlouva o připojení a závazek Provozovatele zajistit požadovanou kapacitu. Zákazník je povinen bez zbytečného odkladu nahradit Provozovateli veškeré náklady vynaložené v souvislosti s připojením OPZ, které Provozovatel řádně doloží.

Čl. IX. Zvláštní ustanovení

1. V souladu s příslušnými obecně závaznými právními předpisy (zejména zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a zákonem č. 480/2004 Sb., o některých službách informační společnosti, ve znění pozdějších předpisů), souhlasí Zákazník (pro účely Čl. IX, odst. 1 a odst. 2 se pod pojmem Zákazník rozumí fyzická osoba) se zpracováním jeho osobních údajů ze strany Provozovatele v nezbytném rozsahu poskytnutých ve smlouvě o připojení či v jiných dokumentech a při jednáních (včetně telefonických), a to včetně pozdějších aktualizací, za účelem:
 - a) ochrany práv a právem chráněných zájmů Provozovatele jakož i Zákazníka, po dobu trvání smluvního vztahu a po jeho ukončení po dobu zákonných promělcích a archivačních lhůt,

- b) ověřování bonity/kredibility Zákazníka a hodnocení obchodních rizik spojených s platební morálkou Zákazníka prostřednictvím registrů dlužníků či jiných podobných registrů v případě neoprávněného odběru plynu nebo neoprávněné distribuce plynu,
- c) ověření stavu a zkvalitnění úrovně poskytovaných služeb.

2. Zákazník souhlasí, že osobní údaje mohou být zpřístupněny v nezbytném rozsahu zaměstnancům Provozovatele a externím zpracovatelům uvedených na webových stránkách Provozovatele. Zákazník má právo přístupu k jeho zpracovávaným osobním údajům a právo na opravu těchto osobních údajů, blokování nesprávných osobních údajů či jejich likvidaci. Poskytnutý souhlas se zpracováním osobních údajů je dobrovolný a platný po dobu platného smluvního vztahu s Provozovatelem a déle 10 let po ukončení takového smluvního vztahu, kterážto lhůta odpovídá archivačním a promělcím lhůtám dle platných obecně závazných právních předpisů, přičemž po ukončení smluvního vztahu budou osobní údaje zpracovávány v režimu „neaktivní Zákazník“ a zároveň dojde k revizi rozsahu získaných osobních údajů. V případě účelu zpracování osobních údajů dle Čl. IX. písm. b) shora činí lhůta pro zpracování osobních údajů po ukončení smluvního vztahu 5 let. Zákazník může poskytnutý souhlas kdykoliv odvolat (částečně či zcela), a to v písemné listinné formě, není-li ve speciálních podmínkách umožněna též jiná forma. Jedná-li se však o údaje, které nejsou ve smlouvě o připojení označeny jako nepovinné, musí Zákazník s odvoláním takového souhlasu spojit též platný projev vůle směřující k ukončení smluvního vztahu, neboť bez takového souhlasu Provozovatel nemůže plnit závazky ze smlouvy o připojení. Takovým odvoláním souhlasu není dotčeno právo Provozovatele dle Čl. IX. odst. 1 písm. a) shora, avšak pouze po dobu bezprostředního trvání takového účelu zpracování.

3. Zákazník souhlasí s tím, že jeho rozhovor se zaměstnanci Provozovatele, případně pověřenými osobami, při osobním projednávání v prostorách Provozovatele či telefonickém hovoru se zákaznickou linkou nebo externími operátorskými centry, může být zachycen formou zvukového záznamu, a to za účelem ochrany práv a právem chráněných zájmů Zákazníka a Provozovatele, vnitřní kontroly služeb a zvyšování jejich kvality či za účelem zajištění prokazatelnosti průběhu komunikace, vč. uskutečněných právních jednání.
4. Vlastnoruční podpis zástupce Provozovatele lze v případě uzavírání, změny nebo ukončování smlouvy o připojení provést faksimilí tohoto podpisu. Stejným způsobem lze postupovat i v případech následného písemného styku v rámci plnění smlouvy o připojení, není-li ve smlouvě o připojení nebo OP SOP stanoveno jinak. Pokud je za Zákazníka jakožto zmocnitele při uzavírání, změně nebo ukončování smlouvy o připojení činěn úkon na základě plné moci, může Provozovatel požadovat úředně ověřenou kopii plné moci nebo v případě pochybností úředně ověřený podpis zmocnitele na plné moci.
5. Veškeré sdělení, podání a oznámení mezi Provozovatelem a Zákazníkem mohou být doručována prostřednictvím poskytovatelů poštovních služeb, kurýrních služeb a rovněž elektronickými prostředky (např. fax, e-mail), pokud kontaktní údaje pro užití elektronických prostředků poskytl Zákazník Provozovateli při uzavření smlouvy o připojení nebo kdykoli během smluvního vztahu.
6. Vyjádří-li najevo skutečnosti, které bez zavínění Provozovatele brání připojení Zákazníka, je Provozovatel oprávněn nepřipojit OPZ až do okamžiku, kdy tyto skutečnosti pominou. Skutečnosti, které mohou bránit připojení dle tohoto odstavce, mohou být zejména, nikoliv však výlučně:
 - vyjde-li dodatečně najevo (např. po uzavření smlouvy o připojení), že zařízení, které má sloužit k připojení, není způsobilé k řádnému provozu bez zavínění Provozovatele, nebo
 - odmítne-li vlastník zařízení, odlišný od Provozovatele, umožnit připojení OPZ.
7. Lhůta pro přijetí návrhu smlouvy o připojení činí 12 kalendářních měsíců ode dne doručení.

Část B

Čl. X. Obecné technické podmínky připojení k distribuční soustavě

Obecné technické podmínky připojení upravují podmínky pro realizaci připojení nového OPZ Zákazníka nebo podmínky při technických změnách/úpravách OPZ tak, že:

1. Je-li nutné pro připojení OPZ Zákazníka pouze zřízení měřicího místa, platí podmínky článků I. až XI. a XIV. těchto OP SOP.
2. Je-li nutné pro připojení OPZ Zákazníka zřízení nové plynovodní přípojky včetně měřicího místa, platí podmínky článku I. až XII. a XIV. těchto OP SOP.
3. Je-li nutné pro připojení OPZ Zákazníka zřízení nové plynovodní přípojky, měřicího místa a plynovodu, platí podmínky článku I. až XIV.

Čl. XI. Zřízení nebo úprava měřicího místa

1. Za plynoměrem bude osazen uzávěr (kulový kohout) příslušné dimenze a vývody pro plynoměr budou vodivě propojeny.
2. Velikost skříňe a řešení instalace musí umožňovat montáž, demontáž, výjmutí a plombování plynoměru běžnými prostředky bez nutnosti destrukce skříňe nebo vynaložení zvýšené námahy.
3. Objekt HUP musí být přístupný z veřejného prostranství.
4. Zákazník předloží Provozovateli k odsouhlasení projektovou dokumentaci OPZ, a to za účelem posouzení souladu s údaji uvedenými ve smlouvě o připojení nebo těchto OP.
5. Specifické podmínky připojení pro odběrné místo definované ve smlouvě o připojení jsou uvedeny v projektové dokumentaci a stanovisku Provozovatele k projektové dokumentaci OPZ.

Čl. XII. Zřízení nové samostatné plynovodní přípojky a měřicího místa

Podmínky pro zřízení měřicího místa jsou stanoveny v Čl. XI. a navíc pro zřízení nové samostatné plynovodní přípojky budou splněny následující podmínky.

1. Investorem PP je Zákazník.
2. Zhotovitel PP je povinen min. 5 dní před zahájením prací nahlásit zahájení stavby způsobem určeným Provozovatelem s uvedením všech požadovaných údajů.
3. Provozovatel (nebo jím pověřená osoba) si vyhrazuje právo k provádění kontrolních činností při realizaci PP.
4. Příslušný orgán státní správy nebo autorizovaný inspektor povolil nebo byla na základě veřejnoprávní smlouvy povolena výstavba a/nebo užívání PP v souladu se stavebním zákonem a nedohodnou-li se strany jinak, byly odstraněny i případné drobné vady a nedostatky uvedené v povolení k výstavbě a/nebo užívání.
5. Vpuštění plynu a uvedení PP do provozu je možné pouze po provedení přejímky mezi zhotovitelem, Provozovatelem a stavebníkem a po splnění všech podmínek uvedených mj. ve stanovisku Provozovatele, smlouvě o připojení a splnění podmínek, které jsou požadovány dle stavebního zákona.
6. Smluvní strany se dohodly, že po splnění podmínek dle smlouvy o připojení a zejména po splnění podmínek dle Čl. XII. těchto OP SOP lze řešit majetkoprávní vztahy k vybudované PP takto:
 - a) Zákazník převede kupní smlouvou vlastnické právo k PP na Provozovatele. Cena a další podmínky převodu vlastnictví jsou stanoveny aktuálním ceníkem Provozovatele v době uzavření kupní smlouvy, který je dostupný dálkovým způsobem na webových stránkách Provozovatele,
 - b) PP zůstane ve vlastnictví Zákazníka, který zajistí bezpečný a spolehlivý provoz Provozovatelem, jiným držitelem licence na distribuci plynu nebo oprávněnou osobou podle zákona o státním odborném dozoru nad bezpečností práce tak, aby se nestala příčinou ohrožení života, zdraví nebo majetku osob. Před připojením Zákazníka (montáž měřicího zařízení) Zákazník prokáže, že má smluvně zajištěn řádný provoz PP některou z výše uvedených možností.
7. Propojovací práce na plynovodu smí provádět výhradně organizace certifikované dle TPG 923 01. Certifikát musí odpovídat typu plynovodu (ocel, plast) a prováděné činnosti.

8. Specifické podmínky připojení pro odběrné místo definované ve smlouvě o připojení jsou uvedeny v projektové dokumentaci a stanovisku Provozovatele k projektové dokumentaci PP.

Čl. XIII. Zřízení nového plynovodu, plynovodní přípojky a měřicího místa

Podmínky pro zřízení měřicího místa jsou stanoveny v Čl. XII. a navíc pro zřízení plynovodu, plynovodní přípojky budou splněny následující podmínky.

1. Zhotovitel plynovodu a PP je povinen min. 5 dní před zahájením prací nahlásit zahájení stavby způsobem určeným Provozovatelem s uvedením všech požadovaných údajů.
2. Provozovatel (nebo jím pověřená osoba) si vyhrazuje právo k provádění kontrolních činností při realizaci plynovodu a PP.
3. Příslušný orgán státní správy nebo autorizovaný inspektor povolil nebo byla na základě veřejnoprávní smlouvy povolena výstavba a/nebo užívání PZ v souladu se stavebním zákonem, a nedohodnou-li se strany jinak, byly odstraněny i případné drobné vady a nedostatky uvedené v povolení k výstavbě a/nebo užívání.
4. Vpuštění plynu a uvedení plynovodu a PP do provozu je možné pouze po provedení přejímky mezi zhotovitelem, Provozovatelem a stavebníkem a po splnění všech podmínek uvedených mj. ve stanovisku Provozovatele, smlouvě o připojení, smlouvě o smlouvě budoucí kupní/nájemní (pokud byla uzavřena) a splnění podmínek, které jsou požadovány dle stavebního zákona.
5. Výstavbu plynovodu a propojovací práce na plynovodu smí provádět výhradně organizace certifikované dle TPG 923 01. Certifikát musí odpovídat typu plynovodu (ocel, plast) a prováděné činnosti.
6. Specifické podmínky připojení pro odběrné místo jsou stanoveny v projektové dokumentaci a stanovisku Provozovatele k projektové dokumentaci plynovodu a PP.

Čl. XIV. Závěrečná ustanovení

1. Tyto OP SOP je možné měnit či nahradit tak, že Provozovatel nejméně 60 dní před účinností změny OP SOP nebo nových OP SOP zveřejní změny OP SOP nebo nové OP SOP způsobem umožňujícím dálkový přístup (webové stránky Provozovatele) a na svých obchodních místech. Pokud Zákazník písemně nevyjádří nejpozději 1 pracovní den před účinností změny nebo nových OP SOP s jejich zněním svůj nesouhlas, stávají se změny nebo nové OP SOP dnem jejich účinnosti závazné pro Zákazníka. Doručí-li Zákazník písemně svůj nesouhlas se zněním navržených změn nebo nových OP SOP Provozovateli nejpozději 1 pracovní den před účinností nových OP SOP, zůstávají v platnosti původní OP SOP i nadále. Zákazník může stejným způsobem vyjádřit svůj nesouhlas s návrhem změn nebo nových OP SOP a od smlouvy o připojení odstoupit.
2. V případě přepisu se nepoužijí ustanovení Čl. III., bod 1, písm. a), Čl. IV., Čl. X., Čl. XI., Čl. XII. a Čl. XIII., těchto OP SOP.
3. Tyto OP SOP vstupují v platnost a účinnost dnem 1. 4. 2016.

Provozovatel


Jan Valenta
předseda jednatele


Thomas Merker
jednatel

V Ústí nad Labem, dne 12. 1. 2016



Pardubice

Magistrát města Pardubic
Odbor správních agend | úsek památkové péče
nám. Republiky 12, 530 21 Pardubice

Č. jednací: MmP 42359/2016
Č. spisu: SZ_MMP 42359/2016
Počet listů: 3
Počet příloh: 0

PRODIN a.s.
Bohuslava Derková
Jiráskova 169
530 02 PARDUBICE

Vyřizuje: Ing. Karel Falhaur
Telefon: 466 859 723
Email: karel.falhaur@mmp.cz

Datum: 20.07.2016

Žadatel:

- Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, Kladruby nad Labem č.p. 1, 533 14 Kladruby nad Labem, zast. na základě plné moci společností PRODIN a.s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice

Závazné stanovisko dotčeného orgánu státní památkové péče k výstavbě nové budovy provozně stravovacího objektu v obci Kladruby nad Labem, na parc. č. 166/1, 165/1, 164 a 167 k.ú. Kladruby nad Labem, na území Krajinne památkové zóny Kladrubské Polabí

Magistrát města Pardubice, odbor správních agend, úsek památkové péče, jako věcně a místně příslušný orgán státní památkové péče (dále jen „dotčený orgán“), obdržel dne 21. 6. 2016 žádost vlastníka nemovitosti, Národního hřebčínu Kladruby nad Labem, s.p.o., IČ: 72048972, se sídlem Kladruby nad Labem č.p. 1, 533 14 Kladruby nad Labem, zast. na základě zmocnění společností PRODIN a.s., IČ: 25292161, se sídlem Jiráskova 169, 530 02 Pardubice, podanou dle ust. § 14 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále je „památkový zákon“), o vydání závazného stanoviska k výstavbě nové budovy provozně stravovacího objektu v obci Kladruby nad Labem, na parc. č. 166/1, 165/1, 164 a 167 k.ú. Kladruby nad Labem, na území Krajinne památkové zóny Kladrubské Polabí. K žádosti dotčený orgán vydává podle § 29 odst. 2 památkového zákona a § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., Správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), toto

závazné stanovisko.

Dotčený orgán podle § 14 odst. 3 památkového zákona považuje z hlediska památkové péče požadovanou výstavbu dvoupodlažního provozně stravovacího objektu o půdorysu 36,70 x 9,35 m, opatřeného sedlovou střechou krytou tvrdou skládanou taškovou krytinou (taška bobrovka), s výplněmi otvorů fasád (okna, vstupní dveře) v plastových a hliníkových rámech v dekoru dřeva, včetně přípojek inženýrských sítí a zpevněných ploch v obci Kladruby nad Labem, na parc. č. 166/1, 165/1, 164 a 167 k.ú. Kladruby nad Labem, na území Krajinne památkové zóny Kladrubské Polabí (dále jen „KPZ Kladrubské Polabí“) a území s archeologickými nálezy, podle přiložené projektové dokumentace

„Provozně stravovací objekt“, vypracované Ing. Michalem Procházkou, PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice, v 5/2012, pod č. zakázky 3110-11-104, za **přípustnou**.

Odůvodnění:

Magistrát města Pardubic, odbor správních agend, úsek památkové péče, jako věcně a místně příslušný orgán státní památkové péče, projednal žádost vlastníka nemovitosti zastoupeného na základě zmocnění společností PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice, podanou dne 21. 6. 2016, o vydání závazného stanoviska k výstavbě nové budovy provozně stravovacího objektu v obci Kladruby nad Labem, na parc. č. 166/1, 165/1, 164 a 167 k.ú. Kladruby nad Labem, na území KPZ Kladrubské Polabí. Žádost je doložena informacemi o pozemcích, kopií katastrální mapy, částí projektové dokumentace „Provozně stravovací objekt“, vypracované Ing. Michalem Procházkou, PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice, v 5/2012, pod č. zakázky 3110-11-104 a zmocněním k zastupování vlastníka.

Dotčený orgán podle obsahu podané žádosti a jejích příloh žádost posoudil a s ohledem na skutečnost, že dotčené pozemky sice nejsou nemovitou kulturní památkou zapsanou v Ústředním seznamu kulturních památek ČR, ale nacházejí se na území části krajinného celku - území Kladrubského Polabí, prohlášeného Ministerstvem kultury ČR za památkovou zónu Opatřením obecné povahy č. 1/2015, vyžádal si dne 22. 6. 2016 vyjádření odborné organizace státní památkové péče, již je Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Pardubicích (dále jen „NPÚP“).

NPÚP vydal ve věci písemné vyjádření čj. NPÚ-361/49996/2016/Ka dne 29. 6. 2016, které je podle ust. § 14 odst. 6 památkového zákona nezbytným podkladem pro vyhotovení závazného stanoviska. Ve svém vyjádření k věci mj. uvádí: „Uvedené parcely jsou součástí území Krajinné památkové zóny Kladrubské Polabí.

Navržený objekt je dvoupodlažní, opatřený sedlovou střechou. Fasáda redukovaného 2.NP je obložena dřevěnými palubkami. Střešní krytina je tvrdá, skládaná taška bobrovka. Výplně otvorů fasád – okna jsou plastové a hliníkové v dekoru dřeva. Objekt svým řešením zapadá do prostředí venkovské zástavby. Žádost doporučujeme ke schválení.“

Dotčený orgán posuzoval předloženou žádost z hlediska jejího souladu s platnými právními předpisy a souladu se zájmy orgánů státní památkové péče. Povinnost vlastníka (správce, uživatele) nemovitosti, která není nemovitou kulturní památkou, ale nachází se na území památkové zóny, vyžádat si předem k zamýšlené stavbě, změně stavby, terénním úpravám, umístění nebo odstranění zařízení, odstranění stavby, úpravě dřevin nebo udržovacím pracím na této nemovitosti vydání závazného stanoviska je stanovena § 14 odst. 2 památkového zákona. Podle § 14 odst. 3 památkového zákona příslušný orgán v závazném stanovisku vyjádří, zda požadované práce jsou z hlediska státní památkové péče přípustné a stanoví základní podmínky, za kterých lze tyto práce připravovat a provést. Základní podmínky musí vycházet ze současného stavu poznání kulturně historických hodnot, které je nezbytné zachovat při umožnění realizace zamýšleného záměru. Zájmy památkové péče jsou stanoveny hmotněprávními a metodickými předpisy z oblasti státní památkové péče, vydanými k zajištění zachování a ochrany věcí prohlášených za kulturní památky, v případě stavební činnosti na území památkové zóny také podmínkami pro činnost, stanovenými ve výše uvedeném Opatření obecné povahy č. 1/2015, se záměrem zvýšené ochrany kulturní krajiny kolem centra, které představuje areál národní kulturní památky Hřebčín Kladruby nad Labem, kulturní památky a další historické architektonicky i technicky významné stavby, včetně historických systémů vodního hospodářství, historického půdorysného členění pozemkového fondu, prostorové skladby jednotlivých druhů pozemků, cest, komunikačních sítí, systému alejí a vegetačních prvků, historických půdorysů sídel a jim odpovídající hmotové a prostorové skladby, včetně výškových hladin, pozic a rozsahu veřejných prostranství, architektonických dominant, siluet sídel v blízkých i dálkových pohledech, vzájemných prostorových vztahů a archeologického

dědictví. **Stavby a stavební změny podléhají rozhodovací pravomoci stavebního úřadu, proto je podle § 44a památkového zákona toto závazné stanovisko úkonem učiněným dotčeným orgánem pro řízení vedené stavebním úřadem.**

Dotčený orgán při posuzování věcného hlediska vycházel z výše citovaného vyjádření NPÚP a dospěl k názoru, že požadovanou výstavbu provozně stravovacího objektu včetně přípojek inženýrských sítí a zpevněných ploch bude možno z hlediska státní památkové péče akceptovat. Pro zajištění památkové ochrany památkové zóny a jejího prostředí jsou v čl. 2 Opatření obecné povahy č. 1/2015 stanoveny podmínky, s nimiž je návrh v žádosti vlastníka posuzován. Jedná se především o podmínky, že veškeré úpravy staveb a objektů v zastavěném území památkové zóny nesmí poškodit předmět ochrany a musí směřovat k zachování kulturních hodnot památkové zóny (viz výše) a při rozhodování o nové výstavbě, modernizaci objektů a přestavbě musí půdorysné a výškové uspořádání staveb, hmotové řešení objektů, členění fasád a použité materiály respektovat charakter a měřítko dochované zástavby charakteristické pro obec, na jejímž území se památková zóna nachází. Požadavek na výstavbu provozně stravovacího objektu považuje NPÚP za akceptovatelný. Pro památkové území je důležité, aby stavby byly hmotově úměrné prostředí a provedeny v materiálech odpovídajících památkovým kritériím stanoveným pro toto prostředí. Navržená střešní krytina, pálená taška bobrovka, bude kladena v korunovém krytí. Fasáda redukovaného 2. NP je obložena dřevěnými palubkami. Objekt svým architektonickým výrazem nenarušuje celkový ráz prostředí a zapadá do venkovské zástavby.

Stavba bude realizována na území s archeologickými nálezy. Upozorňujeme proto, že stavebník je povinen podle ust. § 22 odst. 2 památkového zákona ohlásit záměr činnosti Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Praha, v.v.i. (Letenská 4, 118 01 Praha 1) nebo Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v.v.i. (Královopolská 147, 612 00 Brno) a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci na dotčeném území provést archeologický výzkum.

Po posouzení podkladů dospěl dotčený orgán k názoru, že požadavek není v rozporu s účelem a cílem vyhlášení KPZ Kladrubské Polabí. Z tohoto důvodu rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu podat samostatné odvolání, neboť tento úkon není samostatným rozhodnutím. Pokud toto závazné stanovisko znemožňuje vyhovět žádosti v této věci, příslušný stavební úřad v souladu s ustanovením § 149 odst. 3 správního řádu nebude provádět další dokazování a žádost zamítne. Až proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu je možné podat odvolání, které umožní, aby bylo v souladu s ustanovením § 149 odst. 4 správního řádu přezkoumáno toto závazné stanovisko.

„otisk úředního razítka“

Karel Falhaur, v. r.

referent státní památkové péče
oprávněná úřední osoba

Na vědomí:

Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Pardubicích, Zámek 5, 531 16 Pardubice

Datová zpráva

ID zprávy: 386989131

Odesílatel

Název	Statutární město Pardubice, Pernštýnské náměstí 1, 53002 Pardubice, CZ
ID schránky	ukzbx4z
Typ schránky	normální OVM (OVM, 10)

Příjemce

Název	PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, CZ
ID schránky	wrijftqq
Dodáno	20.7.2016 11:04:13
Doručeno	20.7.2016 14:12:53

Obecné informace

Věc	Závazné stanovisko - Kladruby nad Labem, parc. č. 166/1, 165/1, 164, 167 - výstavba provozně stravovacího objektu
Zmocnění	/ § odstavec písmeno
Naše č.j.	MmP 42359/2016
Naše sp.zn.	SZ_MMP 42359/2016 OSA-UPP
Vaše č.j.	ISDS-2016/003043
Vaše sp.zn.	
K rukám	Bohuslava Derková
Do vl.rukou	Zakázat doruč.fikcí
Stav zprávy	zpráva byla doručena příhlášením (zapsán čas doručení) (6)

Přílohy

Provozne_stravovaci_objekt.pdf	213kB (application/pdf)
--------------------------------	-------------------------



**Krajský úřad
PARDUBICKÉHO KRAJE
Odbor školství, kultury a tělovýchovy
oddělení kultury a památkové péče**

Spisová zn.: SpKrÚ – 19472/2012 OŠKT OKPP
Číslo jednací: KrÚ – 28311/2012 OŠKT OKPP
Vyřizuje: Mgr. Michal Drkula
Telefon: 466 026 557
E-mail: michal.drkula@pardubickykraj.cz
Fax: 466 026 395

Datum: 02.05.2012

Žadatel: Národní hřebčín Kladruby nad Labem, 533 14 Kladruby nad Labem, s.p.o., zastoupen na základě plné moci ze dne 31. 08. 2012 spol. Prodin a.s., Jiráskova 169, Pardubice, Zelené Předměstí, 53002, IČO: 25292161

Národní kulturní památka Hřebčín Kladruby nad Labem, Nový provozně stravovací objekt

Krajský úřad Pardubického kraje, oddělení kultury a památkové péče (dále jen příslušný orgán), obdržel dne 20. 03. 2012 žádost, kterou podal Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, 533 14 Kladruby nad Labem, IČO 72048972, zastoupen na základě plné moci ze dne 31. 08. 2012 spol. Prodin a.s., Jiráskova 169, Pardubice, Zelené Předměstí, 53002, IČO: 25292161 o vydání závazného stanoviska ve věci: Nového provozně stravovací objekt na parc. č. 32, 33/1, 166/1, 165/1, 167, 540, 541, 550 a 584 k. ú. Kladruby nad Labem, okr. Pardubice.

Příslušný orgán státní památkové péče k uvedené žádosti podle ustanovení § 14 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen památkový zákon), a v souladu se zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), vydává toto

z á v a z n é s t a n o v i s k o :

Stavba nového provozně-stravovacího objektu dle předloženého návrhu je v souladu s ustanovením § 14 odst. 3 památkového zákona a z hlediska zájmů státní památkové péče **přípustné za dodržení následujících podmínek:**

1) Obvodový plášť navrženého objektu bude korespondovat s ostatními objekty památkového areálu, a to svým architektonickým výrazem, tvaroslovím a barevností, a bude vycházet z klasických a tradičních prvků, tak aby nenarušila jeho celkový ráz a začlenila se do jeho prostředí. Navržená střešní

krytina pálená taška bobrovka (shodná s ostatními objekty areálu) bude kladena v korunovém krytí a barva bude stejná jako na ostatních objektech památkového areálu.

2) Vzhledem k tomu, že v předložené dokumentaci není navržena konečná barevnost vnějšího pláště objektu bude její návrh předložen (včetně dalších změn a doplňků) Krajskému úřadu s žádostí o závazné stanovisko.

O d ů v o d n ě n í

Příslušný orgán státní památkové péče pro národní kulturní památky provedl řízení k žádosti Národního hřebčína Kladruby nad Labem, 533 14 Kladruby nad Labem, s.p.o., zastoupeného na základě plné moci ze dne 31. 08. 2012 spol. Prodin a.s., Jiráskova 169, Pardubice, Zelené Předměstí, 53002, IČO: 25292161, k dokumentaci pro územní rozhodnutí a stavební povolení: Provozně stravovací objekt, kterou vypracovala spol. Prodin a.s., Jiráskova 169, Pardubice, Zelené Předměstí, 53002, IČO: 25292161, 01/2012.

Nově navržený objekt na poz. parc. č. 32, 33/1, 166/1, 165/1, 167, 540, 541, 550 a 584 k. ú. Kladruby nad Labem, okr. Pardubice, který zasahuje do bezprostředního prostředí národní kulturní památky - Hřebčín Kladruby nad Labem (dále jen NKP), prohlášenou nařízením vlády České republiky č. 132/2001 Sb., ze dne 28. 03. 2001.

Žádost byla doručena dne 20. 03. 2012. Tímto dnem bylo v souladu se správním řádem zahájeno správní řízení a příslušný orgán požádal odbornou organizaci státní památkové péče - Národní památkový ústav (dále jen NPÚ), ústřední pracoviště v Praze - o písemné vyjádření. Ve smyslu ustanovení § 14 odst. 6 památkového zákona bylo ve věci vydáno písemné vyjádření NPÚ č. j.: NPÚ-302/25744/2012, vypracované Ing. arch. Janou Hančlovou a Mgr. Janem Holečkem. V něm je uvedeno, že s předloženým návrhem lze za podmínek souhlasit.

Žadateli byla dána možnost dle ust. § 36 odst. 2 správního řádu, aby se vyjádřil k podkladům řízení a uplatnil své připomínky a náměty. Účastník řízení této možnosti využil a dne 02. 05. 2012 sdělil svůj nesouhlas s požadavkem na nedoporučení užití plastových výplní otvorů - oken, dveří, přestože předložená dokumentace materiál vnějších dveří neřeší. Svůj nesouhlas zdůvodňuje tím, že vzhledem ke vzdálenosti navrhovaného objektu od hranice NKP (cca 50 m) se nijak rušivě neuplatní a nebudou působit negativně na prostředí NKP. Navíc uvádí, že na jejich povrchu bude dekorační krycí fólie se vzorem dřeva, která bude korespondovat s částečným dřevěným obkladem svislých konstrukcí obvodového pláště objektu.

Příslušný orgán posoudil celou věc a vzal v potaz, že se nově navržená stavba nenachází v areálu NKP a že se jedná výhradně o prostředí této NKP. A dále že navržená stavba je ve vzdálenosti cca 50 metrů od hranice NKP a je oddělena kamennou zdí a drobnou zelení. Příslušný orgán se domnívá, že u stavby nacházející se v prostředí NKP by měla státní památkové péče dohlížet zejména na širší urbanistické vazby (usazení objektu do prostředí), hmotu objektu a architektonický výraz a tvarosloví vnějšího pláště objektu, které by mělo vycházet z forem užitých v památkově chráněném areálu (členění fasád, tvaru a sklonu střech, barevnosti apod.). Příslušný orgán se neztotožnil s částí vyjádření NPÚ a dospěl k závěru, že navržená plastová okna s dekorační fólií imitující dřevo negativně neovlivní prostředí NKP Hřebčín Kladruby nad Labem, a proto s jejich užitím souhlasí.

Podmínka stanovující užití korunné krytí při pokládce střešní krytiny vychází ze skutečnosti, že toto kladení tašek je užito na celém areálu NKP a je tedy nutné ho dodržet i u řešené novostavby, aby nedošlo narušení prostředí NKP. Barevnost celého obvodového pláště je důležitým bodem, který zcela zásadně určuje jak stavba bude vyznívat a jaký bude mít vliv na prostředí NKP. Proto je stanoven požadavek, aby návrh celé vnější barevnosti (okna, dveře, fasáda) byl předložen příslušnému orgánu k závaznému stanovisku. Tak, aby příslušný orgán mohl celou věc komplexně posoudit a dostát své zákonem stanovené úlohy ochrany památkových hodnot NKP.

Příslušný orgán v průběhu správního řízení posuzoval žádost z hlediska jejího souladu s platnými právními předpisy. Při vyhotovení závazného stanoviska vycházel z předložené žádosti, dokumentace a vyjádření NPÚ a došel k závěru, že provedení výše uvedené stavby je přípustné za splnění stanovených podmínek.

Území NKP je dle památkového zákona územím s archeologickými nálezy, a proto upozorňujeme zvláště na povinnosti vyplývající z § 21 odst. 4, § 22 odst. 2 a § 23 odst. 2 památkového zákona (včas nahlásit stavební práce a strpět záchranný archeologický výzkum). Vzhledem k tomu, že navržené práce předpokládají výkopové zemních práce, bude nutné výše uvedené povinnosti splnit ve značném předstihu, aby se předešlo komplikacím při samotné výstavbě.

Pro případné změny a další stupeň projektové dokumentace musí být vždy vyžádáno závazné stanovisko Krajského úřadu Pardubického kraje.

P o u č e n í o o d v o l á n í

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu podat samostatné odvolání, neboť tento úkon není samostatným rozhodnutím. Pokud toto závazné stanovisko znemožňuje vyhovět žádosti v této věci, příslušný stavební úřad v souladu s ustanovením § 149 odst. 3 správního řádu nebude provádět další dokazování a žádost zamítne. Až proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu je možné podat odvolání, které umožní, aby bylo v souladu s ustanovením § 149 odst. 4 správního řádu přezkoumáno toto závazné stanovisko.

OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA

Ing. Ladislav Forman
vedoucí odboru školství, kultury a tělovýchovy

Na vědomí:

Národní památkový ústav, ústřední pracoviště, Valdštejnské nám. 3, 118 01 Praha 1 – Malá Strana

Odesílatel

Název: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53211 Pardubice, CZ

ID schránky: z28bwu9

Typ schránky: OVM

Příjemce

Název: PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, Česká republika

Dodáno: 4.5.2012, 10:52:03

Obecné informace

Věc: rozhodnutí

Zmocnění: 0 / 0 §

odstavec

písmeno

Naše č. j.: KrÚ 28311/2012

Naše sp. zn.: SpKrÚ 19472/2012 OŠKT OKPP

Vaše č. j.: Nebylo zadáno

Vaše sp. zn.: Nebylo zadáno

K rukám: Nebylo zadáno

Do vl. rukou: ☐

Zakázáno doručení fíkcí: ☐

Přílohy

zavazne_stanovisko_novy_provoznestravovací_objekt.pdf

MĚSTSKÝ ÚŘAD V PŘELOUČI

odbor stavební, vodoprávní a dopravy

Masarykovo nám.25, 535 33 Přelouč

☎ 466 094 111

PRODIN a.s.

Jiráskova 169

530 02 Pardubice

Váš dopis značky/ ze dne

Naše značka

Vyřizuje/linka

Přelouč

ST /2012/Ha

Ing.Hakl/146

22.5.2012

Věc: Vyjádření z hlediska územního plánu

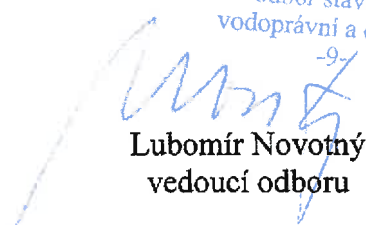
Na vaší žádost vám sdělujeme, že váš záměr „Provozně stravovací objekt – Národní hřebčín Kladruby nad Labem“ na p.č. 166/1 a 165/1 je v souladu se schváleným územním plánem obce Kladruby nad Labem.

Dle obecně závazné vyhlášky obce Kladruby nad Labem č.5/2006 je uvedený záměr v územním plánu umístěn ve funkční ploše „Plocha centrální“, která slouží pro umístění občanské vybavenosti a bydlení (přípustné jsou m.j. i stavby pro veřejné stravování a administrativu).

S pozdravem

MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ
odbor stavební,
vodoprávní a dopravy

-9-


Lubomír Novotný
vedoucí odboru

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

Prodin a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

Váš dopis č.j.

Naše č.j.
KHSPA 08427/2012/HV-Pce

Vyřizuje/tel.
Dvořáková/466052344
Zierisová/466531933

V Pardubicích
26.06.2012

Provozně stravovací objekt – Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Závazné stanovisko

Na základě žádosti společnosti Prodin a.s., Jiráskova 169, Pardubice, IČ25292161, posoudila Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen „KHS“) jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon (dále jen „stavební zákon“), předloženou projektovou dokumentaci pro stavbu „Provozně stravovací objekt – Národní hřebčín Kladruby nad Labem“.

Po zhodnocení souladu předložené projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, toto závazné stanovisko:

S předloženou projektovou dokumentací „Provozně stravovací objekt – Národní hřebčín Kladruby nad Labem“

KHS s o u h l a s í .

V souladu s § 77 zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 5 stavebního zákona váže KHS souhlas na splnění stanovených podmínek:

1. V souladu s § 124 stavebního zákona bude stanoven zkušební provoz.
2. V rámci zkušebního provozu stavby bude provedeno měření hluchnosti v době denní v nejbližším chráněném venkovním prostoru, tj. na hranici pozemku 165/3 v k.ú. Kladruby nad Labem, z provozu vzduchotechnického zařízení kuchyně při maximálním výkonu (§ 30 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů).
3. KHS požaduje dodržení prohlášení investora, které je součástí předložené projektové dokumentace:

„Investor byl seznámen a souhlasí se skutečností, že realizací stavby ‘Provozně stravovací objekt’ na parcele 166/1 v k.ú. Kladruby nad Labem dojde k omezení budoucí výstavby na parcelách 166/1 a 165/1 taktéž v k.ú. Kladruby nad Labem (všechny uvedené parcely jsou v majetku investora). Jelikož dle schváleného územního plánu obce Kladruby nad Labem je na těchto parcelách přípustné postavit rodinné venkovské domy s chráněným režimem před hlukem dle platné legislativy, dojde výstavbou výše uvedeného objektu a zejména osazením venkovní vzduchotechnické jednotky k následujícím omezením v budoucí výstavbě. Pokud by na parcelách 166/1 a 165/1 byla zamýšlena stavba venkovského rodinného domu, tato stavba musí být

umístěna v takové vzdálenosti od vzduchotechnické jednotky 'Provozně stravovacího objektu', aby byly splněny legislativní a normové limity chráněného režimu před hlukem, stanovené pro stavbu venkovského rodinného domu.

V Kladrubech nad Labem, dne 27.6. 2012 za Národní hřebčín Kladruby s.p.o. "

4. Stěny v hygienických zařízeních budou opatřeny keramickým obkladem do výšky 1800 mm od podlahy a v úklidové místnosti budou stěny opatřeny keramickým obkladem do výšky 1500 mm od podlahy, jak ukládá ČSN 734108 Šatny, umývárny a záchody.

Odůvodnění:

Předložená dokumentace řeší výstavbu dvoupodlažního samostatně stojícího objektu. V 1. NP je umístěna kuchyň s jídelnou pro zaměstnance hřebčína. Jídelna je dimenzována pro 70 strážníků. Kuchyň je dispozičně členěna na úsek práce se syrovým masem (pracovní plocha se dřezem, lednice), úsek přípravy syrového těsta (hnětač, lednice, pracovní plocha), úsek porcování a výdej pokrmů (pracovní plochy, lednice, varná stolička, chlazená vitrína, ohřívací pult), úsek mytí stolního a kuchyňského nádobí (dvoudřez, dřez pro předmývání nádobí, myčka, pracovní stoly, regály) a varný úsek (sporák, smažící pánev, fritéza, varné kotle). Dále je v kuchyni osazeno umyvadlo pro mytí rukou a výlevka. Na kuchyň navazuje stavebně oddělená přípravná studené kuchyně (pracovní plocha se dřezem) a hrubá přípravná zeleniny a brambor (pracovní plocha se dřezem, škrabka, regál), chlazený a suchý sklad surovin (lednice, mrazicí zařízení, regály). Pro ukládání obalů a odpadů je navržen samostatný sklad s vlastním vstupem z venkovního prostoru. Zázemí pro zaměstnance tvoří kancelář vedoucího provozu, denní místnost a šatna (šatní skříňky, kuchyňská linka se dřezem, umyvadlo a stůl se židlemi), technická místnost, záchod s předsíní vybavenou umyvadlem, sprcha a úklidová komora s výlevkou. Pro strážníky jsou k dispozici samostatné záchody přístupné z prostoru jídelny (pro muže – 2 kabiny WC, 2 pisoárová stání a předsíní vybavená 2 umyvadly, pro ženy – 3 kabiny WC a předsíní s 2 umyvadly, kabina WC pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace). Pro údržbu záchodů je navržena samostatná úklidová komora s výlevkou. U všech předmětů zdravotnické je zajištěn přívod teplé a studené vody. Podlahy a stěny v místech možného zmáčení mají omyvatelnou úpravu. Větrání je navrženo nucené pomocí 7 samostatných VZT zařízení, kromě prostoru šatny a kanceláře vedoucího provozu, kde je zajištěno větrání přirozené okny. K zajištění větrání kuchyně bude instalováno vzduchotechnické zařízení (přívod vzduchu 3400m³/hod., odvod vzduchu 3800 m³/hod.), které bude umístěno ve venkovním prostoru před severovýchodní stěnou objektu, vzduchovody budou opatřeny tepelně akustickou izolací.

Ve 2. NP objektu je navrženo ubytovací zařízení pro dočasné ubytování zaměstnanců hřebčína. Světla výška je 2600 mm. Dispozičně bude 2. NP členěno na 11 ubytovacích jednotek, úklidovou místnost, 2 sklady prádla a kuchyňku. Každou ubytovací jednotku bude tvořit zádveří, hygienické zařízení (WC, umyvadlo, sprcha) a dvoulůžkový pokoj. Přístup do 2. NP bude po vnějším (venkovním) schodišti. Podlahy budou ukončeny omyvatelným povrchem (PVC, dlažba). Stěny v hygienických zařízeních, úklidové místnosti a kuchyně budou opatřeny keramickým obkladem. Projektová dokumentace neuvádí výšku keramického obkladu v hygienických zařízeních a úklidové místnosti, proto je stanovena podmínka č. 4. Větrání bude přirozené okny, pouze sklad prádla označený 2.04 bude mít větrání nucené, podtlakové. V hygienických zařízeních a úklidové místnosti bude přirozené větrání doplněno o nucené pomocí ventilátoru. Vytápění bude ústřední. Objekt bude napojen na vodovod Kladruby.

Součástí projektové dokumentace je hluková studie arch. č. 33/2012 zpracovaná v květnu 2012 Ing. Petrem Brutarem, autorizovaným inženýrem pro techniku prostředí staveb, K Biřičce 1646, Hradec Králové. Hluková studie uvádí výpočet předpokládané maximální hladiny hluku

v nejbližším chráněném vnitřním prostoru staveb, způsobený provozem vzduchotechnického zařízení umístěného ve venkovním prostoru u kuchyně. Vzduchotechnické zařízení bude spuštěno pouze při provozu kuchyně od 6:00 do 14:30, tj. v době denní. Pokoj č.m. 2.37 - $L_{Amax} = 21,0$ dB, Pokoj č.m. 2.06 - $L_{Amax} = 22,0$ dB.

Akustická studie uvádí hladinu akustického tlaku A ve vzdálenosti 1 m od kondenzační jednotky pro kuchyň MOU – 36 HN (2ks) $L_A = 57$ dB. Vzhledem k tomu, že se v blízkosti tohoto zdroje nachází plocha, která je platným územním plánem Kladruby nad Labem určena pro umístění občanské vybavenosti a bydlení, jsou stanoveny podmínky č. 1, č. 2 a č. 3. Po dohodě se zástupcem investora nebudou v těsné blízkosti zdroje hluku s uváděnou hlučností $L_A = 57$ dB umístovány objekty, které by vyžadovaly ochranu před hlukem. Na základě jednání se zástupcem investora bylo KHS dodatečně doplněno prohlášení o respektování této skutečnosti.



Jelínková
MUDr. Jaroslava Jelínková
vedoucí oddělení hygieny výživy

Příloha
projektová dokumentace

Na vědomí
KHS/HV, HOK

**Hasičský záchranný sbor
Pardubického kraje
Teplého 1526
530 02 Pardubice**

Čj.: HSPA-13-550/2012-Šk

Pardubice 20. června 2012

Počet listů: 1

Přílohy: 1+1SV

**PRODIN a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice**

Závazné stanovisko
dotčeného orgánu státní správy na úseku požární ochrany

Vyřizuje za HZS: kpt. Ing. Romana Škrabálková, tel. 950570354, fax 950570105,
e-mail romana.skrabalkova@pak.izscr.cz

Název stavby: Provozně stravovací objekt – Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Místo stavby: Kladruby nad Labem, č. pozemku 166/1, 165/1

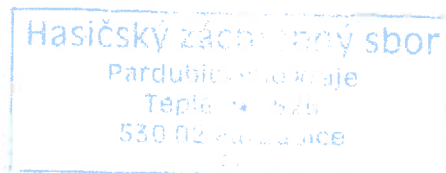
Stavebník - investor: Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Předložený druh dokumentace: projekt pro územní a stavební řízení

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje v souladu s ustanovením § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů posoudil v rozsahu požárně bezpečnostního řešení předloženou projektovou dokumentaci výše uvedené stavby. K výše uvedené dokumentaci vydává

souhlasné stanovisko s podmínkou:

- 1. Před zahájením stavebních prací bude provedeno posouzení nutnosti vybavit objekt elektrickou požární signalizací, stabilním hasicím zařízením a zařízením pro odvod tepla a kouře.*



**kpt. Ing. Romana Škrabálková
oddělení stavební prevence**

POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

STAVBA :

KLADRUBY NAD LABEM PROVOZNĚ STRAVOVACÍ OBJEKT

Popis stavby

Předmětem posouzení z hlediska požární bezpečnosti je novostavba provozně stravovacího objektu, který je situován v sousedství Národního hřebčína v Kladruzech nad Labem. Nový objekt bude zahrnovat část stravovací a část ubytovací. Sloužit bude pro zaměstnance hřebčína.

• Účel a dispozice

Navrhovaný objekt je obdélníkového půdorysu, dvoupodlažní, nepodsklepený, se šikmou střechou.

1. NP nového objektu je rozděleno na jídelnu s hygienickým vybavením, dále pak na kuchyň, sklady a přípravný potravin, zázemí pro zaměstnance kuchyně a technickou místnost.

Ve 2. NP, které dispozičně tvoří trojtrakt se střední chodbou, budou situovány pokoje se samostatným sociálním zařízením, společná kuchyňka a příruční sklady prádla. Nadzemní podlaží je přístupné po venkovním jednoramenném schodišti.

• Stavební konstrukce

Obvodové zdivo tl. 450 mm je zděné z cihelných bloků (např. POROTHERM). Ve 2. NP je z vnější strany obloženo dřevěným obkladem. Vnitřní nosné zdivo tl. 250 mm je rovněž z cihelných bloků. Vnitřní příčky jsou lehké sádkartonové. Stropy jsou navrhovány ze železobetonových panelů tl. 250 mm. Konstrukci střechy tvoří ocelové rámy v kombinaci s dřevěnými trámy. Střecha se sklonem 32° a 19° má taškovou krytinu, je zateplená minerální izolací a opatřená sádkartonovým podhledem.

Venkovní schodiště je ocelové.

• Charakteristika objektu

Nosné konstrukce:	obvodové a nosné cihelné zdivo	- DP 1
	stropy železobetonové panely	- DP 1
	střecha ocelové rámy	- DP 1
	střecha dřevěný krov	- DP 3
Rozměry objektu :	36,7 x 9,35 m	
Počet podlaží:	2	
Ubytovací kapacita:	22 lůžek	
	11 dvoulůžkových pokojů (každý s příslušenstvím)	
Konstrukční systém:	nehořlavý	
Požární výška:	3,35 m	

Hasičský záchranný sbor
Pardubického kraje
Teplého 1526
530 02 Pardubice
21

POŽÁRNÍ BEZPEČNOST

Použité normy

ČSN 73 0810:2009	PBS - Společná ustanovení	
ČSN 73 0833:2010	PBS - Budovy pro bydlení a ubytování	
ČSN 73 0802:2009	PBS - Nevýrobní objekty	
ČSN 73 0873:2003	PBS - Zásobování požární vodou	a souvisejících norem.

Související právní předpisy

Vyhláška č. 246/2001 Sb.	o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci)
Vyhláška č. 23/2008 Sb.	o technických podmínkách požární ochrany staveb
Vyhláška č. 268/2011 Sb.	o technických podmínkách požární ochrany staveb (změny)

Požární úseky

1. NP	PÚ 101	- celé 1. NP: jídelna, kuchyně, WC, pomocné prostory, technická místnost
2. NP	PÚ 201	- chodba
	PÚ 202	- kuchyňka
	PÚ 203 až 213	- obytná buňka – 1 pokoj s příslušenstvím (2 lůžka)
	PÚ 214	- 2 sklady prádla, úklid (jako obytná buňka)

Celkem 22 ubytovaných, 2 NP

Dle ČSN 73 0833 se jedná o **budovu pro ubytování s k u p i n y O B 3**
(max. 75 ubytovaných nejvýše do 3. NP)

Požární riziko a SPBKonstrukční systém objektu je **n e h o ř l a v ý**výška objektu $h = 3,35$ m, 2 nadzemní podlaží

požární úsek		p (kg.m^{-2})	a	b	c	P _v (kg.m^{-2})	SPB
PÚ 101	285,6 m ²	26,4	0,95	0,83	1	21	II.
PÚ 201		5	0,8		1	5	I.
PÚ 202	11,7 m ²	15	1,05	0,63	1	10	I.
PÚ 203-213	obyt. buňka	30	1		1	30	II.
PÚ 214	jako obyt. buňka	30	1		1	30	II.

Stavební konstrukce

Stavební konstrukce jsou posouzeny na II. SPB.

požární odolnost pro II. SPB v minutách	požadovaná tab.12 ČSN 73 0802	skutečná ČSN 730821
--	----------------------------------	------------------------

- 1. požární stěny a požární stropy
 - b) v nadzemních podlažích REI 30+
 - strop ze železobetonových panelů tl. 250 mm REI 45 DP1
 - c) v posledním nadzemním podlaží REI 15+
 - příčky sádkartonové systémové (KNAUF, RIGIPS) s odolností EI 15 DP1
 - prosklená dřevěná stěna do kuchyňky s odolností EI 15 DP3
 - podhled sádkartonový systémový ve 2. NP (KNAUF, RIGIPS) s odolností EI 15DP1
- 2. požární uzávěry otvorů v požárních stěnách a stropěch
 - b) v nadzemních podlažích EW 15DP3
 - c) v posledním nadzemním podlaží EW 15DP3
 - dveře protipožární dřevěné plné typu EI 15 DP3 - osadit do pokojů a skladů prádla
 - dveře protipožární dřevěné prosklené typu EI 15 DP3 - osadit do kuchyňky
- 3. obvodové stěny
 - a) zajišťující stabilitu objektu nebo jeho části
 - 2) v nadzemních podlažích REW 30+
 - 3) v posledním nadzemním podlaží REW 15+
 - zdívo z cihelných bloků tl. 450 mm REI 180 DP1
 - a) nezajišťující stabilitu objektu nebo jeho části REW 15+
 - okno kovové protipožární pevně zasklené typu EI 15 DP1 - osadit v 1. NP pod schodiště

Požární pásy se nepožadují.

- 4. nosná konstrukce střech bez požadavků
Nosná konstrukce střechy (dřevo, ocel) je nad požárním stropem, nemusí vykazovat požární odolnost a může být z hořlavých hmot.
- 5. nosné konstrukce uvnitř úseku, které zajišťují stabilitu objektu
 - b) v nadzemních podlažích R 30
 - c) v posledním nadzemním podlaží R 15
 - zdívo z cihelných bloků tl. 250 mm REI 180 DP1
 - ocelové střešní rámy budou obezděny cihelnou přízdívkou s odolností R15
- konstrukce venkovního schodiště bez požadavků

Venkovní ocelové schodiště je posouzeno jako nosná konstrukce vně objektu, která pro objekt s max. dvěma užitnými podlažími dle čl. 8.7.3 ČSN 73 0802 nemusí vykazovat požární odolnost. (Navíc je toto schodiště v I. SPB, kde je rovněž bez požadavků na požární odolnost.)

Navržené stavební konstrukce vyhovují požadovanému II. SPB .
--

Únikové cesty**Únik ze stravovací části (1. NP)**

Ze stravovací části, kuchyně a pomocných prostor (zázemí) vede min. 1 NÚC po rovině na volné prostranství.

Obsazení osobami

jídelna	104 m ²	1,4 m ² /os	E = 74 osob
kuchyně	6 osob	x 1,5	E = 9 osob

Mezní délka: dle tab. 18

pro $a = 0,95$ a 1 cestu je mezní délka 27,5 m

Skutečná délka NÚC z jídelny je 17,5 m, z kuchyně a zázemí 11,5 m.

Délka NÚC v y h o v u j e .

Minimální šířka:

pro $a = 0,95$ a 1 NÚC po rovině $K = 65$ osob
 $u = E \cdot s / K = 74 / 65 = 1,5$ únik. pruhu š.550 mm
 $u = E \cdot s / K = 74 / 65 = 1,0$ únik. pruh š.550 mm

Z jídelny vedou dvoukřídlové dveře s šířkou jednoho křídla 900 mm, z kuchyně a zázemí je šířka jednoho křídla 700 mm. **Šířka NÚC v y h o v u j e .**

Únik z ubytovací části (2. NP)

Z ubytovací části vede 1 NÚC společnou chodbou a dále po venkovním otevřeném schodišti na volné prostranství. Chodba tvoří samostatný požární úsek s nahodilým požárním zatížením do 5 kg/m². Unikající osoby nesmí být ohroženy sáláním.

Max. požadovaná délka cesty je do 45 m. NÚC začíná u východu z obytných buněk a její skutečná délka je 31 m. **Délka NÚC v y h o v u j e .**

Minimální šířka únikové cesty pro budovy skupiny OB 3 (do 75 osob a 3 podlaží) je 1100 mm, průchod dveřmi může být zúžen na 900 mm. Skutečná šířka chodby je 1500 mm, šířka dveří 900 mm a šířka schodiště 1300 mm. **Šířka NÚC v y h o v u j e .**

Provedení ÚC z ubytovací části

- Úniková cesta musí mít elektrické osvětlení. Dále zde musí být instalováno nouzové osvětlení, které musí být funkční po dobu 30 minut.
- Na únikové cestě bude označen směr úniku dle ČSN ISO 3864. Značky budou umístěné v ubytovací části (2. NP) na chodbě a u východu na venkovní schodiště. Ve stravovací části (1. NP) pak u východů na volné prostranství.
- Na únikové cestě nebudou umístěny reflexní plochy a zrcadla.

Posouzení ohrožení osob na ÚC sáláním

Osoby unikající po venkovní schodiště nesmí být ohroženy sáláním tepla z okolních požárně otevřených ploch. Osoby nejsou ohroženy, pokud hustota tepelného toku měřená v ose únikového pruhu není větší než 10 kW.m^{-2} .

Výpočet odstupové vzdálenosti od požárně otevřených ploch v obvodové stěně pro kritickou hustotu tepelného toku.

		1. NP	1. NP	2. NP
kritická hustota tepelného toku [kW.m^{-2}]	:	10	10	10
výpočtové požární zatížení p_v [kg.m^{-2}]	:	21,0	21,0	30,0
	:			
konstrukční systém	:	nehořlavý	nehořlavý	nehořlavý
procento sálání po [%]	:	100	100	100
Rozměry				
šířka a [m]	:	2,0	2,0	0,75
výška b [m]	:	2,5	1,5	1,5
Vypočtené hodnoty				
teplota požáru [st. Celsia]	:	1062	1062	1115
max. hustota tepelného toku [kW.m^{-2}]	:	72,021	72,021	87,512
polohový součinitel	:	0,1388	0,1388	0,1142
odstupová vzdálenost přímý směr d [m]	:	3,1	2,4	1,7
do strany d [m]	:	1,6	1,2	0,9

Požárně nebezpečný prostor pro kritickou hustotu tepelného toku 10 kW.m^{-2} od dvou oken umístěných pod venkovním schodištěm zasahuje do únikové cesty z ubytovací části.

Tato dvě okna pod schodištěm v 1. NP (v kuchyni a jídelně) budou vyměněna za okna kovová protipožární pevně zasklená typu EI 15 DP1.

Odstupy**Odstupy od posuzovaného objektu**

Od nového objektu jsou vymezeny níže uvedené odstupové vzdálenosti. Obvodové stěny jsou navrženy zděné, které budou vykazovat požadovanou požární odolnost. Odstup je tedy stanoven pouze od požárně otevřených ploch zastoupených okny. Dřevěný obklad má výhřevnost do $150 \text{ MJ} \cdot \text{m}^{-2}$, a proto zděná stěna není otevřenou plochou. Střešní plášť je umístěn nad požárním podhledem a není požárně otevřenou plochou.

Množství uvolněného tepla z povrchu stěny s dřevěným obkladem

$$Q = M \cdot H = 0,015 \cdot 550 \cdot 16,75 = 138 \text{ MJ} \cdot \text{m}^{-2} < 150 \text{ MJ} \cdot \text{m}^{-2}$$

průčelí SV a JZ: 2.NP	$l = 3,8 \text{ m}$	$h = 1,5 \text{ m}$	$p_v = 30 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2}$
	$S_{po} = 0,75 \cdot 1,5 + 1,5 \cdot 1,5 = 3,375 \text{ m}^2$		
	$p_o = 59 \%$		
	$d = 1,6 \text{ m}$		

průčelí SZ a JV: 2.NP	$l = 1,5 \text{ m}$	$h = 2,4 \text{ m}$	$p_v = 30 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2}$
	$p_o = 100 \%$		
	$d = 2,1 \text{ m}$		

průčelí JZ: 1.NP	$l = 20,0 \text{ m}$	$h = 1,5 \text{ m}$	$p_v = 21 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2}$
	$S_{po} = 6 \times 2,0 \cdot 1,5 = 18,0 \text{ m}^2$		
	$p_o = 60 \%$		
	$d = 1,6 \text{ m}$		

průčelí SV: 1.NP	$l = 2,0 \text{ m}$	$h = 2,5 \text{ m}$	$p_v = 21 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2}$
	$p_o = 100 \%$		
	$d = 2,1 \text{ m}$		

průčelí JV: 1.NP	$l = 5,0 \text{ m}$	$h = 1,5 \text{ m}$	$p_v = 21 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2}$
	$S_{po} = 2 \times 2,25 \cdot 1,5 = 6,75 \text{ m}^2$		
	$p_o = 90 \%$		
	$d = 2,1 \text{ m}$		

průčelí SZ: 1.NP	$l = 6,0 \text{ m}$	$h = 2,5 \text{ m}$	$p_v = 21 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2}$
	$S_{po} = 2 \times 1,5 \cdot 1,5 + 1,5 \cdot 2,5 = 8,25 \text{ m}^2$		
	$p_o = 55 \%$		
	$d = 2,1 \text{ m}$		

Odstup od padání hořlavých částí konstrukcí

U střešních pláštů se sklonem do 45° (skutečný sklon 32° a 19°) nedochází k padání hořících částí. Obklady říms stupně hořlavosti C1 nepřesahují líc obvodové stěny o více než 1 m, a proto se z hlediska padání neposuzují.

Odstupy od stávajících objektů

1. sklady (jednopodlažní objekt, zděný, se šikmou střechou)

průčelí SZ: $l = 17,0 \text{ m}$ $h = 3,0 \text{ m}$ $p_v = 40 \text{ kg.m}^{-2}$
 $p_o = 40 \%$
 $d = 3,0 \text{ m}$ nový objekt ve vzdál. 12,5 m
 =====

2. sklad (jednopodlažní objekt, zděný, se šikmou střechou)

průčelí SZ: bez požárně otevřených ploch
 $d = 0,0 \text{ m}$ nový objekt ve vzdál. 13,0 m
 =====

3. čerpací stanice PHM (stojan, nádrže, objekt)

od stáčecích a plnicího místa 10 m

od výdejního stojanu 6,5 m

od havarijní jímky skladovacích nádrží

$l = 12,4 \text{ m}$ $h = 6,0 \text{ m}$ $p_v = 120 \text{ kg.m}^{-2}$
 $p_o = 100 \%$
 $d = 13,5 \text{ m}$ nový objekt ve vzdál. 24,0 m
 =====

Závěr

V požárně nebezpečném prostoru nejsou žádné objekty. Rovněž požárně nebezpečný prostor stávajících objektů nezasahuje posuzovaný objekt.

Požárně nebezpečný prostor nepřesahuje hranice stavebního pozemku.

Odstupy v y h o v u j í .

P o z n á m k a :

Požárně nebezpečný prostor je zakreslen na přiložené situaci.



TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ

Vytápění

Vytápění objektu je navrženo teplovodní, s otopnými tělesy umístěnými v jednotlivých místnostech. **Vytápění objektu splňuje požadavky ČSN 06 1008.**

Zdroj tepla

Zdrojem tepla budou dva plynové kotle, každý o výkonu 46,4 kW, umístěné v technické místnosti. Nejedná se o kotelnu ve smyslu ČSN 07 0703 a technická místnost nemusí tvořit samostatný požární úsek.

HUP

HUP je umístěn vně objektu ve zděném přístřešku na hranici pozemku. **HUP bude opatřen bezpečnostními tabulkami** – „HUP“, „Plynoměr“ a „Zákaz kouření a manipulace s otevřeným ohněm v okruhu 1,5 m od skříně“. K hlavnímu uzávěru plynu bude od vstupu do objektu vyznačen přístup šipkami (bílá šipka na zeleném podkladě).

Další uzávěr plynu je umístěn před kotli v technické místnosti.

Odvod spalin

Kotle jsou konstruovány jako uzavřené plynové spotřebiče v provedení „C“ s uzavřenou spalovací komorou a odvodem spalin a přívodem spalovacího vzduchu koncentrickým komínovým systémem, originální stavební sadou nad střechu objektu. Systém odkouření bude proveden z plastu a bude ukončen univerzálním střešním límcem, jednotlivé díly systému budou sestaveny z originálních dílců dle montážních předpisů výrobce.

Napojení spotřebiče na odtah spalin bude provedeno v souladu s ČSN 73 4201 a TPG 941 01.

Odvod spalin bude označen identifikačním štítkem.

Obsah identifikačního štítku:

- identifikace výrobce komína
- velikost průduchu a účinná výška komína
- označení výrobku podle ČSN EN 1443
- identifikace montážní firmy
- datum instalace

hasičský záchranný sbor
Pardubického kraje
Teplá 1526
530 02 Pardubice
21

Vzdálenost od hořlavých materiálů

Minimální vzdálenost hořlavých konstrukcí od povrchu komínového pláště je dána zatříděním komína dle ČSN EN 1443 (údaj o vzdálenosti od hořlavých materiálů v mm) a ČSN 73 1701 Navrhování dřevěných stavebních konstrukcí. **Minimální vzdálenost dřevěných konstrukcí od povrchu komínového pláště bude 50 mm.**

Elektroinstalace

Elektrická zařízení neslouží protipožárnímu zabezpečení objektu, a proto mohou mít jakékoliv vodiče a kabely, které odpovídají provozním podmínkám.

Elektroinstalace v objektu musí odpovídat požadavkům platných norem podle druhu prostředí dle ČSN 33 2000-3. **Hlavní vypínače elektrického proudu budou označeny bezpečnostními tabulkami. Na provedené elektroinstalace bude provedena revize odbornou firmou.**

V souladu s čl. 4.5. ČSN 73 0848 bude v případě požáru umožněno vypnutí elektrických zařízení v objektu – CENTRAL STOP (požárně bezpečnostní zařízení nejsou instalována).

Vypnutí elektrické energie lze provést vypnutím hlavního vypínače v hlavním rozvaděči umístěném ve vstup (m.č. 1.02) nebo v pojistkové přípojkové skříní umístěné u vstupu vně objektu vytažením pojistek.

Ochrana před bleskem bude provedena dle požadavků ČSN EN 62 305.

Vzduchotechnická zařízení

Navržené vzduchotechnické zařízení zahrnuje nucené větrání prostor v 1. NP (převážně kuchyně) a pokojů s příslušenstvím ve 2. NP. Větrání 1. NP zahrnuje vzduchotechnické jednotky umístěné vně objektu a rozvodná potrubí. Větrání obytných buněk zahrnuje přírodní mřížky ve fasádě do pokojů a odtahy přes střechu v hygienických buňkách.

Vzduchotechnické zařízení v 1. NP slouží pouze jednomu požárnímu úseku, a je proto bez požadavků na požární bezpečnost.

Vzduchotechnické potrubí ve 2. NP je průřezu do 0,04 m² a může prostupovat požárně dělícími konstrukcemi bez dalších opatření. Vzájemná vzdálenost prostupů je větší než 500 mm. Otvory pro sání vzduchu jsou umístěny ve vzdálenosti min. 1,5 m vodorovně a 3 m svisle od požárně otevřených ploch obvodových stěn.

Dle požadavku vyhlášky č. 23/2008 bude na potrubí vzduchotechnického zařízení viditelně vyznačen směr proudění a zda potrubí slouží k výfuku nebo k sání.

Vzduchotechnické zařízení splňuje požadavky ČSN 73 0872.

Prostupy rozvodů

Prostupy budou provedeny v souladu s čl. 6.2 ČSN 73 0810/2009.

Prostupy rozvodů a instalací a elektrických rozvodů požárně dělícími konstrukcemi budou řádně utěsněny. Dělicí konstrukce musí být dotaženy až k vnějšímu povrchu prostupujících zařízení se stejnou požární odolností. U normou specifikovaných prostupů musí být dále zabráněno šíření požáru vnitřním prostorem potrubí použitím manžet, tmelů apod. s požární odolností shodnou s odolností požárně dělící konstrukce.

Normou specifikované prostupy s požární odolností EI :

- kanalizační potrubí plastové (třídy reakce na oheň B až F) světlého průřezu přes 8000 mm² (vertikální poloha) nebo přes 12500 mm² (horizontální poloha)
- vodovodní potrubí plastového (třída reakce na oheň B až F) světlého průřezu přes 15000 mm²
- potrubí stlačeného nebo nestlačeného vzduchu včetně VZT (třída reakce na oheň B až F) světlého průřezu přes 12000 mm²
- kabelové elektrické rozvody tvořené svazkem vodičů, pokud prostupují jedním otvorem a mají izolace šířící požár o celkové hmotnosti větší než 1 kg.m⁻¹

V objektu budou převážně prostupy menších průřezových ploch a z materiálů třídy reakce na oheň A1, A2. Tyto prostupy nemusí být opatřeny manžetami. Postačí dotažení požárně dělicí konstrukce až k vnějšímu povrchu prostupujících zařízení se stejnou požární odolností. Pro utěsnění prostupů v sádkartonu budou použity protipožární těsnící tmely.

Autonomní signalizace a detekce

Dle vyhlášky č. 23/2008 Sb. o technických podmínkách požární ochrany staveb musí být stavba ubytovacího zařízení vybavena zařízením autonomní detekce a signalizace. Toto zařízení musí být umístěno v každém pokoji pro hosty, společných prostorech a v části vedoucí k východu z domu.

V každém ubytovacím pokoji a u východu na venkovní schodiště bude instalováno zařízení autonomní detekce a signalizace, tj. autonomní hlásič kouře podle ČSN EN 14604.

Značky

V objektu budou osazeny bezpečnostní značky. Označeny budou únikové cesty, hlavní uzávěry vody, plynu a hlavní vypínač elektrické energie (viz. předchozí odstavce.)

ZAŘÍZENÍ PRO PROTIPOŽÁRNÍ ZÁSAH

Příjezdy a přístupy

K objektu je umožněn příjezd požárních vozidel po jednopruhové průjezdné místní zpevněné komunikaci do vzdálenosti 15 m od vchodu do objektu.

Příjezdová komunikace vyhovuje požadavkům ČSN 73 0802 a Vyhlášky č. 23/2008 - požadovaná komunikace min. jednopruhová průjezdná šířky 3 m.

Nástupní plocha se nepožaduje – výška objektu $h < 12$ m.

Zásahové cesty se nepožadují – výška objektu $h < 22,5$ m.

Zásobování vodou pro hašení

ČSN 73 0873

Odběrná místa

- **vnější:** minimální odběr po připojení mobilní požární techniky dle tab.2

$$Q = 6 \text{ l} \cdot \text{s}^{-1}$$

Maximální požadovaná vzdálenost dle ČSN 73 0873 do 150 m od objektu. Min. dimenze potrubí DN 100, min. požadovaný statický přetlak 0,2 MPa.

Požární voda v požadovaném množství bude zajištěna ze stávajícího požárního hydrantu, který se nachází na veřejném vodovodním řadu PVC DN 110 v požadované vzdálenosti.

Mimo požadovanou vzdálenost se ještě nachází hydrant v areálu Hřebčina s parametry – tlak 0,32 MPa, vydatnost 2,85 l/s.

- **vnitřní:** nutnost instalace pro PÚ 101 $S \cdot p = 7547 < 9\,000$
pro OB 3 do dvou NP se nepožaduje

V objektu je není nutno instalovat vnitřní hadicové systémy.

Vybavení PHP

Počet a druh PHP dle ČSN 73 0802 a ČSN 7308033.

1. NP

$$n = 0,15 \cdot (S \cdot a \cdot c_3)^{0,5} = 0,15 \cdot (286 \cdot 0,95 \cdot 1)^{0,5} = 2,5 \text{ ks}$$

třída požáru A

počet hasicích jednotek $n_{hj} = 6 \cdot n_r = 6 \cdot 2,5 = 15$ dle vyhl. č. 23/2008 Sb.

počet PHP 3 ks s hasicí schopností 21A – 3x 6 hasicích jednotek

v jídelně umístit

**1 ks PHP práškový s náplní 6 kg
s hasicí schopností 21A**

v kuchyni umístit

**1 ks PHP práškový s náplní 6 kg
s hasicí schopností 21A**

v chodbě zázemí 1. NP umístit

**1 ks PHP práškový s náplní 6 kg
s hasicí schopností 21A**

dle ČSN 73 0833

u hlavního el. rozvaděče ve vstupu

**1 ks PHP práškový s náplní 6 kg
s hasicí schopností 21A**

2. NP

dle ČSN 73 0833 1 PHP na 12 ubytovaných osob (celkem je 22 osob)

na chodbě 2. NP umístit

**2 ks PHP práškový s náplní 6 kg
s hasicí schopností 21A**

V Hradci Králové

06 / 2012

Vypracoval:

Ing. P. PICHL

Český záchranný sbor
Pardubického kraje
Teplice 1526
530 02 Pardubice
21



Výpočet požárního zatížení

ČSN 73 0802

Požární úsek		PJ 101				
místnost		S	pn	an	ps	as
1	vstup	11,94	5,0	0,80	0,0	0,90
2	jídelna	103,88	20,0	0,90	5,0	0,90
3	WC	27,93	5,0	0,70	2,0	0,90
4	kuchyně	52,83	30,0	0,95	5,0	0,90
5	technická místnost	11,64	30,0	1,00	5,0	0,90
6	chlazený sklad	11,31	60,0	1,10	0,0	0,90
7	WC personál	10,75	5,0	0,70	2,0	0,90
8	denní místnost/šatna	11,39	20,0	1,10	10,0	0,90
9	chodba	18,00	5,0	0,80	0,0	0,90
10	kancelář	5,32	40,0	1,00	10,0	0,90
11	2 sklady (obaly, suchý)	9,77	60,0	1,10	2,0	0,90
12	2 přípravny zeleniny	8,43	30,0	0,95	2,0	0,90
13	sklad nápojů	2,36	45,0	0,70	2,0	0,90

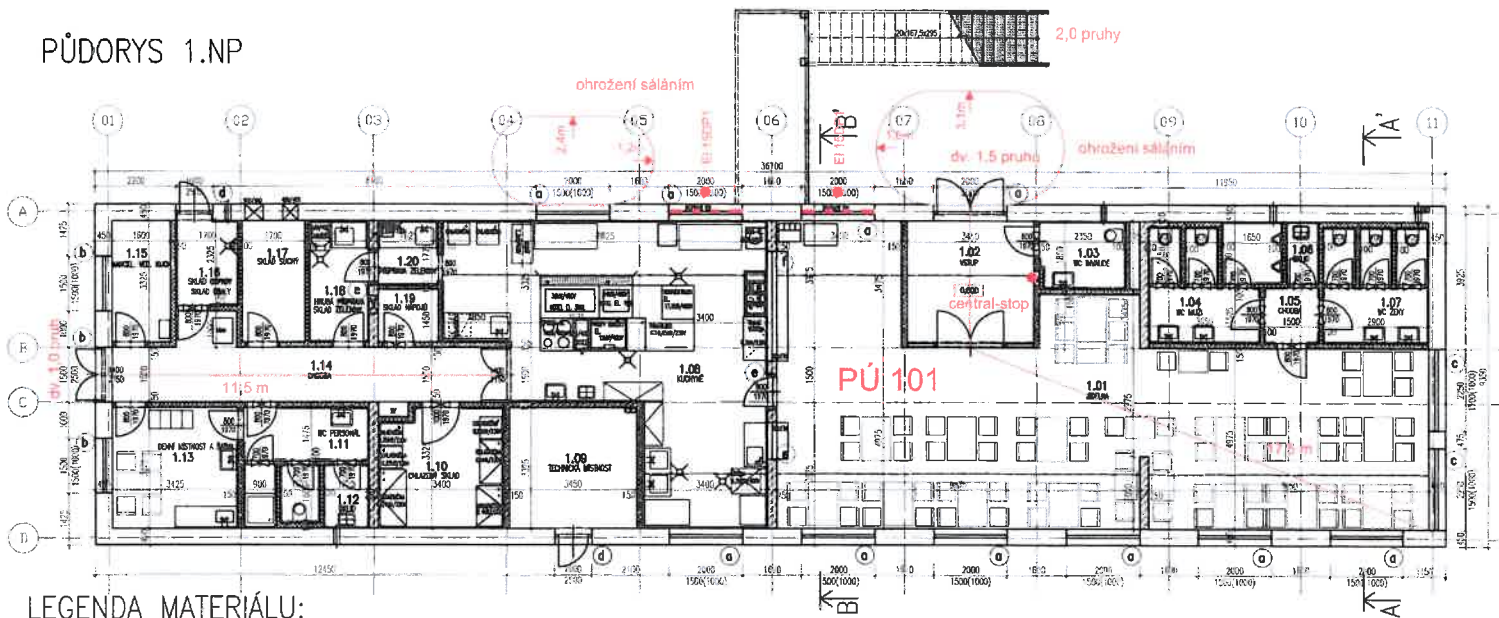
plocha	S	285,55 m-2
nahodilé zatížení	pn	22,48 kg.m-2
souč. odhořívání	an	0,958
stálé zatížení	ps	3,95 kg.m-2
souč. odhořívání	as	0,900
nahodilé zatížení	p	26,43 kg.m-2
souč. odhořívání	a	0,949

1	7x otvor 2,0/1,5	14,00	1,50 m
2	2x otvor 2,25/1,5	4,50	1,50 m
3	2x otvor 1,5/1,5	13,00	1,50 m
4	1x otvor 2,0/2,5	2,00	2,50 m
5	1x otvor 1,5/2,5	1,50	2,50 m
výška úseku	hs	3,00 m	
n			0,146
převládající plocha	Sm	103,88 m2	
Fo			0,078
k			0,270
k			0,210
rychlost odhořívání	b	1,069	
rychlost odhořívání	b	0,831	
bezpečnostní zařízení	c	1,000	
výpočtové zatížení	pv	20,84 kg.m-2	






S .p

7546,6

PUDORYS 1.NP

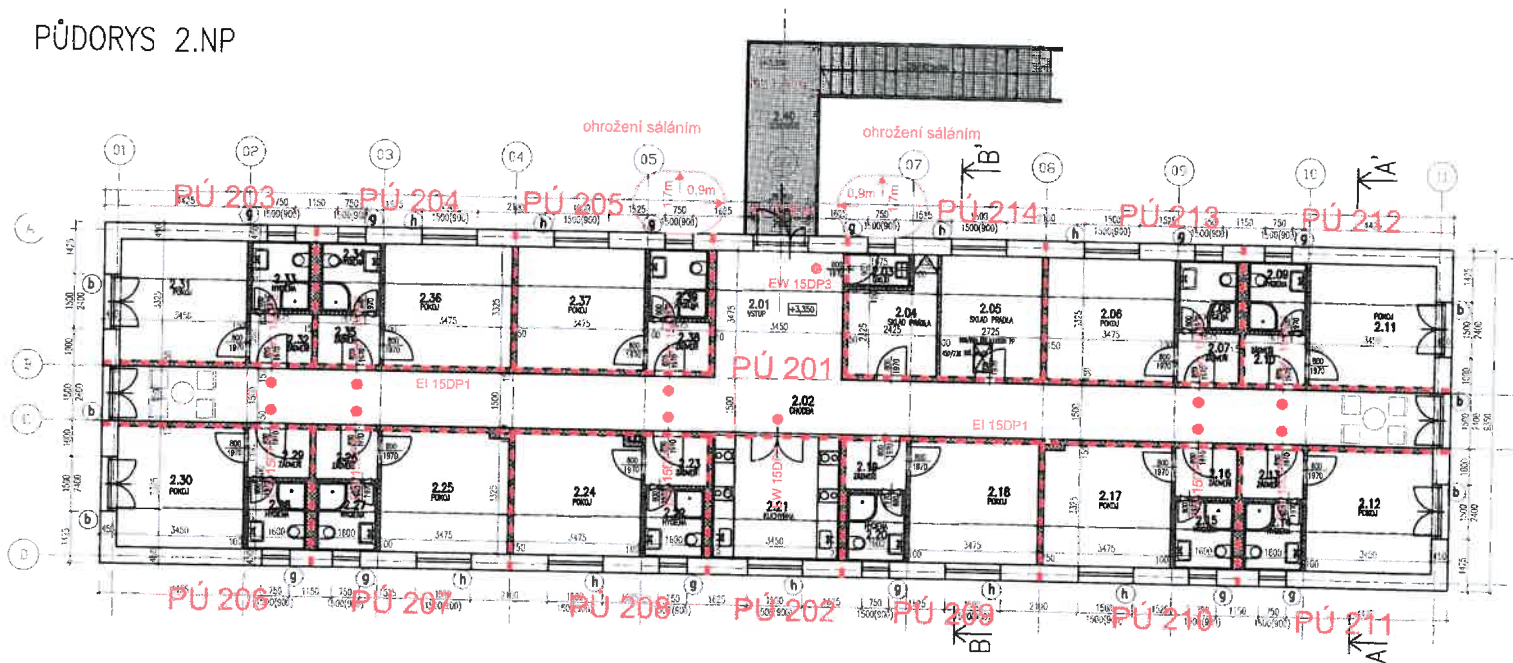


LEGENDA MATERIÁLU:





- | | |
|--|---|
|  | OBVODOVÉ ZDIVO REF.V. POROTHERM 44 EKO+ P8 NA REF.V. POROTHERM TM |
|  | STŘEDNÍ NOSNÉ STĚNY – ZDIVO REF.V. POROTHERM 25 AKU P+D NA MC 10 |
|  | SÁDROKARTONOVÉ DVOJITÉ OPLÁŠTĚNÉ PŘÍČKY A PŘEDSTĚNY S MINER. VÝPLNÍ |
|  | ZDĚNÉ PŘÍČKY 150 MM – ZDIVO REF.V. POROTHERM 14 P+D NA MC 10 |
|  | ŽELEZOBETONOVÉ KCE |

1. NP

PŮDORYS 2.NP

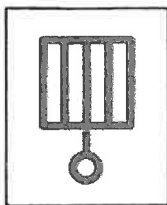


LEGENDA MATERIÁLU:

-  OBVODOVÉ ZDIVO REF.V. POROTHERM 44 EKO+ PB NA REF.V. POROTHERM TM
-  STŘEDNÍ NOSNÉ STĚNY – ZDIVO REF.V. POROTHERM 25 AKU P+D NA MC 10
-  SÁDROKARTONOVÉ DVOJITĚ OPLÁSTĚNÉ PRÍČKY A PŘEDSTĚNY S MINER. VÝPLNÍ MEZIPOKOJOVÉ PRÍČKY REF.V. RIGIPS SK14 3.40.06 TL. 150 mm
-  ŽELEZOBETONOVÉ KCE

2. NP

Hančický záchranný sbor
Pardubického kraje
Legátova 1526
531 02 Pardubice
21



MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

www.mestoprelouc.cz

Naše značka : MUPC/8656/2012/OŽP/Ce
Váš dopis ze dne: 25.05.2012
Vyřizuje : J.Cepková
Telefon : 466 094 234
E-mail: jana.cepkova@mestoprelouc.cz
Datum : 06.06.2012

PRODIN a.s.
Jiráskova 169
530 02 PARDUBICE

Společné vyjádření OŽP ke stavbě: Provozně stravovací objekt – Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Místo stavby: p.p.č. 166/1 v k.ú.Kladruby nad Labem

Investor: Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Popis stavby: *Provozně stravovací objekt Národního hřebčína Kladruby nad Labem se bude nacházet v provozním areálu v zastavěné části obce Kladruby nad Labem. Objekt bude zděný s panelovými stropy a sedlovou střechou nad podkrovním. Střecha bude tašková na dřevěném krovu s ocelovými nosnými trámy.*

Z hlediska ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa: bez připomínek. Bc.František Novotný

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu: plánovanou stavbou je dotčen zemědělský půdní fond, a proto je třeba požádat o vydání souhlasu k odnětí ze ZPF dle § 9 odst. 6 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů. Jana Cepková

Z hlediska ochrany přírody a krajiny:

- veškeré pozemky dotčené záměrem budou po ukončení stavby uvedeny do původního stavu.
- v případě kácení dřevin (stromy o obvodu kmeně nad 80 cm měřeného ve výšce 130 cm nad zemí nebo souvislé keřové porosty o celkové ploše nad 40 m²) je nutné mít povolení orgánu ochrany přírody ke kácení dřevin dle § 8 odst.1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Mgr. Jan Feranec

Z hlediska ochrany ovzduší: maximálně omezit prašnost při stavebních pracích Mgr. Jan Feranec

Z hlediska nakládání s odpady:

- 1) Veškeré odpady, které budou vznikat v průběhu stavby, budou využívány případně odstraňovány způsobem, který neohrožuje lidské životy a životní prostředí a který je v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen zákona o odpadech), a se zvláštními předpisy.
- 2) Vzniklé odpady budou shromažďovány utříděné podle druhů a kategorií, zabezpečeny před znehodnocením nebo jiným nežádoucím únikem, bude zajištěno přednostně jejich využití, důsledně oddělován odpad nebezpečný, např. uniklé ropné látky, apod. (§ 16 odst. 1 písm. a/, b/, d/ - f/ zákona o odpadech).
- 3) Odpady, které nemůže původce sám využít nebo odstranit v souladu se zákonem o odpadech, je povinen převést do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí (§16 odst.1 c/ zákona o odpadech)
- 4) Recyklace odpadů je v hierarchii způsobu nakládání s odpady upřednostněna před odstraněním odpadů (§9a zákona o odpadech).
- 5) V případě využívání vzniklých odpadů na povrchu terénu musí být postupováno v souladu s vyhláškou MŽP č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu, v platném znění; zákon o odpadech se nevztahuje na zeminy a jiné přírodní materiály vytěžené během stavebních činností, pokud vlastník prokáže, že budou použity v přirozeném stavu v místě stavby a že jejich použití nepoškodí nebo neohroží životní prostředí nebo lidské zdraví (§2 odst.1 písm. j/ zákona o odpadech).
- 6) Při stavební činnosti bude vedena průběžná evidence o odpadech a způsobech nakládání s nimi (§16 odst. 1 písm. g/ a §39 odst.1/ a 2/ zákona o odpadech a §21 a §22 vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění).
- 7) K žádosti o souhlas s užíváním stavby nebo ke kolaudačnímu souhlasu bude předložena specifikace druhů a množství odpadů vzniklých v procesu výstavby a bude doložena kopie dokladu o předání odpadu osobě, která je dle zákona o odpadech oprávněna k převzetí odpadu. Ing. Helena Klápková

Mgr. Jan Feranec
vedoucí odboru

Potvrzení o odeslání dokumentu ke konverzi

Potvrzuje, že dokument byl vložen do úschovny pro potřeby konverze v souladu s ustanovením zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, v platném znění. Dokument byl vložen pod pořadovým číslem:

810343394075530079507

Důležitá upozornění

Dokument může být na základě tohoto potvrzení předán ke konverzi z elektronické podoby do listinné pouze jednou. Po provedení konverze bude dokument z úschovny odstraněn. Listinnou podobu dokumentu si můžete osobně vyzvednout na kterémkoli kontaktním místě Czech POINT nejpozději do 30 kalendářních dnů. Nebude-li konverze provedena, bude dokument z evidence odstraněn.

Seznam kontaktních míst Czech POINT naleznete zde: <http://www.czechpoint.cz/web/?q=node/62>

Datum vystavení: 7.6.2012

Ke konverzi nejpozději dne: 7.7.2012



810343394075530079507

Doručená datová zpráva

ID zprávy: 87948776

Odesílatel

Název: Město Přelouč, Československé armády 1665, 53533 Přelouč, CZ

ID schránky: b4hbgav

Typ schránky: OVM

Příjemce

Název: PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, Česká republika

Dodáno: 6.6.2012, 16:44:53

Obecné informace

Věc: Vydání vyjádření

Zmocnění: 0 / 0 §

odstavec

písmeno

Naše č. j.: MUPC 8656/2012

Naše sp. zn.: Nebylo zadáno

Vaše č. j.: obsahu zprávy: Provozně stravovací objekt - Národn

Vaše sp. zn.: Nebylo zadáno

K rukám: Mládková Eva

Do vl. rukou: ☐

Zakázáno doručení fikcí: ☐

Přílohy

Kladruby strav. objekt.pdf

MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

odbor životního prostředí

☒ Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

Naše značka: MUPC/9893/2012/OŽP/Ce

Váš dopis ze dne: 18.06.2012

Vyřizuje: J. Cepková

Telefon: 466 094 234

E-mail: jana.cepkova@mestoprelouc.cz

PRODIN a.s.

Jiráskova 169

530 02 PARDUBICE

Přelouč 10.07.2012

Souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze ZPF

Městský úřad v Přelouči, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán státní správy ochrany zemědělského půdního fondu podle § 15 písm. f) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění zákona č. 231/1999 Sb., (dále jen zákona) posoudil vaši žádost ze dne 18.06.2012 o trvalé odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu a v souladu s ust. § 9 odst. 6 tohoto zákona

u d ě l u j e s o u h l a s

k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu pro nezemědělské účely

v katastrálním území Kladruby nad Labem z důvodu stavby provozně stravovacího objektu v zastavěném území obce na pozemku

p.p.č. 166/1 o výměře 0,0480 ha, kultura zahrada

Souhlas je vydáván za těchto podmínek:

1. Kulturní vrstvy půdy budou, v souladu s ust. § 8 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně ZPF, skryty odděleně na celé ploše záboru do hloubky 15 cm ornice a 5 cm podorničí. Z plochy 0,0480 ha bude skryto 72 m³ ornice a 24 m³ podorničí..
2. Skryté podorničí bude využito k vyrovnaní terénních nerovností pozemku, ornice bude rozprostřena na nezastavěném pozemku 166/1, který bude zastavěn a na zemědělských pozemcích investora.
3. Za povolený trvalý zábor zemědělské půdy dle § 11 odst. 1 písm. a) zákona bude předepsán finanční odvod (Předběžná výše odvodu je 1085,- Kč). Rozhodnutí o platbě odvodů, ve kterém bude stanovena jeho přesná výše, bude vydáno v návaznosti na pravomocné rozhodnutí (nebo jiné opatření), které bude vydáno ve věci samé dle zvláštních předpisů.

Tento souhlas je, v souladu s ust. § 10 zákona závaznou součástí rozhodnutí (opatření), která budou ve věci vydána podle zvláštních předpisů a dle § 21 odst. 2 zákona je závazným stanoviskem.

Na tento souhlas se nevztahují obecné předpisy o správním řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

Mgr. Jan Feranec
vedoucí odboru

Obdrželi: (doporučeně)

Prodin a.s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice – zmocněnec doručení pro: Národní hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o..

Na vědomí: MěÚ Přelouč, stavební odbor
OÚ Kladruby nad Labem

Odesílatel

Název: Město Přelouč, Československé armády 1665, 53533 Přelouč, CZ

ID schránky: b4hbgav

Typ schránky: OVM

Příjemce

Název: PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, Česká republika

Dodáno: 11.7.2012, 15:31:13

Obecné informace

Věc: Vydání souhlasu k trvalému odnětí ze ZPF

Zmocnění: 0 / 0 §

odstavec

písmeno

Naše č. j.: MUPC 9893/2012

Naše sp. zn.: Nebylo zadáno

Vaše č. j.: Nebylo zadáno

Vaše sp. zn.: Nebylo zadáno

K rukám: Nebylo zadáno

Do vl. rukou: ☐

Zakázáno doručení fikcí: ☐

Přílohy

Kladruby n.L. strav. objekt.pdf



MUPCX007T2HH

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D P Ř E L O U Ě

ODBOR STAVEBNÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

Spis.zn.: ST/10299/2016/Ma
Č.j.: MUPC 11795/2016
Spis.,skart.znak 330, V, 5
Vyřizuje: Ing. Antonín Mareček
Tel.: 466 094 147
E-mail: antonin.marecek@mestoprelouc.cz

Datum: 18.7.2016

Žadatel: PRODIN a.s., Jiráskova 169, 530 12 Pardubice

VYJÁDŘENÍ

Odbor stavební, vodoprávní a dopravy Městského úřadu v Přelouči, jako vodoprávní úřad věcně a místně příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), k žádosti, kterou dne 20.6.2012 podal

PRODIN a.s., Jiráskova 169, 530 12 Pardubice

(dále jen "žadatel"), vydává podle § 18 vodního zákona vyjádření k předloženému záměru

Provozně stravovací objekt – Národní hřebčín Kladruby nad Labem "

(dále jen "záměr") na pozemku č.166/1 a 165/1 v k.ú.Kladruby nad Labem

Projektový záměr obsahuje:

Výstavbu nové budovy objektu provozně stravovacího v areálu Národního hřebčína Kladruby nad Labem spolu s napojením stavby na síť technického vybavení.

Žadatel podal žádost o vyjádření ke způsobu likvidace splaškových vod a k měření množství splaškových vod odtékajících do kanalizace.

Objekt bude napojen tlakovou kanalizační přípojkou DN 63 délky 170,5m na veřejnou kanalizaci zakončenou ČOV v obci Kladruby nad Labem. Ležatou kanalizací DN200 budou splaškové vody z objektu gravitačně natékat do čerpací stanice splaškových vod. Z čerpací stanice je pak vedeno výtlačné potrubí kanalizační přípojky do napojovacího bodu veřejné kanalizace (šachta ŠS0). V souběhu s rozvodem ležaté kanalizace bude vycházet z gastronomické části provozního objektu kanalizace tuková DN150 a dále přes odlučovač tuků OT 1/200 a revizní šachtu do čerpací stanice splaškových vod.

z vodoprávního hlediska je způsob řešením likvidace odpadních vod z výše uvedeného objektu

MOŽNÝ

za těchto podmínek:

1. Realizací záměru nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod.
2. Veškerá případná manipulace se závadnými látkami musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku závadných látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami.

3. Odpadní vody, které k dodržení nejvyšší míry znečištění podle kanalizačního řádu vyžadují předchozí čištění (ustanovení §18 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb o vodovodech a kanalizacích), mohou být vypouštěny do kanalizace jen s po volením vodoprávního úřadu.
4. Dle ustanovení §19 odst. 1 zákona č. 274/2001 Sb o vodovodech a kanalizacích se umístění a typ měřícího zařízení určí ve smlouvě uzavřené mezi odběratelem a vlastníkem kanalizace, popřípadě provozovatelem. Provozovatel je oprávněn průběžně kontrolovat funkčnost a správnost měřícího zařízení a odběratel je povinen mu umožnit přístup k tomuto měřicímu zařízení. Nedojde-li k uzavření smlouvy, určí umístění a typ měřícího zařízení vodoprávní úřad.
5. Ustanovení §19 odst. 5 zákona č. 274/2001 Sb o vodovodech a kanalizacích uvádí, že v případě když není množství odpadních vod měřeno, předpokládá se, že odběratel, který odebírá vodu z vodovodu vypouští do kanalizace takové množství vody, které podle zjištění odečtu z vodoměru odebral.

Toto vyjádření platí 2 roky od data vystavení.

Poučení:

Toto vyjádření není rozhodnutím ve správním řízení a nenahrazuje povolení nebo souhlas vodoprávního úřadu vydaný podle vodního zákona.

Lubomír Novotný
vedoucí odboru

Obdrží:

účastníci (doručenky)
PRODIN a.s., IDDS: wrjftqq

Datová zpráva

ID zprávy: 386332380

OdesílatelNázev
ID schránkyMěsto Přelouč, Československé armády 1665, Přelouč, 53533 Přelouč
b4hbqav Typ schránky normální OVM (OVM, 10)**Příjemce**Název
ID schránkyPRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, CZ
wrjftqq Dodáno 18.7.2016 14:18:54
Doručeno 18.7.2016 15:07:49**Obecné informace**Věc
Zmocnění
Naše č.j.
Naše sp.zn.
Vaše č.j.
Vaše sp.zn.
K rukám
Do vl.rukou
Stav zprávyvyjádření - stavba je možná: Žádost o vyjádření k
/ § odstavec písmeno
MUPC 11795/2016
SMUPC 10299/2016 OSVaD
Zakázat doruč.fikci
zpráva byla doručena
příhlášením (zapsán čas
doručení) (6)**Přílohy**

2016-10299.pdf

83kB (application/pdf)



MUPCX002BARE

MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ
Odbor stavební, vodoprávní a dopravy
Oddělení dopravy a komunikací
Československé armády 1665, 535 33 Přelouč
tel. 466094111 fax. 466094104

Spis. zn. ST 10269/2012/Do
Č.j. MUPC 10139/2012
Spis., skart. znak: 280.12, S, 5
Vyřizuje: Jiří Dobruský
Tel. 466 094 149 (736 607 107)
E-mail: jiri.dobrusky@mestoprelouc.cz
Datum: 29.06.2012

Žadatel:

Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, 53314 Kladruby nad Labem
zastoupená firmou PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice

Účastníci řízení:

1. Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, 53314 Kladruby nad Labem, IČ: 72048972, zastoupená na základě plné moci ze dne 31.08.2011 firmou PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, IČ: 25292161
2. Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53211 Pardubice, IČ: 70892822, zastoupený správcem komunikace Správou a údržbou silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353 Pardubice, IČ: 00085031

Ostatní:

Obec Kladruby nad Labem, Kladruby nad Labem 75, 53314 Kladruby nad Labem

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Přelouč, odbor stavební, vodoprávní a dopravy, oddělení dopravy a komunikací jako silniční správní úřad ve věcech komunikací III. třídy příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) po souhlasu vlastníka dotčené komunikace (Správa a údržba silnic Pardubického kraje) ze dne 18.06.2012, č.j. SUSPK/3350/2012 rozhodl v řízení o žádosti příspěvkové organizace – **Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, 53314 Kladruby nad Labem, IČ: 72048972, zastoupené na základě plné moci ze dne 31.08.2011 firmou PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, IČ: 25292161** ze dne 25.06.2012, ve věci zvláštního užívání komunikace III. třídy č. 32229 v obci Kladruby nad Labem, kde dalším účastníkem řízení je Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53211 Pardubice, IČ: 70892822, zastoupený Správou a údržbou silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353 Pardubice, IČ: 00085031, takto:

Podle ustanovení § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích a ustanovení § 40 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích

povoluje

příspěvkové organizaci – **Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, 53314 Kladruby nad Labem, IČ: 72048972, zastoupené na základě plné moci ze dne 31.08.2011 firmou PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, IČ: 25292161**

zvláštní užívání komunikace III. třídy č. 3229 v obci Kladruby nad Labem - umístění inženýrských sítí a jiných podzemních nebo nadzemních vedení – zřízení kanalizační a vodovodní přípojky pro stavbu „Provozně stravovací objekt“.

Způsob provedení zvláštního užívání: překop po půlkách

Přesné určení místa: **Silnice III. třídy č. 3229, p.p.č. 550 v k.ú. Kladruby nad Labem, před křižovatkou s místní komunikací p.p.č. 169/31 v k.ú. Kladruby nad Labem směr Přelouč.**

Délka zásahu: 7,40m

Šířka zásahu: 1m

Zvláštní užívání se povoluje na dobu od právní moci tohoto rozhodnutí po dobu životnosti vodovodní a kanalizační přípojky za dodržení následujících podmínek:

1. Územní rozhodnutí, popř. územní souhlas lze vydat až po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
2. Budou dodrženy podmínky dané ve vyjádření správce komunikace – Správa a údržba silnic Pardubického kraje ze dne 18.06.2012, č.j. SUSPK/3350/2012:
 - Před zahájením stav. prací bude u silničního správního úřadu (Městský úřad Přelouč) získáno rozhodnutí o zvlášť. užívání silnice k provádění st. prací.
 - Při provádění stavby budou plně respektovány technické podmínky TP 146 „Povolování a provádění výkopů a zásahů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací“ (schváleno MDS ČR OPK č.j. 20056/01-123 ze dne 30.3.2001 s účinností od 1.5.2001).
 - Sítě technického vybavení nebudou svou polohou bránit opravám a modernizaci silnic a ztěžovat provádění údržby dle ČSN 73 60 05.
 - Zásyp rýh a jam v prostoru sil. pozemku bude proveden nenamrzavým materiálem hutněným po vrstvách.
 - Výkopek nebude kladen na vozovku.
 - Při stavbě bude dbáno náležitostí zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.
 - Nebude dotčeno doprav. značení a ostatní silniční příslušenství.
 - Stavební práce v sil.pozemků budou zahájeny poté, co investor pozemek převezme spolu se závazkem uhradit předepsané poplatky.
3. Za dodržení podmínek zvláštního užívání zodpovídá Ing. Michal Procházka, nar. 05.05.1979, bytem Luďka Maturovy 858, 53012 Pardubice, tel. 724269708.
4. Toto platné rozhodnutí musí být na vyžádání na místě předloženo silničnímu správnímu úřadu.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád).

Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, 53314 Kladruby nad Labem, IČ: 72048972, zastoupené na základě plné moci ze dne 31.08.2011 firmou PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, IČ: 25292161

Odůvodnění:

Dne 25.06.2012 podala firma PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, IČ: 25292161, která na základě plné moci ze dne 31.08.2011 zastupuje příspěvkovou organizaci Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, 53314 Kladruby nad Labem, IČ: 72048972 zdejšímu silničnímu správnímu úřadu žádost o povolení zvláštního užívání silnice III. třídy č. 3229 v obci Kladruby nad Labem za účelem umístění podzemního vedení – vodovodní a kanalizační přípojka pro stavbu „Provozně stravovací objekt“.

Součástí předložené žádosti byl i souhlas vlastníka dotčené komunikace – Správa a údržba silnic Pardubického kraje ze dne 18.06.2012.

Silniční správní úřad usoudil, že tento druh zvláštního užívání komunikace nemůže ovlivnit bezpečnost a plynulost silničního provozu, a proto nevyžaduje souhlas příslušného orgánu Policie České republiky.

Podle § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění vyzval správní orgán dne 28.06.2012 účastníka řízení – Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IČ: 00085031 k vyjádření se k podkladům rozhodnutí před jeho vydáním.

Zástupce Správy a údržby silnic Pardubického kraje vyjádřil písemně souhlas s vydáním rozhodnutí.

Prvního účastníka řízení – Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, 53314 Kladruby nad Labem, IČ: 72048972, zastoupené na základě plné moci ze dne 31.08.2011 firmou PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, IČ: 25292161 správní orgán nevyzval k vyjádření se k podkladům rozhodnutí, neboť je žadatelem, kterému bylo vyhověno v plném rozsahu.

Silniční správní úřad po shromáždění všech podkladů a jejich zhodnocení dospěl ve správním řízení k závěru, že žádosti vyhověl a zvláštní užívání povolí.

Při vydání rozhodnutí byl zdejší správní úřad veden následujícími úvahami:

Podaná žádost splňovala náležitosti stanovené § 40 odst. 5 vyhlášky č. 104/1997 Sb., a umožňovala dostatečnou možnost pro vydání rozhodnutí.

V souladu s § 25 odst. 2 zákona o pozemních komunikacích silniční správní úřad stanovil v rozhodnutí podmínky zvláštního užívání, které mají být především nástrojem pro řádnou ochranu komunikace v rámci jejího zvláštního užívání.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí je možné podat odvolání, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru dopravy, silničního hospodářství a investic Krajského úřadu Pardubického kraje, který o odvolání rozhodne, a to cestou Městského úřadu Přelouč, odbor stavební, vodoprávní a dopravy. První den lhůty je den následující po dni oznámení tohoto rozhodnutí.

Lubomír Novotný
vedoucí odboru

Poplatek:

Vydané rozhodnutí je dle položky 36 písm. a) sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích zpoplatněno správním poplatkem ve výši 1.000,- Kč. Poplatek byl uhrazen v hotovosti dne 25.06.2012 příjmovým pokladním dokladem č. MUPCX002AJMP.

Doručí se:

PRODIN a.s., IDDS: wrjftq

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IDDS: ffhk8fq

Obec Kladruby nad Labem, IDDS: 7hma8wd

Co:

spis

Odesílatel

Název: Město Přelouč, Československé armády 1665, 53533 Přelouč, CZ

ID schránky: b4hbqav

Typ schránky: OVM

Příjemce

Název: PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, Česká republika

Dodáno: 29.6.2012, 13:30:42

Obecné informace

Věc: rozhodnutí - zřizování, oprava a údržba vedení (vý

Zmocnění: 0 / 0 § odstavec písmeno

Naše č. j.: MUPC 10319/2012

Naše sp. zn.: SMUPC 10269/2012 OSVaD

Vaše č. j.: Nebylo zadáno

Vaše sp. zn.: Nebylo zadáno

K rukám: Nebylo zadáno

Do vl. rukou: ☐

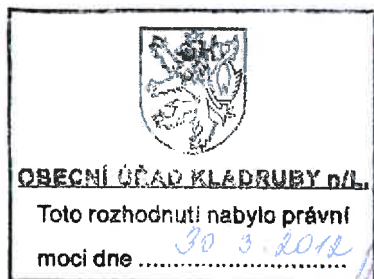
Zakázáno doručení fikcí: ☐

Přílohy

2012-10269.pdf

Obec Kladruby nad Labem 533 14 Kladruby n/L.

č.p. 75; Tel. 466 932 126; Fax 466 932 690; IČO: 273767; e-mail: ou-kladrubynl@volny.cz



Prodin a.s.

Jiráskova 169

530 02 Pardubice

Váš dopis ze dne

Naše značka

Vyřizuje:

Kladruby n.L. dne

12.3.2012

26/2012

Hanušová

12.3.2012

Věc: Rozhodnutí o kácení dřevin rostoucích mimo les na pozemku 167 a 166/1 v k.ú. Kladruby nad Labem

Na základě podané žádosti PRODIN a.s. Pardubice jako zmocněnce vlastníka Národního hřebčína Kladruby nad Labem, státní příspěvkové organizace, který je vlastníkem shora uvedených parcel, na nichž dotčené stromy rostou,

vydává obec Kladruby nad Labem

Povolení ke kácení dřevin podle ustanovení § 8 odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů.

Rozhodnutí

Obec Kladruby nad Labem, jako státní orgán ochrany přírody příslušný podle ustanovení § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny (dále jen „ zákon „), ve znění pozdějších předpisů, na základě předložené žádosti se situačním plánkem s rozmístěním rostoucích dřevin a provedeném místním šetřením místostarostkou obce dne 27.2.2012, vydává žadateli podle ustanovení §8 odst. 1 zákona

Povolení ke kácení

dřevin rostoucích mimo les v katastrálním území Kladruby nad Labem, uvedených v „Žádosti o povolení kácení stromů“ ze dne 6.2.2012.

Tato žádost je doložena situačním plánkem s vyznačením umístěných rostoucích dřevin, jedná se o:

1. jasan ztepilý, obvod kmene 3m, výška 18cm
2. javor klen, obvod kmene 0,85m, výška 12m
3. javor klen, obvod kmene 1m, výška 12m
4. jasan ztepilý, obvod kmene 4x do 1m, výška 14m
5. švestka domácí, obvod kmene 1m, výška 9m
6. jabloň, obvod kmene 4x 0,45m, výška 5m
- jabloň, obvod kmene 1,4m, výška 6m.

Povolení se vydává za těchto podmínek:

Kácení dřevin bude provedeno v době vegetačního klidu, tj. od 1. listopadu do 31. března běžného roku.

Kácení bude provedeno až po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Při kácení dřevin nesmí být poškozen majetek sousedních, ani jiných vlastníků.

V jiném případě je žadatel o kácení dřevin povinen uvést poškozený majetek do původního stavu na své náklady.

.Nařizuje se výsadba 7 ks náhradních dřevin na pozemcích ve vlastnictví Národního hřebčína, státní příspěvkové organizace, Kladruby nad Labem.

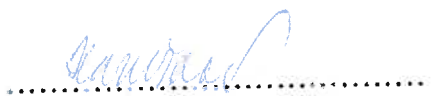
Odůvodnění

Výše uvedený správní orgán přezkoumal žádost žadatele ze dne 6.2.2012, kde v provedeném správním řízení bylo zjištěno, že dřeviny nejsou významným krajinným prvkem ve smyslu ustanovení § 3 písm. b) zákona.

Povolení se vydává v souladu s § 8 odst. 1 s tím, že se jedná o pět smrků, které byly vysázeny bezprostředně vedle budovy a stíní a v době větrů ohrožují padající větve bezpečnost osob i majetek školy. Z těchto důvodů bylo rozhodnuto, jak je uvedeno ve výroku.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí je možno podat odvolání do 15 dnů od jeho doručení ke Krajskému úřadu Pardubického kraje prostřednictvím orgánu, který rozhodnutí vydal, tj. obci Kladruby nad Labem.



Hanušová Helena místostarosta obce Kladruby nad Labem.

(podpis a kulaté razítko)



Toto rozhodnutí obdrží účastníci řízení:

Obeční úřad v Kladrubech n/L 75, 535 01 Přelouč

Prodin, a.s. Pardubice

7. 10. 6. 2012 EV. 31/PD 120 1966

Obec Kladruby nad Labem 535 01 p. Přelouč

Kladruby nad Labem 75, tel. 466 932 690, fax 466 932 690, IČO: 00273767,

e-mail: ou-kladrubynl@volny.cz

PRODIN a.s.
Jiráskova 169
Pardubice
530 02

Váš dopis ze dne
11.5.2012

Naše značka
149/2012

Vyřizuje:
Kvochová

Kladruby nad Labem dne
18.6.2012

Věc: Rozhodnutí o kácení dřevin rostoucích mimo les na pozemku 165/1v k.ú. Kladruby nad
Labem

Na základě Vámi podané žádosti ze dne 11.5.2012 evidované pod č.j. 149/2012

vydává obec Kladruby nad Labem

**Povolení ke kácení dřevin podle ustanovení § 8 odst. 1 zákona ČNR
č. 114/1992 Sb.
o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů.**

Rozhodnutí

Obec Kladruby nad Labem, jako státní orgán ochrany přírody příslušný podle ustanovení § 76 odst 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny (dále jen „ zákon „), ve znění pozdějších předpisů, na základě předložené žádosti se situačním plánkem s rozmístěním rostoucích dřevin a provedeném místním šetřením místostarostkou obce dne 18.6.2012, vydává žadateli podle ustanovení §8 odst. 1 zákona

povolení ke kácení

dřevin rostoucích mimo les v katastrálním území Kladruby nad Labem, uvedených v „Žádosti o povolení kácení stromů“ ze dne 11.5.2012. Tato žádost je doložena situačním plánkem s vyznačením rostoucích dřevin. Jedná se o:

1. střemcha – Prunus padus, obvod kmene 0,84m, výška 13m
2. střemcha – Prunus padus, obvod kmene 0,87m, výška 13m

Povolení se vydává za těchto podmínek:

Kácení dřevin bude provedeno v době vegetačního klidu, tj. od 1. listopadu do 31. března běžného roku.

Kácení bude provedeno až po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
Při kácení dřevin nesmí být poškozen majetek sousedních, ani jiných vlastníků.

V jiném případě je žadatel o kácení dřevin povinen uvést poškozený majetek do původního stavu na své náklady.

Nařizuje se výsadba 2 ks náhradních dřevin na pozemcích ve vlastnictví Národního hřebčína, státní příspěvkové organizace Kladruby nad Labem.

Odůvodnění

Výše uvedený správní orgán přezkoumal žádost žadatele ze dne 11.5.2012, kde v provedeném správním řízení bylo zjištěno, že dřeviny nejsou významným krajinným prvkem ve smyslu ustanovení § 3 písm. b) zákona.

Povolení se vydává v souladu s § 8 odst. 1 s tím, že se jedná o 2 střemchy, které brání plánované výstavbě provozně stravovacího objektu pro Národní hřebčín, s.p.o Kladruby nad Labem. Z těchto důvodů bylo rozhodnuto, jak je uvedeno ve výroku.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí je možno podat odvolání do 15 dnů od jeho doručení ke Krajskému úřadu Pardubického kraje prostřednictvím orgánu, který rozhodnutí vydal, tj. obci Kladruby nad Labem.

.....
Hanušová Helena
místostarosta obce Kladruby nad Labem.
(podpis a kulaté razítko)



Toto rozhodnutí obdrží účastníci řízení:

Obecní úřad v Kladrubech n/L 75, 535 01 Přelouč
PRODIN a.s. Pardubice

úsek majetkové správy
oddělení okresu Pardubice

PRODIN a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

Váš dopis /ze dne

Naše č. j.
SUSPK/3350/2012

Vyřizuje
Cvrkalová

V Pardubicích dne
18.06.2012

Stanovisko SÚSPK k umístění přípojky vody a kanalizace „Provozně stravovací Objekt Kladruby nad Labem“

Pardubický kraj je vlastníkem silnic II. a III. třídy na území Pardubického kraje a zároveň je i vlastníkem silničních pozemků pod těmito dopravními stavbami. Správa a údržba silnic Pardubického kraje je zřízena Pardubickým krajem a na základě zřizovací listiny ve vymezeném rozsahu hospodaří s tímto majetkem. Toto vyjádření nahrazuje souhlas vlastníka silničního pozemku a silniční stavby z titulu jejich dotčení výše uvedenou stavbou.

umístění p.p.č. 550/7 Šarka Cuhelová
Stavba se dotkne silnice č. III/3229 na p.p.č. 550 v k.ú. Kladruby nad Labem, jedním překopem po půlkách pro umístění vody a kanalizace, protlak pro kanalizační přípojku v délce 4,25 je umístěn na místní komunikaci (pozemek vlastník Pardubický kraj).

Se stavbou v prostoru sil.pozemků souhlasíme za těchto podmínek:

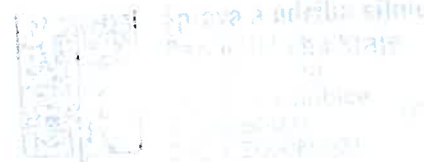
1. U sil. správního úřadu Městského úřadu Přelouče bude získáno rozhodnutí o zvláštním užívání silnice k umístění stavby (je-li třeba).
2. Před zahájením stav. prací bude u téhož sil. správ. úřadu získáno rozhodnutí o zvlášť. užívání silnice k provádění st.prací.
3. Při provádění stavby budou plně respektovány technické podmínky TP 146 "Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací" (schváleno MDS ČR OPK č.j. 20056/01-123 ze dne 30.3.2001 s účinností od 1.5.2001)
4. Sítě technického vybavení nebudou svou polohou bránit opravám a modernizaci silnic a ztěžovat provádění údržby dle ČSN 73 60 05.
5. Příčný protlak bude navržen kolmo k silnici v minimální hloubce 1,2 m, startovací jámy budou umístěny minimálně 1 m od živ. krytu mino silniční těleso.
6. Podélné zásahy do živichého krytu vozovky nebudou navrženy.
7. Zásyp rýh a jam v prostoru sil. pozemku bude proveden nenamrzavým materiálem hutněným po vrstvách.
8. Výkopek nebude kladen na vozovku.
9. Při stavbě bude dbáno náležitostí zákona č. 13/97 Sb. o pozemních komunikacích.
10. Nebude dotčeno doprav. značení a ostatní silniční příslušenství.
11. Stavební práce v sil. pozemku budou zahájeny poté, co investor pozemek převezme spolu se závazkem uhradit předepsané poplatky.

12. Tímto souhlasíme s vydáním rozhodnutí o zvláštním užívání silnice k umístění stavby v sil. pozemcích dle § 25 zák. 13/97 Sb.

Pro protlak pod místní komunikací je nutno o vyjádření požádat obec Kladruby nad Labem, SUSPK s umístěním do pozemku souhlasí.

Platnost vyjádření 2 roky.

S pozdravem

Sarka Cvrkalová


Šárka Cvrkalová
silniční správní technik

Předloženou situaci si ponecháváme jako součást spisu.

Platnost vyjádření prodloužena do 31.12.2016



18.6.2016

Sarka Cvrkalová klif



Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 533 53 Pardubice

IČO: 00085031
DIČ: CZ-00085031

tel.: +420 466 052 747
fax: +420 466 052 734

e-mail: sarka.cvrkalova@suspk.cz

GENDA NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

VODOVOD PITNÝ

NTL VNĚJŠÍ PLYNOVOD

STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA

AREÁLOVÝ ROZVOD NN

MUTNO ZŘÍDIT VĚCNÉ
BÁEMENO NA MOŽNOSTI
SÍTÍ DLE PD A PRYFED
PROVEDENÍ.

OBEC PRAŽADUJE MĚŘENÍ ODPODNÍCH VID
V JACHTĚ PŘÍSTUPNÉ NA VEŘEJNÉM
PROSTORU.

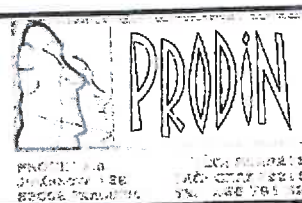
POPLATEK ZA PŘÍPOJENÍ JE SCHVÁLEN
ZASTUPITELNÝM OBCE ZA KAŽDÁ PŘÍPOJKA
PO 5000,-/KS.

ZÁRUKA NA ROVRCHY DOJEDNĚ STAVBY
JE 5 LET OD UKONČENÍ DÍLA.

NAPOJENÍ Z MOŽNOSTI
TĚTO P.D.

KONKRETNÍ PŘÍPOJKA - SOUTOK V NAPOJENÍ

PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN
DLE PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ.
PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ
JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.

Vypracoval: Ing. M. Procházka	Zodp. projekt: Ing. Michal Procházka	Kontroloval: Ing. Pavel Janča	 <p>PRODIN</p>
Kraj: Pardubický	Tratový úsek/Obec: Kladruby nad Labem		
Investor NH Kladruby nad Labem, s.p.o., 533 14 Kladruby nad Labem			
Akce: PROVOZNĚ STRAVOVACÍ OBJEKT			Formát
			Datum 5/2012
			Účel DUR/DSP
			Č. zakázky 3110-11-104
			Změna Č. kopie
			Měřítko 1:250
Obsah výkresu: SITUACE			Část dokumentace C
			Č. výkresu .01

Mládková Eva

Od: Košťál Martin [martin.kostal@o2.com]
Odesláno: 7. února 2012 12:37
Komu: Mládková Eva
Předmět: RE: Žádost o vyjádření - Kladruby nad Labem

Dobrý den. Vámi označený kabel je skutečně zrušen. Mějte se Košťál

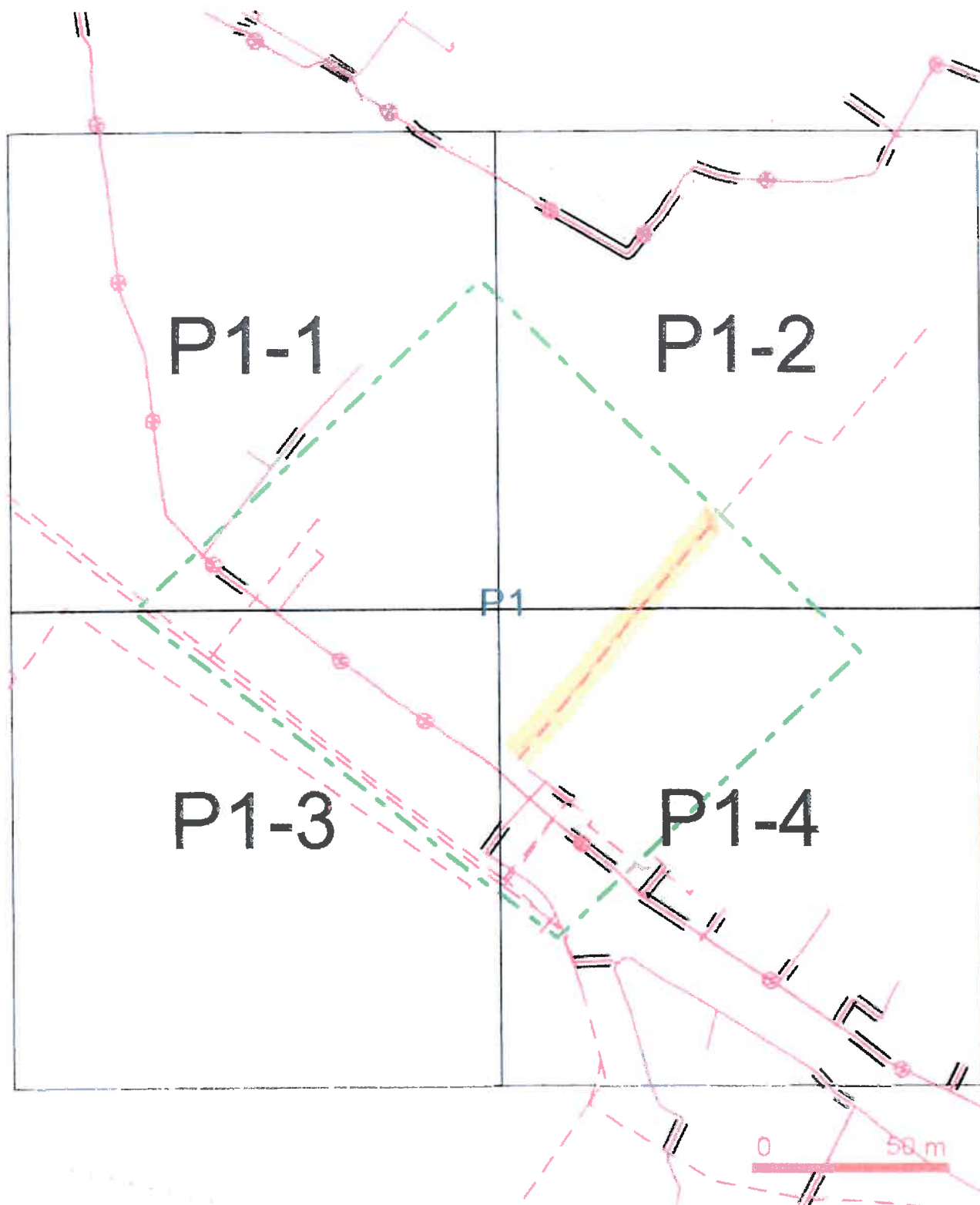
From: Eva Mládková [mailto:eva.mladkova@prodin.cz]
Sent: Tuesday, February 07, 2012 9:48 AM
To: Košťál Martin
Subject: FW: Žádost o vyjádření - Kladruby nad Labem

Dobrý den,
pane Košťále, v příloze zasílám vyjádření k existenci sítí - jedná se nám o kabel, který je zvýrazněný, v tomto prostoru bude realizována nová budova "Provozně stravovací objekt - Národní hřebčín Kladruby nad Labem". Dle informace pana Moravce je kabel zrušen a není třeba ho překládat. Přesné umístění nové budovy se musí ještě doladit s Národním památkovým ústavem, takže situaci Vám nemohu poskytnout. Pokud potřebujete doplňující údaje, ozvěte se.

Děkuji Vám a přeji hezký den

Eva Mládková, tel.: 724 374 181
PRODIN a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA:

- ..hranice zájmového území k vyjádření
- ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2
- ..zaměřený průběh metalického kabelu
- ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- ..nezaměřený průběh metalického kabelu
- RR --- ..radiové síť, ochranné pásmo radiové síť
- ..nadzemní síť
- ..zrušené síť
- ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- ..kolektor, kabelovod



ČR - STÁTNÍ ENERGETICKÁ INSPEKCE

územní inspektorát pro Královéhradecký a Pardubický kraj

Wonkova 1143, 500 02 Hradec Králové

Tel. : 495705120
jburesova@sei.gov.cz

Bankovní spojení:

Výdajový rozpoč.účet: 34826011
Příjmový rozpoč.účet: 19-34826011

PRODIN a.s.

Jiráskova 169
530 02 Pardubice

Vaše zpráva zn. / ze dne:
25.6.2012

Naše zn.:
1020/12/52.101/Bš

Vyřizuje:
Bc. Burešová

Hradec Králové:
10. 7. 2012

Věc. Vyjádření k PENB na:

**„Provozně stravovací objekt – jídelna pro zaměstnance, ubytování pro zaměstnance -
Národní hřebčín Kladruby nad Labem na p. č. 166/1 v k.ú. Kladruby nad Labem“**

Stavebník: Národní hřebčín Kladruby nad Labem s. p. o., Kladruby nad Labem 1, 533 14
Kladruby nad Labem

Státní energetická inspekce jako dotčený orgán příslušný podle § 94 odst. 2 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), zákona č. 183/2006 Sb. a podle § 13 odst. 2 zákona č. 406/2000 Sb. o hospodaření energií ve znění pozdějších předpisů, **vydává k předloženému Průkazu energetické náročnosti budovy vypracovanému dne 21. 6. 2012 Ing. M. Procházkou (osvědčení č. 0499) a hodnocenému v závěru jako budova vyhovující (C) souhlasné stanovisko.**

Zpracovatel je uveden v seznamu energetických expertů oprávněných k činnostem v oblasti energetické účinnosti, které mohou provádět a zpracovávat průkazy energetické náročnosti budov, vedený na Ministerstvu průmyslu a obchodu ČR, odbor ekologické energetiky.

Vydání **územního rozhodnutí** ani **stavebního povolení** na uvedenou stavbu v není v rozporu s námi sledovanými a chráněnými zájmy.

ČR-STÁTNÍ ENERGETICKÁ INSPEKCE
územní inspektorát
pro Královéhradecký a Pardubický kraj
Wonkova 1143
500 02 Hradec Králové

Ing. Jana Pazderková
pověřená zastupováním ředitele
ČR – SEI Úzl pro Královéhradecký a Pardubický kraj

Sídlo ústředního inspektorátu:

Gorazdova 24, 128 01 Praha 2
IČ: 61387584
DIČ: 002 - 61387584

Tel.: 224 907 340
Fax: 224 907 370
E-mail: posta@sei.gov.cz

Bankovní spojení: ČNB Praha 1
výdajový rozpočtový účet: 34826011
příjmový rozpočtový účet: 19 - 34826011

Prodin a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

Dopis / Letter

Váš dopis / Your letter:

Vyřizuje / Dealt with by: Košťál 495552424

Ref: **Provozně stravovací objekt – Národní hřebčín Kladruby nad Labem**

Dobrý den,

Věc: „ Provozně stravovací objekt – Národní hřebčín Kladruby nad Labem

S Vámi navrhovaným řešením stavby a s vydáním stavebního povolení pro tuto stavbu souhlasím a nemám výhrad.

SOS Pardubice Košťál Martin

Telefónica Czech Republic, a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ 60193336

1364

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Číslo jednací: 638673/16

Číslo žádosti: 0116 641 180

Důvod vydání Vyjádření: Spojené územní a stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 15. 6. 2018.

Žadatel	PRODIN a.s.	
Stavebník	Národní hřebčín Kladruby nad Labem, spo, Kladruby nad Labem 1, Kladruby nad Labem, 533 14	
Název akce	Provozně stravovací objekt - Národní hřebčín Kladruby nad Labem	
Zájmové území	Okres	Pardubice
	Obec	Kladruby nad Labem
	Kat. území / č. parcely	Kladruby nad Labem

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující *Vyjádření*:

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen *SEK*) nebo její ochranné pásmo.

Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

Číslo jednací: 638673/16

Číslo žádosti: 0116 641 180

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeně, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Podmínky ochrany *SEK* jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen pouze pro případ, že

a) existence a poloha *SEK*, jež je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK*

nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - Roman Ďuriš, e-mail: roman.duris@cetin.cz (dále jen POS).

(4) Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) Pro účely přeložení *SEK* dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky *SEK*.

(6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 14 111.

Přílohami *Vyjádření* jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)
- Informace k vytyčení *SEK*

Číslo jednací: 638673/16

Číslo žádosti: 0116 641 180

Výjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 15. 6. 2016.


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063

96

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
5. Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 482 995 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.

2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.

6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury,
- předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtné a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k Vyjádření 638673/16

Číslo žádosti: 0116 641 180

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy východ

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462400 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

AZ GEONET - Pavel Kazda

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové

IČ: 72885777

DIČ: CZ7308093045

kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademičtina Bedrný 365, 500 03 Hradec Králové

IČ: 25772104

DIČ: CZ25772104

kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,
vytycenisiti@seznam.cz

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

EMP Pardubice s.r.o.

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice

IČ: 64793150

DIČ: CZ 64793150

kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

EMIPO-energmontáže s.r.o

se sídlem: U Větroldmu 5 568 02 Svitavy

IČ: 620 65 530

DIČ: CZ 620 65 530

kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

Příloha k *Výjádření* 638673/16

Číslo žádosti: 0116 641 180

EUROSPÓJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice

IČ: 47473991

DIČ: CZ 47473991

kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

FEM - Miloš Fejfar

se sídlem: Lužany 141, 507 06 Lužany

IČ: 66315824

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, fax: 493597087, mobil: 602413554, e-mail: fejfar.milos@seznam.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Libor Kos

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná

IČ: 40156770

DIČ:

kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

Michlovský stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:
Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz
František Kadlec, mobil: 739 489991, e-mail: kadlec@michlovsky.cz
Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

Milan Šulc

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65

IČ: 73655678

DIČ:

kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí

IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

STARMON s.r.o.

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Chocení

IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

Příloha k *Vyjádření* 638673/16

Číslo žádosti: 0116 641 180

SUPTel, a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

Telsit s.r.o.

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15

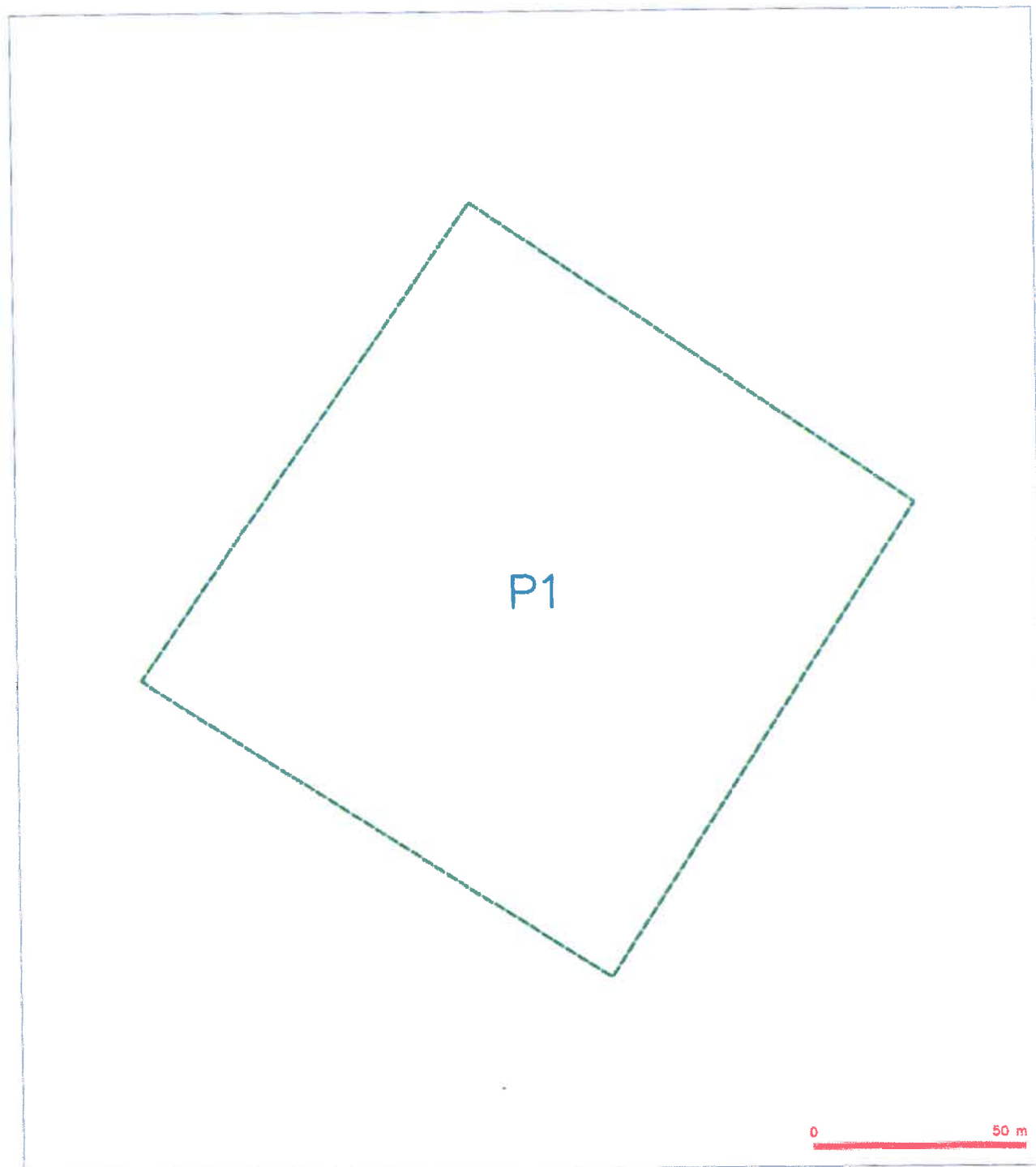
IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz

Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA









----- hranice zájmového území a vyjádření


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Dlážděná 248/1/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

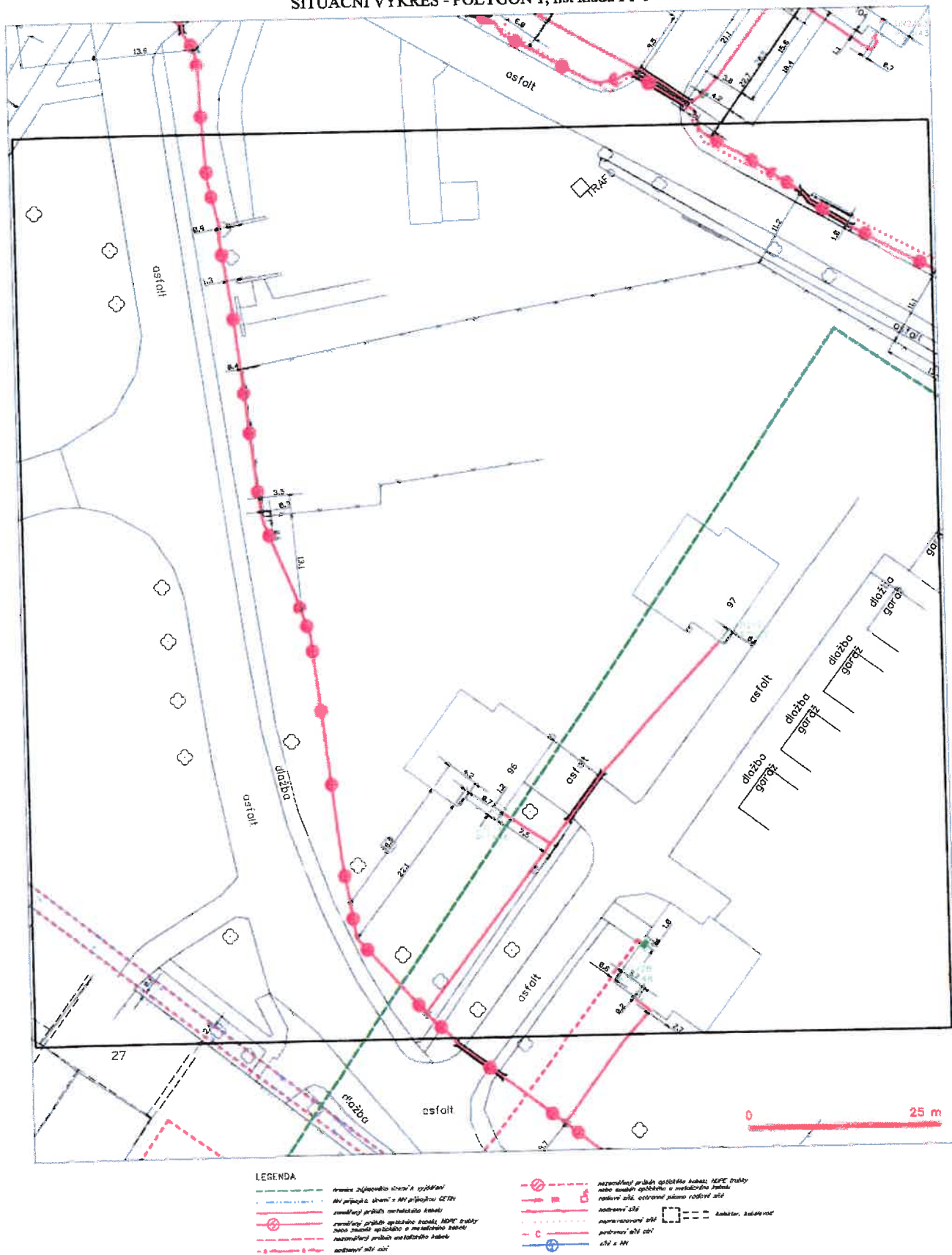
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



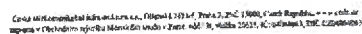
kromě zápasové úrovně a vylovení
 NH připsané diváků a NH připsané CETH
 zemřelý přibírá nešťastného kaval
 zemřelý přibírá opitného kaval, NOPE trvá
 naděje opitného a smrtelného kaval
 zemřelý přibírá smrtelného kaval
 naděje přibírá

-  nezmenený príbeh aplikácie kabala, NEPE trvalý
 malý zväčšený aplikátora a metaforická kabala
 redovité píli, ostré a pásmo redovité ake
 notovité ake
 neprozrazovateľ ake  == katalizator, katalizátor
 pozmenení ake ake
 ake z NEI

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



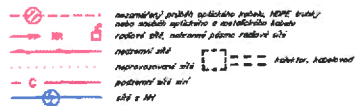
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



PRODIN a.s.
Jiráskova 169
53002 Pardubice

naše značka
5001342325

vyřizuje
Daniel Bělohávek

datum
13.07.2016

Věc:
Provozně stravovací areál, Národní hřebčín Kladruby nad Labem
Plynofikace
Obec: Kladruby nad Labem

Ulice: Kladruby nad Labem 1

K.ú. - p.č.: Kladruby nad Labem-166/1

Stavebník: Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kla

Účel stanoviska: Odsouhlasení projektové dokumentace plynárenského zařízení

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

PDS souhlasí s vydáním rozhodnutí o povolení stavby dále uvedeného plynárenského zařízení (dále jen "PZ").
Stavba PZ bude realizována a dokončena v souladu se

Smlouvou o připojení č. 320050023649, uzavřenou mezi Provozovatelem distribuční soustavy a zákazníkem.

a) Stávající PZ, na které se napojuje budované PZ:
STL plynovod : PE-80
Dimenze: dn 50
Vlastník plynovodu: RWE GasNet, s.r.o.

b) Nové budované PZ:
STL přípojky PE dn 32: 4 m
Počet kusů přípojek: 1

K předložené projektové dokumentaci na odběrné plynové zařízení (dále jen OPZ) vydáváme souhlasné stanovisko pouze z hlediska umístění hlavního uzávěru plynu (dále jen HUP), fakturačního plynoměru, hodinové množství odebraného plynu a počtu spotřebičů.

Umístění HUP: hranice pozemku.
Plynoměr, typ a rozteč: G 10 (G-16), rozteč 280 mm
Regulátor tlaku plynu: ano
Přetlak při měření: 2 kPa

Plynoměr musí být osazen v souladu s TPG 934 01.
Požadujeme osadit uzávěr před i za plynoměrem.

Řešení objektu HUP musí být realizováno v souladu s technickým požadavkem provozovatele distribuční soustavy (Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy místních sítí). Tento předpis je k dispozici na <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/technicke-pozadavky/gas/>.

V rámci dalšího projednání a realizace výše uvedené stavby PZ požadujeme dodržet tyto podmínky:

1. Stavba PZ musí být realizována podle odsouhlasené projektové dokumentace (dále jen "PD") a v souladu s platnými právními předpisy a platnými ČSN-EN, TPG, TIN, Technickými požadavky provozovatele distribuční

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábrdovice
602 00 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

soustavy. Technické požadavky provozovatele distribuční soustavy naleznete na: <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/technicke-dokumenty/>. Jedno vyhotovení PD zůstává pro potřeby PDS.

2. Zhotovitel stavby PZ je povinen nejméně 5 pracovních dnů před zahájením prací nahlásit zahájení stavby provedením registrace stavby na adrese <https://www.rwe-distribuce.cz/cs/emp/dodavatel/prihlaseni/>. Zhotovitel obdrží po registraci stavby z centrální adresy jedinečné identifikační číslo stavby, které je povinen uvádět na všech dokladech souvisejících se stavbou.

3. Stavbu PZ a propojovací práce na stávající PZ smí provádět zhotovitel certifikovaný v rozsahu dle TPG 923 01. Certifikát musí odpovídat typu PZ a prováděné činnosti.

4. Před záhozem potrubí bude provedeno geodetické zaměření stavby a polohopisných prvků. Bude vyhotovena geodetická dokumentace skutečného provedení stavby PZ dle směrnice provozovatele distribuční soustavy - Dokumentace distribuční soustavy (Zaměření plynárenského zařízení a vyhotovení digitální technické mapy v jeho okolí). Geodetická směrnice je k dispozici na <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/technicke-dokumenty/>. Upozorňujeme, že geodetická dokumentace skutečného provedení stavby PZ zpracovaná dle uvedené směrnice bude vyžadována při odevzdání a převzetí stavby PZ.

5. Termín zahájení přejímacího řízení je nutné dohodnout s příslušným technikem realizace staveb, který na dané stavbě provádí dohled RWE. Přejímku samostatně budované plynovodní přípojky, zhotovené v režimu Technický partner, provádí v elektronické podobě příslušný technik připojování a rozvoje PZ Operativní správy sítí.

6. Při přejímce stavby bude předána dokumentace stavby PZ dle platných TPG. Seznam dokladů je k dispozici na <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/technicke-dokumenty/>.

7. Propojení stavby PZ s distribuční soustavou může být realizováno až po vydání souhlasu PDS s vpuštěním plynu.

8. Toto stanovisko včetně schválené PD musí být k dispozici na stavbě PZ.

9. V případě stavby nového VTL plynovodu nebo VTL přípojky (nová plynofikace) je investor (stavebník) povinen v souladu se zák. č. 458/2000 Sb., Energetický zákon, v platném znění, již v rámci územního řízení požádat Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR o udělení příslušné autorizace. Na přeložky stávajících VTL plynovodů (VTL přípojek) se tato povinnost nevztahuje.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedení vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.



The energy to lead

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Toto stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.



The energy to lead

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001342325 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1

657 02 Brno



Daniel Bělohávek

technik přípoj. a rozvoje PZ-Čechy východ

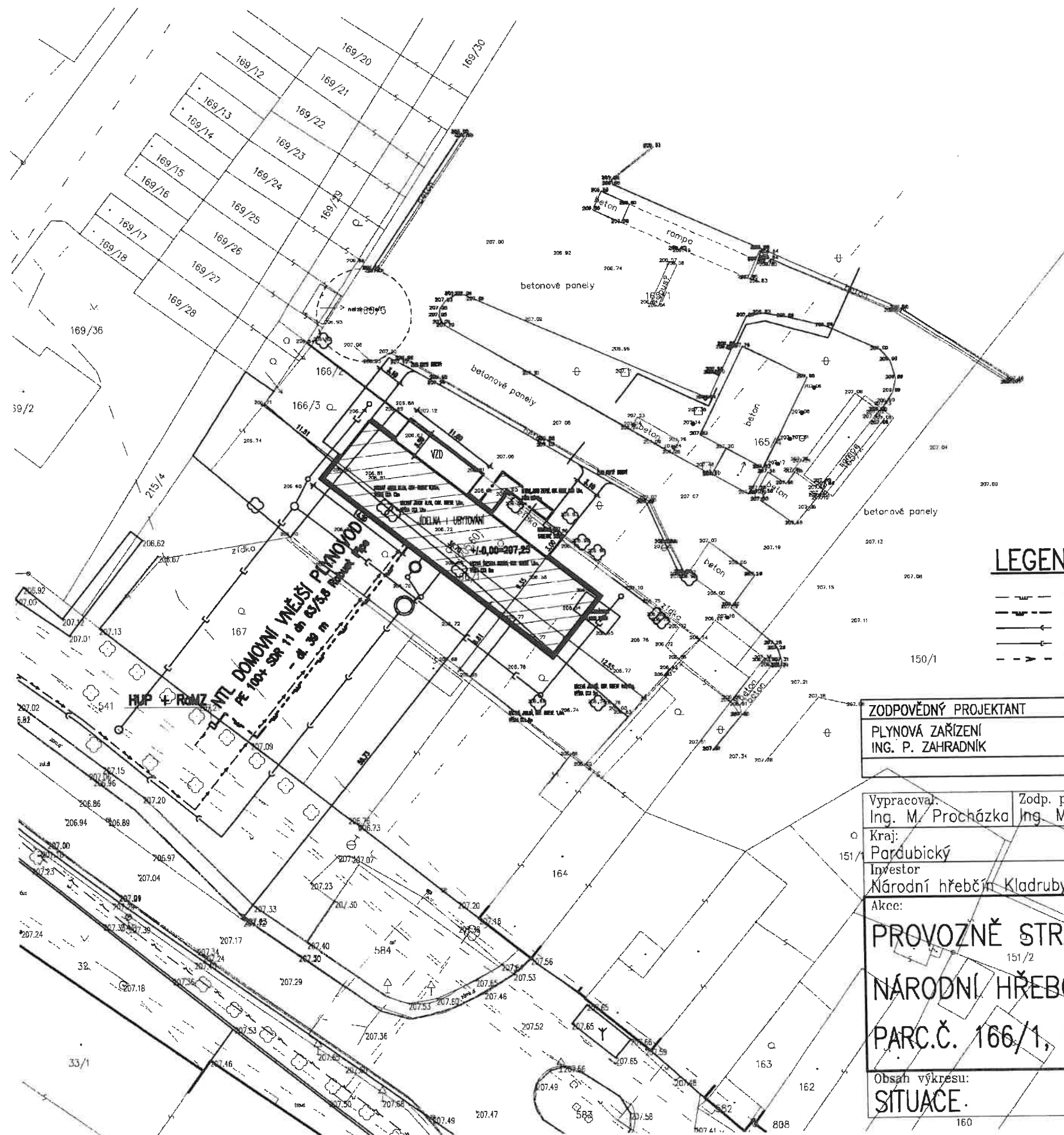
odbor přípoj. a rozvoj PZ-Čechy východ

RWE Distribuční služby, s.r.o.

+420495060461

daniel.belohlavek@rwe.cz

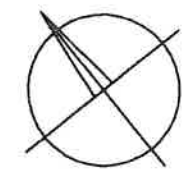
Přílohy: Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele,
Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele



PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE INFORMATIVNĚ!
PŘED ZÁHAJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ JEJICH VYTÝČENÍ OD VŠECH SPRÁVCŮ
VČETNĚ PŘÍPOJEK K NEMOVITOSTEM!


LEGENDA:

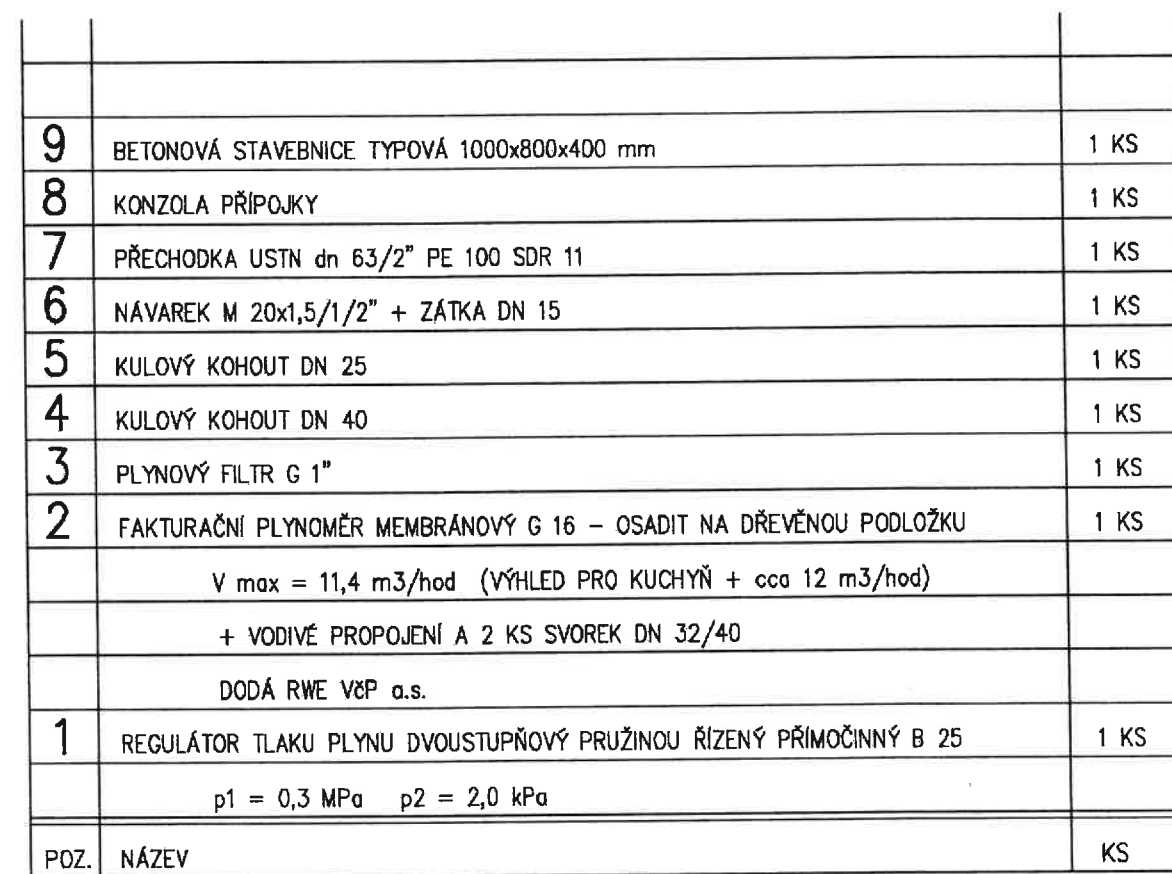
- — — — — NAVRŽENÁ STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
- — — — — NAVRŽENÝ STL DOMOVNÍ PLYNOVOD VNĚJŠÍ
- — — — — KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- — — — — KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- — — — — VODOVOD





PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ROINSTAL ING. PAVEL ZAHRADNÍK JIŽNÍ 870, HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 455 53 939 TEL.:495 545 502
PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ ING. P. ZAHRADNÍK	ING. P. ZAHRADNÍK	

Vypracoval: Ing. M. Procházka	Zodp. projektant: Ing. Michal Procházka	Kontroloval: Ing. Pavel Janda	 PRODIN A.S. JIMÁKOVÁ 169 53002 PARDUBICE IČO: 25292161 DIČ: CZ25292161 TEL: 466 791 525				
Kraj: Pardubický	Tratový úsek/Obec: Kladruby nad Labem						
Investor Národní hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o.							
Akce: PROVOZNĚ STRAVOVACÍ OBJEKT 151/2 NÁRODNÍ HŘEBČÍN KLADRUBY n. LAB. PARC.Č. 166/1, k.ú. KLADRUBY n. L.							
Obsah výkresu: SITUACE.			Formát 2xA4	Datum 5/2012	Účel DSP	Č. zakázky 3110-11-104	Změna Č. kopie
			Měřítko 1:500	Část dokumentace F1.4F	Č. výkresu 02		

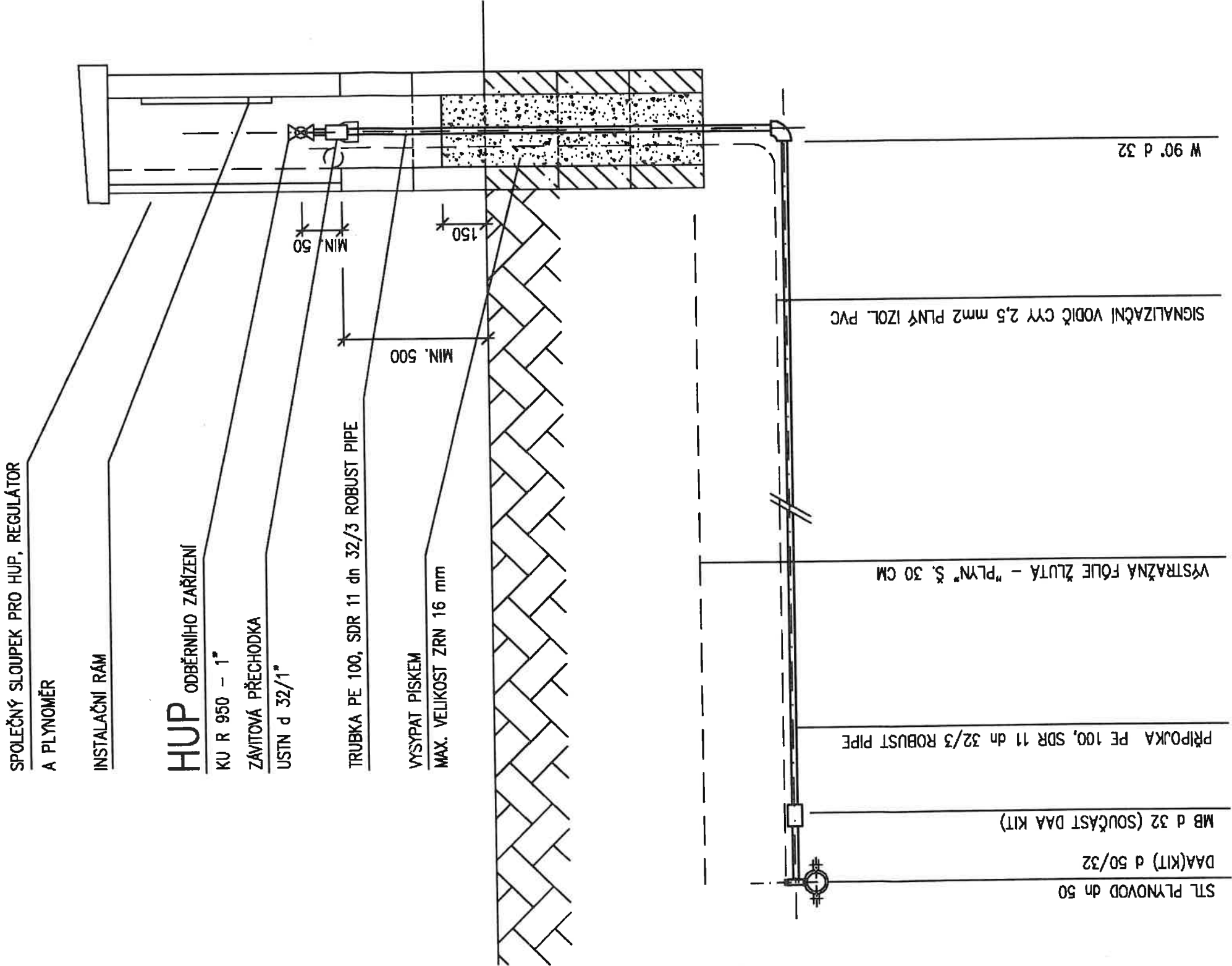


ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 ING. PAVEL ZAHRADNÍK JIŽNÍ 870, HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 455 53 939 TEL.:495 545 502
PŘÍPOJKA PLYNU		
ING. P. ZAHRADNÍK	ING. P. ZAHRADNÍK	

Vypracoval: Ing. M. Procházka	Zodp. projektant: Ing. Michal Procházka	Kontroloval: Ing. Pavel Janda	 <p> PRODIN A.S. JIRÁŠKOVA 169 53002 PARDUBICE </p> <p> IČO: 2522161 DIČ: CZ2522161 TEL. 466 791 525 </p>
Kraj: Pardubický	Traťový úsek/Obec: Kladruby nad Labem		
Investor Národní hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o.			
Akce: PROVOZNĚ STRAVOVACÍ OBJEKT NÁRODNÍ HŘEBČÍN KLADRUBY n. LAB. PARC. Č. 166/1, k.ú. KLADRUBY n. L.			Formát 2x A4 Datum 5/2012 Účel DSP Č. zakázky 3110-11-104 Změna Měřítko 1:10 Část dokumentace
Obsah výkresu: DETAIL RaMZ			Č. výkresu 03

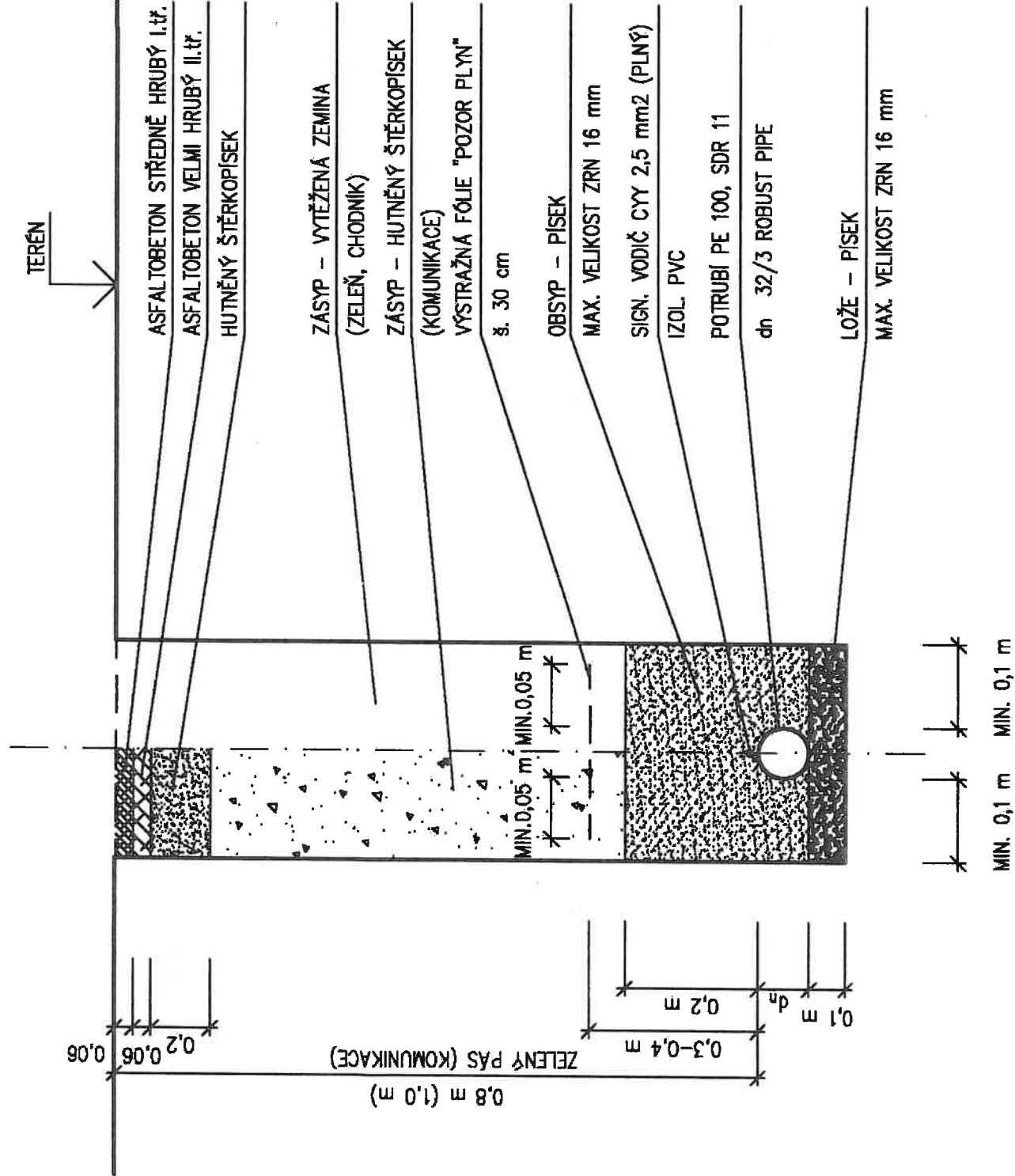
PŘÍLOHA P1

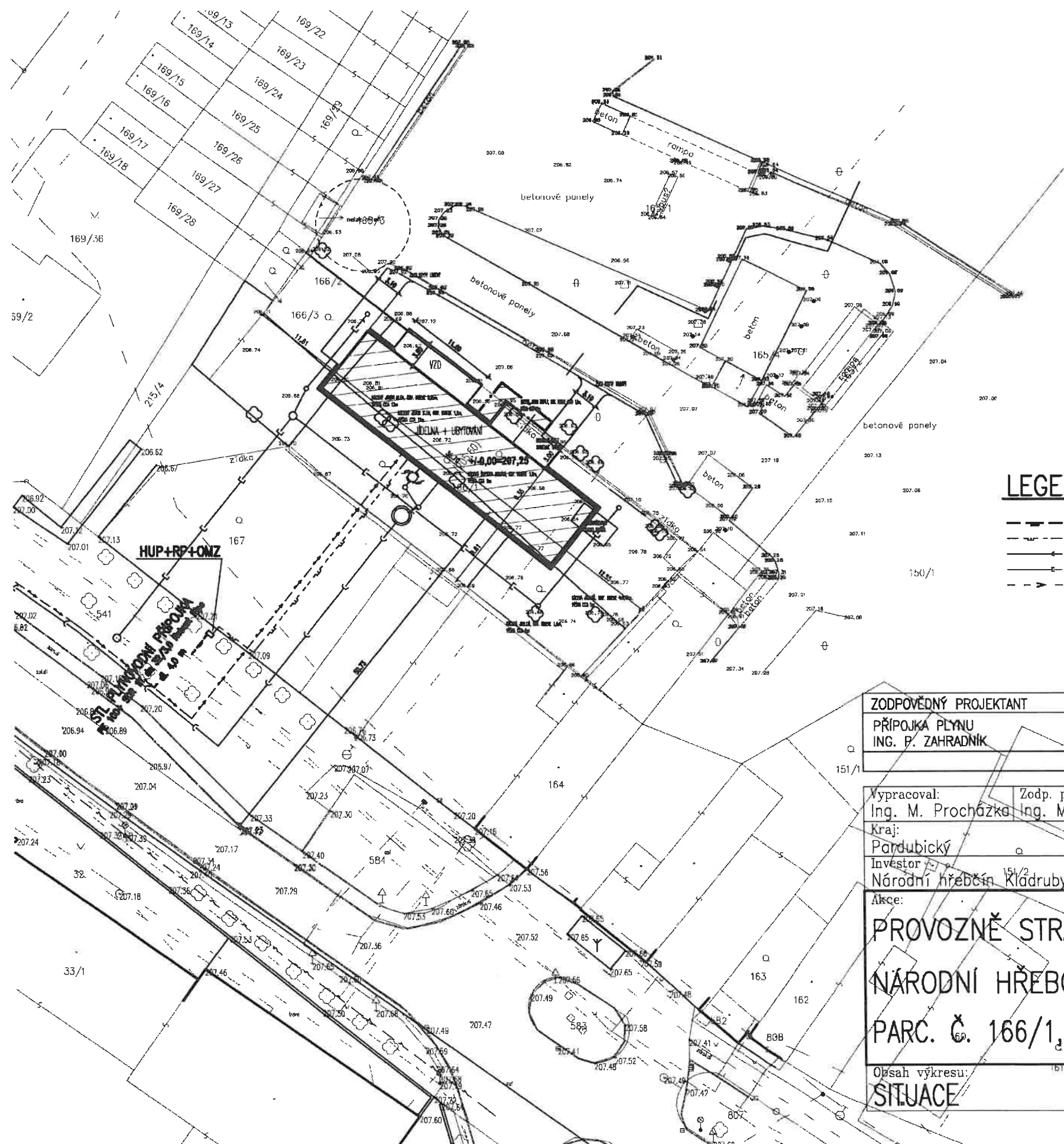
VZOROVÝ PODÉLNÝ ŘEZ PŘÍPOJKY KLADEČSKÝ:



PŘÍLOHA P2

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKOU

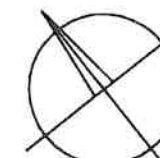





PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE INFORMATIVNĚ!
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ JEJICH VYTÝČENÍ OD VŠECH SPRÁVCŮ
VČETNĚ PŘÍPOJEK K NEMOVITOSTEM!

LEGENDA:

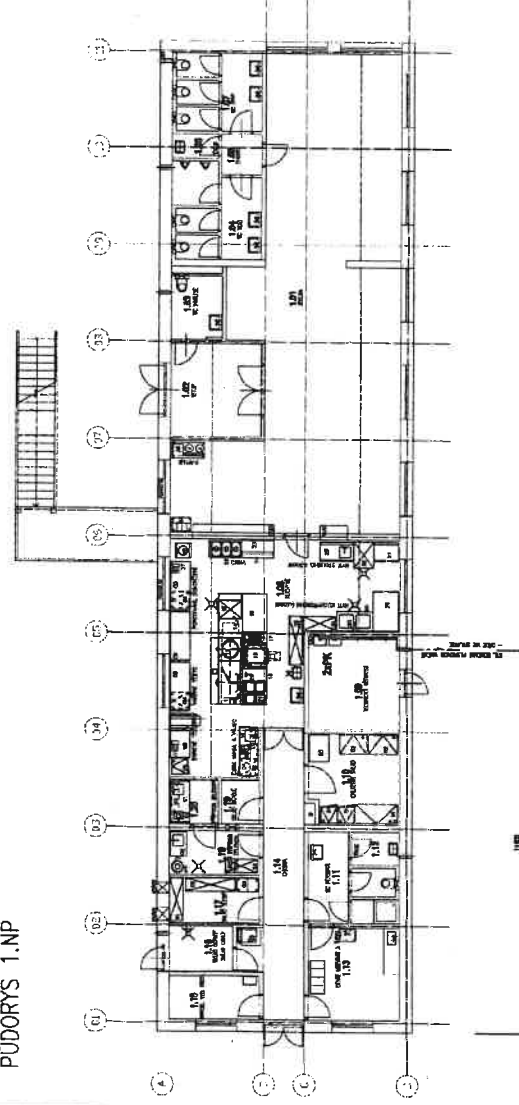
- NAVRŽENÁ STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
- NAVRŽENÝ STL DOMOVNÍ PLYNOVOD VNĚJŠÍ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VODOVOD



PŘÍPOJKA PLYNU

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		<div>ROINSTAL</div>	
PŘÍPOJKA PLYNU ING. P. ZAHRADNÍK		ING. P. ZAHRADNÍK		ING. PAVEL ZAHRADNÍK JIŽNÍ 870, HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 455 53 939 TEL.:495 545 502	
Vypracoval: Ing. M. Procházka		Zodp. projektant: Ing. Michal Procházka		<div><div>PRODIN</div><div>PRODIN A.S. JINÁSKOVA 168 53002 PARDUBICE IČO: 25292161 DIČ: CZ25292161 TEL. 466 791 528</div></div>	
Kraj: Pardubický		Tratový úsek/Obec: Kladruby nad Labem			
Investor Národní hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o.					
Akce:				Formát 2xA4	
PROVOZNĚ STRAVOVACÍ OBJEKT NÁRODNÍ HŘEBČÍN KLADRUBY n. LAB. PARC. Č. 166/1, k.ú. KLADRUBY n. L.				Datum 5/2012	
				Účel DSP	
				Č. zakázky 3110-11-104	
				Změna	Č. kopie
				Měřítko 1:500	
Obsah výkresu: SITUACE				Část dokumentace F.2.2	Č. výkresu 02

PÜDORYS 1.NP



LEGENDA:

LEGENDA PLYNOVÝCH SPOTŘEBIČŮ
- VZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

CR.	MODEL	VINTAGE
101	1967	1967
102	1968	1968
103	1969	1969
104	1970	1970
105	1971	1971
106	1972	1972
107	1973	1973
108	1974	1974
109	1975	1975
110	1976	1976
111	1977	1977
112	1978	1978
113	1979	1979
114	1980	1980
115	1981	1981
116	1982	1982
117	1983	1983
118	1984	1984
119	1985	1985
120	1986	1986
121	1987	1987
122	1988	1988
123	1989	1989
124	1990	1990
125	1991	1991
126	1992	1992
127	1993	1993
128	1994	1994
129	1995	1995
130	1996	1996
131	1997	1997
132	1998	1998
133	1999	1999
134	2000	2000
135	2001	2001
136	2002	2002
137	2003	2003
138	2004	2004
139	2005	2005
140	2006	2006
141	2007	2007
142	2008	2008
143	2009	2009
144	2010	2010
145	2011	2011
146	2012	2012
147	2013	2013
148	2014	2014
149	2015	2015
150	2016	2016
151	2017	2017
152	2018	2018
153	2019	2019
154	2020	2020
155	2021	2021
156	2022	2022
157	2023	2023
158	2024	2024
159	2025	2025
160	2026	2026
161	2027	2027
162	2028	2028
163	2029	2029
164	2030	2030
165	2031	2031
166	2032	2032
167	2033	2033
168	2034	2034
169	2035	2035
170	2036	2036
171	2037	2037
172	2038	2038
173	2039	2039
174	2040	2040
175	2041	2041
176	2042	2042
177	2043	2043
178	2044	2044
179	2045	2045
180	2046	2046
181	2047	2047
182	2048	2048
183	2049	2049
184	2050	2050
185	2051	2051
186	2052	2052
187	2053	2053
188	2054	2054
189	2055	2055
190	2056	2056
191	2057	2057
192	2058	2058
193	2059	2059
194	2060	2060
195	2061	2061
196	2062	2062
197	2063	2063
198	2064	2064
199	2065	2065
200	2066	2066
201	2067	2067
202	2068	2068
203	2069	2069
204	2070	2070
205	2071	2071
206	2072	2072
207	2073	2073
208	2074	2074
209	2075	2075
210	2076	2076
211	2077	2077
212	2078	2078
213	2079	2079
214	2080	2080
215	2081	2081
216	2082	2082
217	2083	2083
218	2084	2084
219	2085	2085
220	2086	2086
221	2087	2087
222	2088	2088
223	2089	2089
224	2090	2090
225	2091	2091
226	2092	2092
227	2093	2093
228	2094	2094
229	2095	2095
230	2096	2096
231	2097	2097
232	2098	2098
233	2099	2099
234	2100	2100
235	2101	2101
236	2102	2102
237	2103	2103
238	2104	2104
239	2105	2105
240	2106	2106
241	2107	2107
242	2108	2108
243	2109	2109
244	2110	2110
245	2111	2111
246	2112	2112
247	2113	2113
248	2114	2114
249	2115	2115
250	2116	2116
251	2117	2117
252	2118	2118
253	2119	2119
254	2120	2120
255	2121	2121
256	2122	2122
257	2123	2123
258	2124	2124
259	2125	2125
260	2126	2126
261	2127	2127
262	2128	2128
263	2129	2129
264	2130	2130
265	2131	2131
266	2132	2132
267	2133	2133
268	2134	2134
269	2135	2135
270	2136	2136
271	2137	2137
272	2138	2138
273	2139	2139
274	2140	2140
275	2141	2141
276	2142	2142
277	2143	2143
278	2144	2144
279	2145	2145
280	2146	2146
281	2147	2147
282	2148	2148
283	2149	2149
284	2150	2150
285	2151	2151
286	2152	2152
287	2153	2153
288	2154	2154
289	2155	2155
290	2156	2156
291	2157	2157
292	2158	2158
293	2159	2159
294	2160	2160
295	2161	2161
296	2162	2162
297	2163	2163
298	2164	2164
299	2165	2165
300	2166	2166
301	2167	2167
302	2168	2168
303	2169	2169
304	2170	2170
305	2171	2171
306	2172	2172
307	2173	2173
308	2174	2174
309	2175	2175
310	2176	2176
311	2177	2177
312	2178	2178
313	2179	2179
314	2180	2180
315	2181	2181
316	2182	2182
317	2183	2183
318	2184	2184
319	2185	2185
320	2186	2186
321	2187	2187
322	2188	2188
323	2189	2189
324	2190	2190
325	2191	2191
326	2192	2192
327	2193	2193
328	2194	2194
329	2195	2195
330	2196	2196
331	2197	2197
332	2198	2198
333	2199	2199
334	2200	2200
335	2201	2201
336	2202	2202
337	2203	2203
338	2204	2204
339	2205	2205
340	2206	2206
341	2207	2207
342	2208	2208
343	2209	2209
344	2210	2210
345	2211	2211
346	2212	2212
347	2213	2213
348	2214	2214
349	2215	2215
350	2216	2216
351	2217	2217
352	2218	2218
353	2219	2219
354	2220	2220
355	2221	2221
356	2222	2222
357	2223	2223
358	2224	2224
359	2225	2225
360	2226	2226
361	2227	2227
362	2228	2228
363	2229	2229
364	2230	2230
365	2231	2231
366	2232	2232
367	2233	2233
368	2234	2234
369	2235	2235
370	2236	2236
371	2237	2237
372	2238	2238
373	2239	2239
374	2240	2240
375	2241	2241
376	2242	2242
377	2243	2243
378	2244	2244
379	2245	2245
380	2246	2246
381	2247	2247
382	2248	2248
383	2249	2249
384	2250	2250
385	2251	2251
386	2252	2252
387	2253	2253
388	2254	2254
389	2255	2255
390	2256	2256
391	2257	2257
392	2258	2258
393	2259	2259
394	2260	2260
395	2261	2261
396	2262	2262
397	2263	2263
398	2264	2264
399	2265	2265
400	2266	2266
401	2267	2267
402	2268	2268
403	2269	2269
404	2270	2270
405	2271	2271
406	2272	2272
407	2273	2273
408	2274	2274
409	2275	2275
410	2276	2276
411	2277	2277
412	2278	2278
413	2279	2279
414	2280	2280
415	2281	2281
416	2282	2282
417	2283	2283
418	2284	2284
419	2285	2285
420	2286	2286
421	2287	2287
422	2288	2288
423	2289	2289
424	2290	2290
425	2291	2291
426	2292	2292
427	2293	2293
428	2294	2294
429	2295	2295
430	2296	2296
431	2297	2297
432	2298	2298
433	2299	2299
434	2300	2300
435	2301	2301
436	2302	2302
437	2303	2303
438	2304	2304
439	2305	2305
440	2306	2306
441	2307	2307
442	2308	2308
443	2309	2309
444	2310	2310
445	2311	2311
446	2312	2312
447	2313	2313
448	2314	2314
449	2315	2315
450	2316	2316
451	2317	2317
452	2318	2318
453	2319	2319
454	2320	2320
455	2321	2321
456	2322	2322
457	2323	2323
458	2324	2324
459	2325	2325
460	2326	2326
461	2327	2327
462	2328	2328
463	2329	2329
464	2330	2330
465	2331	2331
466	2332	2332
467	2333	2333
468	2334	2334
469	2335	2335
470	2336	2336
471	2337	2337
472	2338	2338
473	2339	2339
474	2340	2340
475	2341	2341
476	2342	2342
477	2343	2343
478	2344	2344
479	2345	2345
480	2346	2346
481	2347	2347
482	2348	2348
483	2349	2349
484	2350	2350
485	2351	2351
486	2352	2352
487	2353	2353
488	2354	2354
489	2355	2355
490	2356	2356
491	2357	2357
492	2358	2358
493	2359	2359
494	2360	2360
495	2361	2361
496	2362	2362
497	2363	2363
498	2364	2364
499	2365	2365
500	2366	2366
501	2367	2367
502	2368	2368
503	2369	2369
504	2370	2370
505	2371	2371
506	2372	2372
507	2373	2373
508	2374	2374
509	2375	2375
510	2376	2376
511	2377	2377
512	2378	2378

[illegible]

Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001342325 ze dne 13.07.2016.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace , Kladruby nad Labem 1 , 533 14 Kladruby nad Labem. K.ú.: Kladruby nad Labem-166/1.



PRODIN a.s.
Jiráskova 169
53002 Pardubice

naše značka
5001328001

vyřizuje
Pavel Gabriel

datum
22.06.2016

Věc:

Provozně stravovací objekt - Národní hřebčín Kladruby nad Labem

K.ú. - p.č.: Kladruby nad Labem

Stavebník: Národní hřebčín Kladruby n. L., státní podnik v likvidaci, Kladruby nad Labem č.p. 1, 53314 Kladruby nad

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V ZÁJMOVÉM PROSTORU STAVBY DOJDE K DOTYKU S TĚMITO PLYNÁRENSKÝMI ZAŘÍZENÍMI A PLYNOVODNÍMI PŘÍPOJKAMI:

- plynovod STL PE d 50
- STL plynovodní přípojka - VE VÝSTAVBĚ (v mapě vyznačeno žlutou barvou)

Na základě předložené situace byl předán informační zákres.

- obrysy kanalizačních šachet požadujeme situovat mimo ochranné pásmo PZ a plynovodních přípojek (minimální vzdálenost mezi povrchem šachty a plynovodem musí být 500 mm)
- kanalizační přípojka bude uložena pod STL plynovodem nebo přípojkou
- při křížení plynovodů z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče
- pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Při realizaci stavby požadujeme respektovat ČSN 736005.

V ochranném pásmu plynovodů a přípojek (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem. Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info_ds@rwe.cz

I www.rwe.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300



The energy to lead

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- 11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- 13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- 14) Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku

uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001328001 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



Pavel Gabriel
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.
+420495563464
pavel.gabriel@rwe.cz

Přílohy: Orientační zákres plynárenského zařízení, Detailní zákres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele



The energy to lead

Žádost o vydání stanoviska

Identifikační údaje

Obchodní firma

IČ

Obec

Část obce

PSČ

Ulice

Č. popisné/č. orientační

Stát

Telefon

E-mail

Žadatel

PRODIN a.s.

25292161

Pardubice

Zelené Předměstí

53002

Jiráskova

169

Česká republika

724374189

bohuslava.derkova@prodin.cz

Stavebník

Národní hřebčín Kladruby n. L., státní podnik v likvidaci

00017272

Kladruby nad Labem

Kladruby nad Labem

53314

1

Česká republika

466 736 537

hajek@nhkladruby.cz

Žadatel čestně prohlašuje, že je zplnomocněn Stavebníkem ve věci podání žádosti o vydání stanoviska k existenci plynárenských zařízení a činnosti v jejich ochranném a bezpečnostním pásu.

Důvod žádosti

Název stavby

Provozně stravovací objekt - Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Důvod žádosti

Povolení stavby - stavební režim

Účel stavby

Nový stav

Přílohy

mapa.png

a - průvodní tz.pdf

b - souhrnná tz.pdf

c situace.pdf

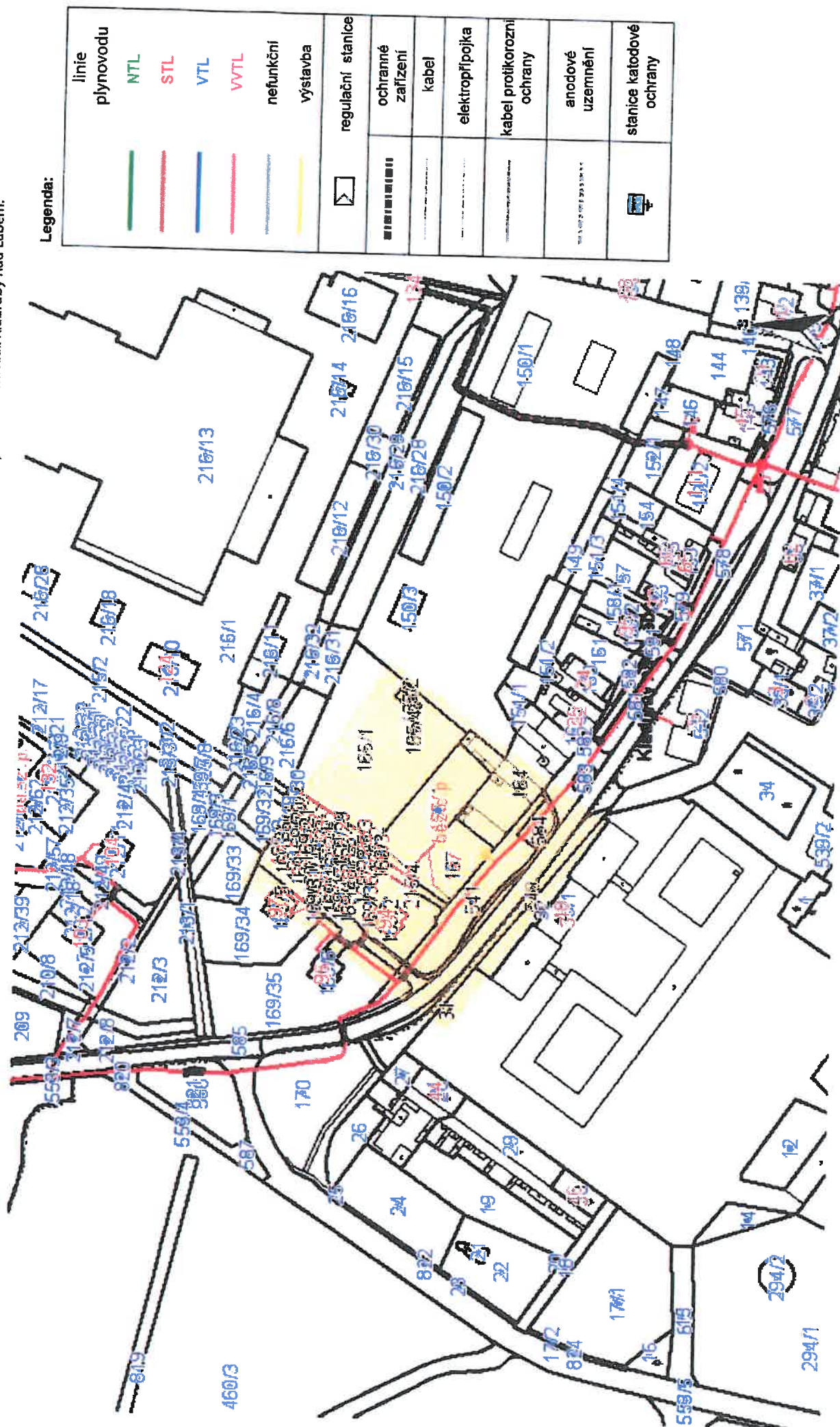
f.2.2.01_zpráva_pp_pso.pdf

f.2.2.02_pp_situace.pdf

f.2.2.03_detail regulačního a odběrního měřicího zařízení_g16.pdf

Zájmové území

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Národní hřebčín Kladruby n. L., státní podnik v likvidaci, Kladruby nad Labem č.p. 1, 53314 Kladruby nad Labem. K.ú.: Kladruby nad Labem.












Příloha: Detailní zářvas plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 50

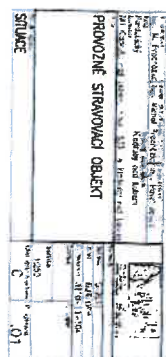
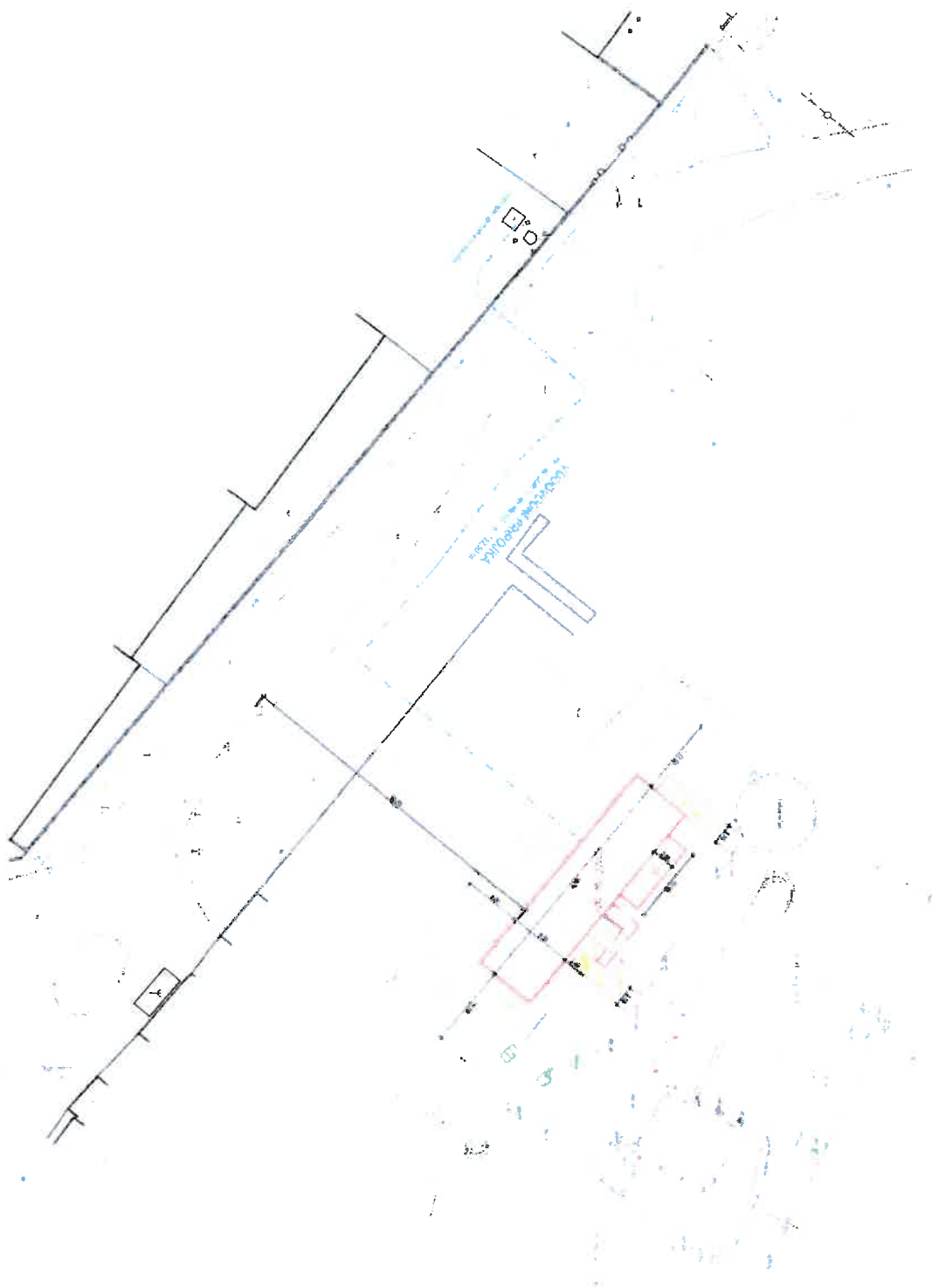
9001 ze dne 22.06.2016.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o., Slavební: Národní hřebčín Kladruby n. L., státní podnik v likvidaci, Kladruby nad Labem č.p. 1, 5331 4 Kladruby nad Labem. K.Ú.: Kladruby nad Labem.



linie plynovodu	NTL STL VTL WTL	regulační stanice	ochranné zařízení	kabel	elektrotopálka	kabel protikorozi ochrany	anodové uzemnění	stanice katodové ochrany
								

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Národní hřebčín Kladruby n. L., státní podnik v likvidaci, Kladruby nad Labem č.p. 1, 53314 Kladruby nad Labem. K.ú.: Kladruby nad Labem.



Protein supplements are a convenient
and economical source of protein.
When you use a protein supplement, you must
also eat enough other food to supply
all other essential vitamins and minerals.

1. What is the purpose of the study?
 2. What is the research question?
 3. What is the hypothesis?
 4. What is the independent variable?
 5. What is the dependent variable?
 6. What is the control group?
 7. What is the experimental group?
 8. What is the sample size?
 9. What is the data collection method?
 10. What is the data analysis method?
 11. What is the conclusion?
 12. What are the limitations of the study?
 13. What are the implications of the study?
 14. What are the future research directions?
 15. What are the ethical considerations?

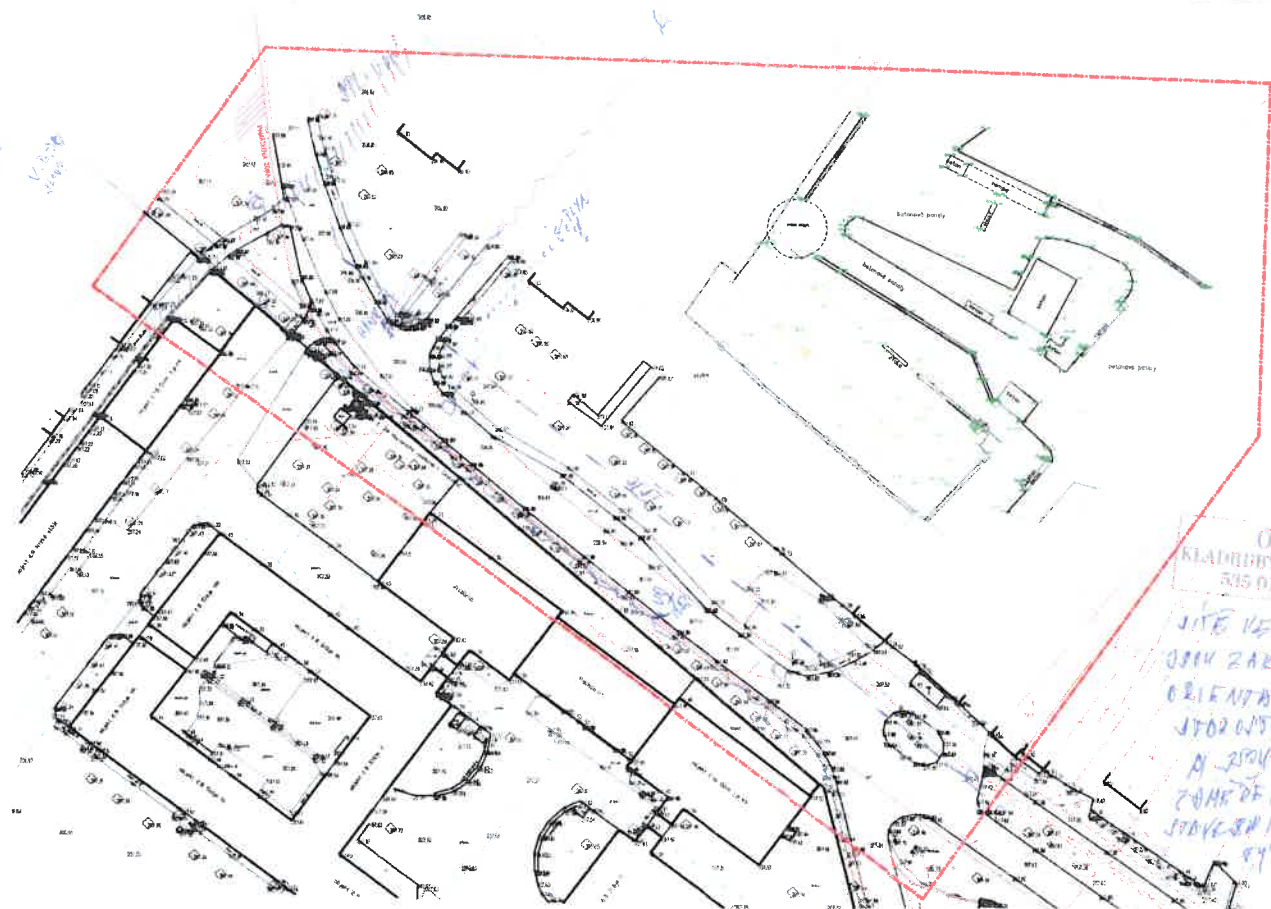
[illegible]

1. 11/11/11
 2. 11/11/11
 3. 11/11/11
 4. 11/11/11
 5. 11/11/11
 6. 11/11/11
 7. 11/11/11
 8. 11/11/11
 9. 11/11/11
 10. 11/11/11
 11. 11/11/11
 12. 11/11/11
 13. 11/11/11
 14. 11/11/11
 15. 11/11/11
 16. 11/11/11
 17. 11/11/11
 18. 11/11/11
 19. 11/11/11
 20. 11/11/11
 21. 11/11/11
 22. 11/11/11
 23. 11/11/11
 24. 11/11/11
 25. 11/11/11
 26. 11/11/11
 27. 11/11/11
 28. 11/11/11
 29. 11/11/11
 30. 11/11/11
 31. 11/11/11
 32. 11/11/11
 33. 11/11/11
 34. 11/11/11
 35. 11/11/11
 36. 11/11/11
 37. 11/11/11
 38. 11/11/11
 39. 11/11/11
 40. 11/11/11
 41. 11/11/11
 42. 11/11/11
 43. 11/11/11
 44. 11/11/11
 45. 11/11/11
 46. 11/11/11
 47. 11/11/11
 48. 11/11/11
 49. 11/11/11
 50. 11/11/11
 51. 11/11/11
 52. 11/11/11
 53. 11/11/11
 54. 11/11/11
 55. 11/11/11
 56. 11/11/11
 57. 11/11/11
 58. 11/11/11
 59. 11/11/11
 60. 11/11/11
 61. 11/11/11
 62. 11/11/11
 63. 11/11/11
 64. 11/11/11
 65. 11/11/11
 66. 11/11/11
 67. 11/11/11
 68. 11/11/11
 69. 11/11/11
 70. 11/11/11
 71. 11/11/11
 72. 11/11/11
 73. 11/11/11
 74. 11/11/11
 75. 11/11/11
 76. 11/11/11
 77. 11/11/11
 78. 11/11/11
 79. 11/11/11
 80. 11/11/11
 81. 11/11/11
 82. 11/11/11
 83. 11/11/11
 84. 11/11/11
 85. 11/11/11
 86. 11/11/11
 87. 11/11/11
 88. 11/11/11
 89. 11/11/11
 90. 11/11/11
 91. 11/11/11
 92. 11/11/11
 93. 11/11/11
 94. 11/11/11
 95. 11/11/11
 96. 11/11/11
 97. 11/11/11
 98. 11/11/11
 99. 11/11/11
 100. 11/11/11

HRANICE ZÁJMOVÉHO OBLASTI

AKCE: PROVOZNÍ STRAVOVACÍ OBJEKT

INVESTOR: NÁRODNÍ HISTORICKÝ KLADIBRY NAD LABEM S.P.O.



OBEC
KLADIBRY NAD LABEM
515 01 Přelouč

JITĚ VE V. OČE
JIN ZAKRSELENÉ
ORIENTACI
STORANTU OBCE
A ŽIVÝ TRŽIŠTĚ PAVIL
ZAHNĚNÍ JINDE PAVIL
STAVĚNÍKA
BYTO A JIN ZAKRSELENÉ
STAVĚNÍKA



PRODIN a.s.	Schválil:
Došlo dne: 23-06-2016	
Čl.: 31P01600484	

Prodin a.s. p.í. Derková
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

- Kladruby n.L. – provozně
stravovací objekt

naše značka
HM/16/V/127

vyřizuje
Bc. Havrda Matěj DiS.

Přelouč
Trstenická 1490

Datum
20.06.2016

**věc: Žádost o ověření sítí pro akci „Kladruby n.L. – přípojka pro provozně
stravovací objekt – voda a kanalizace“ a ověření sítí ve správě Vak a.s. stř.
Přelouč a zaslání podmínek pro křížení**

- vyjádření

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. stř. Přelouč Vám sdělují následující:
Vak a.s. stř. Přelouč nemají námitek pro Vámi připravenou akci dle splnění podmínek vyjádření zn.
HM/11/V/160 ze dne 05.09. 2011. Ohledně plánované výstavby vodovodní a tlakové kanalizační
přípojky platí podmínky ochranného pásma ve výše uvedeném vyjádření. K Vámi navržené
vodovodní přípojce Vám sdělujeme následující:

- 1, navrženou vodovodní přípojku Vám navrhujeme provést ze stávajícího vodovodního řadu PVC 110, který se nachází v travnatém pásu při straně zájmového území – dojde k úspoře nákladů
- 2, stávající šachta napojovacího bodu je v současné době po rekonstrukci přívodu přípojky vody z materiálu HDPE 100 SDR 11 d90 – u vodoměru vystrojeno novými armaturami
- 3, na kanalizační přípojku umístěnou před čerpací stanicí odpadních vod doporučujeme osadit lapol tuku pro zabránění znečištění a ucpání kanalizace

Jiných námitek není.

Bc. Havrda Matěj DiS.
VODOVODY A KANALIZACE
PŘELOUČ
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČ: 60 10 86 31 DIČ: CZ60108631
OR KS HK, oddíl 8, vložka 999
-11-

TELEFON
466959114

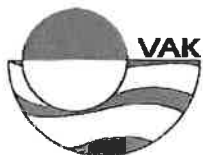
FAX
466959113

E-MAIL
matej.havrda
@vakpce.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ
GE CB Pardubice a.s.
39206 – 524 / 0600

IČO
601 08 631
OR KS HK oddíl B, vložka 999

DIČ
CZ - 601 08 631



Prodin a.s. pí. Zavrtálková
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

- Kladruby – zázemí pro
zaměstnance

naše značka
HM/11/V/160

vyřizuje
Havrda Matěj DiS.

Přelouč
Trstenická 1490

Datum
05.09. 2011

věc: Žádost o vyjádření pro akci „Kladruby n.L. zázemí pro zaměstnance“ a ověření sítí ve správě VAK Pardubice a.s. provoz Přelouč a zaslání podmínek pro křížení s veřejným vodovodem a přípojkami

- vyjádření

V zájmovém území – viz. Vámi přiložená situace se nachází hlavní zásobní vodovodní řad PVC 110 – viz. přiložený orientační zákres – nutno vytyčit. Součástí tohoto vodovodu jsou jednotlivé vodovodní přípojky, které nejsou součástí zákresu – nutno vytyčit.

Vodovodní řad ve správě Vak a.s. stf. Přelouč - červená barva. Vodovodní řad ve správě Hřebčín Kladruby – modrá barva.

Vak a.s. stf. Přelouč souhlasí s výše zmíněnou akcí „zázemí pro zaměstnance“ za splnění následujících podmínek a požadavků:

Podmínky pro křížení s veřejným vodovodem a přípojkami:

- stavebník 20 dní před zahájením stavby požádá VaK Pardubice a.s. středisko Přelouč o **vytyčení trasy vodovodu, včetně jednotlivých přípojek a armatur**
- při předání stavby – investor - stavebník bude přítomen odp. pracovník Vak a.s. stf. Přelouč, který bude rovněž pozván na jednotlivé kontrolní dny stavby
- ochranné pásmo vodovodního řadu je 1,5m od hrany potrubí na obě strany – viz. zákon o vodovodech a kanalizacích Sb. zákonů č. 274/2001, hlava VI, § 23 – platí i pro přípojky (směrnice)
- ve vzdálenosti 1,5m od okraje vodovodní sítě se nesmí provádět žádné výkopové práce, ani zde nesmí vést žádné ostatní sítě technického vybavení, případná křížení a souběh budou nejprve konzultována s odpovědným pracovníkem Vak a.s. středisko Přelouč
- investor provede v případě nutnosti sondu na odkrytí vodovodního potrubí, toto provede na vlastní náklady a výhradně ručně za přítomnosti odp. pracovníka Vak a.s. středisko Přelouč
- odhalené vodovodní potrubí bude po dokončení stavebních prací před záhozem zeminou překontrolováno odpovědným pracovníkem Vak a.s. stf. Přelouč
- poloha potrubí a souvisejících zařízení bude vyznačena přímo na staveništi, vyznačení bude udržováno v nezměněném a viditelném stavu
- v nutném souběhu a křížení již stávajících sítí, kde není možno dodržet ochranné pásmo vodovodu a přípojek je nutno dodržet ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
 - dle určení odp. pracovníka Vak a.s. středisko Přelouč
- během stavby nesmí dojít k omezení přístupu ani příjezdu k vodovodnímu rozvodu a zařízení,



jehož provozuschopnost nesmí být stavbou ohrožena

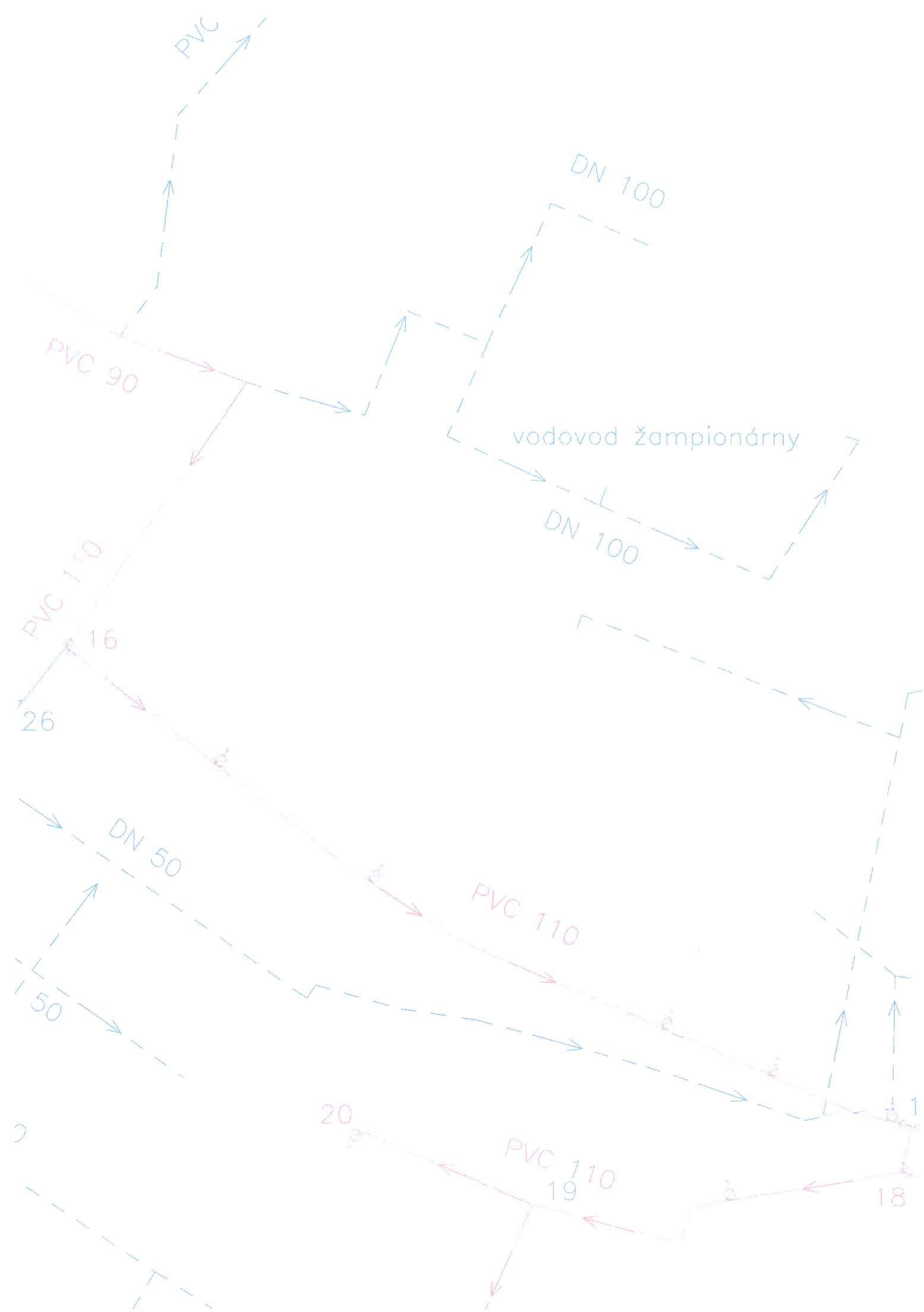
- stavební materiál nebude ukládán v okolí trasy našeho zařízení
- termín zahájení stavby bude oznámen min. 2 dny předem na VaK a.s. středisko Přelouč
- stavebník prokazatelně seznámí pracovníky provádějící zemní práce s vytyčenou trasou vodovodu a přípojek a s podmínkami práce v jejich blízkosti
- v případě odkrytí našeho zařízení požadujeme přizvat našeho pracovníka ke kontrole a k odsouhlasení postupu dalších prací
- při poškození potrubí je zodpovědná osoba nebo organizace povinná neprodleně oznámit tuto skutečnost VaK Pardubice a.s. středisko Přelouč
- dojde-li k poškození našeho zařízení, budou veškeré práce spojené s jeho opravou hrazeny investorem
- kanalizace v obci Kladruby n.L. není ve správě Vak a.s. stř. Přelouč
- platnost vyjádření do 03/2012

VODOVODY A KANALIZACE
Pardubice a.s. ved. střediska Přelouč
provoz Přelouč
Teplého 2014, 530 02 Pardubice
12

15. 06. 2012

PRODLOŽENO VYJÁDŘENÍ
- PLATNOST DO 12/2012

VODOVODY A KANALIZACE
Pardubice a.s.
provoz Přelouč
Teplého 2014, 530 02 Pardubice
12





PRODIN spol. s r.o.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESÍLÁNÍ / DNE

1086512363

Zdeněk Jirout / 840840840 Pardubice / 28.06.2016

Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení

Vážený žadateli,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost, ve které nás žádáte o vydání stanoviska k umístění stavby a k prováděním souvisejících činností v ochranném pásmu el. zařízení v našem majetku.

Název stavby: **PROVOZNĚ STRAVOVACÍ OBJEKT NÁRODNÍ HŘEBČÍN KLADRUBY NAD LABEM („dále jen stavba“).**

Související činnosti zasahují do ochranných pásem zařízení:

Typ zařízení: Nadzemní vedení VN

Sdělujeme Vám, že udělujeme **souhlas** s umístěním uvedené stavby a s prováděním činností zasahující do ochranného pásma předmětného el. zařízení.

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území.
2. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je vytyčení podzemních vedení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840.
3. Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN.
4. Stavbou, zejména oplocením, nesmí dojít k znesnadnění přístupu k zařízení distribuční soustavy. V době výstavby a po jejím dokončení musí být pro pracovníky a vozidla spol. ČEZ Distribuce, a. s., zajištěn volný přístup k zařízení distribuční soustavy. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 840 840 840, Linka pro hlášení poruch: 840 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145 | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

Přístup k zařízení distribuční soustavy požadujeme zajistit následujícím způsobem:

- Podél nadzemního vedení VN bude zajištěn volný průjezdný pruh pozemků (musí být umožněn vjezd nákladních vozidel).
5. V případě výstavby oplocení bude oplocení provedeno tak, aby k zařízení distribuční soustavy byl zajištěn nepřetržitý volný přístup pro pracovníky a vozidla spol. ČEZ Distribuce, a. s., a pracovníků námi pověřených firem.

Oplocení bude provedeno následujícím způsobem:

- Oplocení nebude umístěno blíže než 2 metry od svislé roviny vedené po obou stranách vedení VN ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení – od krajních vodičů (souběh). Současně musí být podél nadzemního vedení VN zajištěn volný průjezdný pruh pozemků (musí být umožněn vjezd nákladních vozidel).
 - Oplocení nebude umístěno blíže než 1 metr od podpěrných bodů (sloupů) nadzemního vedení VN (křížení).
 - Oplocení v prostoru ochranného pásma bude z nevodivého materiálu, max. výšky 1,5 metru (bude provedeno oplocení, po kterém nelze chodit).
 - V oplocení bude vybudována plotová vjezdová brána min. šířky 4 metry. Umístění a provedení plotové vjezdové brány bude provedeno tak, aby byl umožněn vjezd nákladních vozidel.
6. Budovy, skladovací prostory a ostatní objekty (např. rodinné domy, garáže, kůlny, zahradní domky, skleníky, sklady, přístřešky, pergoly, městský mobiliář, apod.) nebudou umístěny blíže než 4 metry od svislé roviny vedené po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení (od krajních vodičů VN).
7. Sklady hořlavých látek a prostory s nebezpečím požáru nebo výbuchu (pokud zvláštní předpisy nestanoví jinak) nebudou umístěny blíže než 10 metrů od svislé roviny krajních vodičů nadzemního vedení VN.
8. Volné sklady sena nebo slámy nebudou umístěny blíže než 30 metrů od svislé roviny krajních vodičů nadzemního vedení VN.
9. Rekreační a sportovní areály, sportovní a dětská hřiště, parky budou umístěny mimo ochranné pásmo nadzemních vedení, el. stanic a podzemních vedení.
10. Chodníky a místní komunikace v obytné zóně (souběh) nebudou umístěny blíže než 2 metry od svislé roviny vedené po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení (od krajních vodičů VN). Křížení bude provedeno dle PNE 33 3301.
11. Parkoviště nebudou realizována pod nadzemním vedením, resp. parkovací stání vozidel nebude umístěno blíže než 2 metry od svislé roviny vedené po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení (od krajních vodičů VN).
12. Stožáry osvětlení (svítidla VO), popř. stožáry místního rozhlasu, reklam a svislého dopravního značení výšky max. 3 metry nebudou umístěny blíže než 3 metry od svislé roviny krajních vodičů nadzemního vedení VN (měřeno kolmo na vedení).
13. Stožáry osvětlení (svítidla VO), popř. stožáry místního rozhlasu, reklam a svislého dopravního značení výšky nad 3 metry nebudou umístěny blíže než 4 metry od svislé roviny krajních vodičů nadzemního vedení VN (měřeno kolmo na vedení). Současně musí být zachována min. vzdálenost 1m od živých částí při případném pádu stožáru.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 840 840 840, Linka pro hlášení poruch: 840 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145 | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

14. Podpěrné body nadzemního vedení nesmí být umístěny na silničním pozemku (v silniční komunikaci). Žádná část podpěrných bodů nadzemního vedení nesmí zasahovat do prostoru nad komunikací až do výšky: 6,0 m – u silnice I. a II. třídy, 5,6 m – u silnic III. třídy, místních a účelových komunikací, 5,0 m – u cyklistických stezek a chodníků.
15. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít ke změně výšky nadzemního vedení od země, resp. musí být dodrženy nejkratší povolené vzdálenosti nadzemních vedení od země a pozemních komunikací, dle normy PNE 33 3301.
16. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít k narušení stability podpěrných bodů vedení.
17. Pod nadzemním vedením nesmí být realizována skládka materiálu či zeminy.
18. V prostoru podpěrných bodů nadzemních vedení nesmí dojít k odtěžení zeminy, popř. k navršení zeminy.
19. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
20. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
21. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
22. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
23. Tento souhlas se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

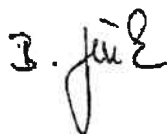
Nadzemní vedení nízkého napětí do 1 kV (včetně) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané PNE 33 3302 a ČSN EN 50110-1 ed. 2. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít ke změně výšky nadzemního vedení od země, resp. musí být dodrženy nejkratší povolené vzdálenosti nadzemních vedení od země a pozemních komunikací, dle normy PNE 33 3302. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít k narušení stability podpěrných bodů vedení. V prostoru podpěrných bodů nadzemních vedení nesmí dojít k odtěžení zeminy, popř. k navršení zeminy. Pod nadzemním vedením nesmí být realizována skládka materiálu či zeminy.

Souhlas s prováděním činností související se zřízením (výstavbou) výše uvedené stavby končí dnem vydání kolaudačního rozhodnutí.

Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto „Souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení“ nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu.

S pozdravem



Ing. Bohuslav Ježek
Vedoucí oddělení Správa energetického majetku-region
ČEZ Distribuce, a. s.

Příloha:
Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 840 840 840, Linka pro hlášení poruch: 840 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145 | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Statní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - i) pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - ii) pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - iii) pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně: 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).

Poznámka:

Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (9) zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí...), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 25 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Při práci v ochranném pásmu nutno respektovat technické normy, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavební úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v §46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb. a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle §46 odst. (8) a (10) zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

1. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz. podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
2. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
3. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
4. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



ŽADATEL
Prodin a.s.

NAŠE ZNAČKA
0100588845

VYŘIZUJE / LINKA
840 840 840

VYŘÍZENO DNE
16.06.2016

**Věc: Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:
Provozně stravovací objekt - Národní hřebčín Kladruby nad Labem**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100588845 ze dne 15.06.2016 o sdělení existence energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.
V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť			
Nadzemní síť	střet	střet	
Stanice			

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"). Přibližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s. o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s. požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započatím zemních prací požádat prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vytyčení.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím bezodkladně naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné do 16.12.2016 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00, Píseň



V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

z pověření POV/ŘDA/94/0118/2014

Ing. Zbyněk Businský

Vedoucí odboru Správa dat o síti

ČEZ Distribuce, a. s.

Přílohy

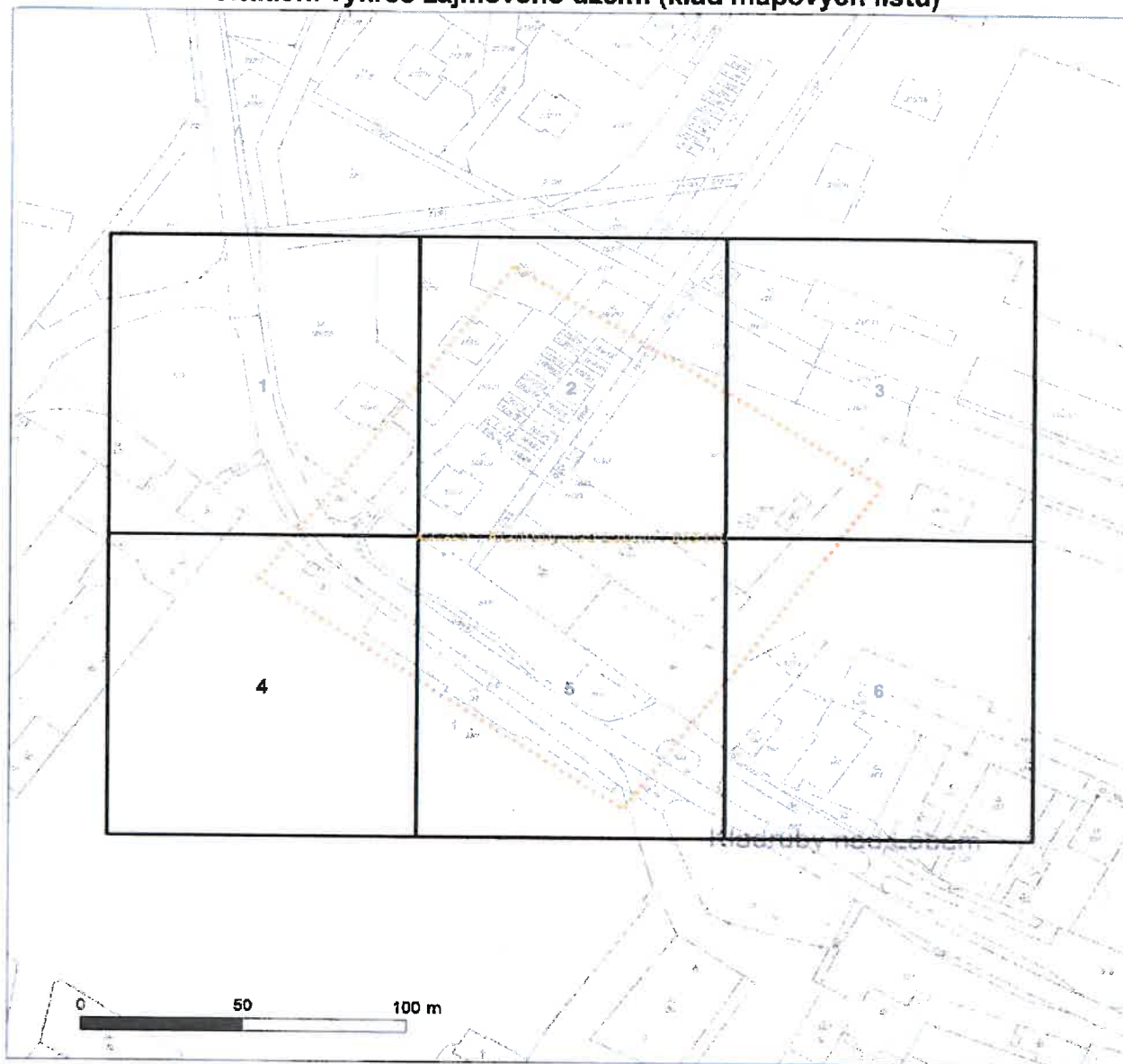
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



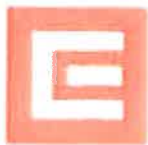
Platí pouze se sdělením číslo 0100588845.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



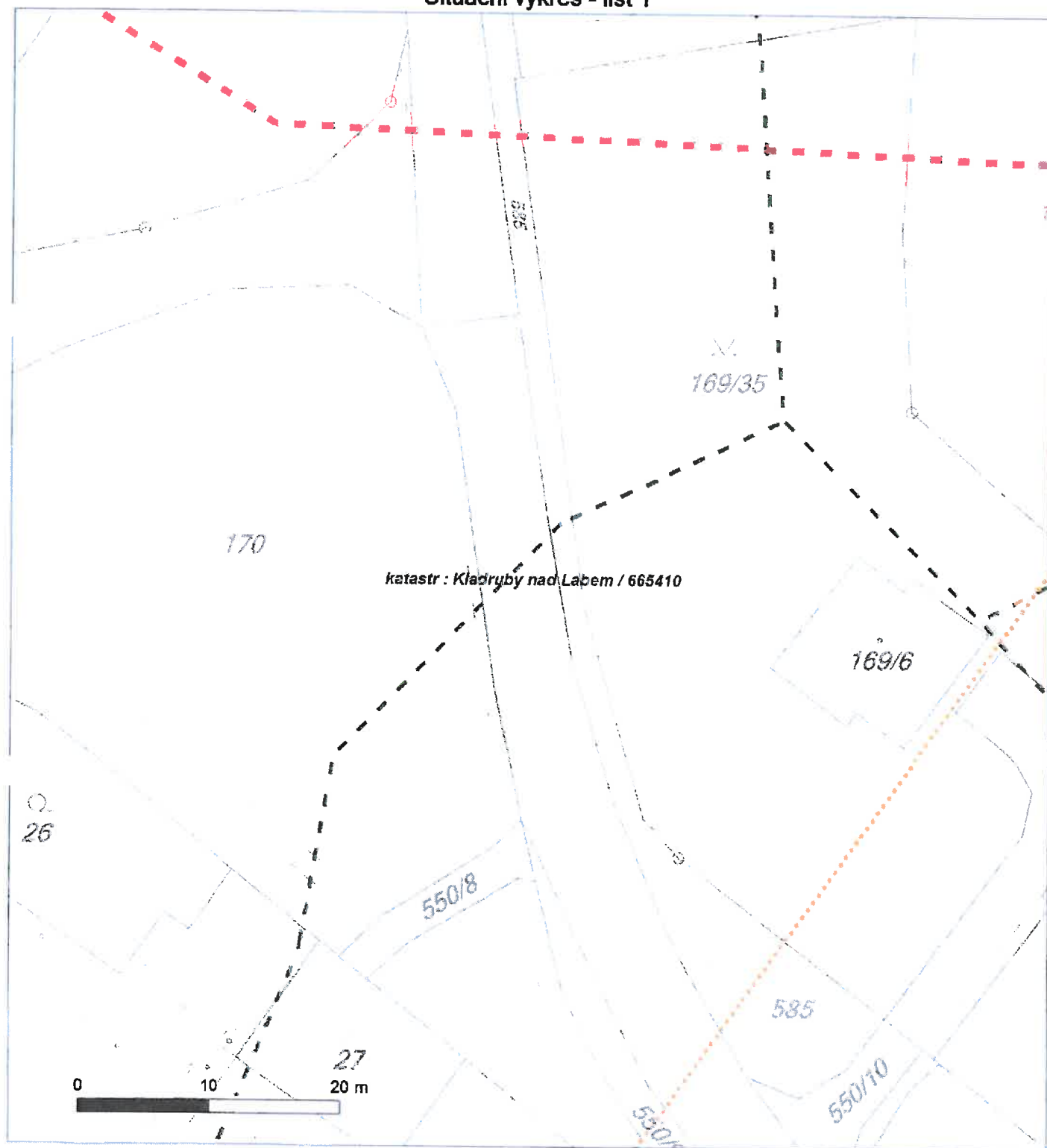
LEGENDA			
	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní vedení VVN 110kV		Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	NN přívod odběratele		Hranice katastrálního území
	Cizí energetické vedení		
	Zájmové území		



Platí pouze se sdělením číslo 0100588845.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

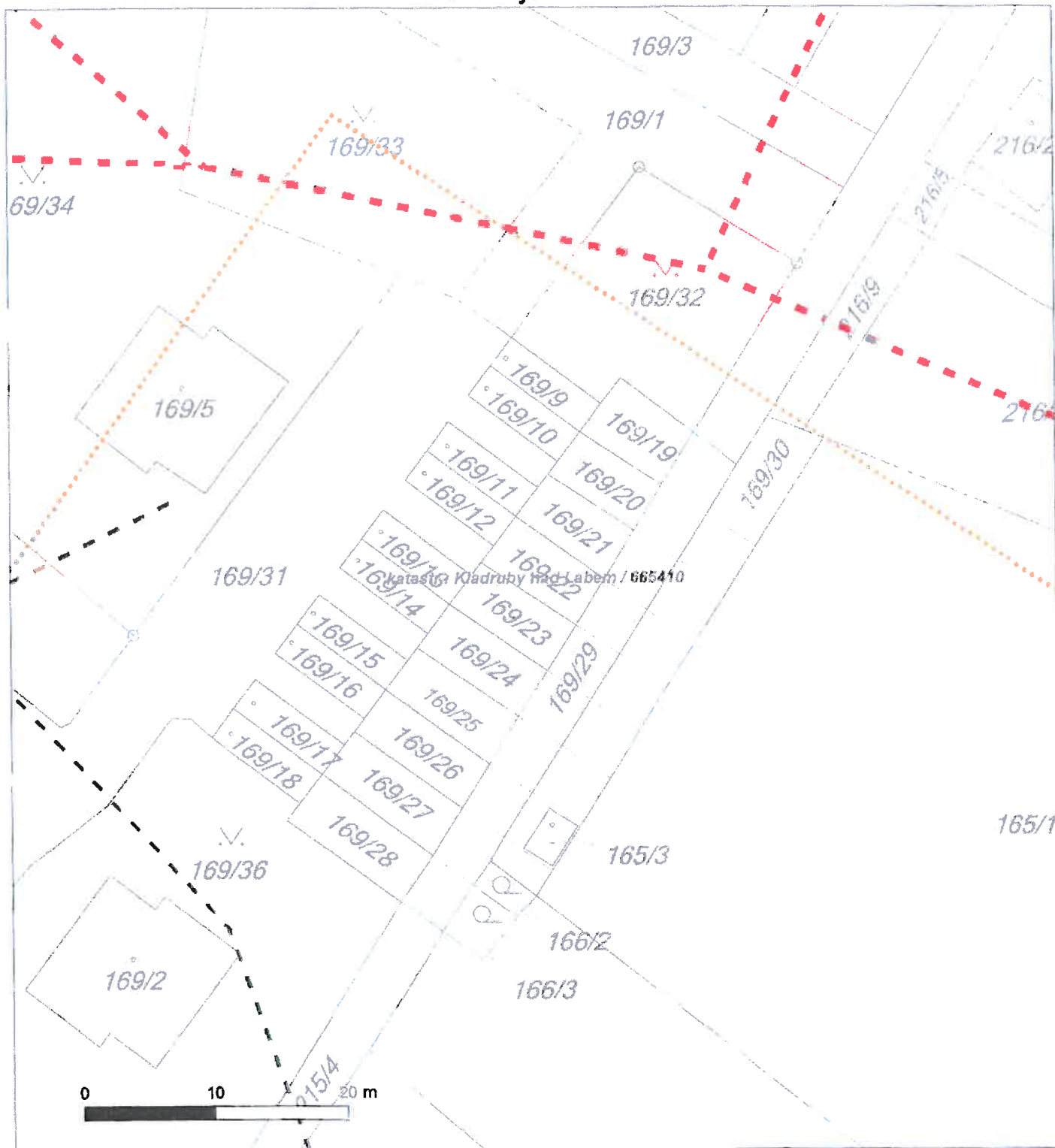




Platí pouze se sdělením číslo 0100588845.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2

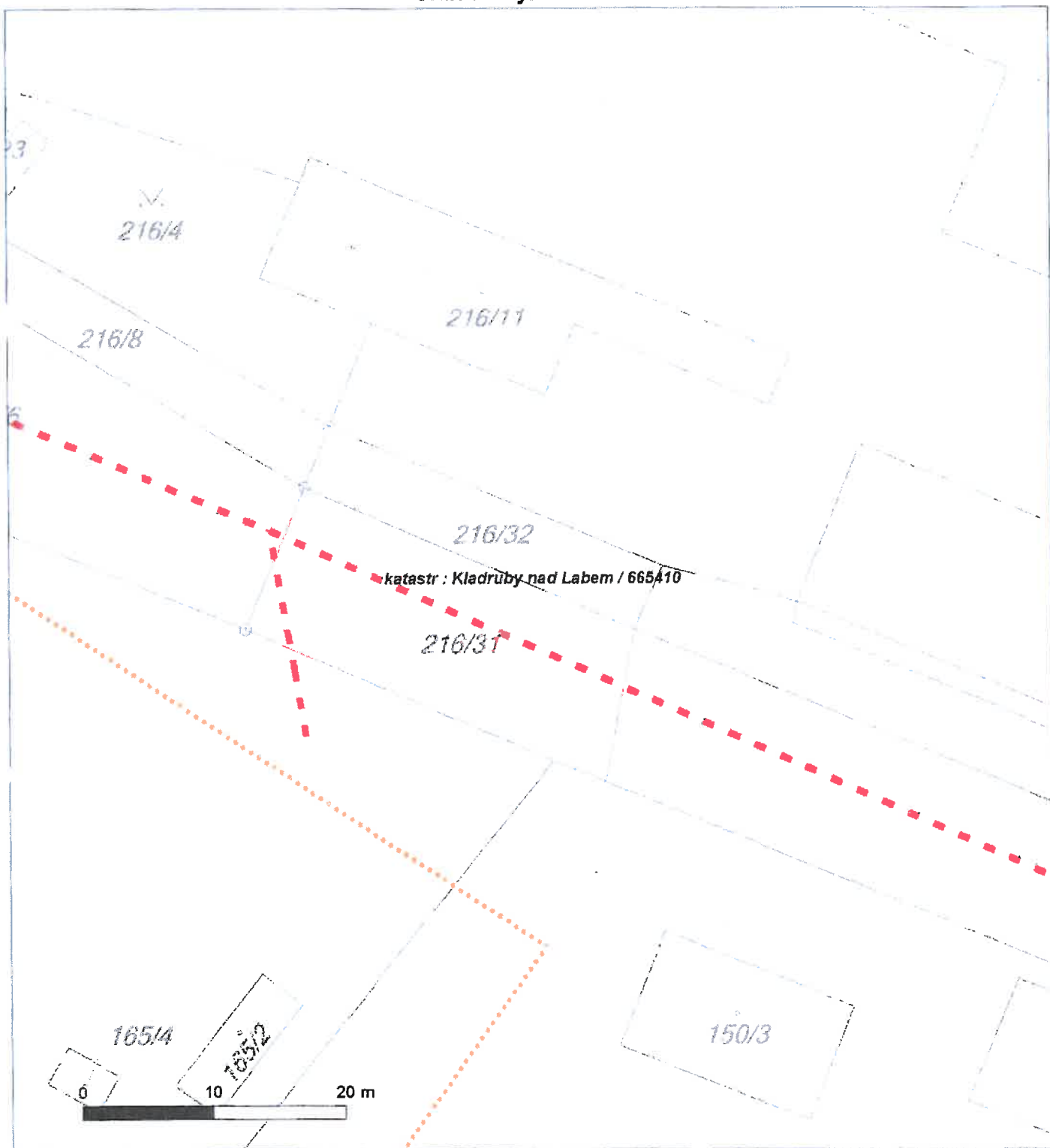




Platí pouze se sdělením číslo 0100588845.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3

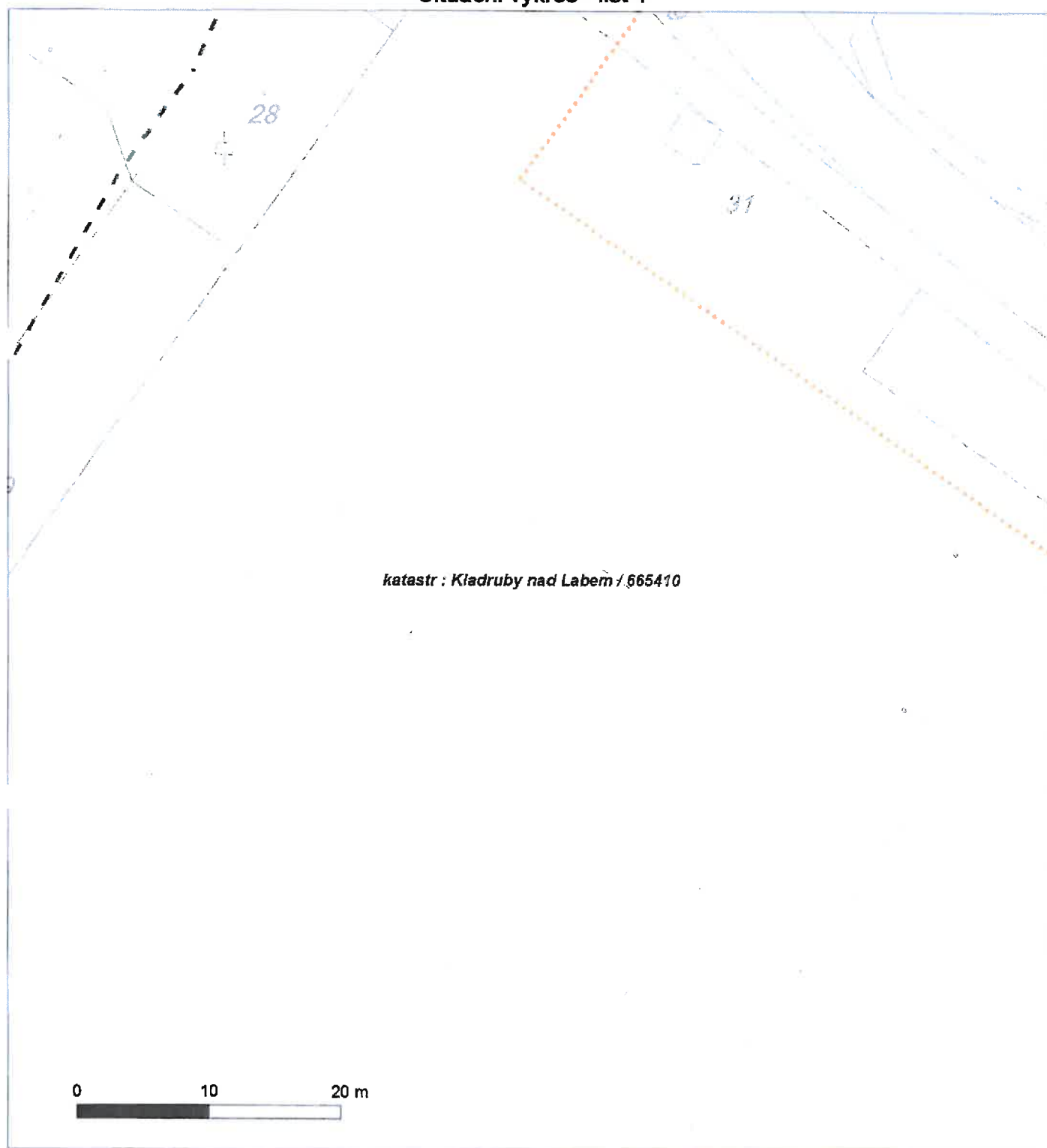




Platí pouze se sdělením číslo 0100588845.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4

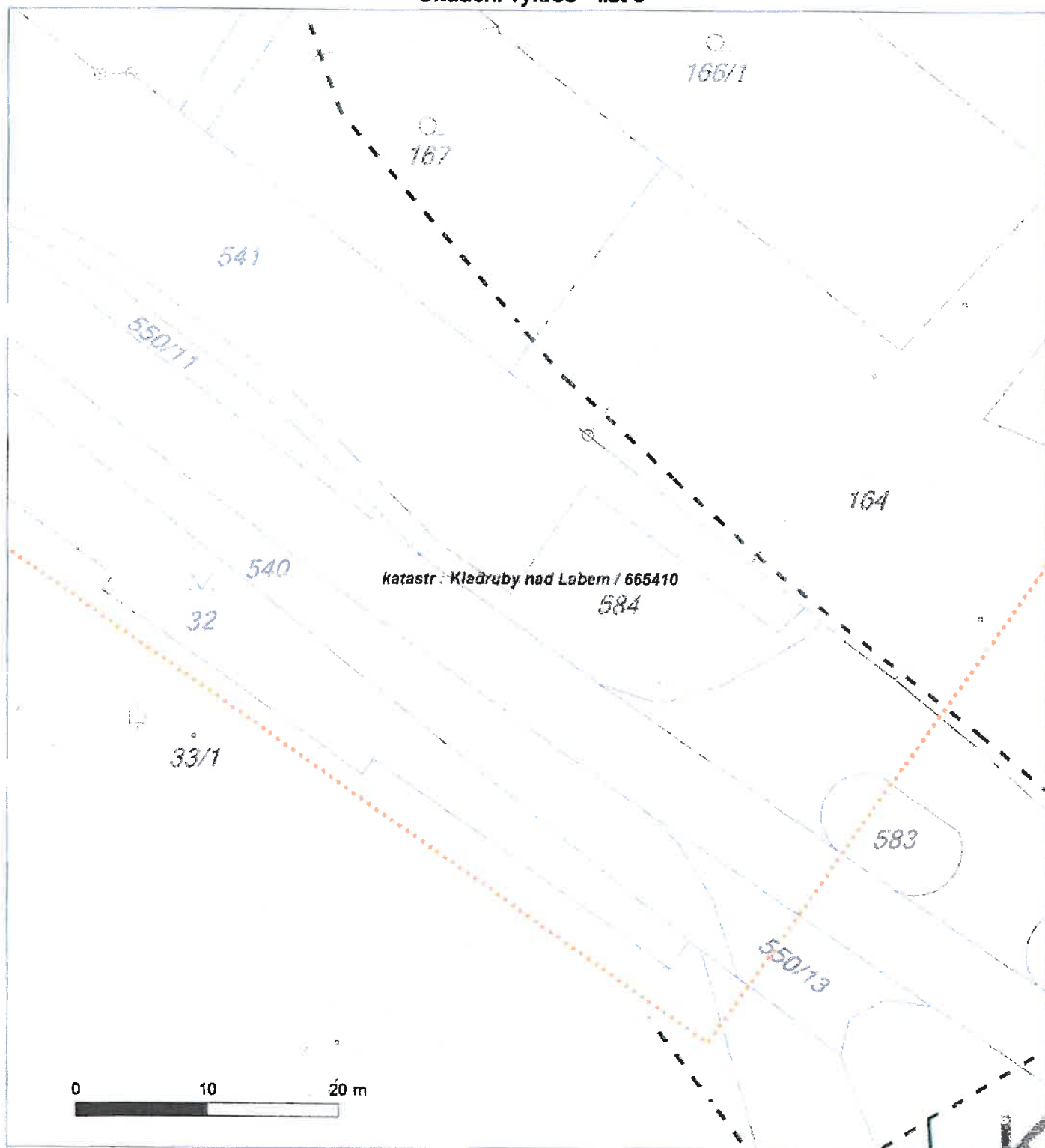




Platí pouze se sdělením číslo 0100588845.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5

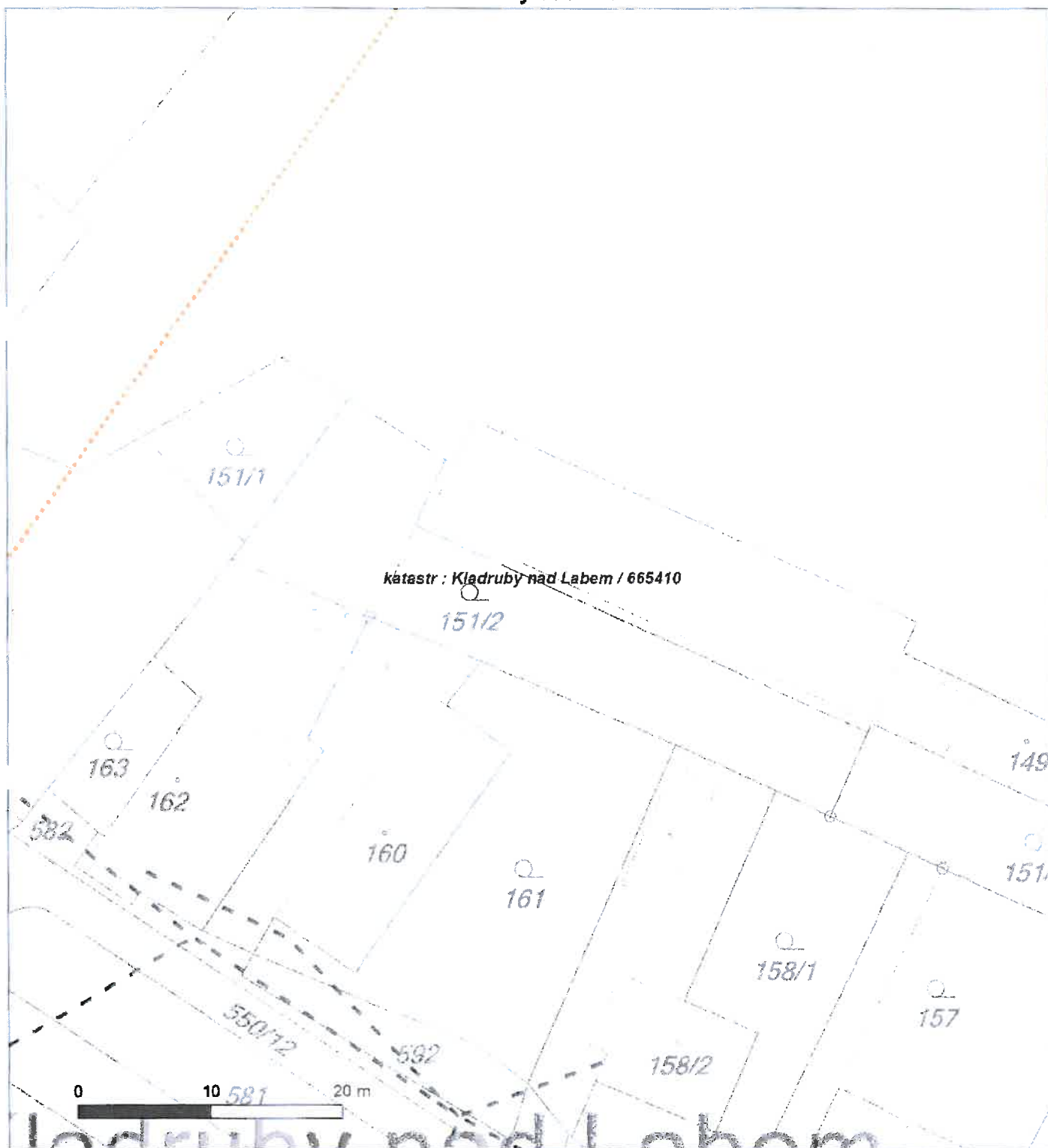


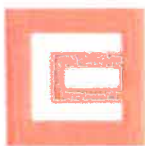


Platí pouze se sdělením číslo 0100588845.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6





PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 - b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 - e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v §46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle §46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.



ŽADATEL

Prodin a.s.

NAŠE ZNAČKA
0200463593

VYŘIZUJE / LINKA
ČEZ ICT Services, a. s.

VYŘÍZENO DNE
16.06.2016

Pro: **Sloučené územní a stavební řízení**

Věc: Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s., pro akci:

Provozně stravovací objekt - Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200463593 ze dne 15.06.2016, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s. se na Vámi vymezeném zájmovém území **nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 16.06.2017.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s. dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Martin Šklíba
ČEZ ICT Services, a. s.

Přílohy

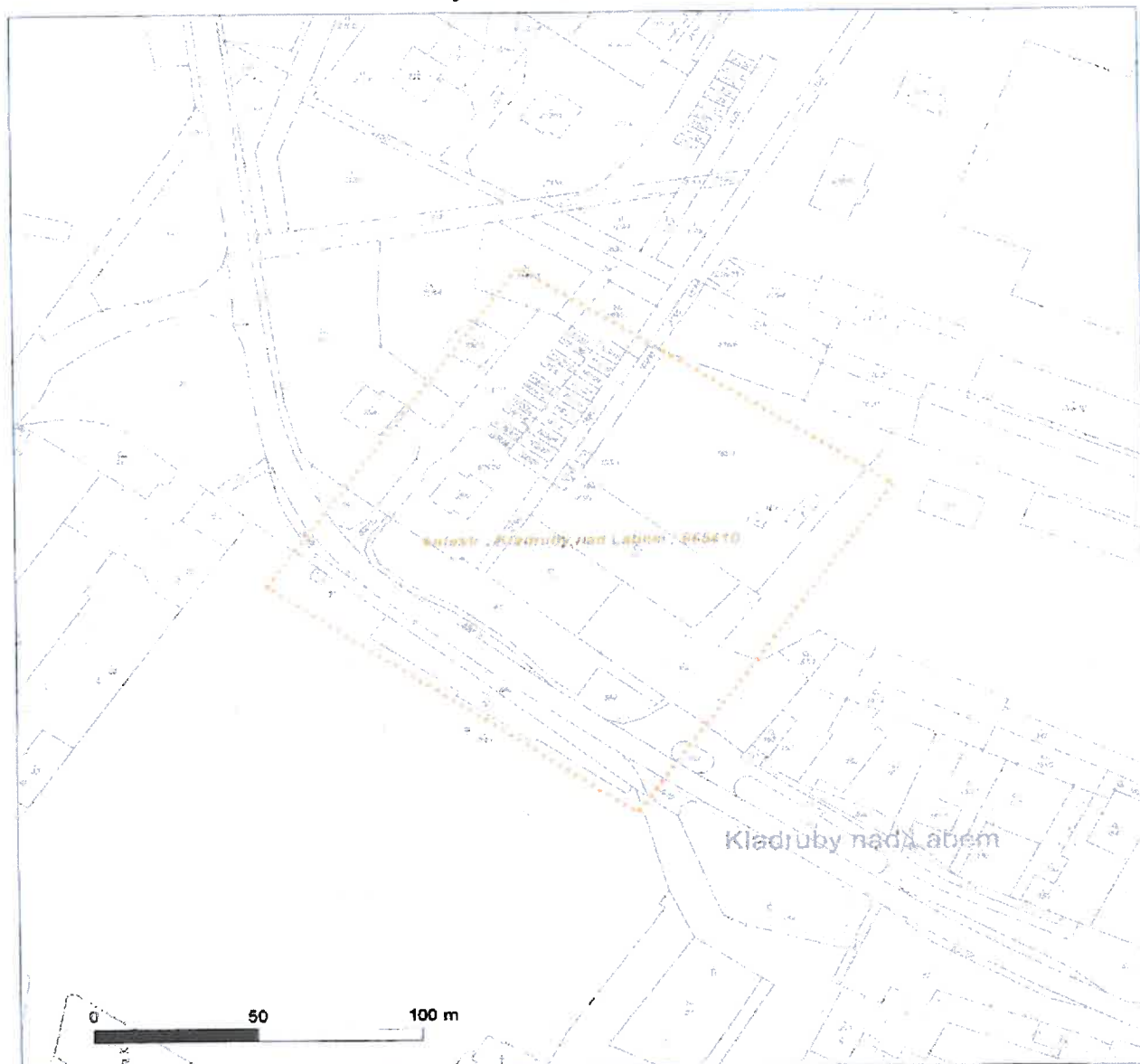
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200463593.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| --- Nadzemní optické vedení | --- Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | ... Zájmové území |
| - - - Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |