


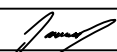
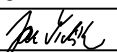


5				
4				
3				
2	ČISTOPIS	29.9.2017	Ing.T.DARIVČÁK	
1	DRUHÉ VYDÁNÍ	18.9.2017	Ing.T.DARIVČÁK	
0	PRVNÍ VYDÁNÍ	7.8.2017	Ing.T.DARIVČÁK	
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP.PROJ.	HIP	 VP PROJEKTING s.r.o. autorizovaná projekční a inženýrská kancelář Přemyslova 3, 120 00 Praha 2 Provozovna: Kolová 2, 360 01 Karlovy Vary IČO: 63676907, DIČ: CZ-63676907 Držitel certifikátu ISO 9001	
KOTÍKOVÁ	P.JANOUŠEK	Ing.J.ŠINTÁK	Ing.J.ŠINTÁK		
					
St.Ú. MM KARLOVY VARY					
INVESTOR: POVODÍ OHŘE s.p., BEZRUCHOVA 4219, 430 03 CHOMUTOV				FORMÁT	
STAVBA : VD BŘEZOVÁ OPRAVA SPÁROVÁNÍ DLAŽEB POD HRÁZÍ				ÚČEL	DSP / DPS
				DATUM	09/2017
				MĚŘÍTKO	
				kótováno v	
OBSAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY DOKLADOVÁ ČÁST				Č.ZAKÁZKY	VP 04-02/2017
				Č.VÝKRESU	E.



Spis.zn.: 9814/SÚ/17/No

Č.j.: 9971/SÚ/17

Vyřizuje: Nožková Květoslava, linka 2502

Spisový znak: 330

Skartační znak: V/10

Karlovy Vary, dne 1.9.2017

VYJÁDŘENÍ

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	06 -09- 2017
Č.j.	642
skartační znak:	

Magistrát města Karlovy Vary, Úřad územního plánování a stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c/ zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), podle ustanovení § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů

s d ě l u j e,

že navržená stavba

VD Březová - oprava spárování dlažeb pod hrází

na pozemku parc. č. 175/1, 512/1, 520, 521, 524/1 v katastrálním území Březová je v souladu se záměry územního plánování v dotčeném území.

Poučení:

Toto vyjádření nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných správních orgánů, jichž je zapotřebí pro povolení speciální stavby podle zvláštních předpisů.

Květoslava Nožková
oprávněná úřední osoba

Obdrží:

VP PROJEKTING s.r.o., IDDS: m8ibaaq

co:

- vlastní 2x
- a/a

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	06 -09- 2017	
Č.j.	642	skartační znak:

Doručenka datové zprávy

Věc: vyjádření pro speciální stavební úřad (nevydává se U/US): Žádost o stanovisko dle § 15 SZ - VD Březová - oprava spárování dlažeb pod h
ID zprávy: 501303637
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 6. 9. 2017 v 14:16:12

Odesílatel: Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, 36001 Karlovy Vary, CZ
ID schránky: a89bwi8
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Spisová aplikace

Adresát: "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, 12800 Praha 2, CZ
ID schránky: m8ibaaq
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: 9971/SÚ/17
Naše spisová zn.: 9814/SÚ/17
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne

Události zprávy:

6. 9. 2017 v 12:03:20 EV0: Datová zpráva byla podána.
6. 9. 2017 v 12:03:21 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
6. 9. 2017 v 14:16:12 EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.



2

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	28-08-2017	
Č.j.	616	skartační znak:

Dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN. / ZE DNE
/9.8.2017NAŠE ZNAČKA
3463/OŽP/17-5VYŘIZUJE / LINKA
Bc. Slabá/ 2523KARLOVY VARY
22.8.2017

Věc:

Závazné stanovisko

Umístění stavby ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa "Březová – VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází na p.p.č. 175/1, 520, 524/1, 521, 512/1 v k.ú. Březová"

Magistrát města Karlovy Vary, odbor životního prostředí, jako dotčený orgán ve smyslu ustanovení § 136, odst. 1 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), příslušný dle ust. § 7 odst.2 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, ust. § 2 odst. 1 zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s rozšířenou působností, ve znění pozdějších předpisů a § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon) – dále jen „lesní zákon“, přešetřil žádost o udělení souhlasu s umístěním stavby ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa, předloženou dne 9.8.2017 investorem stavby tj. Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03, Chomutov, IČO 70889988, zastoupený na základě plné moci společností "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, Vyšehrad, 128 00, Praha 2, IČO 63676907.

Po prostudování předložených podkladů pak ve smyslu ust. § 14 odst. 2 lesního zákona souhlasí s umístěním stavby "**Březová – VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází na p.p.č. 175/1, 520, 524/1, 521, 512/1 v k.ú. Březová**" na p.p.č. 175/1, 520, 524/1, 521, 512/1 všechny v k.ú. Březová, ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa p.p.č. 3402 v k.ú. Karlovy Vary a p.p.č. 516/1, 519/1 obě v k.ú. Březová.

Ve smyslu § 14 odst. 2 lesního zákona souhlasíme s realizací záměru za těchto podmínek:

- Investor stavby a zařízení a vlastník nemovitosti bude dodržovat všechna v úvahu připadající ustanovení zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon) – např. ust. § 22 (vlastníci nemovitosti a investoři staveb a zařízení jsou povinni provést na svůj náklad nezbytně nutná opatření, kterými jsou nebo budou jejich pozemky, stavby a zařízení zabezpečeny před škodami způsobenými zejména sesuvem půdy, padáním kamenů, pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, zastíněním a lavinami z pozemků určených k plnění funkcí lesa)
- na lesních pozemcích nebudou zřizovány skládky materiálu, odpadů a odpadků ze stavby nebo odstavné plochy pro mechanizační prostředky
- lesní pozemky ani porosty na těchto pozemcích nebudou realizací záměru dotčeny, poškozeny ani ohroženy

Odůvodnění :

Podáním doručeným dne 9.8.2017 investorem stavby tj. Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03, Chomutov, IČO 70889988, zastoupený na základě plné moci společností "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, Vyšehrad, 128 00, Praha 2, IČO 63676907, byla podána žádost o souhlas s umístěním stavby "**Březová – VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází na p.p.č. 175/1, 520, 524/1, 521, 512/1 v k.ú. Březová**" na p.p.č. 175/1, 520, 524/1, 521, 512/1 všechny v k.ú. Březová, ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa p.p.č. 3402 v k.ú. Karlovy Vary a p.p.č. 516/1, 519/1 obě v k.ú. Březová.

Při posuzování předložené žádosti bylo zjištěno, že předmětná stavba nebude při dodržení shora uvedených podmínek bránit zájmům lesního hospodářství. Správnímu orgánu je znám stav dotčené lokality z jeho úřední činnosti. Správci či vlastníci dotčených lesních pozemků vydali ke stavbě svá souhlasná stanoviska:

- Lesy České republiky, s.p. Lesní správa Toužim – č.j. LCR226/00753/2017 ze dne 9.8.2017.
- Lázeňské lesy Karlovy Vary, příspěvková organizace - ze dne 14.8.2017


Správní orgán výše uvedená stanoviska zohlednil v podmínkách tohoto závazného stanoviska.

Souhlas s umístěním stavby ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa je závazným stanoviskem ve smyslu § 149 správního řádu, které bude závazné pro výrokovou část navazujících rozhodnutí dle zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či zákona č.254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů (popř. dalších v úvahu připadajících právních předpisů).

Poučení o opravném prostředku

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Jeho obsah lze napadnout pouze v rámci odvolání podaného proti rozhodnutí ve věci samé.

MAGISTRÁT MĚSTA
KARLOVY VARY



(98)

Jana Szewieczková, DiS.

zástupce vedoucího odboru životního prostředí

Rozdělovník :

1. Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03, Chomutov, IČO 70889988, zastoupený na základě plné moci společností "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, Vyšehrad, 128 00, Praha 2, IČO 63676907

Na vědomí:

1. Lesy České republiky s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08, Hradec Králové, IČO 42196451
2. Lázeňské lesy Karlovy Vary, příspěvková organizace, Na Vyhlídce 35, 360 01, Karlovy Vary

co : vlastní



„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	04-09-2017	
Č.j.	644	skartační znak:

VP PROJEKTING s.r.o. P.O.BOX 179 360 01 Karlovy Vary
--

2

VAŠE ZNAČKA

NAŠE ZNAČKA
3673/OŽP/17

VYŘIZUJE / LINKA
Modrová/731

KARLOVY VARY
4.9.2017

Věc: Vyjádření k akci „VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází“

Odbor životního prostředí Magistrátu města Karlovy Vary vydává na základě žádosti o vyjádření k opravě spárování kamenné dlažby, která tvoří opevnění břehů podél vývaru a navazujícího koryta pod patou přehrady, dotčené p.p.č.175/1, 512/1, 520, 521, 524/1, k.ú. Březová, následující souhrnné stanovisko:

Z hlediska ochrany ZPF dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších změn, (Ing. Doubravová, linka 730) : Bez připomínek.

Z hlediska ochrany přírody dle zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších změn, (Modrová, linka 731) : K vyjádření je příslušná Správa CHKO Slavkovský les.

Z hlediska státní správy lesů dle zákona č.289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, (Bc. Slabá, linka 523) : Bez připomínek.

Z hlediska ochrany ovzduší dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů, (Ing. Průša, linka 735) : Bez připomínek.

Z hlediska odpadového hospodářství dle ust. § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů - (Plc, linka 743): Se vzniklými odpady musí být nakládáno dle zákona. V případě, že výkopová zemina nebude původcem využita a bude použita na pozemku jiného vlastníka např. k terénním úpravám (dojde k naplnění definice pojmu odpad a je nutné s ní nakládat dle zákona o odpadech), požadujeme dodržování ust. § 12 a § 14 vyhl. MŽP č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu.

MAGISTRÁT MĚSTA
KARLOVY VARY

(172)

Jiřina Modrová
oprávněná úřední osoba

co: vlastní



3

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	11 -09- 2017
Č.j.	694
	skartační znak:

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
VP/516/2017NAŠE ZNAČKA
OPP/1/17/SrvVYŘIZUJE / LINKA
Srvátková/770KARLOVY VARY
7.9.2017**STANOVISKO DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU STÁTNÍ PAMÁTKOVÉ PÉČE****Věc: VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází**

Magistrát města Karlovy Vary, odbor památkové péče, pověřený výkonem státní správy na úseku státní památkové péče posoudil realizaci výše uvedené stavby dle § 29, odst. 2, písm. e), zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, vám na základě Vaší žádosti sděluje, že výše uvedená lokalita se nenachází v památkově chráněném území ani není jiným způsobem památkově chráněna, tudíž orgánům státní památkové péče nepřísluší se k této věci vyjadřovat.

Upozorňujeme na povinnosti vyplývající ze znění § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., ve znění pozdějších předpisů, ve kterém se uvádí:

Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Je-li stavebníkem právnická osoba nebo fyzická osoba, při jejímž podnikání vznikla nutnost záchranného archeologického výzkumu, hradí náklady záchranného archeologického výzkumu tento stavebník; jinak hradí náklady organizace provádějící archeologický výzkum. Obdobně se postupuje, má – li se na takovém území provádět činnost, kterou by mohlo být ohroženo provádění archeologických výzkumů.

Bc. Jana Srvátková
odbor památkové péče





„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	11-09-2017
Č.j.	694
skartační znak:	

Doručenka datové zprávy

Věc: vyjádření Březová spárování pod hrází
ID zprávy: 502518803
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 11. 9. 2017 v 11:33:18

Odesílatel: Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, 36001 Karlovy Vary, CZ
ID schránky: a89bwi8
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Spisová aplikace

Adresát: "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, 12800 Praha 2, CZ
ID schránky: m8ibaaq
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: 2/OPP/17
Naše spisová zn.: 2/OPP/17
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne

Události zprávy:

11. 9. 2017 v 11:01:38 EV0: Datová zpráva byla podána.
11. 9. 2017 v 11:01:38 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
11. 9. 2017 v 11:33:18 EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.



Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje

Závodní 205, 360 06 Karlovy Vary

4

K č.j.: HSKV-2991-2/2017-PCNP

VP PROJEKTING s.r.o.
P. O. BOX 179
360 01 Karlovy Vary

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	07 -09- 2017
č.j.	682
skartační znak:	

Karlovy Vary 6. 9. 2017
Počet listů : 1
Přílohy : PD

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje: nrap. Zdeněk Andrášek, tel.: 950370290, fax: 950370252, e-mail: zdenek.andrasek@hzs-kvk.cz

Název stavby : VD Březová - oprava spárování dlažeb pod hrází
Místo stavby : p.p.č. 175/1, 512/1, 520, 521, 524/1 v k.ú. Březová
Stavebník : Povodí Ohře, s. p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov
Předložený druh dokumentace : stavební povolení

Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje jako dotčený orgán dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“), posoudil výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 28. 8. 2017 a k této dokumentaci vydává v souladu s ustanovením § 31 odst. 4 zákona o PO a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

souhlasné závazné stanovisko.

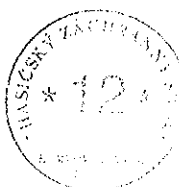
Odůvodnění

Posouzená dokumentace specifikovaná v úvodu závazného stanoviska splňuje obsahové náležitosti v souladu s ustanovením § 41 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb. Z obsahu posouzené dokumentace vyplývá, že jsou splněny požadavky požární bezpečnosti staveb kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

Poučení

K případným změnám proti posouzené projektové dokumentaci je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany.

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání. Odvolání lze podat prostřednictvím správního orgánu, který vydal rozhodnutí ve věci, která je předmětem řízení, a to ve lhůtě stanovené v příslušném rozhodnutí.



plk. Ing. Jaromír Podlaha
rada
vedoucí oddělení stavební prevence,
kontrolních činností a zjišťování příčin požárů

v.z. kpt. Bc. Ladislav Hejný

MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	03 -10- 2017	
Č.j.	470	skartační znak:

V Praze dne 29. září 2017

Č.j.: MZDR 43231/2017-2/OZD-ČIL-R



MZDRX010761B

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Ministerstvo zdravotnictví, Odbor zdravotního dohledu, Český inspektorát lázní a zřídel (dále jen „ministerstvo“), podle ust. § 37 odst. 2 písm. f) a odst. 3 písm. b) zákona č. 164/2001 Sb., o přírodních léčivých zdrojích, zdrojích přírodních minerálních vod, přírodních léčebných lázních a lázeňských místech a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „lázeňský zákon“), v návaznosti na ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), na základě žádosti, kterou dne 30. srpna 2017 předložila společnost „VP PROJEKTING“ s.r.o., Přemyslova 84/3, Vyšehrad, 128 00 Praha 2, vydává tento

S O U H L A S

s vydáním stavebního povolení pro stavbu:

**„Karlovy Vary, ochranné pásmo II. stupně II A – Vodní dílo Březová
– oprava spárování dlažeb pod hrází;
pozemky parcelní číslo 175/1, 512/1, 520, 521 a 524/1
v katastrálním území Březová“**

vázaný v souladu s § 38 lázeňského zákona na splnění dále uvedených podmínek určených k ochraně zájmů stanovených lázeňským zákonem:

1. Veškeré práce musí být prováděny v souladu s projektem a tak, aby nemohlo dojít k úniku nebo úkapům pohonných hmot, olejů či jiných znečišťujících látek do půdy a podzemních či povrchových vod a aby tak nemohly být ovlivněny chemické, fyzikální a mikrobiologické vlastnosti přírodních léčivých zdrojů a jejich zdravotní nezávadnost, jakož i jejich zásoby a vydatnost v souladu s ust. § 23 lázeňského zákona, a aby byla zabezpečena ochrana vod ve smyslu zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.
2. Použitá stavební mechanizace musí být zabezpečena tak, aby nemohlo dojít k havarijnímu úniku nebo úkapům pohonných hmot, olejů či jiných provozních hmot do půdy a podzemních vod. Stabilní mechanizmy musí být podloženy záchytnými nepropustnými vanami.

3. Na pracovišti nesmí být skladovány látky škodlivé vodám.
4. Součástí vybavení pracoviště musí být vhodné sorpční hmoty (Vapex, písek) pro likvidaci jakýchkoliv úniků ropných látek.
5. Hmoty použité pro opravu spárování dlažeb pod hrází musí mít atest o neškodnosti vůči životnímu prostředí, zvláště vůči podzemním vodám.
6. Bude-li z jakýchkoliv důvodů nutno při realizaci prací provést změny oproti předloženému projektu, musí je žadatel předem projednat s ministerstvem.
7. Vydávaná rozhodnutí v dané věci požaduje ministerstvo předložit.

Odůvodnění

Dne 30. srpna 2017 předložila na ministerstvo společnost „VP PROJEKTING“ s.r.o., Přemyslova 84/3, Vyšehrad, 128 00 Praha 2, žádost o závazné stanovisko k vydání stavebního povolení ve věci stavby s názvem „VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází“. Opravou spárování kamenné dlažby, která tvoří opevnění břehů podél vývaru a navazujícího koryta pod patou přehrady, se docílí prodloužení životnosti opevnění, stability břehové linie a správné funkce vývaru při tlumení energie přepadu vody přes bezpečnostní přelivy. Stavba je situována v korytě řeky Teplé ve vývaru pod patou hráze vodního díla (dále také jen „VD“) Březová. Stavebním záměrem budou dotčeny pozemky p.č. 175/1, 512/1, 520, 521 a 524/1 v k.ú. Březová. Investorem stavby je Povodí Ohře, s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov. Žádost obsahovala projektovou dokumentaci ve stupni pro stavební povolení a provádění stavby, kterou v srpnu roku 2017 vypracovala pod číslem zakázky: VP 04-02/2017 společnost „VP PROJEKTING“ s.r.o. (provozovna: Závodní 55/68, Dvory, 360 06 Karlovy Vary), pan Ing. T. Darivčák. Zodpovědným projektantem a hlavním inženýrem projektu je Ing. J. Šinták, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, městské inženýrství, číslo autorizace: ČKAIT 0300286, I.P.R.E., Kolová 2, 362 14 Kolová.

Dotčené území na pozemcích p.č. 175/1, 512/1, 520, 521 a 524/1 v k.ú. Březová se nachází v ochranném pásmu II. stupně II A přírodních léčivých zdrojů lázeňského místa Karlovy Vary (dále také „OP“), v nadmořské výšce kolem 415 m (nadmořská výška terénu v místě jímání přírodních léčivých zdrojů v Karlových Varech k lázeňským účelům se pohybuje okolo 370 – 375 m). Ochranná pásma byla stanovena usnesením vlády č. 257 ze dne 20. července 1966 (dále jen „vyhláška“) a upravena usneseními č. 214 ze dne 15. září 1971, č. 146 ze dne 5. června 1974, č. 127 ze dne 2. června 1976, č. 27 ze dne 3. února 1982 a prozatímními ochrannými opatřeními Ministerstva zdravotnictví ČSR č.j. ČIL-484-3.1.1978 ze dne 11. ledna 1978 a Ministerstva zdravotnictví ČR č.j. ČIL-442-30.6.1994/2762 ze dne 30. června 1994. Ochranné pásmo II. stupně II A zahrnuje širší zřídelní oblast přírodních léčivých zdrojů. Ministerstvo upozorňuje, že dle ustanovení § 23 odst. 3 lázeňského zákona je v ochranném pásmu II. stupně zakázáno provádět činnosti, které mohou negativně ovlivnit chemické, fyzikální a mikrobiologické vlastnosti zdroje a jeho zdravotní nezávadnost, jakož i zásoby a vydatnost zdroje. Tyto činnosti blíže určuje vyhláška.

Stavba se člení na následující stavební objekty: SO 01 Konstrukce jímky (jedná se o dočasnou konstrukci pro zajištění stavebních prací – celková délka dvojité nasazené jímky činí 32 m

a délka nízkých pomocných hrázek 85 m, obestavěná plocha je 181 m² a obestavěný prostor 373 m³), SO 02 Oprava spárování dlažeb (očistění dlažby tlakovou vodou na ploše 2188 m², oprava spárování dlažby na ploše 547 m²). SO 01 Konstrukce jímky: Pro realizaci stavebních prací v místě vývaru VD Březová, kde je trvalá vodní hladina, bude podélně provedena nasazená dvojitá jímka ze štětových stěn v osové vzdálenosti zhruba 3.0 m. Horní hrana štětovnic bude v úrovni 411.20 m n.m. (výška štětové jímky cca 3.0 m od úrovně betonového dna vývaru). Štětové stěny budou spojené táhly a zasypány hlinitopísčítým materiálem. Dotěsnění štětovnic ke stávajícím konstrukcím šikmého přelivu hráze a prahu vývaru má být provedeno provizorním zabedněním pod vodní hladinou. Jímka umožní dílčí vyčerpání vody z vývaru a stavební práce na obnažených částech kamenného opevnění. SO 02 Oprava spárování dlažeb: Kamenná dlažba bude nejprve omyta tlakovou vodou 300 bar. Dále budou v rozsahu cca 547 m² vysekány spáry do hloubky asi 50 – 60 mm. Obnova spár má proběhnout pomocí cementové malty MC20 s pevnostním můstkem – reaktivním zušlechťovačem (syntetická disperze na bázi polymerů s reaktivním oxidem křemičitým). Pokud bude odhaleno místo s větším poškozením dlažby, případně chybějící opevnění, bude místo doplněno novým lomovým kamenem do betonového lože se spárováním pomocí cementové malty MC20.

Navrhovaná stavba nemá negativní vliv na životní prostředí. Opravou spárování dlažeb bude zajištěna konsolidace břehové linie řeky Teplé v předmětném úseku.

Po dobu výstavby bude okolí mírně ovlivněno hlukem ze stavební výroby a dopravy materiálů. Stavební práce nebudou však takového druhu a intenzity, aby ovlivňovaly okolí stavby nepřiměřeným způsobem.

Ministerstvo předmětnou žádost posoudilo a z důvodu ochrany širší zřidelní oblasti přírodních léčivých zdrojů lázeňského místa Karlovy Vary váže svůj souhlas v souladu s ust. § 38 lázeňského zákona na splnění všech výše uvedených podmínek.

Podmínky č. 1 – 5 byly stanoveny za účelem ochrany přírodních léčivých zdrojů lázeňského místa Karlovy Vary před neočekávanými situacemi, jejichž eventuální vznik nelze zcela vyloučit. Uvedené podmínky představují minimum z hlediska ochrany před případným rizikem ovlivnění chemických, fyzikálních či mikrobiologických vlastností přírodních léčivých zdrojů a jejich zdravotní nezávadnosti, jakož i ovlivnění jejich zásob a vydatnosti v souladu s ustanovením § 23 lázeňského zákona.

Podmínka č. 6 vyplývá z nutnosti posuzovat předložený projekt stavebních prací zcela individuálně a faktu, že jakékoliv eventuální změny, které by byly provedeny bez souhlasu ministerstva, by mohly zásadním způsobem změnit pohled ministerstva na případná rizika spojená se zásahem do pozemku, a tím i rozsah podmínek uvedených ve výroku.

Podmínka č. 7 reflektuje požadavek ministerstva na informovanost ohledně dění na zájmové lokalitě v ochranném pásmu a o postupu a dodržování stanovených podmínek v souvisejících řízeních, pro něž je závazné stanovisko ministerstva vydáváno.

Podmínky v závazném stanovisku uvedené jsou jeho nedílnou součástí (ustanovení § 38 lázeňského zákona) a je nutné je ve výroku rozhodnutí citovat.

Obsah závazného stanoviska je podle § 149 odst. 1 správního řádu závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu, jehož vydání podmiňuje.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku není možné podat rozklad. Jeho obsah je podle § 149 odst. 4 správního řádu možné přezkoumat pouze v rámci odvolání proti rozhodnutí, k němuž je závazné stanovisko vydáváno.

otisk úředního razítka

Mgr. Zdeněk Třískala
vedoucí oddělení OZD/2
Český inspektorát lázní a zřidel

str. č. 4 závazného stanoviska č. j.: MZDR 43231/2017-2/OZD-ČIL-R

Ministerstvo zdravotnictví
Palackého náměstí 4, 128 01 Praha 2
tel./fax: +420 224 971 111, e-mail: mzcrc@mzcrc.cz, www.mzcrc.cz

Zasílá se datovou schránkou:

„VP PROJEKTING“ s.r.o., Přemyslova 84/3, Vyšehrad, 128 00 Praha 2

Zasílá se na vědomí datovou schránkou:

Magistrát města Karlovy Vary – Stavební úřad, U Spořitelny 2, 361 20 Karlovy Vary

Magistrát města Karlovy Vary – Odbor životního prostředí, U Spořitelny 2, 361 20 Karlovy Vary

Vyřizuje: Mgr. Romana Kontowiczová telefon: 224 972 816 Romana.Kontowiczova@mzcr.cz

rozdělovník závazného stanoviska č. j.: MZDR 43231/2017-2/OZD-ČIL-R

Ministerstvo zdravotnictví
Palackého náměstí 4, 128 01 Praha 2
tel./fax: +420 224 971 111, e-mail: mzcr@mzcr.cz, www.mzcr.cz

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	03 -10- 2017	
Č.j.	440	skorizační znak:

Doručenka datové zprávy

Věc: Březová, Povodí Ohře, s.p., VD Březová - oprava spárování dlažeb pod hrází; p.č. 175/1, 512/1, ...

ID zprávy: 508130423

Typ zprávy: Veřejná datová zpráva

Stav zprávy: Doručená

Datum a čas doručení: 3. 10. 2017 v 08:43:01

Odesílatel: Ministerstvo zdravotnictví, Palackého náměstí 375/4, 12800 Praha 2, CZ

ID schránky: pv8aaxd

Typ schránky: Orgán veřejné moci

Odesílající osoba: Administrátor

Adresát: "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, 12800 Praha 2, CZ

ID schránky: m8ibaaq

Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nezadáno

Naše čís. jednací: MZDR 43231/2017-2/OZD-ČIL

Naše spisová zn.: MZDR 43231/2017/OZD-ČIL

Vaše čís. jednací: Nezadáno

Vaše spisová zn.: Nezadáno

K rukám: Nezadáno

Do vlastních rukou: Ne

Události zprávy:

- 2. 10. 2017 v 15:19:22 EV0: Datová zpráva byla podána.
- 2. 10. 2017 v 15:19:22 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
- 3. 10. 2017 v 08:43:01 EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

- OPRAVA SPÁROVANIA OLÁZOV POO HRAZI'

3013/5

Toto stanovisko platí po dobu dvoch let.

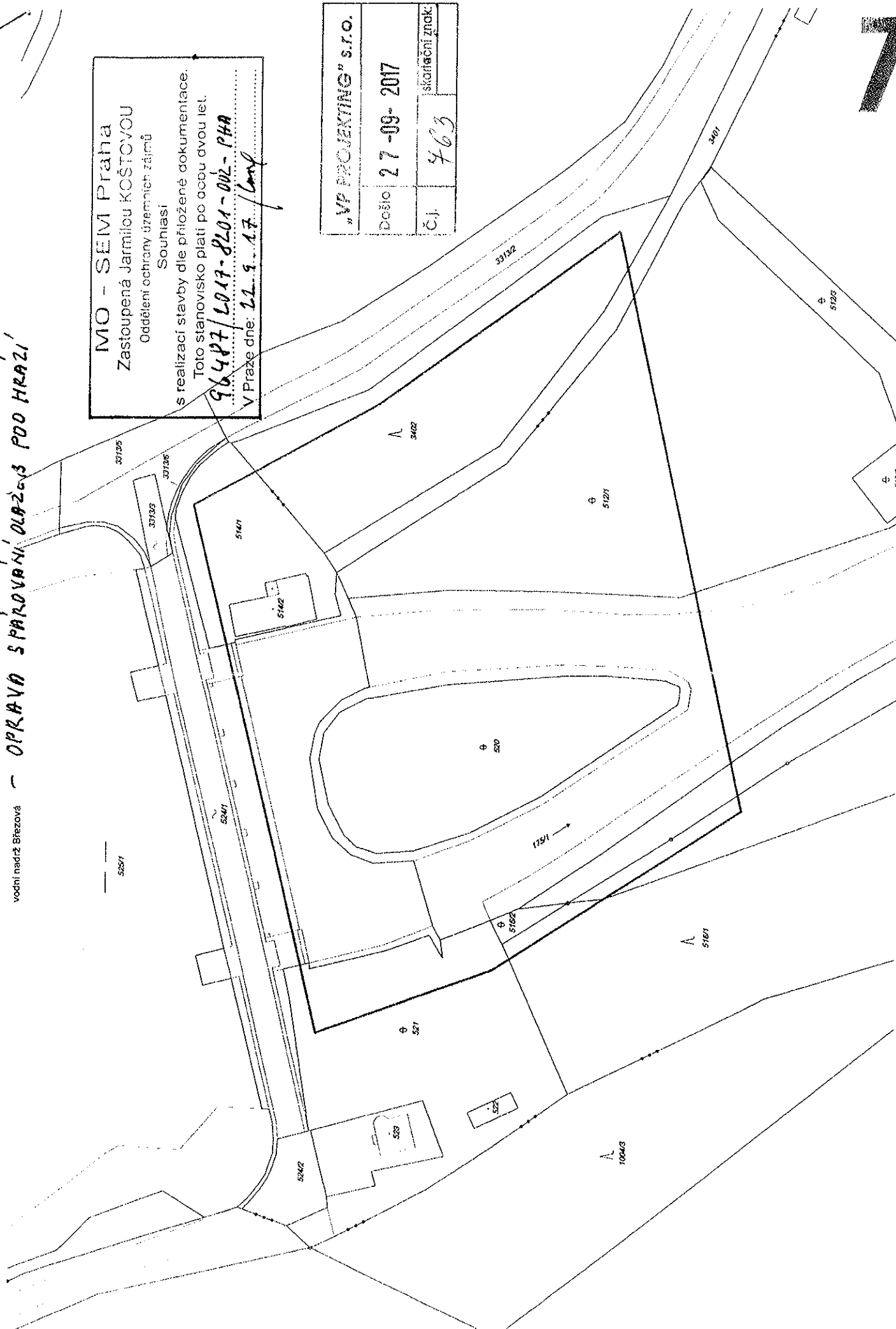
96487/2017-8201-002-PHA

V Praze dne: 22. 9. 17 / *Long*

SECRET

27-09-2017

Č. j.	400	skartiční znak:
-------	-----	-----------------



7



„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
číslo	2 0 -06- 2017	
číslo	398	skartační znak:

ŽADATEL

VP PROJEKTING s.r.o.

NAŠE ZNAČKA

0100763089

VYŘÍZENO DNE

20.06.2017

Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

VD Březová - oprava spárování dlažeb pod hrázi

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100763089 ze dne 20.06.2017 sdělení o existenci 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 střet	síť VVN
Podzemní síť		střet	
Nadzemní síť		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. 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 také energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započítím zemních prací požádat o tzv. vytyčení. Kontaktní údaje pro podání žádosti naleznete na www.cezdistribuce.cz v části Kontakty.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, nahlašte nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Toto sdělení je platné do 20.12.2017 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.



DISTRIBUCE

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 sítí
ČEZ Distribuce, a. s.

Přílohy

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



DISTRIBUCE

„VP PROJEKTING“ s.r.o.

Došlo: 20-06-2017

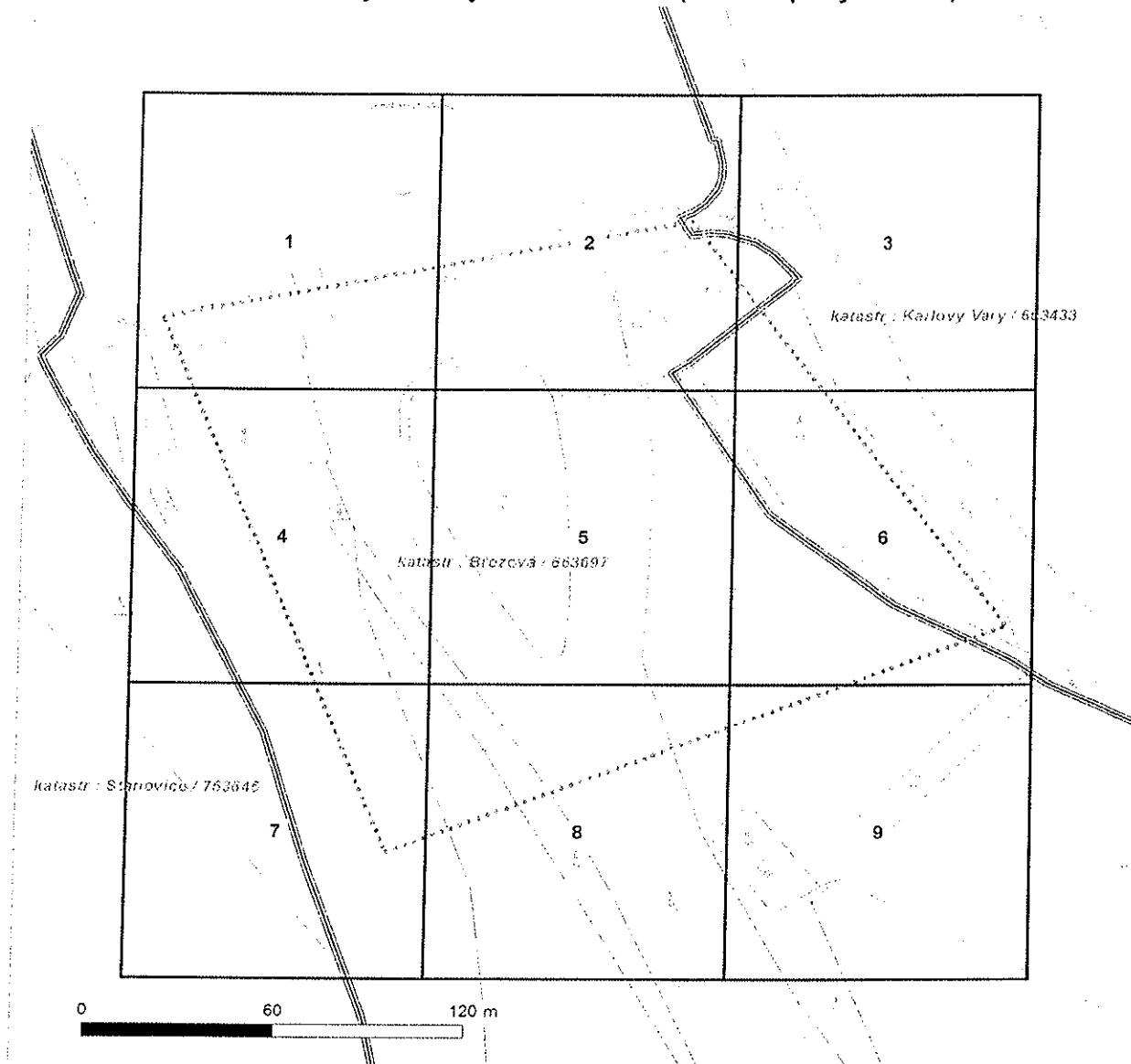
Č.j. 398

skartační znak:

Platí pouze se sdělením číslo 0100763089.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA

- Podzemní vedení NN do 1kV
- - - Nadzemní vedení NN do 1kV
- Podzemní vedení VN do 35 kV
- Nadzemní vedení VN do 35 kV
- Podzemní vedení VVN 110kV
- Nadzemní vedení VVN 110kV
- NN přívod odběratele
- Cizí energetické vedení
- Zájmové území



Stanice do 52 kV - stožárová



Stanice do 52 kV - zděná



Transformovna (nad 52 kV)



Prohibující investice ČEZ Distribuce



Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě



Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě



Hranice katastrálního území

V zájmovém území se nachází investiční akce.

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Dobře	2 0 -06- 2017	
Č.j.	398	skartuční znak:

Platí pouze se sdělením číslo 0100763089.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1


vodní nádrž Břez

525/1

katastr : Březová / 663697

Investice ČEZ:
009120062707

0 10 20 m



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



DISTRIBUCE

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Dodáno	20-06-2017	
Č.j.	348	skartovací znak:

Platí pouze se sdělením číslo 0100763089

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2

LOVÁ

katastr: Brezová / 663697

3313/3

524/1

514/1

514/2

Investice ČEZ;
009120062707

0 10 20 m

Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



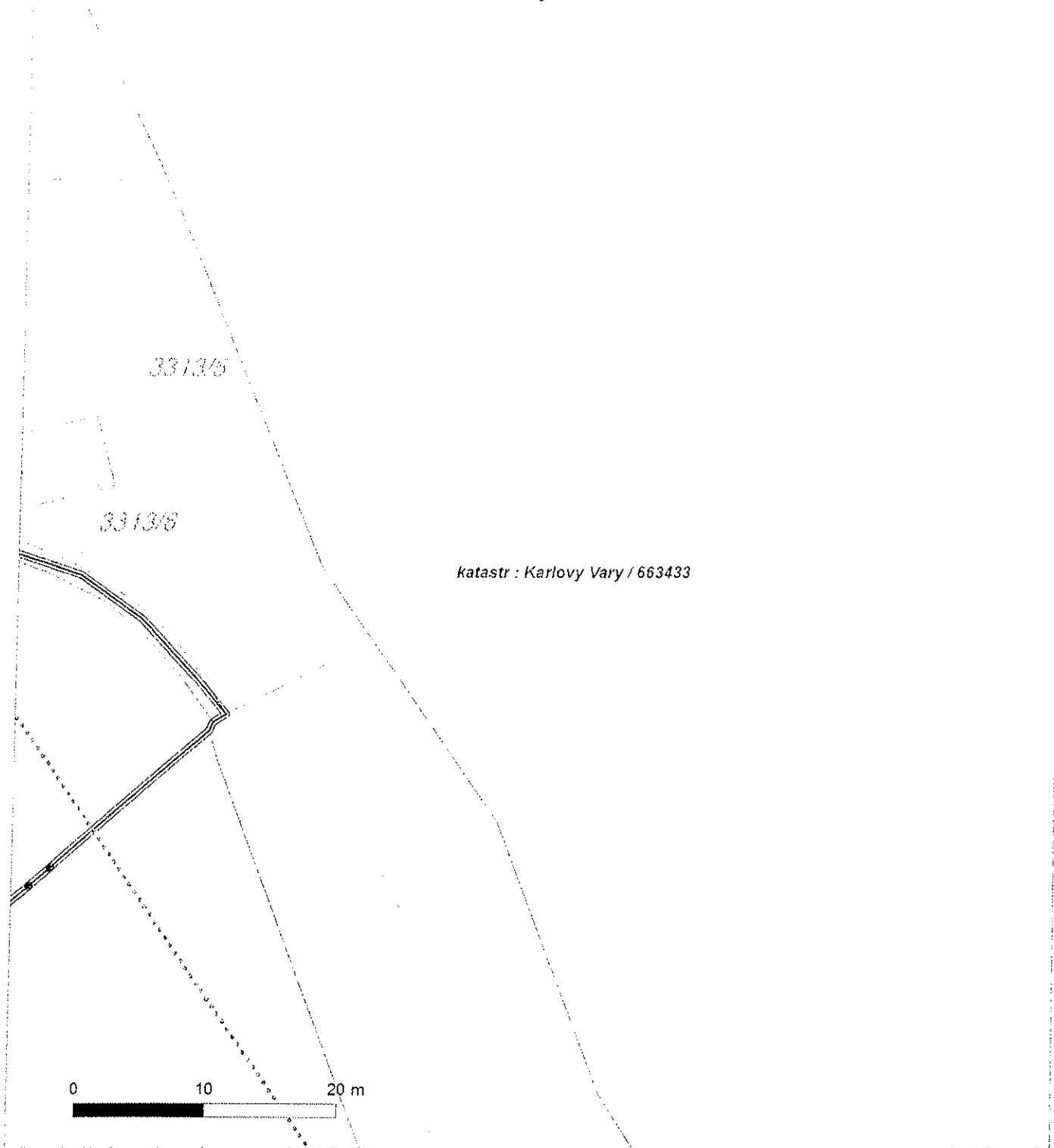
DISTRIBUCE

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
D. číslo:	20-06-2017	
Č.j.	398	skartační znak:

Platí pouze se sdělením číslo 0100763089

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



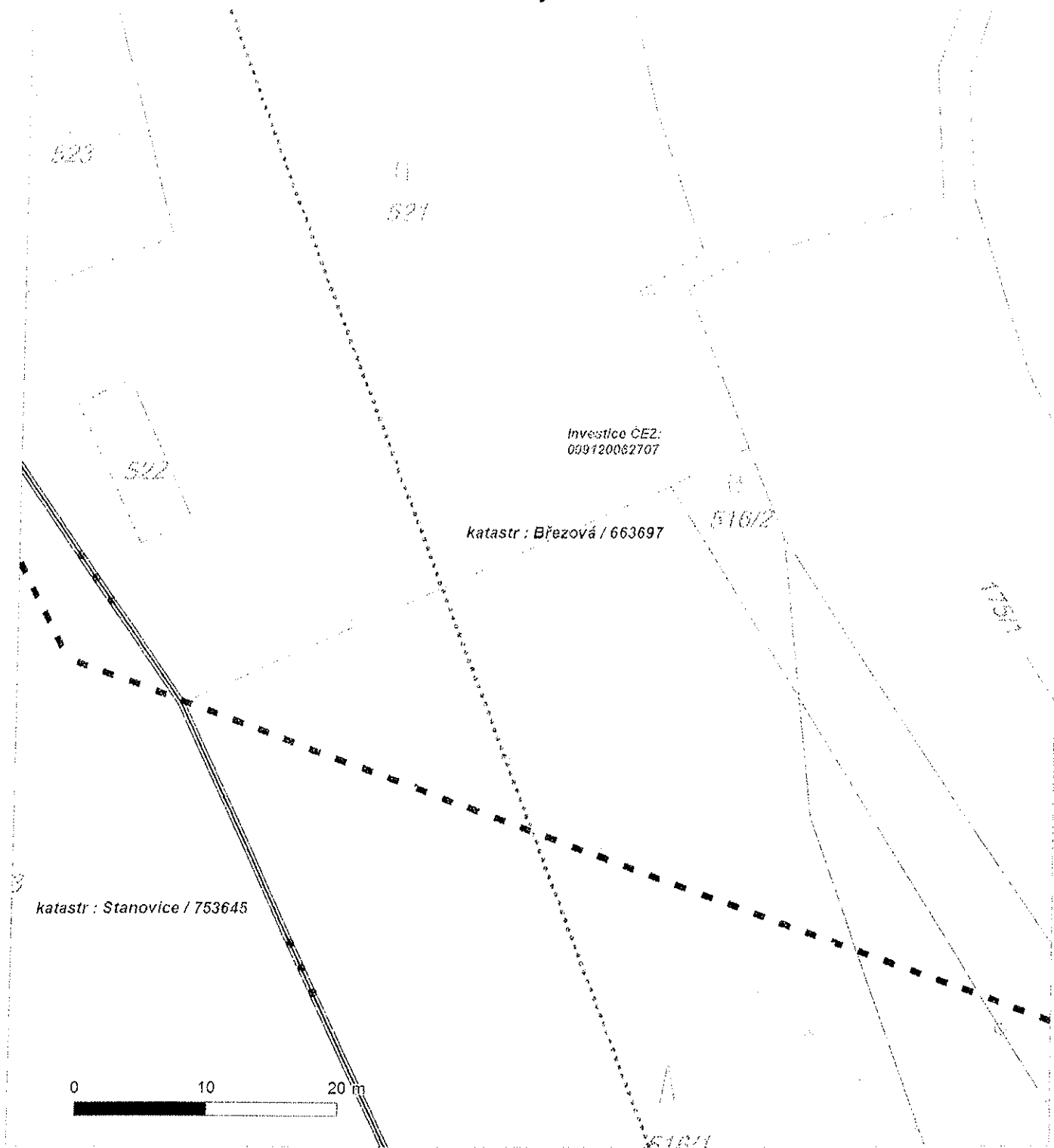
DISTRIBUCE

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Datum:	20-06-2017	
Číslo:	398	skartační znak:

Platí pouze se sdělením číslo 0100763089.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



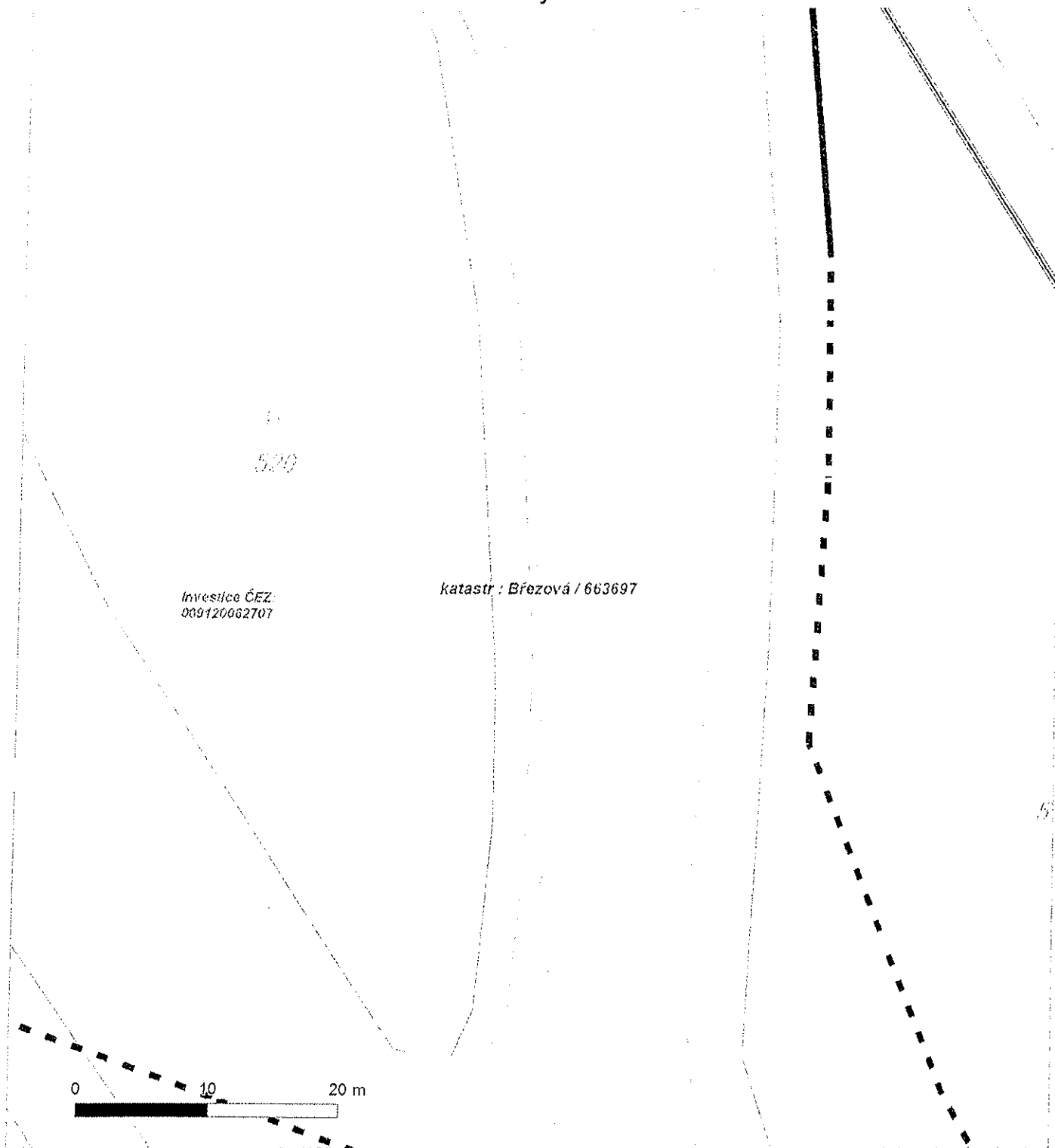
DISTRIBUCE

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Dat:	20-06-2017	
Č.j.	398	skartační znak:

Platí pouze se sdělením číslo 0100763089.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



DISTRIBUCE

„VP PROJEKTING“ s.r.o.

Došle: 20-06-2017

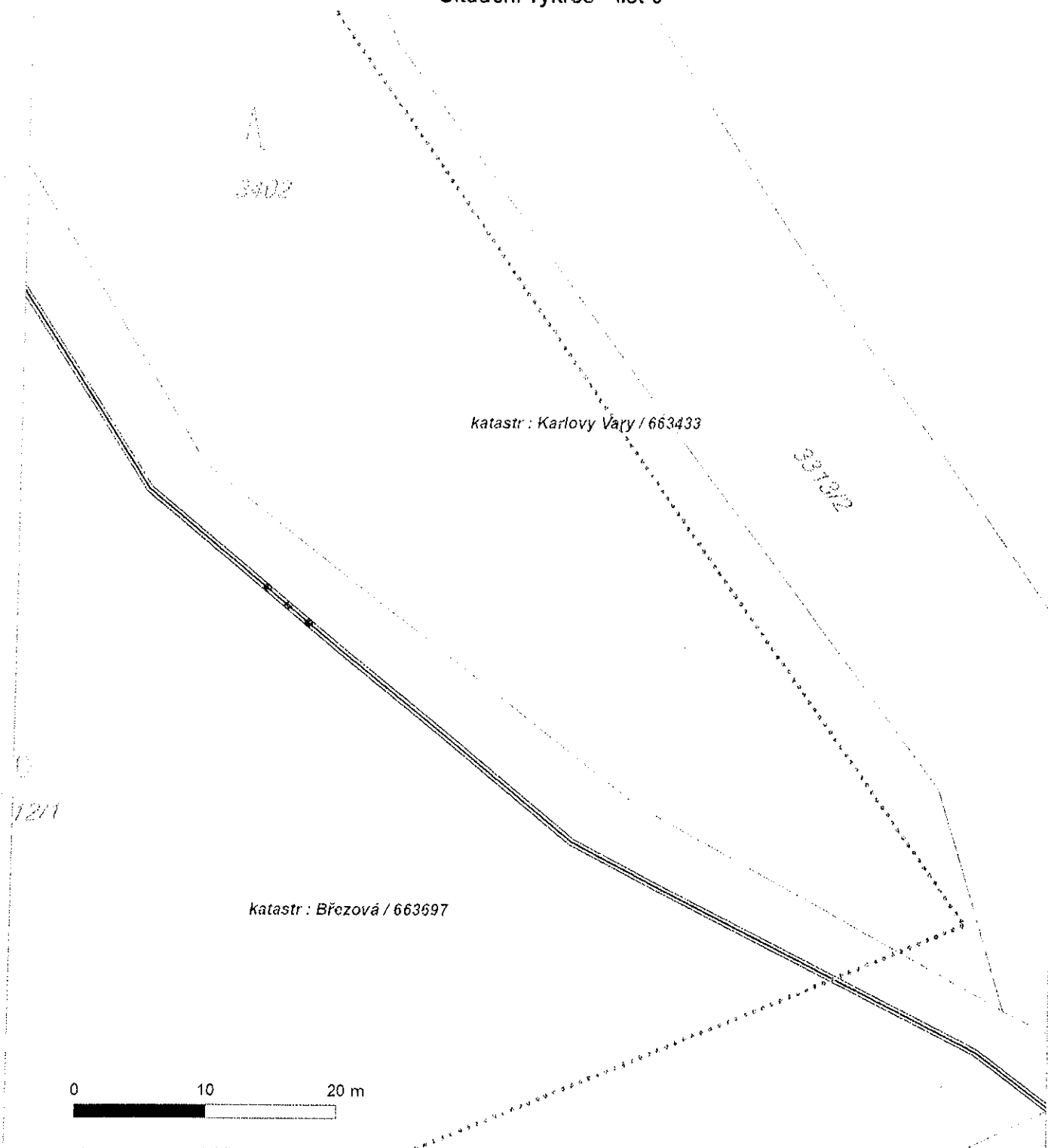
Čl. 398

skartační znak:

Platí pouze se sdělením číslo 0100763089.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



DISTRIBUCE

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
číslo	2 0 -06- 2017	
čl.	398	skartační znak.

Platí pouze se sdělením číslo 0100763089.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7

Investice ČEZ:
009120062707

katastr : Březová / 663697

katastr : Stanovice / 753645

0 10 20 m

Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



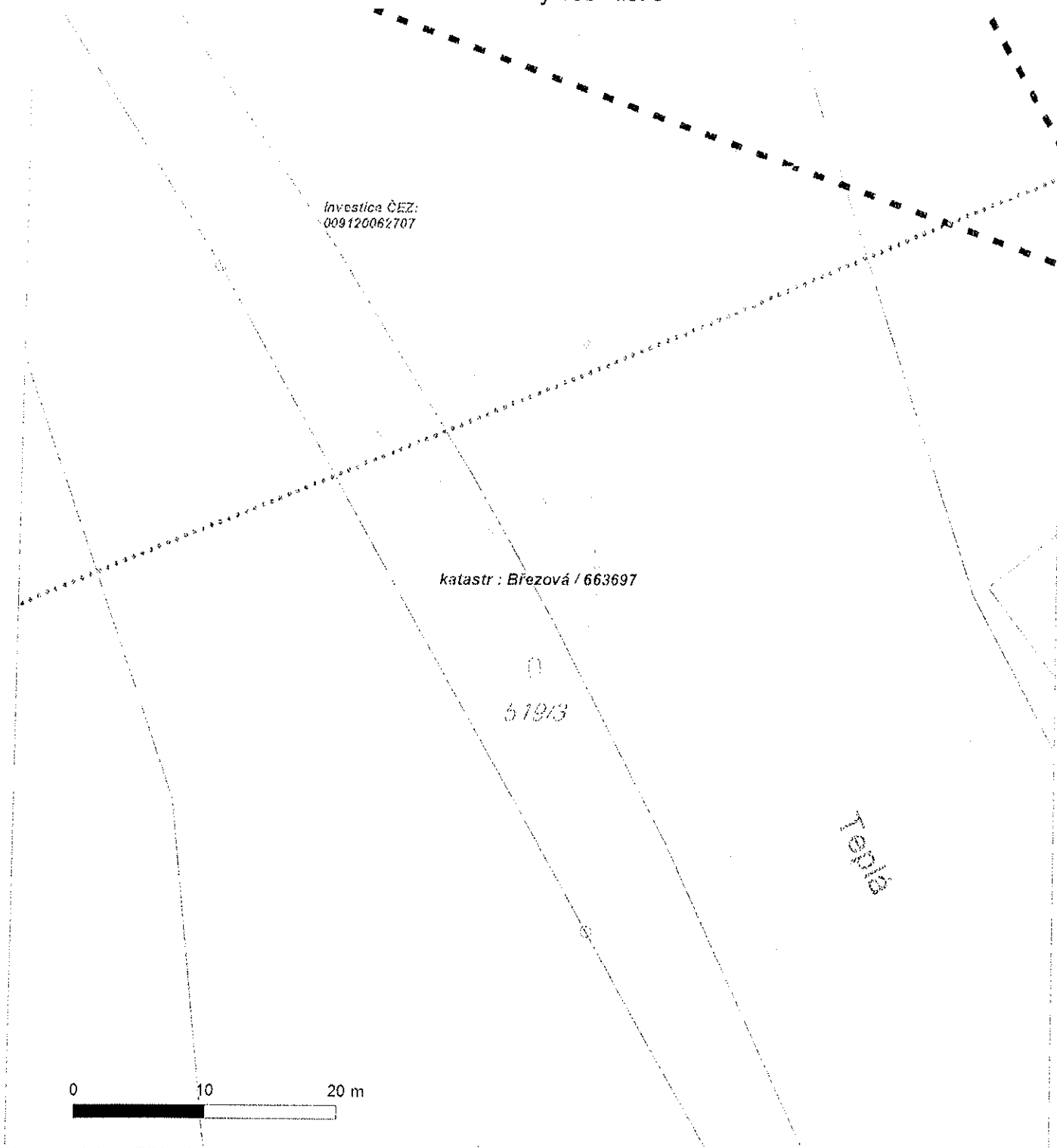
DISTRIBUCE

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Datum:	20-06-2017	
Č.j.	398	skartační znak:

Platí pouze se sdělením číslo 0100763089.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



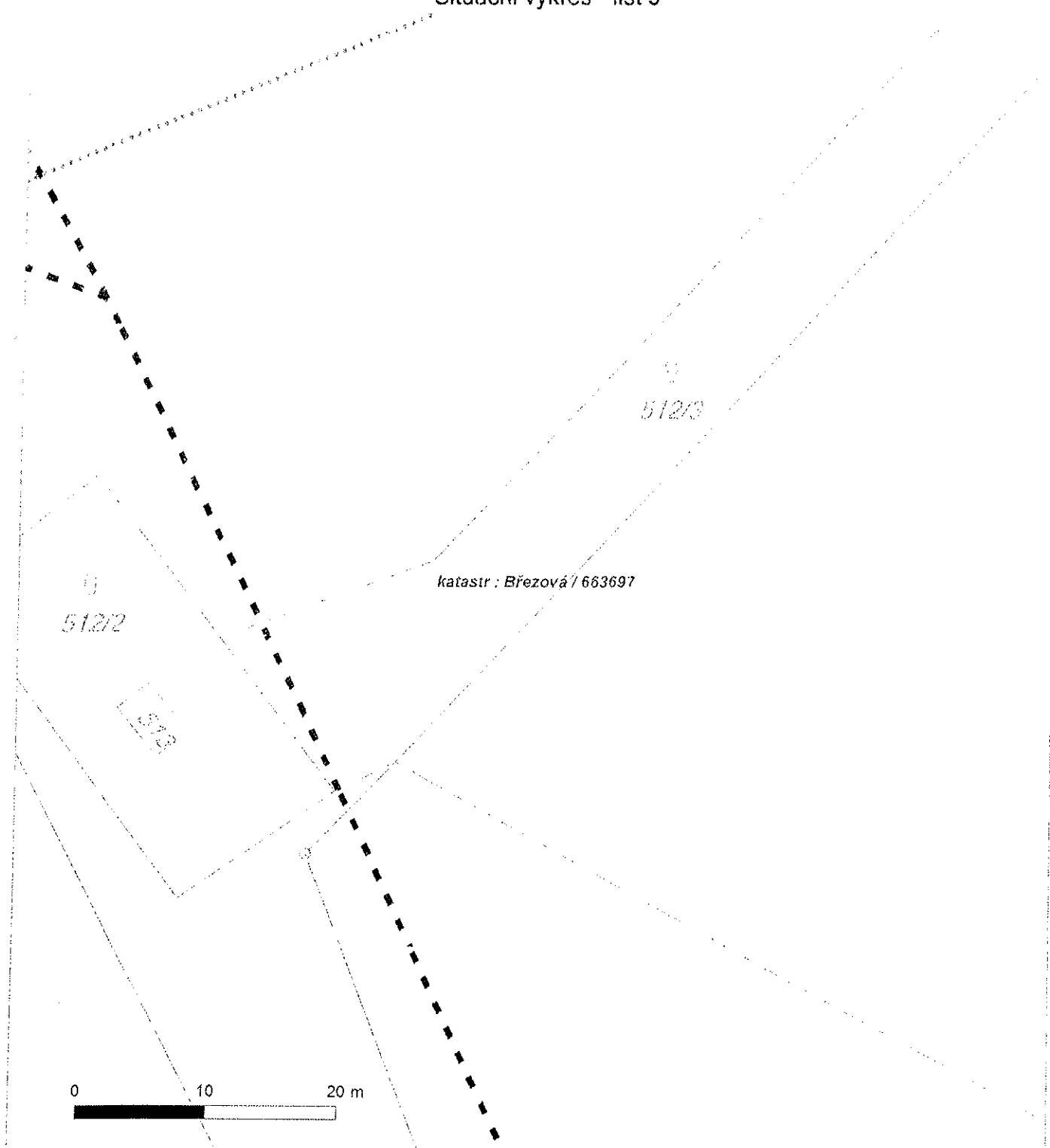
DISTRIBUCE

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	20-06-2017	
Č.j.	3698	skartační znak:

Platí pouze se sdělením číslo 0100763089.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



DISTRIBUCE

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo:	20-06-2017	
Č.j.	398	skartovací znak:

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 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) 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 vytyčení 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 odkrýt.
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 Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, 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.



DISTRIBUCE

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Dodací číslo	2 0 -06- 2017
Čl.	398
skartifikační znak:	

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 částí 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.



DISTRIBUCE

„VF PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo:	20-06-2017	
Čj.	398	skartifikační znak:

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 lince 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.

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	21-09-2017	
Č.j.	443	skartační znak:

"VP PROJEKTING" s.r.o.
Ing. Jan Šinták
P.O.BOX 179
360 21 KARLOVY VARY

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

žádost/14.09.2017

NAŠE ZNAČKA

1094690296

VYŘIZUJE / LINKA

Kucharik/800850860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Cheb/19. 09. 2017

Souhlas s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu distribuční soustavy

Dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 14. 09. 2017, ve které nás žádáte o vydání souhlasu s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu distribuční soustavy pro stavbu:

„VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází“
(dále jen stavba/y).

Předložené podklady: Žádost o souhlas s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu elektrického vedení, situace umístění.

Ze zaslaných podkladů je zřejmé, že stavba a s ní spojené činnosti zasahují do ochranného pásma distribuční soustavy nadzemního vedení VN 22 kV č. údržbového úseku DS-VN-UU597562, podzemního vedení VN 22 kV č. údržbového úseku DS-VN-597562, **typ zařízení:** vzdušné vedení VN, kabelové vedení VN, **typ vedení:** 3x35 AlFe, 3x1x70 AVXEKVCE, **napětová hladina:** VN 22 kV, které jsou v majetku naší společnosti, sdělujeme Vám, že souhlasíme s činností spojenou s realizací výše uvedené stavby a jejím umístěním v ochranném pásmu výše uvedené distribuční soustavy.

Povoleny činnosti:

1 – stavební práce
4 - umístění stavby

2 – zemní práce
5 – skladování hořlavin

3 – kácení a prořez
6 – skladování výbušnin

(nehodící se škrtněte)

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 tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.

Platnost tohoto souhlasu je vázána dodržením následujících podmínek:

1. Ochranné pásmo stávajícího nadzemního vedení je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti změřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě strany u stávající distribuční soustavy VN 7 metrů (resp. 10 m metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994), pro vodiče s izolací základní 2 m.
2. Ochranné pásmo podzemního vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky činí 1 m po obou stranách krajního kabelu.
V souběhu s podzemním zařízením nebude umístěna v ochranném pásmu.
3. Při úpravě povrchu v ochranném pásmu distribuční soustavy nesmí dojít ke zvýšení současné výškové nivelety země oproti současnému stavu.
4. Ochranné pásmo distribuční soustavy VN bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí „**POZOR – ochranné pásmo vedení VN**“ ze stran možného vjezdu do tohoto pásma. Pracovní činnost bude vzdálena od krajního vodiče vzdušné distribuční soustavy min. 3 m.
5. Po realizaci bude provedena kontrola umístění stavby v ochranném pásmu zástupcem společnosti ČEZ Distribuce, a.s., který provede zápis do stavebního deníku.
6. V případě, že nebude možné dodržet výše předepsané vzdálenosti, je nutné distribuční soustavu přeložit podle zákona č. 458/2000 Sb., § 47 Přeložky zařízení.
7. Stavební činnost prováděná v ochranném pásmu distribuční soustavy, která bude vyžadovat dozor ze strany pracovníků společnosti ČEZ Distribuční služby, s.r.o., provést vypnutí nebo opravu distribuční soustavy z důvodu stavební činnosti bude hrazeno v plném rozsahu v rámci stavby investorem. O vypnutí distribuční soustavy je nutné požádat písemně na stránkách www.cezdistribuce.cz/pozadavek na vypnutí a zajištění DS.
8. Místa křížení a souběhy ostatních staveb se zařízeními distribuční soustavy musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení, PNE 33 3302, PNE 333300-0, PNE 33 3301 Elektrická venkovní vedení s napětím nad 1 kV AC do 45 kV včetně. Budou dodrženy zásady bezpečnosti dle ČSN 343108. ČSN ISO 18893, tr. znak 275006 Pojízdne zdvihací pracovní plošiny – Bezpečnostní zásady, prohlídky, údržba a provoz.
9. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
10. **Práce v ochranném pásmu vedení VN, budou prováděny zásadně pod dozorem a na příkaz B, který bude vydán na požádání naším smluvním provozovatelem ČEZ Distribuční služby s.r.o. (linka 800 850 860).**
11. 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.
12. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
13. 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 3 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že

- nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
14. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
 15. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
 16. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
 17. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společnosti.
 18. Výjimka z ochranného pásma se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT services, a.s.
 19. V přímé souvislosti s činností při realizaci stavby:
 - Nedojde k ohrožení života zdraví nebo bezpečnosti osob
 - Nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu zařízení distribuční soustavy, zejména u nadzemních vedení dodržet při zemních pracích dostatečnou vzdálenost od opěrných bodů pro zachování jejich stability a uzemňovací soustavy, zemní práce v ochranném pásmu kabelů provádět bez použití mechanismu ručně. Veškeré práce v ochranném pásmu provádět s největší opatrností.
 20. Dále je nutné dodržet „Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení, podzemních vedení, elektrických stanic“ viz. příloha.

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 rozhodnutí o udělení souhlasu 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 a netýká se zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

Nesplnění výše uvedených podmínek při výstavbě stavby bude sloužit jako podklad pro nesouhlasné stanovisko s vydáním kolaudačního souhlasu nebo rozhodnutí.

S pozdravem



ČEZ Distribuce, a.s.
 Dělná, 654 01, Vyškovsko,
 Teplická 574/6
 PSČ 654 02
 IČ: 25 12 233 105

Ing. Zdeněk Rada
 vedoucí oddělení Správa energetického majetku Sítě

Příloha: 1x – podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení
 1x – podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení

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 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) energetického zákona zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat 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 mechanizmy.

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., 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 50341-3-19, 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 mechanizmy 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 odkrýt.
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 Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, 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.



DISTRIBUCE

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	21-09-2017	
Č.j.	443	skartační znak:

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, výjma 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.

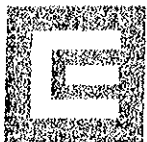
Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



ŽADATEL
VP PROJEKTING s.r.o.

VYŘÍZENO DNE
20.06.2017

11/17/2011 10:41:11 AM

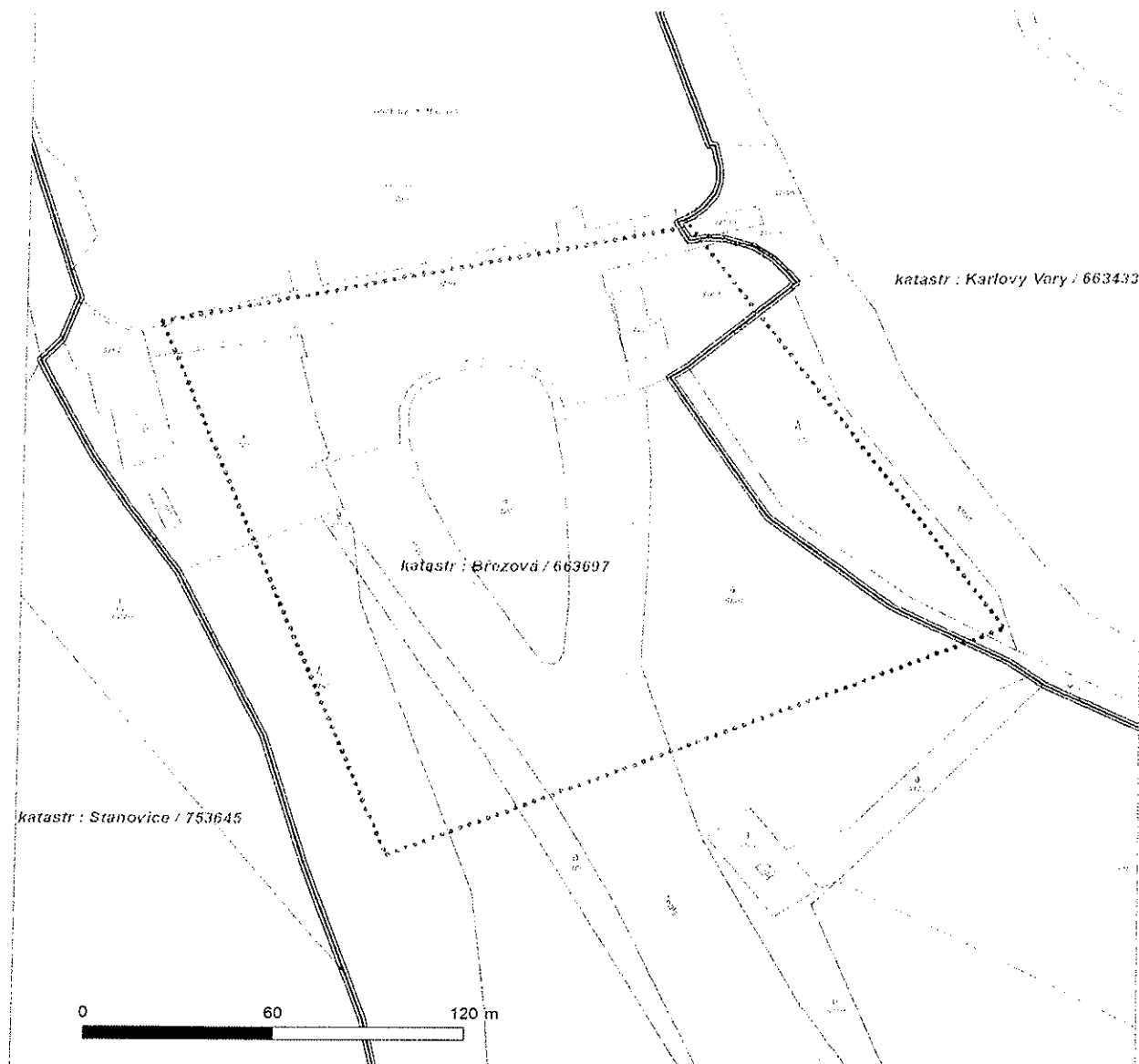


„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Dle šlo:	2 0 -06- 2017	
Č.j.	394	skartační znak:

Platí pouze se sdělením číslo 0200614143.

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 | | |

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
číslo	2 2 -06- 2017
č.j.	409
skartlační znak:	

"VP PROJEKTING" s.r.o.
 Přemyslova 84/3
 12800 Praha

naše značka
 5001535855

vyřizuje
 Jaroslav Kápička

datum
 20.06.2017

Věc:

VD Březová - oprava spárování dlažeb pod hrází

K.ú. - p.č.: Březová, Karlovy Vary

Stavebník: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 43003 Chomutov

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora. V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GridServices, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku.

Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.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

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 - 5001535855 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

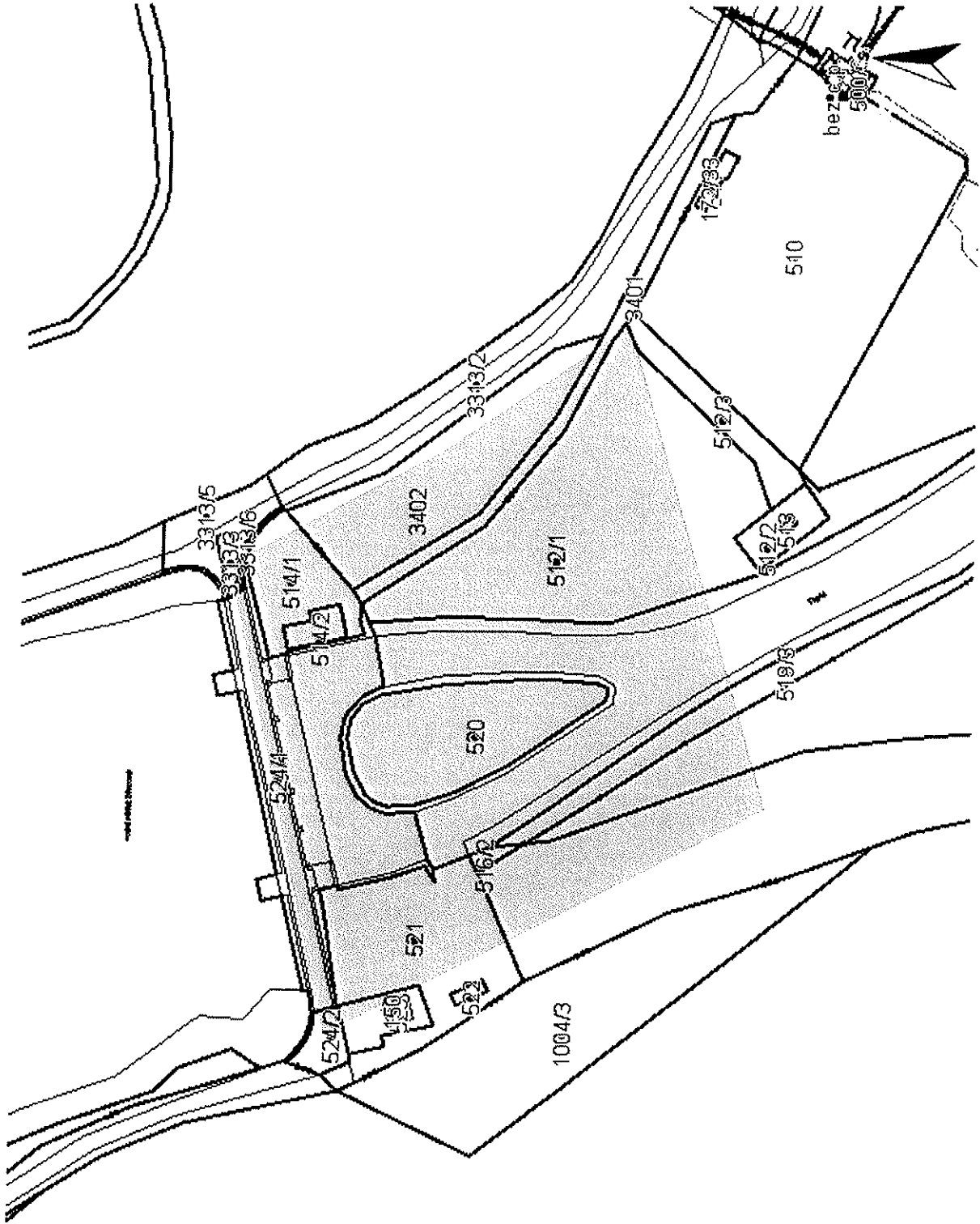


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedíln. součástí stanoviska č. 5001535855 ze dne 20.06.2017.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Ohře, státní podnik , Bezručova 4219 , 43003 Chomutov. K.ú.: Březová , Karlovy Vary.



Legenda:

linie	plynovodu
NTL	STL
VTL	WTL
nefunkční	výstavba
regulační stanice	ochranné zařízení
kabel	elektropřipojka
kabel protikorozní ochrany	anodové uzemnění
stanice katodové ochrany	

„UP PROJEKTING“ s.r.o.	
Dušeň	22-06-2017
skladovací znak	409

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Období	2 0 -06- 2017	
Č.j.	400	skartovací znak:

**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: 645271/17

Číslo žádosti: 0117 909 914

Důvod vydání *Vyjádření*: Stavební řízení

Platnost tohoto *Vyjádření* končí dne: 20. 6. 2019.

Žadatel	"VP PROJEKTING" s.r.o.	
Stavebník	Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, Chomutov, 43003	
Název akce	VD Březová - oprava spárování dlažeb pod hrází	
Zájmové území	Okres	Karlovy Vary
	Obec	Březová, Karlovy Vary
	Kat. území / č. parcely	Karlovy Vary; Březová

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:

645271/17

Číslo žádosti:

0117 909 914

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, 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 - Miroslav Apolín, e-mail: miroslav.apolin@cetin.cz nebo Rudolf Basler, e-mail: rudolf.basler@cetin.cz (dále

(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 238 461 111.

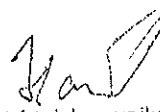

Přílohami *Vyjádření* jsou:

- 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: 645271/17

Číslo žádosti: 0117 909 914

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 20. 6. 2017.


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


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. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započatím 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.

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Datum	20-06-2017
Číslo	skartační znak:

Příloha k Vyjádření 645271/17

Číslo žádosti: 0117 909 914

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 zřízovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m 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 skříňí 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: 606 754 992 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 sítě 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.

„VP PROJKTING“ s.r.o.		
Datum	20-06-2017	
Číslo	400	skartční znak

Příloha k Vyjádření 645271/17

Číslo žádosti: 0117 909 914

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 západ

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: Pavel Váša, Karlovy Vary, Železniční 2, tel: 602336637 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

ARANE NETWORK a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: 5.května 16, 252 41 Dolní Břežany - pobočka Karlovy Vary, Jáchymovská 96, 360 04 Karlovy Vary

IČ: 24126039

DIČ: CZ24126039

kontakt: Rostislav Králíček, mobil 602 413 059, e-mail: rostislav.kralicek@araneanetwork.cz

Ing. Václav Hlavatý

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník

IČ: 44255501

DIČ:

kontakt: Ing. Václav Hlavatý, mobil: 606632506, e-mail: dobrahlava@seznam.cz

Intell. Net s.r.o.

se sídlem: U Pily 1, 353 01 Mariánské Lázně

IČ: 27971546

DIČ: CZ 27971546

kontakt: Jaromír Zachata, tel.: 352200801, mobil: 775855229, e-mail: vytyceni@intell.cz

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: František Valach, mobil 724635371, e-mail: valach@suptel.cz

Watecom s.r.o.

se sídlem: Pod Žvahovem 279/11 PRAHA 5-Hlubočepy, stf. Severní 60 PLZEŇ-Valcha

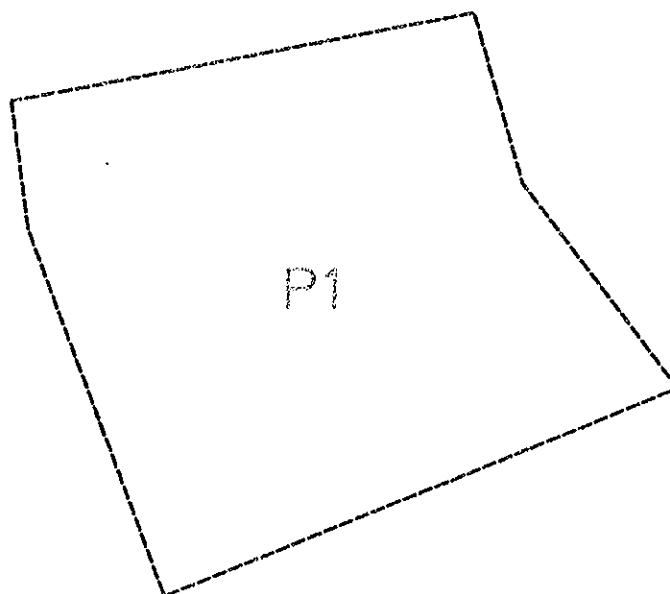
IČ: 27200175

DIČ: CZ 27200175

kontakt: Vladimír Kýček, mobil: 602306563, e-mail: kycek@watecom.cz

Libor Krbek (zástup), mobil: 606242455, e-mail: krbek@watecom.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



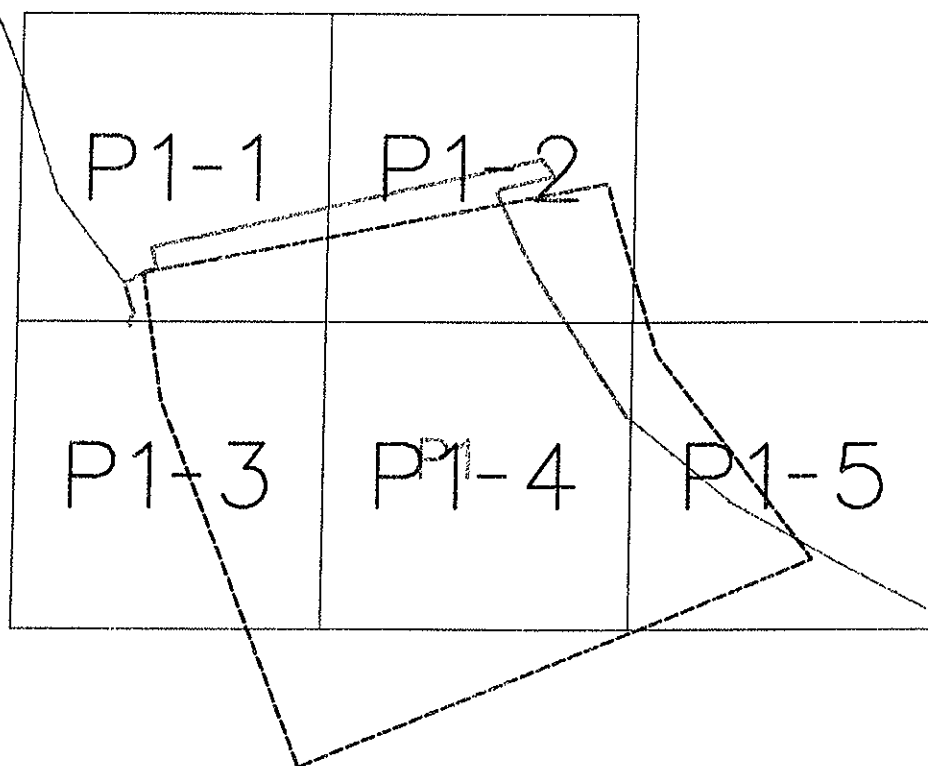
0 100 m

ÚTOPIKA

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	20-06-2017	
Č.j.	400	skartační znak:

Handwritten signature
 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
 Opatřová 2681/6
 130 00 Praha 3
 DIČ: CZ04034063
 96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1

[illegible]

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Datelo:	20-06-2017	
č.j.	400	skladnični znak:

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1

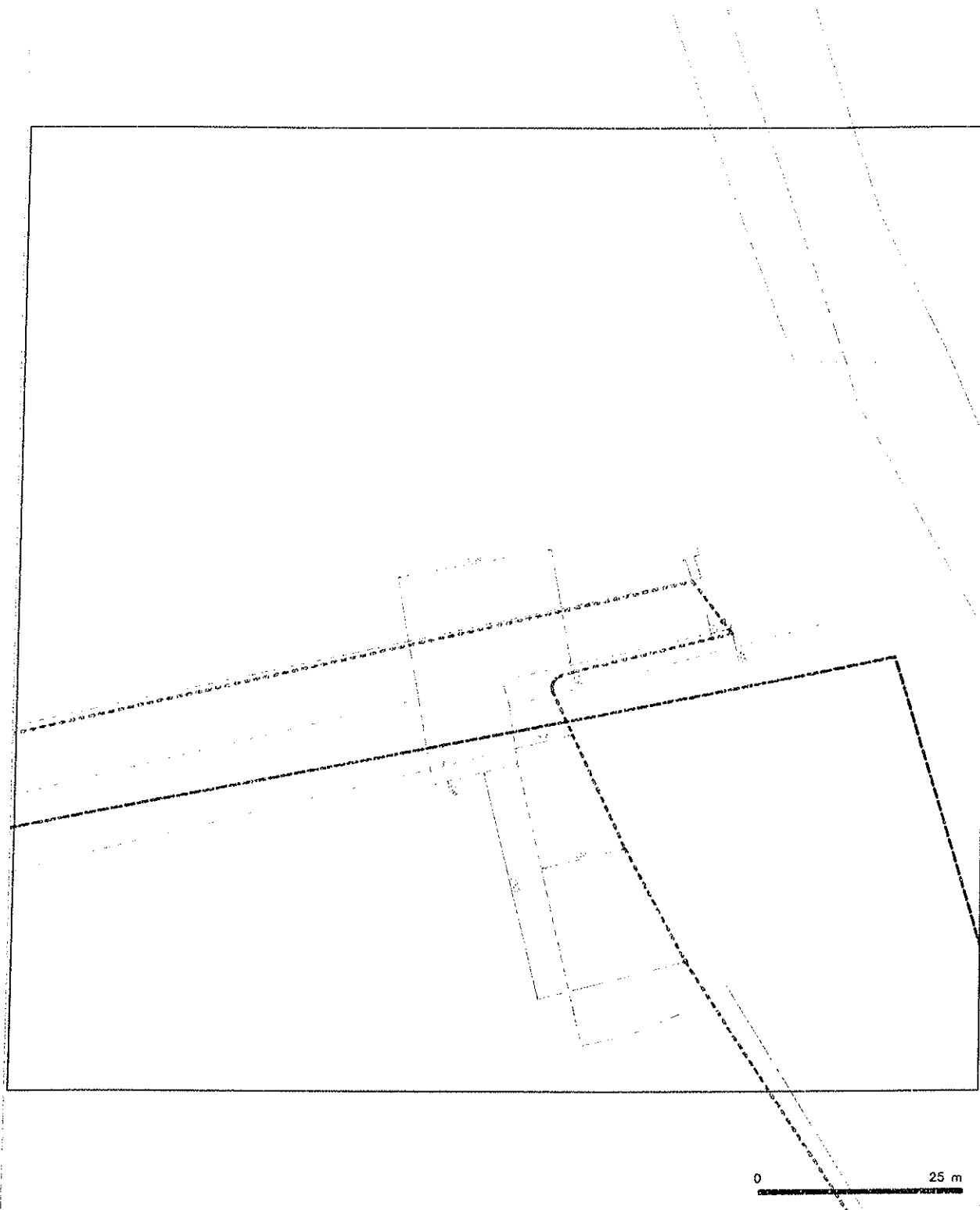


1. **Identify the main topic of the passage.**
 The passage discusses the importance of maintaining accurate records in a business context.
2. **Summarize the main points of the passage.**
 The passage highlights the benefits of accurate record-keeping, including improved decision-making, increased efficiency, and better compliance with regulations.
3. **Identify the author's purpose.**
 The author's purpose is to inform and persuade the reader about the value of maintaining accurate records.
4. **Identify the target audience.**
 The target audience is business professionals and managers who are responsible for record-keeping.
5. **Identify the key words and phrases.**
 Key words and phrases include "accurate records," "business context," "improved decision-making," "increased efficiency," and "better compliance."

- [illegible]

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	20-06-2017	
Ej.	400	skartační znak:

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I, list kladu P1-2



LEGENDA

—	hraniční čára, stavební území	—	okružní výhled, výhledová značka
—	okružní výhled, výhledová značka	—	okružní výhled, výhledová značka
—	okružní výhled, výhledová značka	—	okružní výhled, výhledová značka
—	okružní výhled, výhledová značka	—	okružní výhled, výhledová značka
—	okružní výhled, výhledová značka	—	okružní výhled, výhledová značka
—	okružní výhled, výhledová značka	—	okružní výhled, výhledová značka
—	okružní výhled, výhledová značka	—	okružní výhled, výhledová značka
—	okružní výhled, výhledová značka	—	okružní výhled, výhledová značka
—	okružní výhled, výhledová značka	—	okružní výhled, výhledová značka
—	okružní výhled, výhledová značka	—	okružní výhled, výhledová značka

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	2 0 -06- 2017
Č.j.	400
skutloční znak:	

A map of a rectangular area, possibly a field or a plot. A dashed line runs diagonally from the top center towards the bottom right corner. In the top left corner, there is a small, faint, and partially obscured label that appears to be '13'. At the bottom right corner, there is a scale bar with the number '0' at the left end and '25 m' at the right end. The map is enclosed in a thin black rectangular border.

1. What is the purpose of the document?
 The purpose of this document is to provide a detailed description of the system architecture and its components.

2. What are the main components of the system?
 The main components of the system are the User Interface, the Database, and the Business Logic.

3. How do these components interact with each other?
 The User Interface interacts with the Database and the Business Logic. The Database interacts with the Business Logic.

4. What are the data flows between the components?
 Data flows from the User Interface to the Database and the Business Logic. Data flows from the Database to the Business Logic.

5. What are the security requirements for the system?
 The security requirements for the system are that all data must be encrypted and that all users must be authenticated.

6. What are the performance requirements for the system?
 The performance requirements for the system are that the system must be able to handle a large number of concurrent users.

7. What are the testing requirements for the system?
 The testing requirements for the system are that the system must be tested thoroughly before it is deployed.

8. What are the deployment requirements for the system?
 The deployment requirements for the system are that the system must be deployed in a secure and reliable environment.

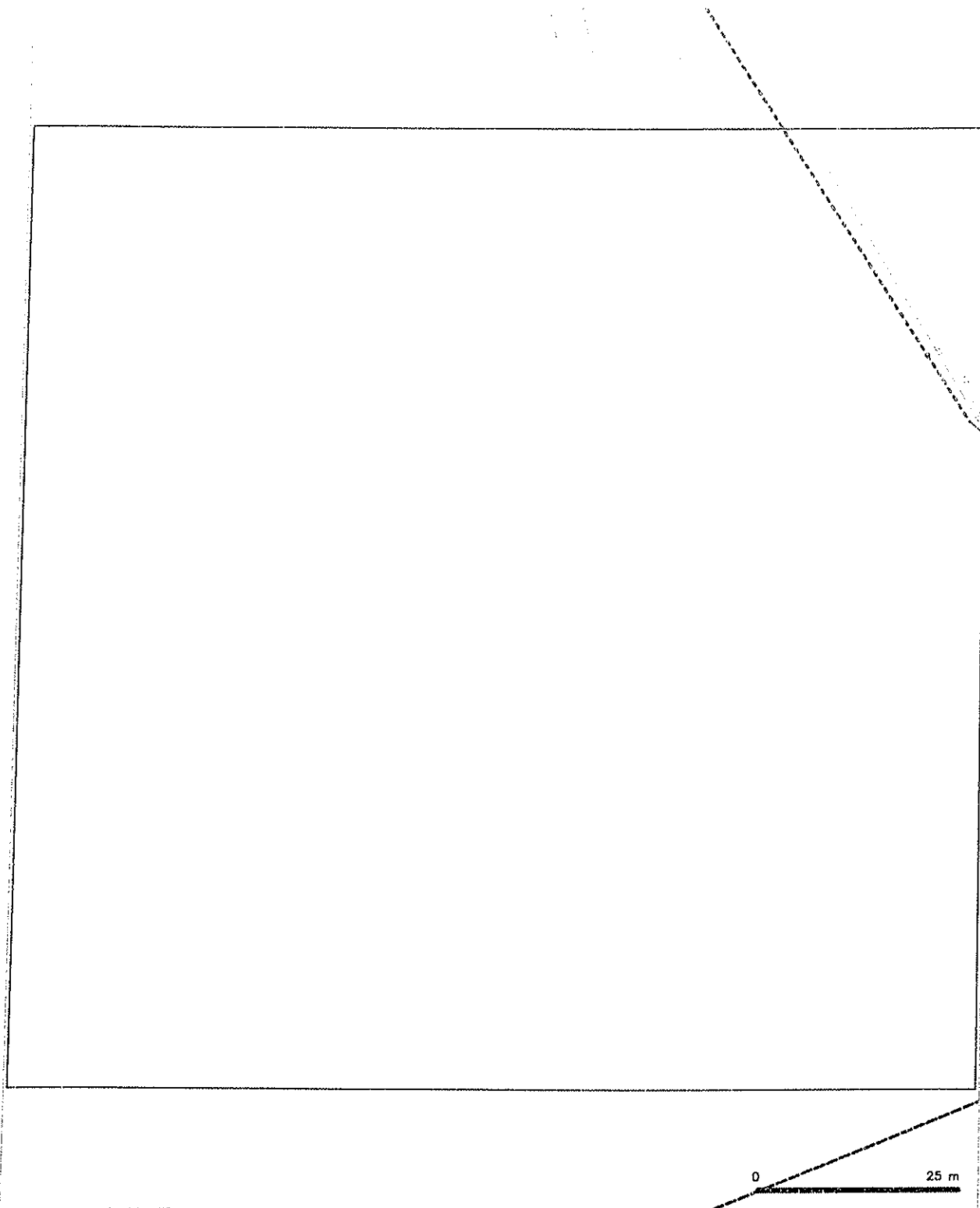
9. What are the maintenance requirements for the system?
 The maintenance requirements for the system are that the system must be maintained regularly.

10. What are the future requirements for the system?
 The future requirements for the system are that the system must be able to handle future growth.

[illegible]

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Datūm	20-06-2017
Ci.	400
	Skaitliskais zīkns:

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I, list kladu P1-4



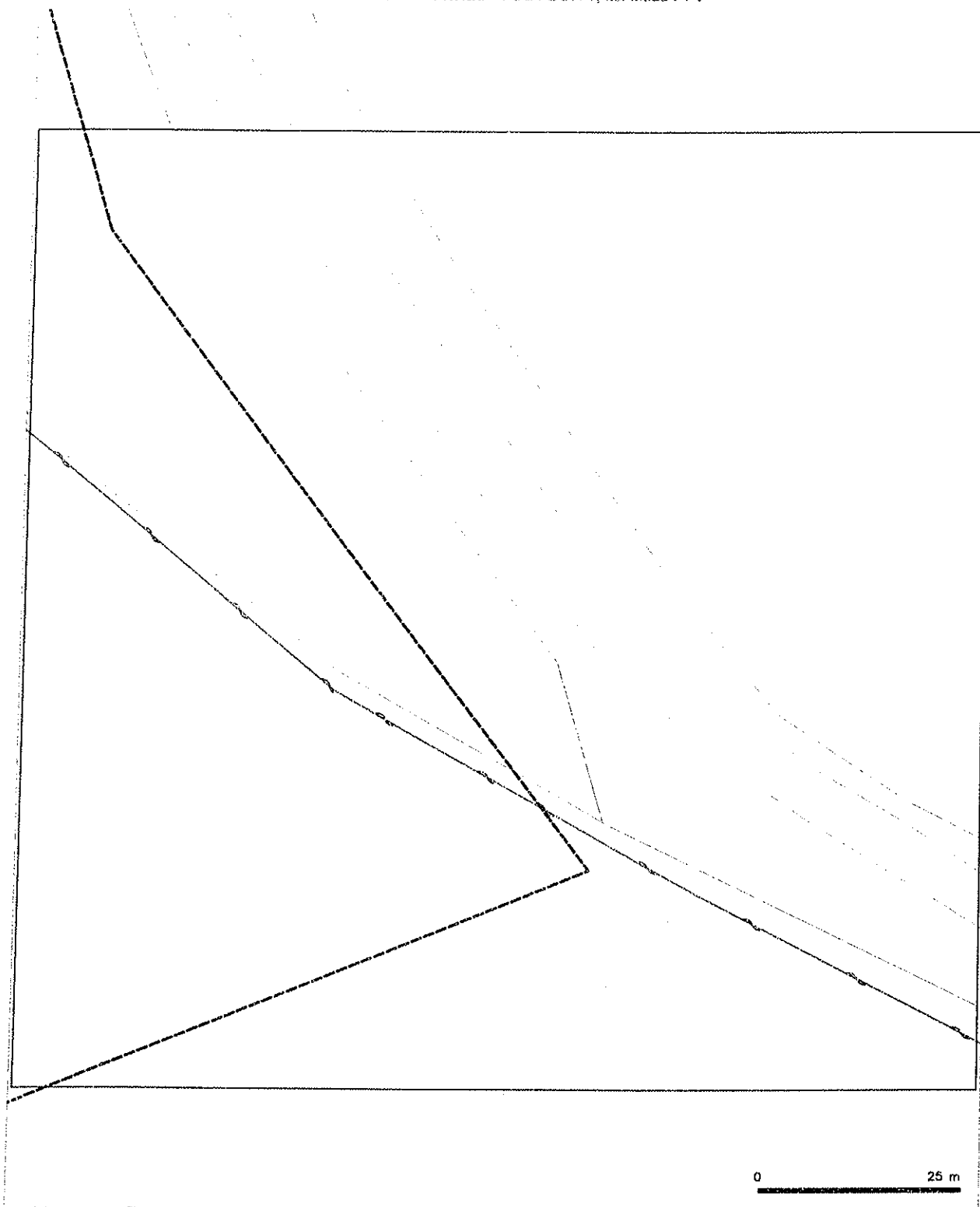
LEGENDA

Pro vyjádření jsou použity:
 - symboly, které jsou v souladu s
 - symboly, které jsou v souladu s
 - symboly, které jsou v souladu s
 - symboly, které jsou v souladu s
 - symboly, které jsou v souladu s
 - symboly, které jsou v souladu s

Pro vyjádření jsou použity:
 - symboly, které jsou v souladu s
 - symboly, které jsou v souladu s
 - symboly, které jsou v souladu s
 - symboly, které jsou v souladu s
 - symboly, které jsou v souladu s
 - symboly, které jsou v souladu s

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	20-06-2017
č.j.	400
skartační znak:	

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

----- hranice pozemku (délka 1,1 km)
 --- hranice pozemku (délka 1,1 km)
 --- hranice pozemku (délka 1,1 km)
 --- hranice pozemku (délka 1,1 km)
 --- hranice pozemku (délka 1,1 km)
 --- hranice pozemku (délka 1,1 km)

--- hranice pozemku (délka 1,1 km)
 --- hranice pozemku (délka 1,1 km)
 --- hranice pozemku (délka 1,1 km)
 --- hranice pozemku (délka 1,1 km)
 --- hranice pozemku (délka 1,1 km)
 --- hranice pozemku (délka 1,1 km)

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došle:	2 0 -06- 2017	
Č.j.	400	skartační znak:



Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

360 07 Karlovy Vary - Doubí, Studentská 328/6
zapsané s účinností od 1.1.1994 v OR u KS Plzeň, odd. B, vložka č. 3

Město/katastr Březová

Čtvrť/Ulice p.č. 520

č.p. :

Za účelem : oprava spárování dlažeb pod hrází VD Březová

Číslo jednací 2017/00939

Datum : 27.6.2017

Investor/projektant : Iveta Kotíková - VP PROJEKTING, s.r.o.

Zasláno : e-mail

Stupeň : zakres sítí

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	27-06-2017
Č.j.	414
skartační znak:	

Provoz vodovodů : K.Vary, p.Knopp, tel.: 606 652 911, tknopp@vodakva.cz

Provoz kanalizace : p.Dietl, tel.: 602 835 474, rdietl@vodakva.cz

Zakreslil : Marcela Přikrylová

Vodovodní a kanalizační zařízení jsou na situaci zakreslena informativně dle stávající dokumentace VAK K. Vary, a.s. Zařízení je nutno upřesnit vytýčením na místě. Přesné vytýčení vodovodních a kanalizačních zařízení vám zajistí naše příslušné provozy vodovodů a kanalizace.

V zájmovém území se nenacházejí žádná vodovodní ani kanalizační v naší správě.

Upozorňujeme na stávající vodovodní a kanalizační přípojky (nejsou v naší správě), které se nacházejí v zájmovém území plánovaných oprav spárování dlažeb pod hrází.

Upozorňujeme na ochranné pásmo vodovodu a kanalizace, které je min. 1,5 m od líce potrubí na obě strany (u potrubí do prům. 500 mm) a min. 2,5 m od líce potrubí na obě strany (u potrubí nad prům. 500 mm).

U potrubí (vodovodu a kanalizace) o průměru nad 200 mm včetně, jehož dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenost od vnějšího líce zvyšuje o 1,0 m.

Při dalším jednání ohledně předmětné akce používejte prosím příslušné číslo jednací.
CO : vlastní

Datum : 27-06-2017

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

K. Vary, Studentská 328/6

360 07 Karlovy Vary - Doubí

360 07 Karlovy Vary - Doubí

Podpis :

Tel.: 359 010 111
Fax: 359 010 333

E-mail:
info@vodakva.cz

IČO: 49 78 92 28
DIČ: CZ 49 78 92 28

Komerční banka Karlovy Vary
číslo účtu: 1608 341 / 0100

0024 : 0
C.010000

VZD Š

27-06-2017

"VP PROJEKTING" s.r.o.	
Došlo	27-06-2017
Č.j.	414
skartační znak:	

KBA19612002
D: 1.00

27-06-2017

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo:	27-06-2017	
Číslo:	414	Starační znak:

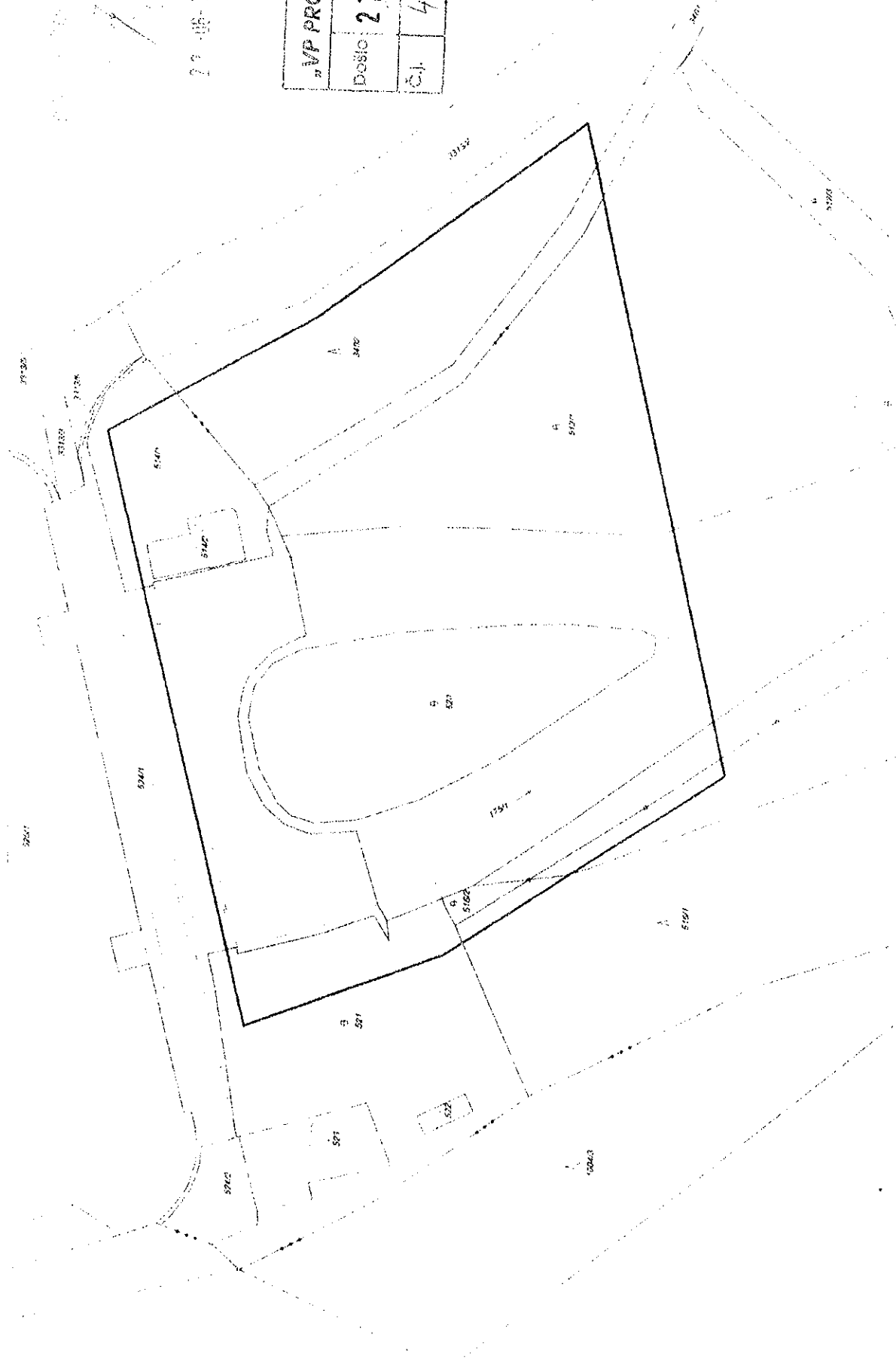
využití objektu
zahr. Klapka 2012

NEPŘEDÁNE

vodní nádrž Březová

27-06-2017

"VP PROJEKTING" s.r.o.		
Došlo:	27-06-2017	
Č.j.	4-14	skartační znak:



„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Datum:	26-06-2017
Číslo:	414
skartační znak:	



13

Povodí Ohře, s.p.

Bezručova 4219

43003 Chomutov

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 20.06.2017	UPTS/OS/172701/2017	Petra Průchová	Praha / 23.06.2017

Věc: Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.

Účel: Existence sítí

Adresa: VD Březová - oprava spárování dlažeb pod hrází

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném/řešeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

S pozdravem

Za správnost:

České Radiokomunikace, a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(54)

Ing. Houžvička Tomáš
Senior specialista ATP

Příloha: Daňový doklad

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 23.06.2018

PIN: 3215

Úhradu částky za vyjádření provedte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.



PRO SPOLEČNÉ ZÁJITKY

14

Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	20-06-2017
Č.j.	395
skartační znak:	

VP PROJEKTING s.r.o. Iveta Kotiková Přemyslova 3 120 00 Praha
--

Naše značka: E21631/17

V Praze dne: 20.6.2017

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), 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

Věc: VD Březová - oprava spárování dlažeb pod hrází

Stupeň: Stavební řízení

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáškova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ: 64949681, DIČ: CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E21631/17
Název stavby /akce: VD Březová - oprava spárování dlažeb pod hrází
Datum podání žádosti: 20.6.2017
Důvod žádosti: Stavební řízení
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

VP PROJEKTING" s.r.o.		
Číslo:	2 0 -06- 2017	
St.	395	skartační znak:

Žadatel

Firma / organizace: VP PROJEKTING s.r.o.
IČ: 63676907
DIČ: CZ63676907
Kontaktní osoba: Iveta Kotiková
Adresa: Přemyslova 3
Město / obec: Praha
PSČ: 120 00
Stát:
E-mail: iveta.kotikova@sintak.cz
Telefonní číslo: 353433845

Stavebník

Firma / organizace: Povodí Ohře, s.p.
Kontaktní osoba: Pavlasová
Adresa: Bezručova 4219
Město / obec: Chomutov
PSČ: 43003
Stát:
E-mail: pavlasova@poh.cz
Telefonní číslo: 353436757

Stavba

Výška nad terénem (metry): 1 m
Projektant: VP PROJEKTING s.r.o.
Druh stavby: Ostatní
Hodnota projektu: 0 mil. Kč
Měsíc zahájení stavby: 03/2018
Měsíc ukončení stavby: 03/2019

Odeslání stanoviska

E-mail: iveta.kotikova@sintak.cz



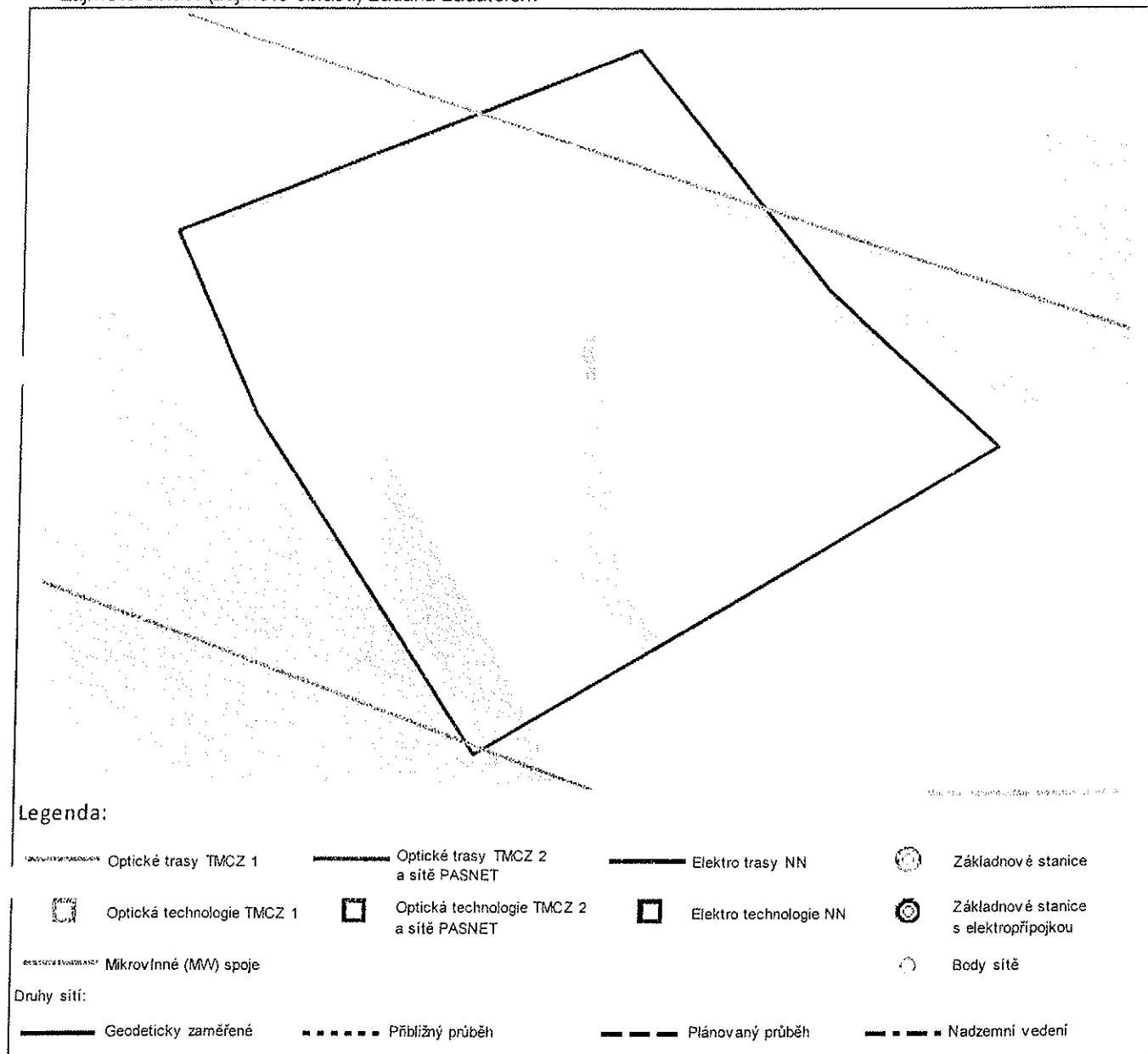
„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	20-06-2017	
Č.j.	395	skartační znak:

PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

Příloha č. 2

Situační plánek

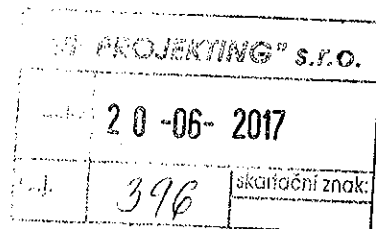
Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

GEOMETRY COLLECTION(POLYGON((-851635.641653362 -1014543.09861374,-851470.466492252 -1014506.71427323,-851418.183755202 -1014597.40301894,-851368.38965029 -1014659.8508207,-851560.334036308 -1014735.29995754,-851617.429957501 -1014609.03445328,-851635.641653362 -1014543.09861374)))

"VP PROJEKTING" s.r.o.
Iveta Kotíková
Přemyslova 84/3
128 00 Praha - Vyšehrad



V Praze, 20.6.2017

Naše zn.: **170620-092147013**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**VD Březová - oprava spárování dlažeb pod hrází**"

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **20.6.2017**


souhlasí s realizací projektu.

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 1 m, výška jeřábu: 10 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání.

S pozdravem

v.z. Nikol Jeníková
Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel: 775 971 111 fax: 775 971 192

Tel.: 775 012 026
E-mail: west@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_170620-092147013.pdf



Žádost o vyjádření k existenci sítí č. 170620-092147013

Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Právnícká osoba
IČO: 63676907
Firma: "VP PROJEKTING" s.r.o.
Jméno: Iveta
Příjmení: Kotíková
Telefon: +420 353 433 845
Fax: +420 353 232 751
E-mail: iveta.kotikova@sintak.cz

VP PROJEKTING" s.r.o.		
Došlo	20 -06- 2017	
Č.j.	396	skartační znak:

Adresa sídla/bydliště

Ulice: Přemyslova
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 84 / 3
Obec: Praha - Vyšehrad
PSČ: 12800

Důvod žádosti o vyjádření

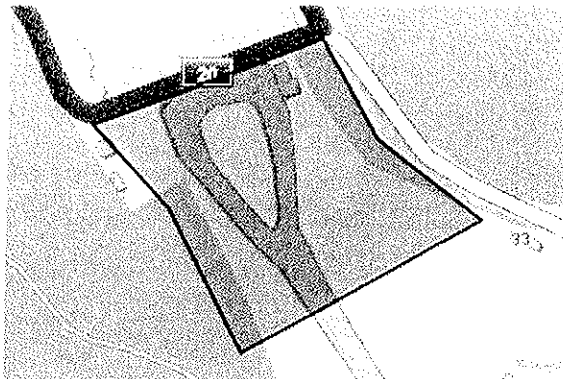
Název stavby: VD Březová - oprava spárování dlažeb pod hrází
Typ stavby: Ostatní
Stupeň žádosti: DSP nebo DOS (Dokumentace pro stavební povolení/ohlášení stavby)
Popis stavby / doplňující informace: oprava spárování
Výška stavby: 1 m
Výška jeřábu: 10 m
Seznam příloh: přehledka.pdf



„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlá	2 0 -06- 2017	
Č.j.	396	skartační znak:

Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ: Březová (663697)
Karlovy Vary (663433)

Datum: 20.6.2017

Zadáno: <https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>

Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů a dalšími souvisejícími právními předpisy.

Společnost Position s.r.o., se sídlem Londýnská 665/45, 120 00 Praha 2, IČ 26422816, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81053 („Position“) a společnost Vodafone Czech Republic s., se sídlem nám. Junkových 2808/2, 155 00 Praha 5, IČ 25788001, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064 („Vodafone“) Vás tímto informují, že shromážděné osobní údaje v rozsahu Vaše jméno, příjmení, bydliště, e-mailová adresa a telefonní číslo bude Position a Vodafone zpracovávat za účelem jejich použití při realizaci povinností v souvislosti se žádostí o stanovisko nebo vyjádření pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a to automatizovaným způsobem nebo v tištěné podobě s tím, že Vaše osobní údaje nebudou zpřístupněny jiným osobám. Vaše osobní údaje poskytnete dobrovolně.

Dáte Vás informujeme o Vašem právu žádat o vysvětlení popř. o odstranění nežádoucího stavu, především domníváte-li se, že jsou Vaše osobní údaje zpracovávány v rozporu s ochranou Vašeho soukromého a osobního života nebo v rozporu se zákonem.



„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo:	15 -08- 2017
Č.j.	558
skartační znak:	

VP PROJEKTING, spol. s r. o.
P.O.BOX 179
Karlovy Vary
360 01

16

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

VP/518/2017/7. 8.

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE/LINKA

RE/606 638 348

KARLOVY VARY

14. 8. 2017

VĚC:

Souhlas se stavbou ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa
Stavba: VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází

Ke stavbě podle předložené části PD z 07/2017 nemáme žádné připomínky.

Dále jen upozorňujeme, že v souladu s ustanovením § 22, odst. 1 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon) ve znění pozdějších předpisů, jsou vlastníci nemovitostí, nebo investoři staveb a zařízení povinni na svůj náklad provést nezbytně nutná opatření, kterými budou jejich pozemky, stavby a zařízení, v pásmu ve vzdálenosti 50 m od okraje lesa (p. p. č. 3402 v k. ú. K. Vary), zabezpečeny před škodami způsobenými zejména pádem stromů apod.

Toto v zásadě znamená, že vlastník a ani správce lesního pozemku v sousedství stavby nezodpovídá za škody způsobené vlivy uvedenými ve výše zmíněném paragrafu.

S pozdravem

Za p. o. Lázeňské lesy Karlovy Vary
Pavel Reiser – vedoucí správy majetku

(2)
LÁZEŇSKÉ LESY
KARLOVY VARY
příspěvková organizace
IČ: 0007 4811 – DIČ: CZ00074811
NA VYHLIDCE 35, 360 01 KARLOVY VARY
TEL: 353 224 468, FAX: 353 224 461

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s.p., LESNÍ SPRÁVA TOUŽIM
Plzeňská 580, 364 01 Toužim, tel. +420 956226111, ls226@lesy-cr.cz, ID DS:e8jcfns

VP PROJEKTING s.r.o.,
projekční a inženýrská činnost
P.O.BOX 179
Karlovy Vary
360 21

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	11-08-2017
Č.j.	544
skartační znak:	

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM
	LCR 0306-50/2017	LCR 0306-50/2017	9.8.2017
VYŘIZUJE	TELEFON	GSM	FAX
Fajkusová		956226106	
E-MAIL	martina.fajkusova@lesy-cr.cz		

Věc: Vyjádření ke stavbě „VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází – pro stavební povolení a provádění stavby

Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Toužim souhlasí dle Vaší žádosti a předložené projektové dokumentace s realizací výše uvedené stavby v ochranném pásmu pozemků určených k plnění funkcí lesa označených jako p.p.č. 516/1 a 519/1 v k.ú. Březová, ke kterým mají Lesy České republiky, s.p. právo hospodařit.

Tyto pozemky a porosty na nich stojící nebudou výše uvedenou stavbou dotčeny a stavba bude dle odst.1 § 22 zák. 289/1995 Sb. (lesní zákon) zabezpečena na náklady vlastníka stavby (nemovitosti) nebo investora proti škodám způsobenými zejména sesuvem půdy, padáním kamenů, pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, zastínění a lavinami z pozemků určených k plnění funkcí lesa.

S pozdravem

Lesy České republiky, s.p.
St. Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
PSČ 500 08
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesní správa Toužim
Plzeňská 580, 364 01 Toužim

Ing. Rostislav Krejzek

lesní správce

Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08
Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legalitu a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz www.lesy-cr.cz), který stanoví zásady a pravidla jednání zaměstnanců či jiných osob jednajících za státní podnik Lesy České republiky, s.p. (dále jen „zaměstnanec“). Každý zaměstnanec má povinnost oznámit jakékoli podezření či nelegální jednání. V jakémkoli případě, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit, a to i anonymně způsoby uvedenými na webových stránkách.
www.lesy-cr.cz

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	07 -09- 2017	
Č.j.	6R3	skartační znak:

18

O B E C B Ř E Z O V Á
okres Karlovy Vary

Hamerská 104/38

360 01 Březová

e.mail:oubrezova@brezovaukv.cz

IČO:00573191

VP PROJEKTING s.r.o.
P.O.BOX 179
36001 Karlovy Vary

Náš dopis/ ze dne:
Č.j.:245/2017 -09-04

Váš dopis /ze dne:

Vyřizuje:
Mgr. Martin Gruber

Věc
Žádost o vyjádření ke stavbě

Zastupitelstvo obce Březová projednalo na svém zasedání dne 30. 08. 2017 Vaši žádost o vyjádření ke stavbě – „ **VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází**“

Zastupitelstvo obce Březová Vámi předloženou projektovou dokumentaci k výše uvedené stavbě

o d s o u h l a s i l o

(usnesení ZO/102/08/2017).

S pozdravem

Mgr. Martin Gruber, DiS.
starosta obce Březová

O B E C B Ř E Z O V Á
(1) Hamerská 38
362 15 Březová
Tel./fax 353 228 022
IČ: 005 73 191



Povodí Ohře

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	04-09-2017	
Č.j.	607	skartační znak:

19

Váš dopis zn.: VP/612/2017
Ze dne: 25.08.2017
Naše zn.: POH/38775/2017-2/032100

Vyřizuje: Ing. David Polách
Tel.: 474 636 288
Mobil:
E-mail: polach@poh.cz

VP PROJEKTING s.r.o.
Projekční a inženýrská činnost
P.O.BOX 179
360 01 Karlovy Vary

Datum: 31.08.2017

VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází

K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci, kterou jsme obdrželi dne 29. srpna 2017, Vám sdělujeme naše stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání.

I. Vyjádření z hlediska Národního plánu povodí Labe (NPP) a Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe (PDP):

Z hlediska zájmů daných platným NPP a PDP je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod. Lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení ani jedné z kvalitativních složek ve smyslu přílohy V. Směrnice 2000/60/ES. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

II. Stanovisko z hlediska správce povodí:

Bez připomínek.

Souřadnice dle CEVT (orientačně): X = 1 014 568, Y = 851 514.

Předmětem vyjádření je DSP / DPS, která řeší opravu opevnění břehů (oprava spárování dlažby) podél vývaru a navazujícího koryta pod patou přehrady VD Březová. Stavba je členěna na dva stavební objekty: SO 01 Konstrukce jímky (pro provádění stavby je nutná realizace nasazené dvojité jímky ze štětových stěn v osové vzdálenosti 3 m, prostor mezi stěnami bude vyplněn hutněným zásypem, práce budou probíhat ve třech etapách, v rámci kterých budou realizovány doplňující zemní jílové hrázky, příp. z dřevěného bednění s jílovým těsněním, výška vody ve vývaru se sníží o cca 3 m – pro tento zatěžovací stav byla posouzena stabilita bloků hráze VD Březová), SO 02 Oprava spárování dlažeb (celková plocha dlažby je 2 188 m², oprava spárování se předpokládá na 25 % - 547 m² rozsahu plochy, práce zahrnují omytí kamenné dlažby tlakovou vodou 300 bar, vysekání spár do hloubky cca 50 – 60 mm a obnova spárování cementovou maltou MC20 s pevnostním můstkem – reaktivním zušlechťovačem).

Investorem akce je Povodí Ohře, státní podnik (PL 1 02 15 044).

HGR: ID 6112. ČHP: 1-13-02-0210-2-00. Vodní útvar: OHL_0460 – Teplá od soutoku s tokem Pramenský potok po ústí do Ohře.



Povodí Ohře, státní podnik ⑥
Bezručova 4219 Chomutov 430 03
IČ. 70889988 DIČ. CZ70889988
web. www.poh.cz

Ing. Václav Švejkský
vedoucí odboru VR

Povodí Ohře, státní podnik

Bezručova 4219 tel 474 636 111
430 03 Chomutov fax 474 624 200

e-mail poh@poh.cz
www.poh.cz

IČO 70889988
DIČ CZ70889988

Bankovní spojení

KB, a.s., Chomutov, č. ú. 9137441/0100
ČS, a.s., Chomutov, č. ú. 3930932/0800

Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem v oddílu A, vložce č. 13052



„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	01-09-2017
Č.j.	640
skartáční znak:	

VP Projekting s. r. o.
P. O. BOX 179
Karlovy Vary
360 21

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
VP/610/2017

NAŠE ZNAČKA
401/17

VYŘIZUJE/LINKA
Dort

PLZEŇ
30. srpna 2017

VĚC:

VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází

Dne 29. 8. 2017 jsme obdrželi žádost o vyjádření k výše uvedené věci. Český rybářský svaz, z. s., Západočeský územní svaz, jako uživatel rybářského revíru 433 051 Teplá 1, souhlasí s realizací záměru popsaného v projektové dokumentaci za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Termín začátku realizace předmětné akce bude nejméně 10 dní předem ohlášen místní organizaci Karlovy Vary (kontaktní osoba p. Blahůšek – tel.: 777 847 677), která je pověřena hospodařením na tomto revíru a která provede slovení rybí obsádky v dotčeném místě toku na náklady investora akce.
- Místo stavby bude zabezpečeno proti úniku vyluhů z cementových směsí a ostatních cizorodých látek do vodního toku.



Martin Bílý
jednatel

Na vědomí: MO Karlovy Vary



Obvodní báňský úřad pro území kraje Karlovarského

Boženy Němcové 1932, 356 01 Sokolov

21

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	04 -08- 2017	
Č.j.	072	skartační znak:

VP PROJEKTING s.r.o.
P.O.BOX 179
360 01 Karlovy Vary

Váš dopis značky / ze dne
VP/481/2017

Naše značka
SBS/25007/2017/OBÚ-08

Vyřizuje / linka
Ing. Nerad/352350748

V Sokolově
2. 8. 2017


Vyjádření ke stavbě „VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází“

Obvodní báňský úřad pro území kraje Karlovarského obdržel dne 26. 7. 2017 Vaši žádost o vyjádření k výše uvedené stavbě.

Podle podkladů, které má zdejší úřad k dispozici, leží dotčené území mimo chráněná ložisková území a stanovené dobývací prostory.

Z hlediska ust. § 19, odst. 1 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů, nemá zdejší úřad k vydání rozhodnutí o umístění a provedení stavby žádné připomínky.

Obvodní báňský úřad pro
území kraje Karlovarského
Boženy Němcové 1932
356 01 Sokolov


Ing. Tomáš Ctibor
zástupce předsedy úřadu



Česká geologická služba

Klárov 131/3, 118 21 Praha 1

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	08 -08- 2017
Č.j.	524
skartační znak:	

VP PROJEKTING s.r.o.
P. O. BOX 179
360 21 Karlovy Vary

Váš dopis zn. ze dne
VP/481/2017/24. 7. 2017

Naše značka
GS630/17/05050/VII/715

Vyřizuje
J. Štávová

Praha dne
7. 8. 2017

Věc: VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází

Česká geologická služba (ČGS), zřízená pro výkon státní geologické služby v souladu s ustanovením § 17, odst. 2 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů, obdržela dne 26. 7. 2017 Vaši žádost o vyjádření ke stavbě: VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází v k. ú. Březová. Po prostudování podkladů ČGS sděluje:

1. V zájmovém území nejsou evidována žádná výhradní ložiska nerostných surovin, jejichž ochranou a evidencí by byla pověřena ČGS (ve smyslu ustanovení § 8 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů).
2. Rovněž se zde nenachází žádné území s předpokládanými výskyty ložisek, tj. s prognózními zdroji, jejichž ochranu by byly povinny zajistit orgány územního plánování a stavební úřady ve smyslu ustanovení § 13, odst. 1 zákona č. 62/1988 Sb., a § 15 horního zákona.
3. V zájmovém území není evidováno poddolované území.

Údaje o výhradních ložiskách, dobývacích prostorech, chráněných ložiskových územích, chráněných územích pro zvláštní zásahy do zemské kůry a poddolovaných územích včetně základních informací k jednotlivým objektům (tzv. signální údaje) jsou trvale přístupné na veřejných webových aplikacích ČGS (<http://www.geology.cz/extranet/mapy/mapy-online/mapove-aplikace>) Surovinový informační systém (SuriS) nebo Vlivy důlní činnosti - informace o poddolovaných územích.

S pozdravem

RNDr. Zdeňka Petáková
vedoucí odboru geologické prozkoumanosti

Digitálně podepsal RNDr. Zdeňka
Petáková
Datum: 2017.08.07 14:52:33 +02'00'



DIAMO, státní podnik,
odštěpný závod Správa uranových ložisek
28 října 184, Příbram VII
261 01 Příbram

23

Z-05-SI-SUL-05-01-01-02_6142

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Číslo:	31-07-2017
Č.j.	501
Škarfační znak:	

VP PROJEKTING s.r.o.
P.O. BOX 179
360 01 Karlovy Vary

Vaše značka/ze dne
VP/481/2017

Naše značka
D300/05725/2017/OSLB

Vyřizuje/Tel./E-mail
Jindřich Račanský/318644215
racansky@diamo.cz

Příbram
2017-07-27

VD Březová

Vážení,

na základě Vaší žádosti o vyjádření z hlediska poddolování pozemků pro stavbu „**VD Březová-oprava spárování dlažeb pod hrází**“ dle situace sdělujeme, že pozemky nejsou dotčeny důlními díly vedenými ve správě DIAMO, s. p., o. z. SUL Příbram a v této lokalitě nemáme vyhlášen dobývací prostor ani chráněné ložiskové území.

Nemáme námítky k udělení souhlasu k stavbě.

S pozdravem

DIAMO, státní podnik
odštěpný závod
Správa uranových ložisek
Příbram
" 47 "

Ing. Roman Kučera
vedoucí odd. správy ložisek,
břemen a geologie

V. z. Kučera

„VP PROJEKTING“ s.r.o.		
Došlo	18-09-2017	
Č.j.	430	skartační znak:

VP PROJEKTING s.r.o.,
P.O.BOX 179

Karlovy Vary 360 21

OP/ 17 Ing. D. Richtr/777769323/richtr@vdtbd.cz 18. 9. 2017

„VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází“ – vyjádření k projektové dokumentaci ve stupni DSP, DPS

Ve shora uvedené věci jste nás požádali o vyjádření k projektové dokumentaci ve stupni DSP, DPS.

Podkladem pro naše vyjádření byla kompletní projektová dokumentace ve formátu pdf akce „VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází“ zpracovaná VP PROJEKTING s.r.o. v srpnu 2017.

Projekt řeší opravu spárování kamenné dlažby, která tvoří opevnění břehů podél vývaru a navazujícího koryta pod patou přehrady. Opravou se docílí prodloužení životnosti opevnění, stability břehové linie a správné funkce vývaru při tlumení energie přepadu vody přes bezpečnostní přelivy.

Stavba je rozdělena do dvou stavebních objektů SO 01 Konstrukce jímky a SO 02 Oprava spárování dlažeb.

Podle zpracovatele projektu ke konstrukce jímky nutná pro realizaci stavebních prací v místě vývaru VD Březová, kde je trvalá vodní hladina. V místě vývaru bude podélně provedena nasazená dvojitá jímka ze štětových stěn v osové vzdálenosti cca 3,0 m. Horní hrana štětovnic bude v úrovni 411,20 m n.m. Výška štětové jímky bude tedy cca 3,0 m od úrovně betonového dna vývaru. Štětové stěny budou spojené táhly a zasypány hlinitopísčítým materiálem, který bude hutněn po vrstvách. Dotěsnění štětovnic ke stávajícím konstrukcím šikmého přelivu hráze a prahu vývaru bude provedeno provizorním zabeďněním pod vodní hladinou, prostor bude vyplněn např. jílocementem.

Jímka umožní dílčí vyčerpání vody z vývaru a stavební práce na obnažených částech kamenného opevnění.

Pro realizaci stavebních prací v místě rozděleného koryta a ostrůvku budou dvojitou nasazenou jímku vhodně doplňovat cca 1 m vysoké hrázky např. z dřevěného bednění s jílovou výplní (dle technických možností zhotovitele), které zajistí postupné převádění průtoku v návaznosti na jednotlivé etapy stavebních prací.

Práce v korytě řeky budou prováděny tak, aby bylo vždy zajištěno převádění průtoků v řece (zejména od spodních výpustí VD Březová). Ochrana staveniště před vodou se předpokládá pomocí hrázkování (např. pytle s pískem nebo jílové hrázky) a pomocí rozsáhlé konstrukce dvojité nasazené jímky. Prosakující voda bude odčerpávána pomocí kalového čerpadla.

V projektu jsou uvedeny tři základní etapy opravy, kdy postupně je pomocí jímek oddělován prostor pro opravy od prostoru určeného k převádění průtoků.

Součástí PD je statické posouzení bloku hráze při vyčerpání části vývaru.

Naše vyjádření jsme zpracovali jako organizace pověřená výkonem technickobezpečnostního dohledu (TBD) nad vodním dílem Březová, které je z hlediska TBD dílem I. kategorie.

V projektu postrádáme bližší specifikace rozsahu poškození spárování trvale zatopených ploch a to i včetně předpokladů nebo odhadů. V případě vyhovujícího stavu spárování na trvale zatopených plochách okolo vývaru by se mohla zdát potřeba dělicí jímky ve dně vývaru zbytečnou komplikací. S ohledem na fakt, že není znám stav, kdy by byl prostor vývaru za provozu vyčerpán, je tento způsob jímkování a organizace výstavby z hlediska TBD vítán. Při vyčerpání vývaru bude možnost zkontrolovat stav dna vývaru i jeho stěn.

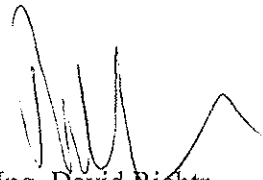
V projektu postrádáme statické posouzení dočasné konstrukce nasazené jímky.

Při realizaci nasazené jímky nesmí být narušena konstrukce dna vývaru!

Ke statickému posouzení bloku hráze při vyčerpání části vývaru nemáme zásadní výhrady. I když bylo zavedení vztlaku značně zjednodušeno, je spíše na straně bezpečnosti. Ve shodě se statikem považujeme těleso hráze i při zatěžovacím stavu při vyčerpání vývaru za stabilní a bezpečné.

S realizací stavby podle předloženého projektu souhlasíme. Za potřebné považujeme dokladování stability nasazené jímky a to zejména s ohledem na bezpečnost pracovníku ve vyčerpání prostoru a to pro všechny etapy stavby.

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.
110 00 Praha 1, Hybemská 1617/40
-11-

vyjádření zpracoval: 
Ing. David Řichtr
hlavní pracovník TBD
vedoucí útvaru 401

**Záznam z 1. výrobního výboru dokumentace
pro stavební povolení a provádění stavby**

„VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází“

který se konal dne 26.6.2017 ve 8:00 hodin na Povodí Ohře, závod Karlovy Vary

Přítomni:
dle prezenční listiny

Dne 26.6.2017 v 8:00 se účastníci výrobního výboru setkali v zasedací místnosti v budově Povodí Ohře, závodu Karlovy Vary (Horova 12, Karlovy Vary).

Předmětem vstupního výrobního výboru bylo představení koncepce opravy kamenných dlažeb pod hrází VD Březová a koncepce zájmkování prostoru stavebních prací včetně jednotlivých etap.

- Investor prověří možnosti zajištění převádění MZP (spodní výpusti hrazené segmenty nebo provizorní obtokové potrubí MVE).
- Byla představena koncepce zájmkování během stavby a jednotlivé etapy výstavby.
- Investor doloží průběh inženýrských sítí v areálu VD Březová, které má v majetku.
- Projektant prověří výšku dvojité nasazené jímky v návaznosti na konzumční křivku dolní vody pod vodním dílem.

Zapsal: Ing. Tomáš Darivčák

Přílohy: Prezenční listina

PREZENČNÍ LISTINA

**1. výrobní výbor projektové dokumentace
pro vydání stavebního povolení a provádění stavby**

„VD Březová – oprava spárování“

který se konal dne 26.6.2017 v 8:00 hodin
v zasedací místnosti Povodí Ohře, s.p., závod Karlovy Vary

[illegible]

„VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází“

DPS (číslo akce 102 157)

PD před ZVV

Závěrečné hodnocení: Jan Svejkovský

1. Není k dispozici výkaz výměr - 20.9.2017.

Výkaz výměr během připomínkování doplněn.

2. Ohledně postupu výstavby je to jedna z možností, vidím i jiný postup, možná efektivnější. Předpokládám, že bychom měli hledat optimální variantu - minimalizace přesunů a úprav hrázek.

Byla volena varianta, kdy se bude provádět oprava spárování od méně přístupného pravého ramene rozděleného koryta. Před zahájením prací do toho vstoupí nutnost hrázkování pro přístup mechanizace k výstavbě dvojité jímky.

Změna postupu bude projednána na výrobním výboru.

3. Ve výkresech postupu výstavby mi nepřipadá správně vyšrafovaná část oprav spárování v příslušné etapě. Pokud jde o "součtové" zvýraznění ploch, bylo by vhodné odlišit jednotlivé etapy barevně.

Plochy byly ve výkresech etap výstavby barevně odlišeny tak, aby bylo zřejmé, kterých ploch se konkrétní etapa týká.

Ostatní bez připomínek.

21.09.2017 **Martin Cidlinsky**

Závěrečné hodnocení: Ondřej Masák

V souhrnné technické zprávě jsou popsány 3 etapy, kdežto v TZ a výkresech D.02.1-4 jsou popsány 4 etapy.

Opraveno v souhrnné technické zprávě, prozatím platí navržené 4 etapy.

Do výkresu D.02.2 prosím doplnit popis potrubí pro převod vody i k vlastnímu popisu sjezdu vpravo dole. Nyní pouze v souhrnném popisu etapy nahoře.

Popis doplněn do výkresu D.02.2 Postup výstavby – etapa č.2.

PPS - B.4 OHROŽENÍ OBJEKTU - Text začíná slovy: „Stavební práce na jezu budou ohrožovat povodňové...“. Zřejmě se jedná o text ze stavby vybudování ŠP na jezu pod VD Březová.

Popis v úvodu kapitoly B.4 opraven.

To samé dále v kapitole B.5 VYHLAŠOVÁNÍ STUPŇŮ POVODŇOVÉ AKTIVITY - „SPA určené pro stavbu „VD Březová – vybudování šterkové propusti / oprava jezu“. Zřejmě text z jiné akce. Popis v kapitole B.5 opraven.

S tímto souvisí zřejmě i nesoulad textu o umístění pomocného profilu na str. 7 nahoře a téže straně dole. Správně je zřejmě text nahoře o umístění na štetovnicové jímce a zdi u MVE. Popis umístění kontrolního profilu stavby opraven.

Do PPS kap. B.5 prosím doplnit informaci, že vzhledem k umístění stavby přímo pod VD Březová může vodohospodářský dispečink vyhlásit II. a III. stupeň povodňové aktivity, aniž by byly dosaženy úrovně hladin pro jednotlivá SPA.

Do kapitoly B.5 je pod tabulku vyhlásování SPA doplněn výše zmíněný text.

Byla počítána kapacita převodu vody potrubím 2x DN800? Nejsme si jisti, zda-li je kapacita dostatečná s ohledem na manipulace. Týkají se uvedené SPA i etapy 2, kdy bude voda

převáděna jen těmito potrubími pod sjezdem do pravé větve koryta? Jaký je problém s přetečením sjezdu?

Dvojice potrubí DN800 byla navržena pouze předběžně a jejich kapacita není dostatečná.

Osazení cca 12 trubek pro převod cca 17 m³/s při III.SPA není reálný a větší dimenze trubek je s ohledem na celkovou výšku hrázek 0,8 m kontraproduktivní.

Další variantou provedení přejezdu koryta by mohl být přelévání panelový přejezd. Byl by ponechán pouze sjezd do koryta ze břehu a přejezd přes hrázku do pravého ramene. Samotný přejezd ve dně koryta by tvořili pouze panely s ponechanou mezerou mezi sebou tak, aby běžný průtok přetékal minimálně přes samotné panely.

20.09.2017 **Michal Tanajewski**

Závěrečné hodnocení: Do PD doplnit charakteristickou fotodokumentaci z doby přípravy PD. Rozsah opravy spárování bych rozšířila na min. 50 % oproti předpokládanému rozsahu 25% z PL (zkušenosti opravy jezu pod VD); celá stavba se provádí právě kvůli opravě spárování; to tvoří výrazně nižší položku než pomocné konstrukce (jímky; lešení; převody vody).

Fotodokumentace doplněna do PD jako příloha G.

Pokud nemá investor problém s výrazným navýšením nákladů, bude rozsah opravy spárování zvětšen na 50% celkové plochy.

25.09.2017 **Katerina Bartipanova**

Závěrečné hodnocení:

1) D.1.A - v částech textu zůstal omylem komentář ke šterkové propusti - smazat.

Opraveno na str. 2 – v kapitole b) a e).

2) Z navrženého postupu výstavby mi není jasné, jak bude opravena část LB zdi pod MVE ve styku s jílovou hrázkou.

Předpokládá se, že si stavba mezi jednotlivými etapami hrázku na prahu vývaru posune tak, aby byl opraven i tento malý úsek v místě dotyku hrázky.

3) Nebylo by možné práce navržené ve 4. etapě provádět už v 1. etapě? Rozsah odvodnění je stejný.

Ano bylo by to možné stihnout už v 1.etapě, nicméně znovu vyvstane potřeba provést dílčí zajímavování pro potřeby demontáže dvojité nasazené jímky v pozdějších etapách, což si znovu vynutí jímkování v levém rameni koryta pro přístup mechanizace.

4) Z čeho vyplývá navržené časové omezení pro realizaci od 1.5. do 30. 9. - dle dokladů toto nikdo nepožaduje.

Nevyplývá z ničeho konkrétního, je smazáno. Projektant se pouze obával vyjádření CHKO, kde podobné termínové opatření navrhuji. Vyjádření CHKO Slavkovský les k datu konání ZVV stále není k dispozici.

5) Provéřit, zda by se v návrhu PP neměly projevit různé varianty SPA pro jednotlivé etapy.

Jednotlivé etapy výstavby počítají stále se stejnou výškou hrázek, návrh hladin jednotlivých SPA by tak měl zůstat stejný pro všechny etapy.

25.09.2017 **Jitka Pavlasova**

Závěrečné hodnocení:

1) A.4 k) - opravit částku dle rozpočtu (bez DPH).

Opraveno v průvodní zprávě v kapitole A.4 k).

2) D.1.A k) dokumentace ve stupni DSJ (již realizační), jaká další dokumentace je myšlena?

Dílenská dokumentace na konstrukci jímky asi není zapotřebí.

Dílenská dokumentace v rámci této akce není zapotřebí. Text v kapitole k) upraven.

3) D.02.5 - opravit celkovou sumu plochy s opravovaným spárováním na 547m² (zde 168,8m²).

Špatná popiska na výkrese D.02.5 opravena na hodnotu 547 m².

4) E - doplnit zápis z VV 26.6.2017.

Zápisy z VV doplněny do dokladové části.

Ostatní bez připomínek.

25.09.2017 Blanka Novotná

„VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází“

Zápis k jednání při ZVV před IK PŘ

1) Technické řešení

Projednáno a odsouhlaseno.

2) Soulad věcného obsahu stupně PD s PL (IZ, předchozím stupněm PD,...) – nedílnou součástí je vždy rozhodnutí GŘ (připomínky z IK PŘ,...),

Obsah PD je v souladu s požadavkovým listem.

3) Členění na opravy a rekonstrukce,

Jedná se o opravy.

4) Soulad ceny ze stupně PD s PL (IZ, předchozím stupněm PD,...). Při odchylce vyšší než 10% je nutno uvést zdůvodnění,

Cena stavby (3 740 533,- bez DPH) překračuje cenu v PL (2 000 000,- bez DPH) o více jak 10%. Důvodem jsou zvýšené náklady na ztížený přístup a náročné jímkování s převáděním vody zejména v místě vývaru vodního díla. Neexistuje jiný možný způsob dosažení dlažeb (pod stávající vodní hladinou) ve vývaru a v návodní části dělicího ostrova než za pomoci 3 m vysoké nasazené dvojité jímky ze štětových stěn s výplní hlinitopískitým materiálem a s použitím potapěčské techniky.

5) Řešení pozemků – předložena sumarizační tabulka trvalých a dočasných záborů,

Řešené pozemky leží na pozemcích investora (Povodí Ohře, s.p.). Předpokládají se pouze dočasné zábory (viz sumarizační tabulka v průvodní zprávě).

6) Rozpracovaný GP k odsouhlasení jeho formální a věcné úplnosti ve formátu souboru PDF,

Netýká se.

7) Kolize s inženýrskými sítěmi, termínové omezení pro realizaci,

Stavba částečně probíhá v ochranném pásmu nadzemního vedení VN do 35 kV (ČEZ Distribuce). Termínové omezení pro realizaci se nepředpokládá.

8) Podmínky orgánů ochrany přírody – projednání výjimky ze ZCHD, termínové omezení pro realizaci,

Netýká se.

9) Podmínky dalších subjektů včetně vnitropodnikových (VHD apod.), termínové omezení pro realizaci,

Stavba musí probíhat v souladu s manipulačním řádem VD Březová a pokyny VHD Povodí Ohře.

10) Hydrotechnické a statické výpočty

Hydrotechnické výpočty nejsou vzhledem k charakteru stavby požadovány. Statické výpočty pro dvojitou nasazenou jímku do vývaru a pro tížný blok přehrady při zatěžovacím stavu vyčerpaného vývaru jsou součástí dokumentace.

11) Odlišnosti pro provádění stavby důležité při zadávání zakázky (dotace,...)

Nejsou uváděny.

Závěr:

Výše uvedené body jsou projednány a odsouhlaseny. Přítomní považují tento výrobní výbor za závěrečný za předpokladu odsouhlasení soupisu prací rozpočtářem POH a doplnění vyjádření CHKO Slavkovský les.

47-17
Jardpa
Daua

PREZENČNÍ LISTINA

2. (závěrečný) výrobní výbor projektové dokumentace
pro vydání stavebního povolení a provádění stavby

„VD Březová – oprava spárování dlažeb pod hrází“

který se konal dne 26.9.2017 v 12:30 hodin

v zasedací místnosti Povodí Ohře, s.p., závod Karlovy Vary

[illegible]