

AKCE:	ZAHÁJKA HRUŠKY ř. KM 0,000 – 0,940 ÚPRAVA KORYTA	ING. FRANTIŠEK MARCIÁN STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ tel. 539 086 473 mobil 732 512 514 e-mail: frantisek.marcian@seznam.cz	
KAT. ÚZEMÍ :	Hrušky	ZODP. PROJEKTANT :	ING. FRANTIŠEK MARCIÁN
KRAJ :	Jihomoravský	AUTORIZOVANÝ INŽENÝR:	ING. FRANTIŠEK MARCIÁN
OKRES :	Břeclav	STUPEŇ DOKUMENTACE :	DSP
STAVEBNÍK :	Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno	Č. ZAKÁZKY :	003-17
OBSAH :	DOKLADOVÁ ČÁST	DATUM :	05/2017
		PŘÍLOHA :	E.

SEZNAM DOKLADŮ

1. E.ON Česká republika, s.r.o.
2. CETIN
3. ČEPRO, a.s.
4. GasNet
5. Net4Gas
6. Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.
7. ČD-TELEMATIKA
8. Městský úřad Břeclav, OŽP souhrnné vyjádření
9. Městský úřad Břeclav, OŽP závazné stanovisko k dotčení VKP
10. Moravské naftové doly
11. INNOGY, Gas Storage
12. Správa železniční dopravní cesty
13. Drážní úřad Olomouc
14. Protokol o zkoušce dnových sedimentů
15. Obec Hrušky -souhlas s provedením stavby
16. Obec Hrušky -souhlas s uložením sedimentu
17. DSO Hrušky -vyjádření ke kanalizaci
18. Vyjádření správce toku a povodí
19. Městský úřad Břeclav, OŽP - použití sedimentu na pole
20. Stavební úřad a úřad územního plánování Břeclav - soulad s územním plánem obce

E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Ing. František Marcián
Za Sokolovnou 323
664 61 Rajhradice

E.ON Servisní, s.r.o.

RCDS Hodonín
Husova 3947/1
695 42 Hodonín
www.eon.cz

Eva Opršalová
T +420-54514-5249
eva.oprsalova@eon.cz

Naše značka
E7456-16171066

Hodonín, 04.04.2017

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho
blízkosti.**

Investor stavby: Povodí Moravy, s.p.
Název stavby: Hrušky, Zahájka, , km 0,000-0,940, Úprava potoka
Místo stavby: KÚ Týnec na Moravě (772321), Hrušky (648701),
žadatelem vyznačené zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí přípojevací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Ke stavbě a činnostem v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066
IČ: 251 86 213
DIČ: 25186213

zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Vaše žádost byla předána na Regionální správu, která vydá souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy v provozování ECD.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Libor Škrobáček,** tel.: 54514-4244, email: libor.skrobacek@eon.cz.
4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
6. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
7. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.

8. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
9. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Martin Macho, tel.: 54514-4232, email: martin.macho@eon.cz

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 04.04.2018.

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

Do přiložené a námi orazítované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- fialově plně zrušené podzemní vedení

Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

109

Příloha: Orazítovaná situace s informativním zákresem.

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

Udělení souhlasu

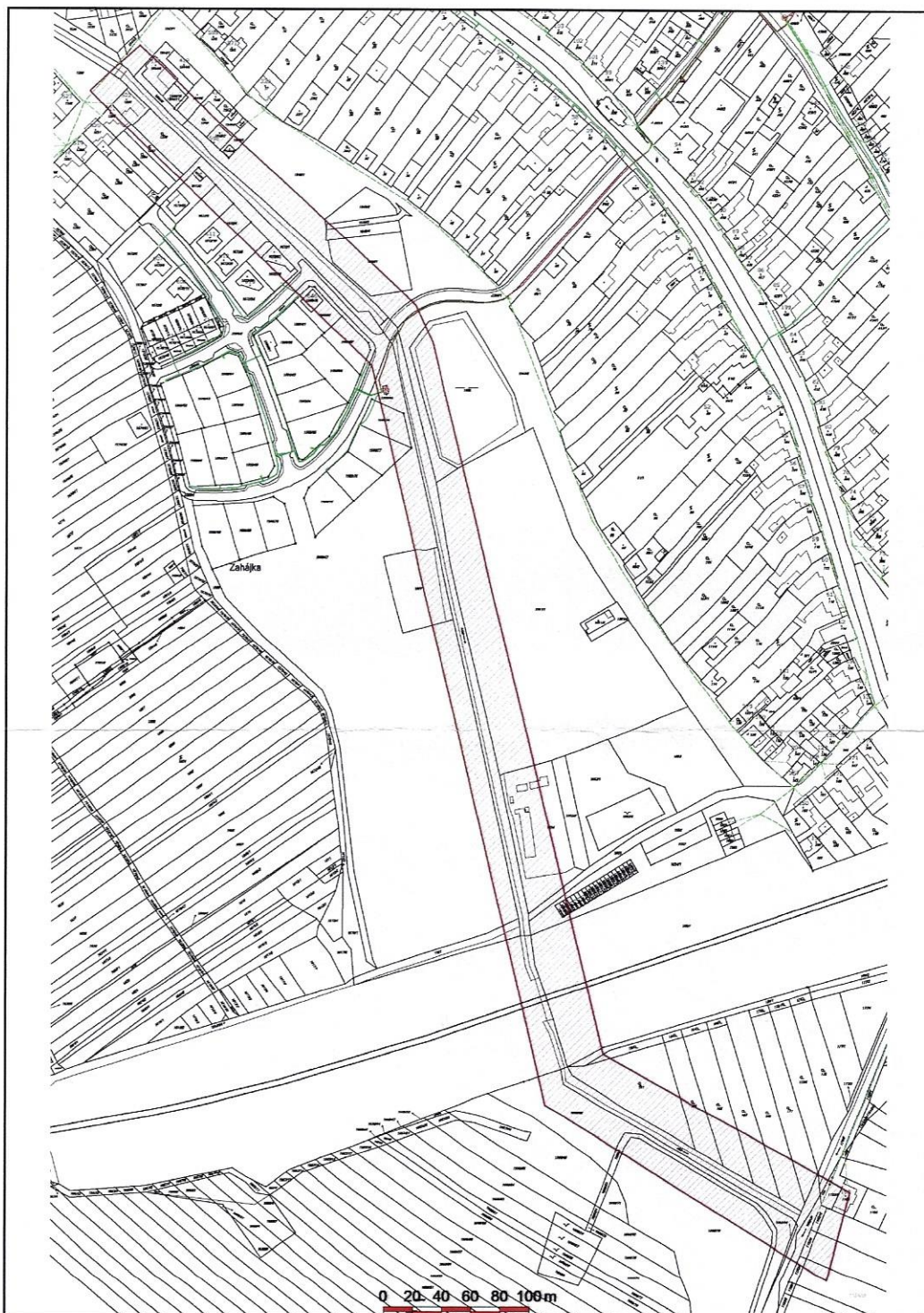
*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy**

E.ON Česká republika, s.r.o.

**Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*

Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 0016171066



Datum 22.03.2017

E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

033

E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Ing. František Marcián
Za Sokolovnou 323
66461 Rajhradice

E.ON Česká republika, s.r.o.

Regionální správa Hodonín
Husova 1
695 42 Hodonín
www.eon.cz

Svatopluk Zoder
T +420-51830 5225
svatopluk.zoder@eon.cz

Naše značka
S40325-16178063

Hodonín, 26.04.2017

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

Toto vyjádření vydává společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) jednající jako zástupce společnosti E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).

ECZR byla předložena žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu (dále jen OP):

Podzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Hrušky, Zahájka, , km 0,000-0,940, Úprava potoka“. K zásahům do OP dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Týnec na Moravě (772321), Hrušky (648701), žadatelem vyznačené zájmové území.

ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) Případná kolize s distribučním zařízením ve správě ECZR, bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
- 2) Uvažovaná stavba musí respektovat ochranné pásma distribučního zařízení.
- 3) V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE, zajistí ECZR nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do plastových

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: 25733591

nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.

- 12) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 13) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále 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 jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 14) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 04.04.2017.
- 15) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 16) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Martin Macho, tel.: 54514-4232, email: martin.macho@eon.cz

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

E.ON Česká republika, s. r. o.
Regionální správa
Hodonín

Příloha: Podmínky pro provádění činností a prací v OP.



E.ON Česká republika, s.r.o.

Podmínky pro provádění činností a prací v ochranném pásmu elektrického vedení

Pro vymezení ochranného pásma vedení VN platí zákon č. 458/2000 v platném znění § 46. Ochranné pásmo (dále jen OP) nadzemního vedení je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti, měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u venkovního vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně - **10 m**
- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV - **10 m**

pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace - **7 m**,
 - pro vodiče s izolací základní - **2 m**,
 - pro závěsná kabelová vedení - **1 m**
- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV - **7 m**

V tomto ochranném pásmu je zakázáno:

- zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce
- provádět činnosti (odkopy nebo navršení zeminy a jiných materiálů do výše, práce s hořlavinami, výbušninami atd.), které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m,

Podmínky při provádění zemních prací v OP vedení:

Před zahájením jakýchkoliv prací v blízkosti el.venkovních vedení NN, VN a VVN musí ten, kdo práci organizuje nebo řídí, prokazatelně poučit všechny pracovníky o nebezpečí práce v OP vedení. Při práci v OP musí být dodrženy veškeré platné bezpečnostní předpisy a normy, především požadavky ČSN EN 50110-1 ed.2 + doplňující technická normalizační informace TNI 343100 a dále dle požadavku PNE 330000-6.

- jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoliv poloze byly všechny jejich části **mimo OP vedení VN**
- jiná zařízení, která nemají povahu jeřábu je možno provozovat v blízkosti el.vedení, a to i v OP vedení, jsou-li opatřena tak, že žádná část se v žádném případě **nemůže** přiblížit k vodičům na vzdálenost kratší než **3 m**
- při práci nebo pobytu v blízkosti el.zařízení NN nesmí dojít k přiblížení na vzdálenost kratší než **1m**.

Nelze-li při provádění prací tyto vzdálenosti dodržet, musí se zařízení vypnout a zajistit. Vypnutí a zajištění vedení provede ECZR s.r.o. , na základě objednávky, uplatněné minimálně 25 dnů předem.

U kabelových vedení všech druhů napětí (včetně ovládacích, signálních, sdělovacích v majetku ECZR s.r.o.) činí OP od krajního kabelu na každou stranu **1m**. V OP podzemního vedení je zakázáno mimo jiné vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t. Další podmínky pro provádění činností a prací v OP kabelů jsou stanoveny ve vyjádření vystavené ECZR s.r.o., případně při vytýčení.

Upozorňujeme, že za případné škody nebo úrazy, způsobené nedodržením bezpečnostních předpisů, nepřebírá ECZR s.r.o. žádnou odpovědnost.

**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: 559119/17

Číslo žádosti: 0117 829 578

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 13. 3. 2019.

Žadatel	Ing. František Marcián	
Stavebník	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Brno, 60200	
Název akce	Zahájka, Hrušky, ř.km 0,000-0,940, úprava koryta	
Zájmové území	Okres	Břeclav
	Obec	Hrušky, Týnec
	Kat. území / č. parcely	Týnec na Moravě; Hrušky

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*. **Nedojde ke střetu** se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území se nevyskytuje *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Pokud se na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území vyskytují budovy a jiné objekty, je žadatel srozuměn s tím, že v takových budovách a jiných objektech se mohou nacházet vnitřní komunikační rozvody, které jsou součástí *SEK* a mají stejnou právní ochranu jako *SEK*.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že 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 - **Petr Sobotka, e-mail: petr.sobotka@cetin.cz** (dále jen *POS*) v každé situaci, kdy hrozí poškození vedení *SEK*, resp. kolize stavby se *SEK*.

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

Číslo jednací: 559119/17

Číslo žádosti: 0117 829 578

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeně, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (2) tohoto *Vyjádření*, anebo 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) Bez ohledu na všechny shora v tomto *Vyjádření* uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*.

(3) 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*.

(4) 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*)

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 13. 3. 2017.


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

Příloha k Vyjádření 559119/17

Číslo žádosti: 0117 829 578

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 započetením 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.

Příloha k *Vyjádření* 559119/17

Číslo žádosti: 0117 829 578

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříni 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: 606 717 056 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*.

Příloha k *Výjádření* 559119/17

Číslo žádosti: 0117 829 578

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 50 m 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 zákonnými 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 sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítě 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 podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.



Ing. František Marcián
Za Sokolovnou 323
Rajhradice
664 61

Naše č.j.: S1-3/4/2017, v Kloboukách u Brna, dne 17.3.2017, vyřizuje Juras, telef.: 519440510

Věc: **Zahájka, Hrušky, km 0,000-0,940, úprava potoka**

K výše uvedené akci Vám sdělujeme, že nemáme žádné připomínky. Úprava potoka se nachází mimo zájmové území produktovodu ČEPRO a.s.

S pozdravem

František Juras
vedoucí technolog



ČEPRO, a.s.
Dělnická 12, č.p. 213, 170 04 Praha 7
Středisko 1 Produktovody, Dálkovod III
691 72 Klobouky u Brna
02 IČ: 60193531, DIČ: CZ60193531

Ing. František Marcián
Za Sokolovnou 323
66461 Rajhradice

naše značka
5001480082

vyřizuje
Jolana Dočkalová

datum
11.04.2017

Věc:

Zahájka, hrušky, ř.km 0,000-0,940, úprava potoka

K.ú. - p.č.: Hrušky, Týnec na Moravě

Stavebník: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 60200 Brno

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

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

Stanovisko odboru EPZ - VTL (Zdeněk Kocourek):

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v oblasti plánované stavby "Zahájka, hrušky, ř.km0,000-0,940, úprava potoka" (dle předložené situace) prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 300. Dále se zde nachází zařízení protikoroziční ochrany PKO SKAO Hrušky.

Je proto nutné činnost v této lokalitě řešit dle zákona 458/2000 Sb., TPG 702 04 a ČSNEN 1594.

Při realizaci optického kabelu požadujeme dodržet následující podmínky:

- před zahájením prací Vám naše zařízení vytyčíme - žádost o vytyčení se nachází na internetových stránkách <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>;

VTL PLYNOVOD:

- ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu;
- výkopové a zemní práce v ochranném pásmu VTL plynovodu (4m na obě strany od plynovodu) provádět zásadně ručně;
- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu;
- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 15 m od VTL plynovodu;
- po dobu výstavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);

ZAŘÍZENÍ PKO:

Jedná se o stanici katodické ochrany SKAO Hrušky, která se skládá z kiosku, přípojky elektro NN, anodového uzemnění, kabelů k VTL plynovodu a k anodovému uzemnění.
Požadujeme proto dodržet následující podmínky:

1. Ochranné pásmo v zemi uložených kabelů, dle zákona č. 458/2000 Sb. § 46, je 1 m na každou stranu odkrajního kabelu.
2. Ochranné pásmo anodového uzemnění, a ostatních technologických objektů dle zákona č. 458/2000 Sb. § 68, je 4m na všechny strany od půdorysu.
3. Požadujeme dodržet ČSN 73 6005 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení).

GridServices, s.r.o.

Plynářská 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

4. Pokud dojde během stavby k poškození zařízení v majetku GasNet, s.r.o. je dodavatel-investor povinen neprodleně informovat zaměstnance GridServices, s.r.o. - pohotovostní linka (tel. 1239).

- před záhozem v exponovaných místech přizvat zaměstnance GridServices, s.r.o., s.r.o. ke kontrole dodržení výše uvedených podmínek (viz. výše uvedená internetová stránka).

Stanovisko odboru EPZ - STL, NTL:

V zájmovém území se nachází STL, NTL plynárenské zařízení v naší správě - viz příložená situace. Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Před zahájením prací nutno vytyčit plynárenské zařízení.
 Při opravě a čištění koryta požadujeme dodržet stávající niveletu v místě přechodu plynovodu.
 Poškození plynovodního zařízení bude kvalifikováno jako porušení zákona č. 458/2000 Sb.
 Pálení dřeva a trávy provádět minimálně 10m od plynovodu.
 Porušení potrubí nebo únik plynu neprodleně oznamte na tel. 1239.

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
 Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v dané lokalitě. Nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontakt-ni-system/>).
 Současně si vyhrazuje upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

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

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

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

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

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

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

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednacích uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedení vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

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

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

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

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

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

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

10) Před provedením zásepů výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

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

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

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

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

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

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku 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.

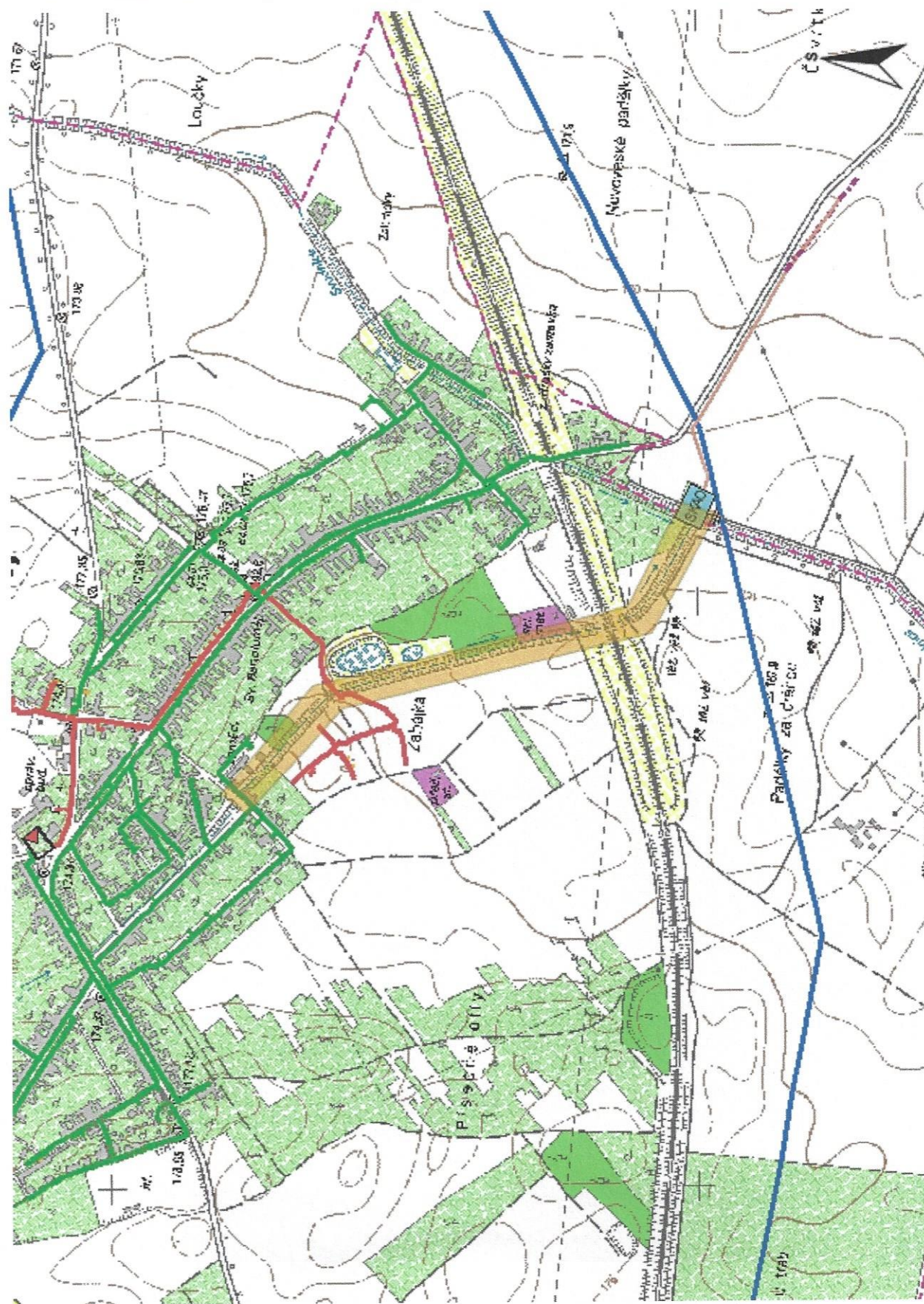
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001480082 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
Jolana Dočkalová
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
+420532228431
jolana.dockalova@innogy.com

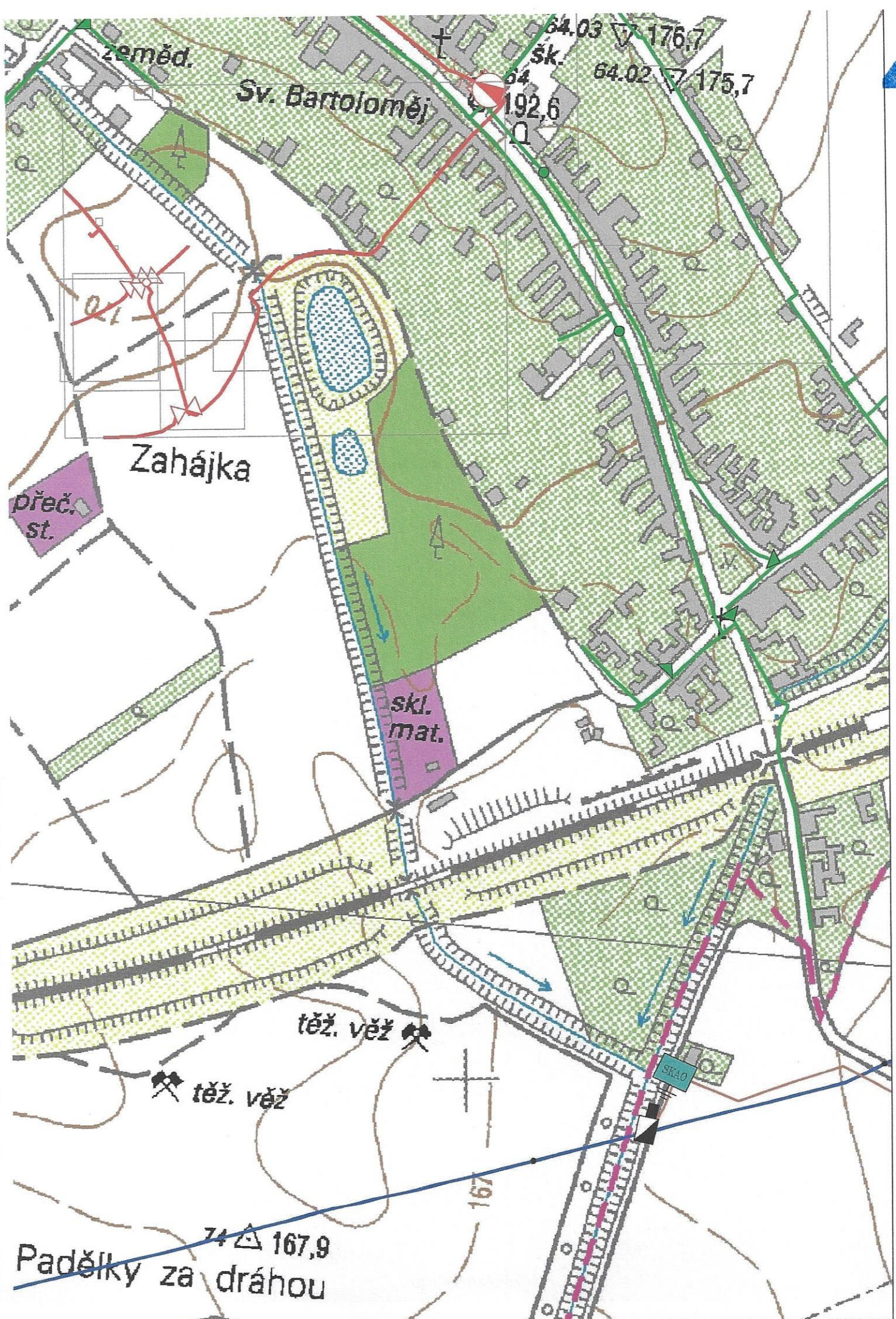
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení

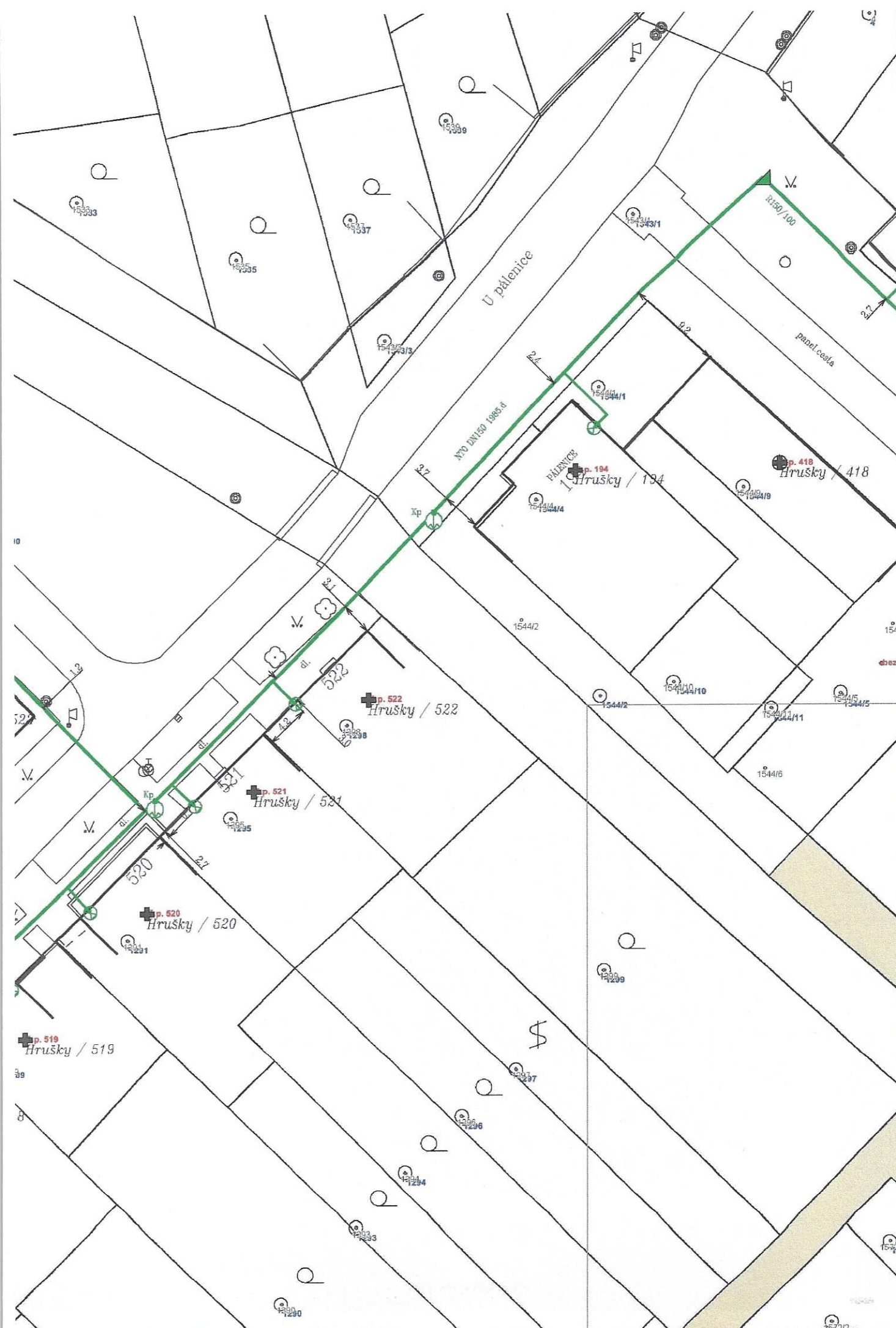
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 60200 Brno. K.ú.: Hrušky, Týnec na Moravě.



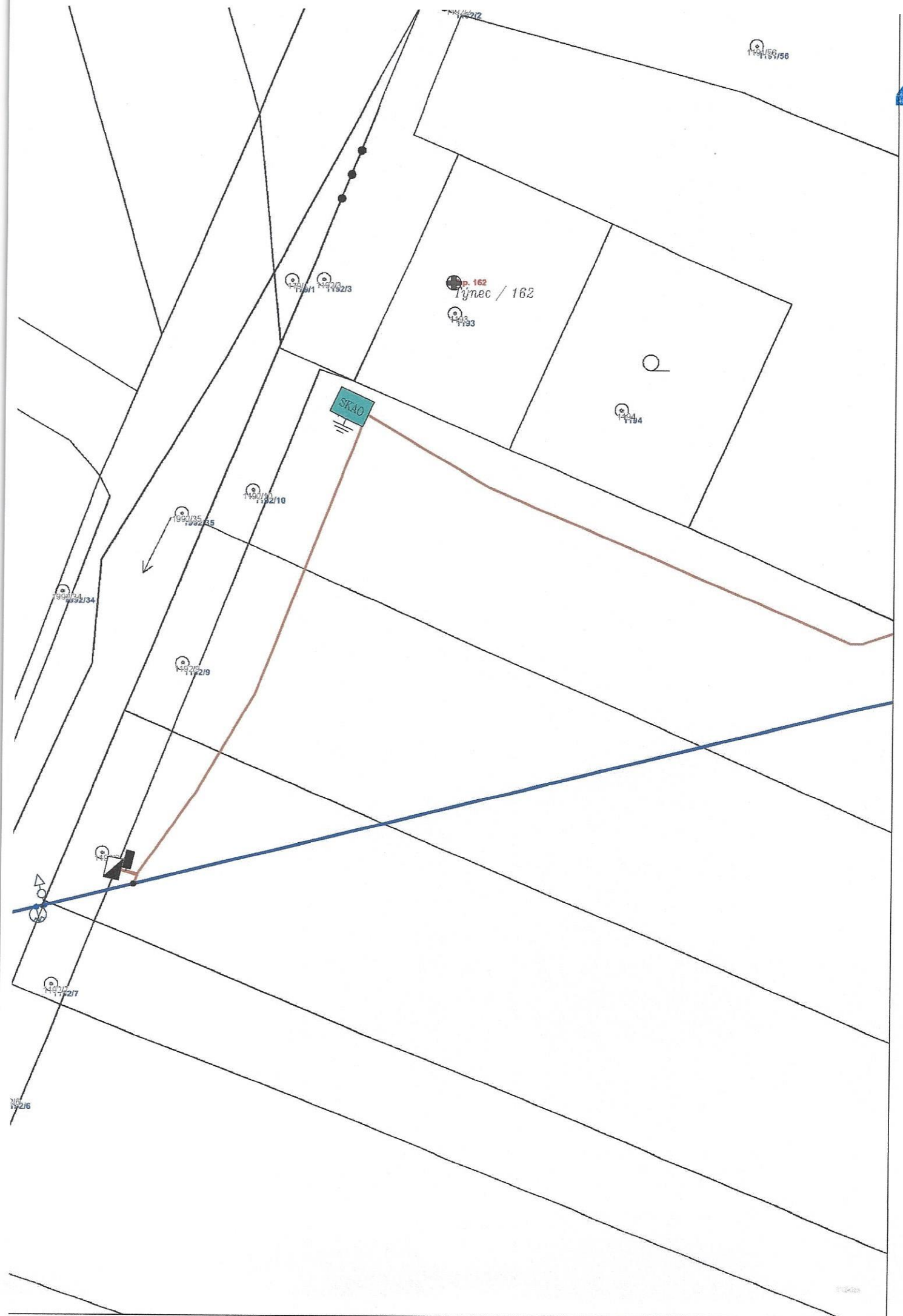
Legenda:

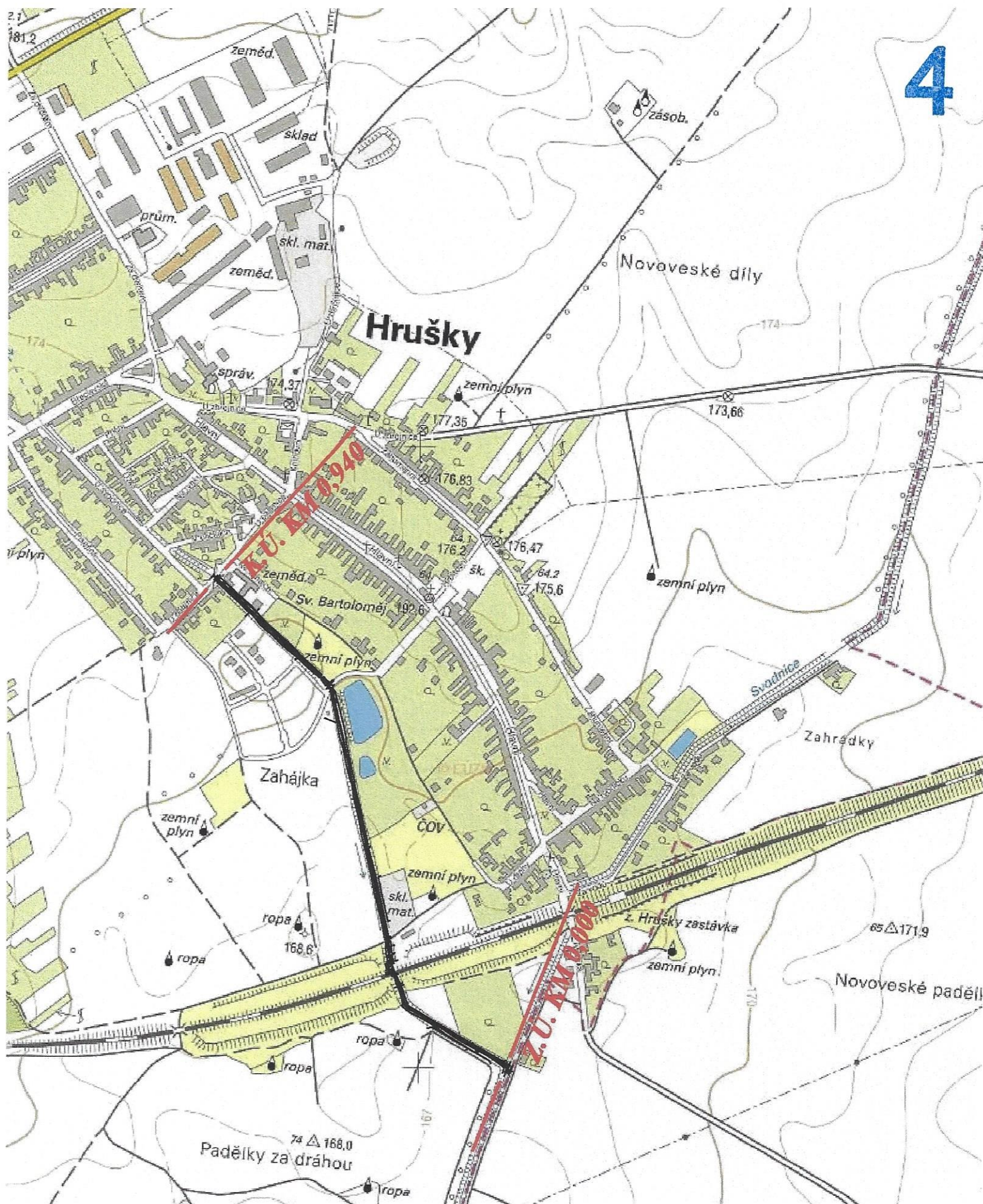
linie	
plynovodu	
NTL	
STL	
VTL	
VVTL	
nefunkční	
výstavba	
regulační stanice	
ochranné zařízení	
kabel	
elektropřípojka	
kabel protikoroziční ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	







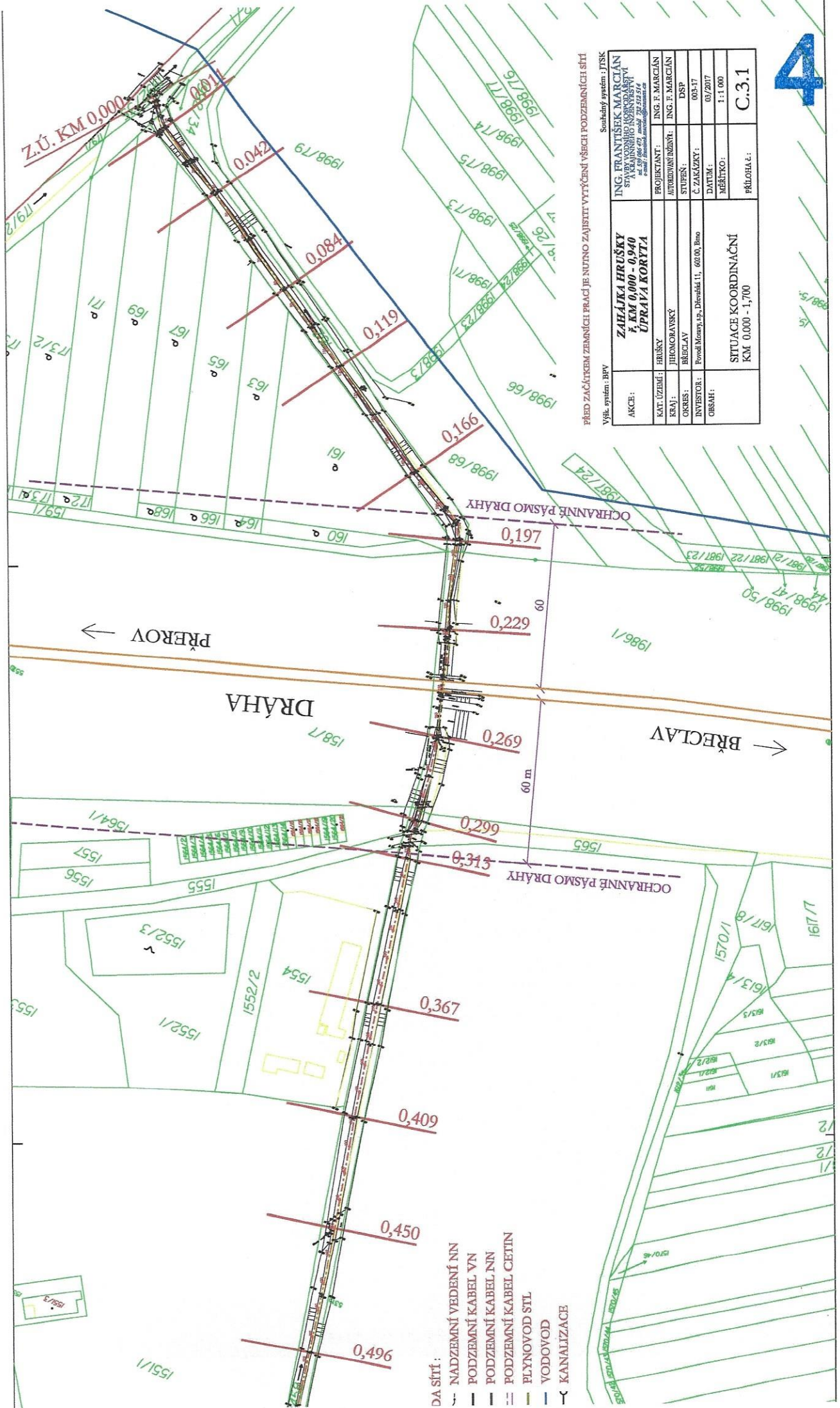




Výšk. systém : BPV

Souřadný systém : JTSK

AKCE :	ZAHÁJKA HRUŠKY ř. KM 0,000 - 0,940 ÚPRAVA KORYTA		ING. FRANTIŠEK MARCIÁN STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ tel. 539 086 473 mobil 732 512 514 e-mail : frantisek.marcian@seznam.cz	
KAT. ÚZEMÍ :	Hrušky	PROJEKTANT :	ING. F. MARCIÁN	



PŘED ZAČÁTKEM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO ZAJISTIT VYTČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍŤÍ

Výřek systém: JTSK

Ing. FRANTIŠEK MARCIÁN

STAVBA VODNÍHO KANALIZACE

PROJEKTANT: ING. F. MARCIÁN

STUPĚŇ: DSP

DATA: 03/2017

Č. ZAKÁZKY: 003-17

MĚŘÍTKO: 1:1 000

PLOCHA: C.3.1

SITUACE KOORDINAČNÍ

KM 0.000 - 1.700

Ing. F. MARCIÁN

Ing. F. MARCIÁN

Ing. F. MARCIÁN

Ing. F. MARCIÁN

Ing. F. MARCIÁN

Ing. F. MARCIÁN

Ing. F. MARCIÁN

Ing. F. MARCIÁN

Ing. F. MARCIÁN

Ing. F. MARCIÁN

Ing. F. MARCIÁN

Ing. F. MARCIÁN

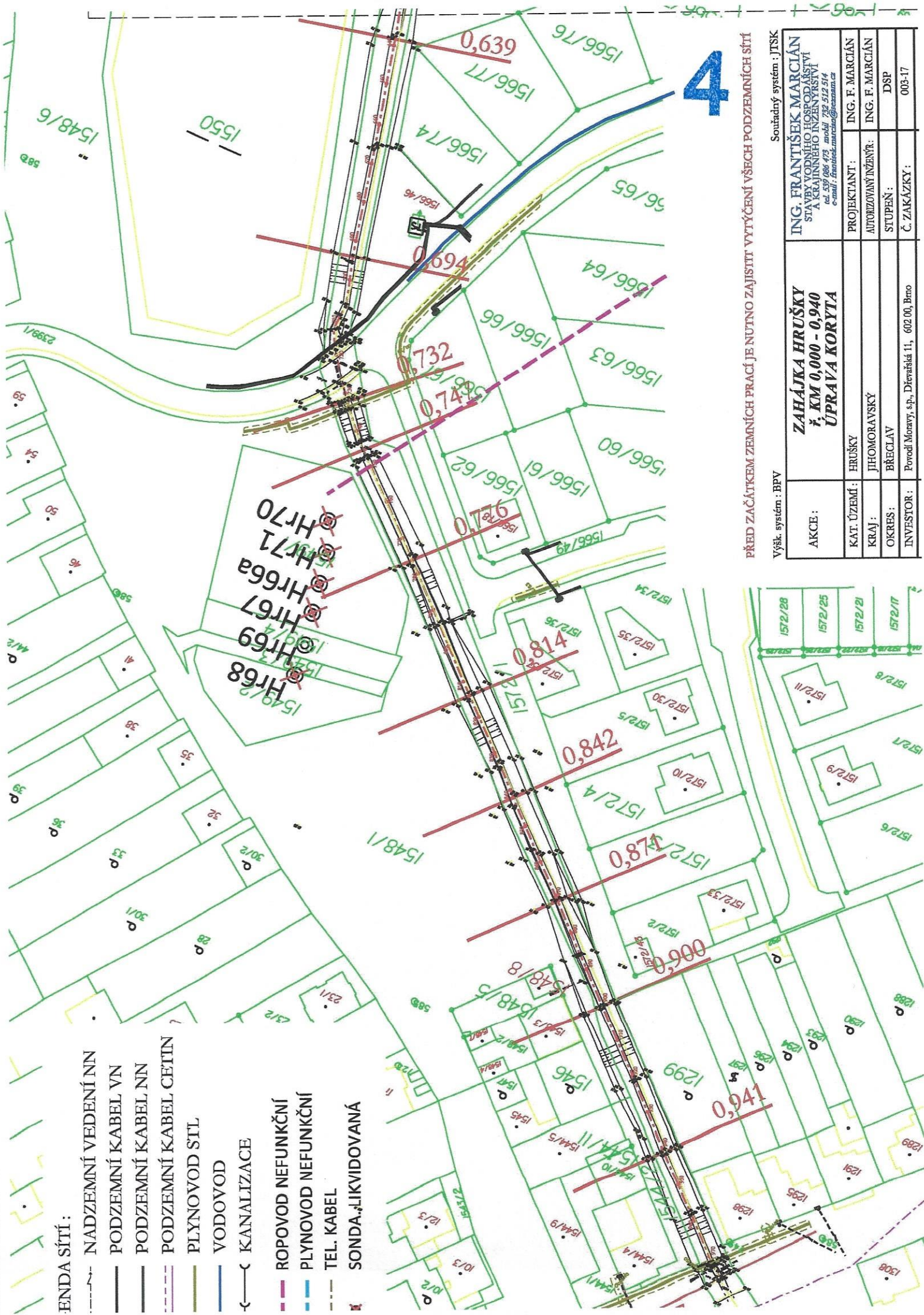
Ing. F. MARCIÁN

Ing. F. MARCIÁN

Ing. F. MARCIÁN

ENDA SÍŤÍ:

- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ KABEL VN
- PODZEMNÍ KABEL NN
- PODZEMNÍ KABEL CETN
- PLYNOVOD STL
- VODOVOD
- KANALIZACE
- ROPOVOD NEFUNKČNÍ
- PLYNOVOD NEFUNKČNÍ
- TEL. KABEL
- SONDA LIKVIDOVANÁ



4

PŘED ZAČÁTKEM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO ZAJISTIT VYTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍŤÍ

Výšk. systém : BPV

Soutačný systém : JTSK

AKCE :	ZAHÁJKA HRUŠKY ř. KM 0,000 - 0,940 ÚPRAVA KORYTA	ING. FRANTIŠEK MARCIÁN STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ tel. 539 086 473 mobil 722 512 514 e-mail: frantisek.marcian@seznam.cz	ING. F. MARCIÁN
KAT. ÚZEMÍ :	HRUŠKY	PROJEKTANT :	ING. F. MARCIÁN
KRAJ :	JIHOMORAVSKÝ	AUTORIZOVANÝ INŽENÝR :	ING. F. MARCIÁN
OKRES :	BŘECLAV	STUPEŇ :	DSP
INVESTOR :	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00, Brno	Č. ZAKÁZKY :	003-17

Ing František Marcián
Za Sokolovnou 323
664 61 Rajhradice

Naše značka:
2157/17/OVP/N

Datum:
13.3.2017

**Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb.,
má platnost 2 roky od data jeho vydání.**

Toto vyjádření se vztahuje výhradně k sítím ve vlastnictví NET4GAS, s.r.o.

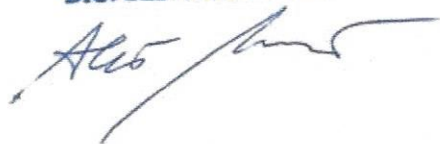
Věc: Zahájka, Hrušky, Km 0,000-0,940, úprava potoka

okres: Břeclav
k.ú.: Týnec na Moravě, Hrušky

**NEZASAHUJE do bezpečnostního pásma VTL plynovodu a ochranného pásma
telekomunikačního vedení ve vlastnictví NET4GAS, s.r.o.**

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

NET4GAS, s.r.o.
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22
140 21 Praha 4 - Nusle
IČ: 27260364
DIČ: CZ27260364 (43)



Aleš Novák
Manažer, Dokumentace soustav

Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům ve vlastnictví NET4GAS, s.r.o. zasílejte pomocí elektronické podatelny:
www.net4gas.cz (Přeprovádní soustava - Žádost o vyjádření).

Příloha k vyjádření: 2157/17/OVP/N

Seznam souřadnic předmětu vyjádření:

Souřadnice jsou uvedeny v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK).

Polygon č. 1 / 1

Y [m]	X [m]
575861.474	1209035.130
575840.378	1208973.465
576002.656	1208880.967
576056.208	1208626.191
576113.005	1208374.660
576309.361	1208191.286
576346.685	1208241.592
576163.311	1208413.607
576049.717	1208916.668



Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.

Čechova 1300/23, 690 11 Břeclav

IČ: 49455168 DIČ: CZ49455168

bank.spoj.: Komerční banka a.s., č.ú. 1908651/0100

Zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, spisová zn. B.1176

6

Marcián František, Ing.
Za Sokolovnou 323
664 61 Rajhradice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY

JEDNACÍ ČÍSLO
POZ-2017-002266

VYŘIZUJE
Ing. Vladan Babič

DATUM
11.5.2017

Hrušky - Zahájka, ř.km 0,000 -0,940, úprava koryta

Předložená dokumentace řeší odstranění dnových nánosů a vykácení náletových dřevin v korytě vodního toku Zahájka v k.ú. Hrušky. Stavbou budou dotčeny pozemky 1458, 1986/1, 162 a 1992/1. Investorem akce je Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno.

Stavební pozemek tvoří potok Zahájka. Začátek úseku je při vyústění do Svodnice, konec tvoří vtok do mostku pod silnicí v obci Hrušky v ř.km 0,940.

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. vydává k předložené dokumentaci následující stanovisko:

- Realizací uvedené stavby nedojde k dotčení zařízení v majetku nebo provozování společnosti Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s..
- S vydáním stavebního povolení pro stavbu "**Zahájka, Hrušky, ř.km 0,000-0,940, úprava potoka**" souhlasíme.

Příloha. 1 x dokumentace

Jan Cabal
ředitel a.s.

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.
Čechova 23
690 11 Břeclav
+5-

Ing František Marcián
Za Sokolovnou 323
686 11 Rajhradice

Číslo jednací 1201705232
Datum 30.3.2017

Vyřizuje Jaroslav Lejska
telefon +420 602 760 472
e-mail Jaroslav.Lejska@cdt.cz

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. ke stavebnímu řízení.**

Název stavby: **Zahájka, Hrušky, ř.km 0,000-0,940, Úprava koryta**

Při realizaci výše uvedené stavby **DOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 30.3.2019

Dotčená zařízení:

Kabel DK 44 v majetku SŽDC

Všeobecné podmínky ochrany:

Toto vyjádření neopravňuje žadatele provádět jakoukoliv činnost nebo ochranu na síti elektronických komunikací. Dotčenou síť elektronických komunikací je žadatel povinen nechat u ČD - Telematika a.s. vytyčit.

Vytyčení sítě elektronických komunikací bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednacím číslo vyjádření a datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.

Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese www.cdt.cz/ vytyčení) po telefonické dohodě, a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.

Žadatel nese veškeré náklady na provedení vytyčení, a to včetně případných prací geodetické kanceláře, pokud to situace vyžaduje.

Po vytyčení je žadatel povinen předložit k odsouhlasení vystavovateli tohoto vyjádření další stupeň dokumentace, ve kterém budou zakresleny sítě elektronických komunikací podle skutečnosti, popsány rozsah a způsob provedení

www.cdt.cz

7
činností a zajištění ochrany dotčené sítě elektronických komunikací. V případě, že projekční či realizační práce související se stavbou budou prováděny na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu anebo na síti elektronických komunikací v majetku SŽDC s.o., musí tyto práce provádět organizace, která má příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení udělené SŽDC s.o.
Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší SŽDC s.o., Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.
Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 266/1994 Sb., o drahách.

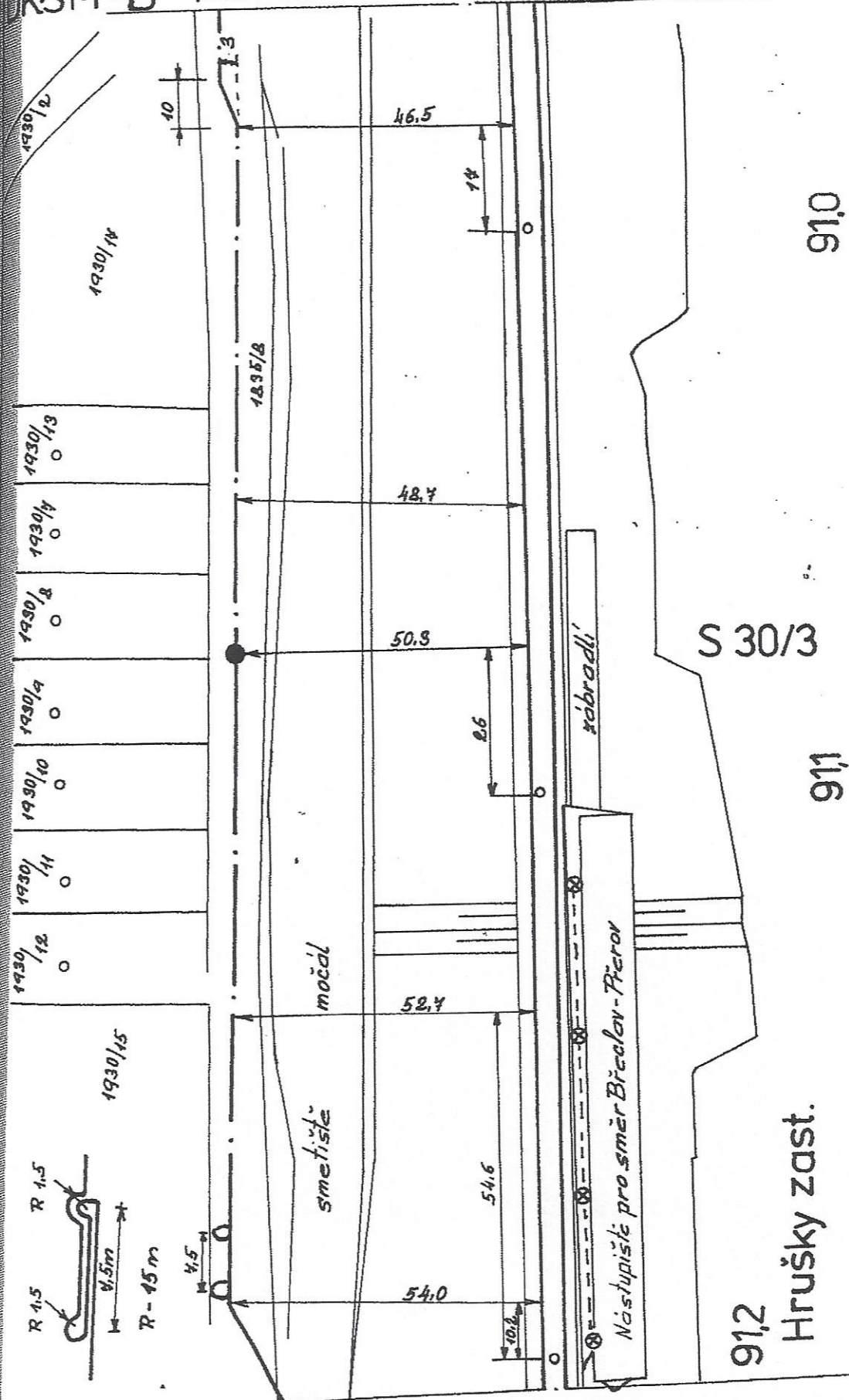
Specifické podmínky SŽDC, s.o. :

Stavební objekty a provozní soubory zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení týkající se sítě elektronických komunikací v majetku SŽDC s.o. musí být v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č.146/2008Sb. a upřesněnou směrnicí SŽDC 11/2006.
Činnosti na majetku SŽDC s.o. uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení musí být v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.
V případě prodeje, pronájmu drážního pozemku, objektu, je žadatel povinen požádat o vyjádření SŽDC s.o., Technickou ústřednu dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363. Přílohou podané žádosti musí být toto vyjádření, a to včetně všech příloh.

Počet příloh: 2

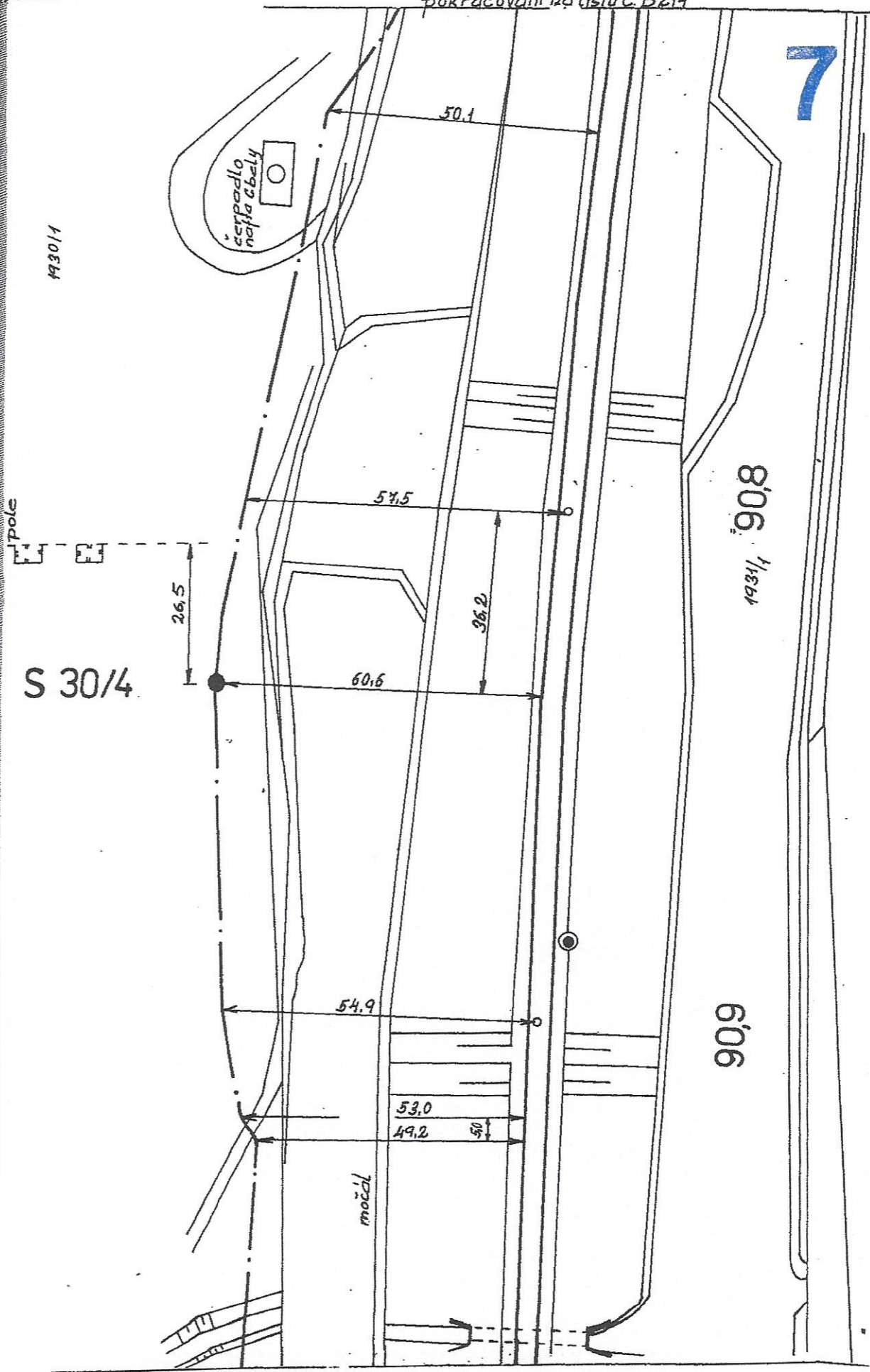
ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3

www.cdt.cz



pokračování na listu č. B.214

7



pokračování na list B.212



Vyřizuje: Ing. Rostislav Černohorský

Telefon: 519 311 243, 731 428 227

E-mail: rostislav.cernohorsky@breclav.eu

SOUHRNNÉ VYJÁDŘENÍ

Městský úřad Břeclav, odbor životního prostředí, jako místně příslušný úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) vydává z hlediska jednotlivých složek životního prostředí a příslušných právních předpisů, v souladu s ustanovením § 154 správního řádu souhrnné vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební řízení:

Zahájka Hrušky, ř. km. 0,000 – 0,940 úprava koryta pozemek parc. č. 1458, 162, 1986/1 a 1992/1 v k. ú. Hrušky

Projektová dokumentace navrhuje pročištění koryta potoka Zahájka v Hruškách, ř. km. 0,000 – 0,940 na pozemku parc. č. 1458, 162, 1986/1 a 1992/1 v k. ú. Hrušky od náletových dřevin, keřů a nánosů a koryto bude opraveno na původní kapacity bez změn.

Zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů:

- realizaci záměru nebudou dotčeny zájmy chráněné zákonem.

(Jitka Létalová, DiS., 519 311 234)

Zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů:

- Součástí záměru je mj. odstranění sedimentů ze dna potoka, v množství 901,00 m³. Dle PD: bude sediment těžen z vykáčeného břehu, nakládán a odvážen. Sediment bude likvidován v souladu se zákonem č. 1825/2001 Sb., o odpadech.
- Z předložené PD není zřejmé, zda uložením sedimentů budou dotčeny zájmy ochrany zemědělského půdního fondu.
- Podle ust. § 3a zákona o ZPF je používání sedimentů z rybníků, vodních nádrží a vodních toků na zemědělské půdě možné pouze tehdy, jedná-li se o ornou půdu nebo trvalý travní porost při jeho obnově, a to se souhlasem orgánu ochrany zem. půdního fondu a při dodržení podmínek a postupů stanovených zákonem o hnojivech. Souhlas se udělí, mj. jestliže sedimenty ukládané na ZPF splňují požadavky stanovené vyhláškou č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě, a nebudou-li použitím sedimentů na pozemky poškozeny příznivé fyzikální, biologické nebo chemické vlastnosti půdy. Souhlas k použití sedimentů na zemědělský půdní fond orgán ochrany ZPF vydá v řízení, kde na základě předložených dokladů nutných k vydání souhlasu posoudí předloženou žádost.

(Ing. Vladimíra Kubíková, 519 311 202)

Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů:

- Sedimenty vytěžené z koryt vodních toků a vodních nádrží je možné využívat na povrchu terénu a k zavážení podzemních prostor v souladu s ustanovením § 14 odst. 2 zákona o odpadech za splnění podmínek pro využívání odpadů na povrchu terénu stanovených vyhláškou č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu.
- Na zemědělském půdním fondu je možné využívat sedimenty vytěžené z koryt vodních toků a vodních nádrží v souladu s ustanovením § 14 odst. 2 zákona o odpadech pouze za splnění požadavků zvláštních právních předpisů (zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě). Pokud jsou sedimenty vytěžené z koryt vodních toků a vodních nádrží určeny k využití na pozemcích tvořících ZPF, nevede jejich původce ani osoba, která je na pozemcích tvořících ZPF využívá, pro tyto sedimenty evidenci podle § 39 odst. 1 zákona o odpadech a nepodává hlášení podle § 39 odst. 2 a 3 zákona o odpadech.

(Ing. Miroslava Hanáčková, 519 311 233)

Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

- Podle § 8 odstavce 2 zákona musí být kácení dřevin oznámeno orgánu ochrany přírody minimálně 15 dnů před započatím prací. Oznámení bude obsahovat označení katastrálního území a parcely, na které se dřeviny nachází, určení dřevinných druhů, jejich obvodu kmene ve výšce 1,3 m, v případě kácení zapojených porostů výměru kácené plochy a zdůvodnění oznámení.
- Záměr bude realizován na vodním toku, který je ze zákona významným krajinným prvkem. K zásahům, které by mohly vést k poškození významného krajinného prvku nebo oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, je nutné obdržet závazné stanovisko orgánu ochrany přírody.
- Oznámení o kácení dřevin a žádost o vydání závazného stanoviska k zásahu do významného krajinného prvku bude podána na Městský úřad Břeclav, odbor životního prostředí.

(Bc. Ondřej Veteška, 519 311 2018)

Zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů:

- v lokalitě se nenachází žádné lesní pozemky, nedojde k dotčení zájmů chráněných zákonem.

(Ing. Igor Pavlov, 519 311 242)

Zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen památkový zákon):

- stavebním záměrem nebudou dotčeny zájmy chráněné zákonem.

(Viera Hanáková, tel. 519 311 401)

Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

- stavební objekt je vodním dílem ve smyslu ustanovení § 55 vodního zákona a o jeho stavebních úpravách je nutno informovat (ohlášením úprav dle stavebního zákona) vodoprávní úřad – Městský úřad Břeclav, odbor životního prostředí. Formulář žádosti je ke stažení na internetových stránkách www.breclav.eu – dokumenty – formuláře a žádosti – formuláře a žádosti odboru ŽP – vodoprávní úřad – ohlášení stavebních úprav vodního díla.

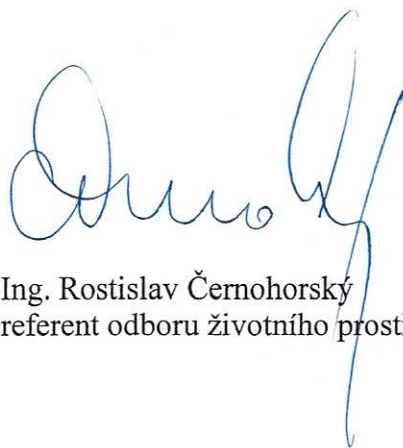
(Ing. Rostislav Černožský, 519 311 243)

Své souhrnné vyjádření odůvodňuje Městský úřad, odbor životního prostředí následovně:

Dopisem ze dne doručení 24.03.2017 požádal Ing. František Marcián, IČO: 152 26 085, Za Sokolovnou 323, 664 61 Rajhradice v zastoupení stavebníka Povodí Moravy, s.p., IČO: 708 90 013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno Městský úřad Břeclav, odbor životního prostředí o souhrnné vyjádření k výše jmenované dokumentaci pro územní řízení, vypracované Ing. František Marcián, IČO: 152 26 085, Za Sokolovnou 323, 664 61 Rajhradice v 03/2017, ČKAIT 1004350.

Městský úřad Břeclav, odbor životního prostředí přezkoumal podanou žádost včetně předložené dokumentace a na základě posouzení vydává toto souhrnné vyjádření. Podmínky a povinnosti byly stanoveny s ohledem na požadavky ochrany jednotlivých složek životního prostředí.

Poučení: vyjádření není vydáváno formou rozhodnutí nebo usnesení ve smyslu dílu 6 hlavy VI části druhé správního řádu. Opravu nebo zrušení tohoto stanoviska lze provést podle § 156 správního řádu.



Ing. Rostislav Černohorský
referent odboru životního prostředí

MĚSTSKÝ ÚŘAD
BŘECLAV ①
odbor životního prostředí

Obdrží:

1. Ing. František Marcián, IČO: 152 26 085, Za Sokolovnou 323, 664 61 Rajhradice



S00RP00R846F

Městský úřad Břeclav

odbor životního prostředí

9

nám. T. G. Masaryka 42/3

Břeclav, 690 81

Číslo jednací: MUBR 29578/2017

V Břeclavi dne 27.05.2017

Vyřizuje: Bc. Ondřej Veteška

Telefon: 519 311 218

E-mail: ondrej.veteska@breclav.eu

Z Á V A Z N Ě S T A N O V I S K O

Městský úřad Břeclav, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody a krajiny (dále jen „orgán ochrany přírody“) podle ustanovení § 10 a § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen „správní řád“) ve znění pozdějších předpisů a dále ve smyslu § 75 odst. 1 písm. c) a § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

žadateli:

Povodí Moravy, s.p.**Dřevařská 11****602 00 Brno****IČ: 70890013**

vydává souhlas

ve smyslu § 149 správního řádu a v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 zákona se zásahem do významného krajinného prvku (dále jen „VKP“) – vodního toku k akci:

Zahájka, Hrušky, km 0,000 – 0,940, úprava potoka

Akce bude spočívat v odstranění dnových sedimentů a kácení dřevin v průtočném profilu a dřevin bránících přístupu k toku. Jedná se o keře a náletové dřeviny. Sedimenty budou odstraněny do úrovně původního dna. Stavba bude mít charakter údržby. Kácení dřevin bude umístěno na pravém břehu vodního toku ř. km 0,000 – 0,230 (37 ks) a 0,408 – 0,640 (51 ks). Na levém břehu bude vykáceno 18 ks dřevin v ř. km 0,640 – 0,715 a 0,750 – 0890.

Souhlas se vydává za této podmínky:

1. kácení dřevin bude provedeno v období vegetačního klidu od 01.10. do 31.03.;
2. dřeviny budou káceny pouze v rozsahu nezbytném pro provedení zásahu, kácení je nutné minimálně 15 dnů předem oznámit orgánu ochrany přírody dle § 8 odst. 2 zákona;
3. na březích vodního toku bude zachována také část perspektivních stromů původních druhů, aby byla i do budoucna zajištěna estetická a ekologická hodnota lokality. Stromy budou zachovány v počtu min. 5 ks na 100 m délky vodního toku.

Své závazné stanovisko orgán ochrany přírody odůvodňuje následovně:

Orgán ochrany přírody obdržel dne 27.04.2017 žádost stavebníka Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, IČ: 70890013 zastoupeného Ing. Františkem Marciánem, Za Sokolovnou 323, Rajhradice 664 61, IČ: 15226085 o souhlas s dotčením významného krajinného prvku.

Dne 12.05.2017 byla orgánem ochrany přírody na místě provedena terénní pochůzka za účelem posouzení vlivu zásahu na VKP.

Orgán ochrany přírody záměr posoudil a stanovil podmínky provedení prací. Její břehové porosty mají pro okolní území význam jako interakční prvek, který poskytuje úkryt živočichům. Aby byla zachována funkce interakčního prvku i do budoucna, stanovil orgán ochrany přírody podmínku zachování části stromů geograficky původních druhů. Hladina v posuzovaném úseku vodního toku je z velké části zastíněná, voda je kalná a z tohoto důvodu tento vodní tok nepředstavuje vhodné prostředí pro výskyt zvláště chráněných druhů živočichů. Realizace záměru bude mít pozitivní dopad na zlepšení místních podmínek a odtěžením sedimentů dojde k celkovému zlepšení parametrů vodního prostředí.

Poučení o opravném prostředku:

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Odvolání proti obsahu závazného stanoviska lze podat v souladu s § 149 odst. 4, 5, a 6 správního řádu až po vydání samostatného správního rozhodnutí ve věci a to odvoláním proti tomuto správnímu rozhodnutí, v rámci něhož lze napadnout celé závazné stanovisko nebo jeho části.


Ing. Lubor Míček

vedoucí oddělení zemědělství a ochrany přírody

**Obdrží:**

1. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno – DS
2. Ing. František Marcián, Za Sokolovnou 323, Rajhradice 664 61

Vážený pan
Ing. František Marcián
Za sokolovnou 323
664 61 RAJHRADICE

Váš dopis zn. / ze dne:

naše zn.:

vyřizuje / kontakt:

Hodonín, dne:

79/17

Radana Zelinková

2. května 2017

V/2017/053

E: zelinkova@mnd.cz

Zahájka, Hrušky, ř.km 0,000-0,940, úprava potoka**Investor: Povodí Moravy s.p.**

Vážený pane inženýre,

k Vaší žádosti o vyjádření ke stavbě „Zahájka, Hrušky, ř.km 0,000-0,940, úprava potoka“ sdělujeme, že v zájmové lokalitě se nenachází žádné technické zařízení, ani zájmy společnosti MND a.s., a tedy ke stavbě

nemáme žádné připomínky.

S pozdravem



MND a.s.
Úprkova 807/6,
695 01 Hodonín, CZ
IČ: 28483006
DIČ: CZ699003312

Marcela Hrbáčková
právník

Váš dopis/Your letter:

Naše značka/our reference: 17/06/27/HO/52

Vyřizuje/att.: Horký

Místo, datum/place, date: Praha, 27.6.2017

ing. František Marcián
Za Sokolovnou 323
664 61 Rajhradice

Věc/re:

Vyjádření k akci

na základě vaší žádosti ze dne 30.3.2017 o vyjádření k akci „Zahájka, Hrušky, ř.km 0,000-0,940, úprava potoka“ vám sdělujeme:

1. Na pozemcích dotčených výše uvedenou akcí se nachází zařízení naší společnosti, pozemky dotčené akcí leží v ochranných a bezpečnostních pásmech našich zařízení.
2. S akcí „Zahájka, Hrušky, ř.km 0,000-0,940, úprava potoka“ spočívající v odstranění dnových nánosů a vykácení náletových dřevin v korytě toku, v rozsahu předložené dokumentace, souhlasíme za těchto podmínek:
 - a) Termín zahájení prací bude minimálně týden předem oznámený odpovědnému zástupci PZP Tvrdonice, který zajistí vytýčení sítí naší společnosti (ing. Pavel Zigáček, tel: 731 609 680, e-mail: pavel.zigacek@innogy.com).
 - b) Před zahájením prací provede zástupce PZP Tvrdonice s odpovědným zástupcem zhotovitele prohlídku trasy potoka, s upozorněním na umístění zařízení naší společnosti.
 - c) Práce v ochranných pásmech našich zařízení smějí být prováděny výhradně ručním způsobem.
 - d) V případě, že při pracích dojde odkrytí sítí technické infrastruktury, musí být neprodleně informován zástupce PZP Tvrdonice.

Platnost tohoto stanoviska je 2 roky od data jeho vyhotovení.

innogy Gas Storage, s.r.o.
Limuzská 3135/12
108 00 Praha 10, Strašnice
IČ: 27892077, DIČ: CZ27892077
Provoz PZP Háje
262 31 Milín (3)

S pozdravem



Jiří Horký

Senior Specialist, Work and Fire Safety

innogy Gas Storage, s.r.o.

Limuzská 3135/12 · Strašnice · 108 00 Praha 10 · Czech Republic · T +420 267 971 111 · www.innogy-gasstorage.com

IČ: 27892077 · DIČ: CZ27892077

Zápis do obchodního rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 124711, dne 1. 5. 2007

Certificate of Incorporation: Municipal Court in Ostrava, Part C, Insert 124711, on 1 May 2007

Bankovní spojení: ČSOB, a. s., Praha, číslo účtu: 17805243/0300

IBAN: CZ90 0300 0000 0000 1780 5243 · SWIFT: CEKOCZPP



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Oblastní ředitelství Brno

Kounicova 26

611 43 BRNO

12

Váš dopis zn. Bez č.
Ze dne 17.03.2017
Naše zn. 11591/2017-SZDC-OR BNO-NT-58/17
Vyřizuje Darina Chobotová
Telefon 972 634 451
Mobil
E-mail chobotova@szdc.cz
Datum 5. dubna 2017

Ing. František Marcián
Za Sokolovnou 323
664 61 Rajhradice

Souhrnné stanovisko Správy železniční dopravní cesty, státní organizace k stavebnímu řízení

Na základě předložené žádosti a dokumentace stavby vydává Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastní ředitelství Brno (dále jen „OR Brno“), podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, toto

souhrnné stanovisko k stavebnímu řízení

Název stavby: Zahájka, Hrušky, ř.km 0,000-0,940, Úprava koryta
Místo stavby: na pozemku p.č. 158/7, p.č. 1986/1 v k.ú. Hrušky
Trat': Hohenau OBB - Přerov (TÚ 2401) křížení v žkm 90.960
TÚDÚ: 240106 - Hrušky - Moravská Nová Ves
Žadatel: Ing. František Marcián, Za Sokolovnou 323, 664 61 Rajhradice
Stavebník/Investor: Povodí Moravy s. p., Moravské náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště

Podle předložené dokumentace (DPS) se jedná o údržbu vodního toku (potok) Zahájka v Hruškách. V rámci prací dojde k odtěžení sedimentů ze dna toku na úroveň původního dna. Součástí stavby je pročištění železničního propustku tlakovou vodou.

Stavbou *dojde* k dotčení pozemků ve správě SZDC, poz. p.č. 158/7, p.č. 1986/1 v k.ú. Hrušky.
V území dotčeném stavbou se *nachází* technická zařízení SZDC *podmínky ochrany zařízení jsou uvedeny dále/*.

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace se stavbou situovanou (částí) v obvodu dráhy a v ochranném pásmu dráhy

souhlasí

za předpokladu, že budou splněny následující podmínky:

1. Stavebník do doby **zahájení stavebního řízení** dodá na SZDC, státní organizaci, Oblastní ředitelství Brno kopii aktualizaci závazného stanoviska Drážního úřadu. Žádá se Drážní úřad, sekce stavební-oblast Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc.
2. Dojde ke křížení potoka s tratí Hrušky-Moravská Nová Ves v žkm 90,960, která je elektrifikována střídavou trakcí 25kV/50 Hz.
Během udržovacích prací je nutné respektovat příslušnou normu TNŽ 343109 (Bezpečnostní předpisy pro činnost na trakčním vedení a v jeho blízkosti na železničních dráhách celostátních, regionálních a vlečkách) a ČSN pro práce v blízkosti trakčního vedení (dále jen TV).
Dle TNŽ se nesmí do vzdálenosti 30 metrů od živých částí TV (zapnuté TV) používat tryskající voda.

V rámci nutné vzájemné spolupráce kontaktujte před zahájením prací místně příslušného správce TV: mistr p. Štěpka Miroslav, tel: 972 633 830, 724 506 132.

V případě, že nelze dodržet bezpečnostní předpisy, musí zhotovitel udržovacích prací požádat o výluku na TV. Objednání napěťové výluky je nutné požádat v předstihu 100 dní před zahájením prací. OŘ Brno, SEE provede vypnutí, zapnutí a zajištění trakčního vedení na objednávku p. Hangya, tel: 972 625 038, 602 789 099.

Informace podá Ing. Milka, tel. 972 624 047, e-mail: Milka@szdc.cz

3. Požadujeme ohlášení zahájení stavebních prací v obvodu dráhy a v ochranném pásmu dráhy:
 - na TO Hodonín, p. Medřický, tel. 972 633 530, mob. 724 231 998, e-mail: Medricky@szdc.cz
 - minimálně týden před proplachem železničního propustku v evidenčním žkm 90,960 TÚ 2401 požadujeme informovat místního správce SMT, p. Kuželu, tel. 724 128 460, který také provede jeho prokazatelnou kontrolu po dokončení úprav (např. zápisem do stavebního deníku).
4. V zájmovém území se nachází telekomunikační vedení v majetku SŽDC ve správě TÚDC:
 - sdělovací kabel DK 44
 Servis a údržbu telekomunikačního vedení zajišťuje servisní organizace ČD-Telematika, a.s., která již k uvedené stavbě vydala vyjádření č.j. 1201705232 a včetně zákresu sítí zaslala žadateli - Ing. František Marcián, Rajhradice.
 Kabelová trasa musí být respektována. Stavbou nesmí být dotčena ani poškozena. Servisním pracovníkům nutno zachovat přístup. V případě zemních prací vyvolaných stavbou v blízkosti kabelové trasy požádejte ČD-Telematiku o vytýčení. Kontakt: SKS Brno, Ing. Novotný Oldřich, tel. 724 372 845.
 Při realizaci stavby nutno dodržet ochranné pásmo kabelu, jež je 1,5m na každou stranu vedení, Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech SŽDC (vložený v příloze).
5. Stavba musí být navržena tak, aby nenarušila stabilitu drážního tělesa a provozuschopnost drážních staveb a zařízení. Realizací stavby nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti provozu dráhy a drážní dopravy a bezpečnosti pracovníků nebo ke ztížení údržby a rekonstrukce drážních staveb a zařízení. Pokud k takovému stavu dojde, budou veškeré náklady s tím související účtovány investorovi.
6. Stavba musí být zabezpečena proti nepříznivým účinkům provozu dráhy (otřesy, vibrace, vlivy elektrifikace tratí). Vlastník resp. správce dráhy či dopravce nebudou odpovídat za případné negativní vlivy způsobené železničním provozem na předmětnou stavbu resp. její funkčnost.
7. V případě požadavku na bezpečnostní pomalou jízdu kolem pracovního místa si žadatel minimálně 14 dní před zahájením prací na Správě tratí Břeclav zažádá o zavedení pomalé jízdy, kontakt: pí. Pištěková, tel. 972 632 800.
 Na SŽDC GR v Praze si žadatel uzavře smlouvu o pomalých jízdách, kontakt: p. Adamec, tel. 972 244 551.
8. Investor (zhotovitel) si vyžádá povolení vstupu na pozemky SŽDC před započítím prací. Kontaktní adresa: Generální ředitelství SŽDC, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Praha 1; PSČ: 110 00, e-mail: prukazy@szdc.cz
9. Případné změny a doplňky, pokud budou v OPD nebo na dráze musí nám být předloženy k projednání.

Jako účastník řízení trváme na tom, aby **výše uvedené podmínky tohoto souhrnného stanoviska byly stavebníkovi zapracovány do stavebního povolení/ popř. jen rozhodnutí jako nezbytně závazné**, s uvedením č.j. a data vydání souhrnného stanoviska.

Toto souhrnné stanovisko nenahrazuje souhlas Drážního úřadu ve smyslu ustanovení § 7 odst. 3 nebo § 9 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, v platném znění.

Toto souhrnné stanovisko se týká předmětné stavby pouze v rozsahu předložené dokumentace stavby s platností 2 let od data jeho vydání. Pokud v této lhůtě nebude vydáno pravomocné rozhodnutí stavebního úřadu, je investor stavby popř. s jeho souhlasem stavebník povinen zažádat o vydání nového souhrnného stanoviska, podle aktuálních podmínek a platných právních předpisů.

Pro případné další žádosti nebo jiná podání týkající se předmětné stavby (např. při předkládání žádosti k dalšímu stupni dokumentace stavby) žádáme o uvádění našeho čísla jednacího resp. spisového pro naši rychlejší orientaci k uvedenému záměru.

S pozdravem

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Oblastní ředitelství Brno
Kounicova 26, 611 43 Brno
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234
(70)

Ing. Miroslav Konečný
ředitel Oblastního ředitelství Brno

Na vědomí

ST Břeclav, PSTO Hodonín, SMT, SEE

Přílohy

všeobecné podmínky SŽDC

Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech v majetku Správy železniční dopravní cesty s.o. (ve správě Technické ústředny dopravní cesty)
Schváleno SZDC – TÚDC č.j.: 4856/2016-SZDC-TÚDC-ÚATT ze dne: 10. 6. 2016

ČD - Telematika a.s. jako organizace udržující, je na základě smluvního vztahu odpovědná za zajištění provozu, dohledu, servisu a údržby na zařízení telekomunikační infrastruktury Správy železniční dopravní cesty s.o. ve správě Technické ústředny dopravní cesty (dále jen SZDC)

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením v majetku SZDC je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality telekomunikačních vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- aby projektová dokumentace byla zpracovaná dle platné legislativy. V polohopisných výkresech dokumentace je nutno uvádět železniční kilometry (jestliže se jedná o ochranné pásmo dráhy)
- aby činnosti na majetku SZDC uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.
- pisemné vyrozumění organizaci udržující, o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem
- aby před zahájením zemních prací bylo pracovníky ČD – Telematika a.s. (kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce **O nás – Informace pro stavebníky - Vytyčení trasy telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě**) provedeno vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, zcizení a řádné zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustech, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech
- odpovídající ochranu příslušenství kabelových tras (ochranné a označující prvky, tzn. žlaby, chráničky, HDPE trubky, kabelové označníky, markery, ...)
- aby organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematika a.s. (kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce **O nás – Informace pro stavebníky - Vytyčení trasy telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě**) k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byl dodržován zákaz skládek, deponií materiálu, vysazování trvalých porostů a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- aby při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 3050 „Zemní práce“ zejména čl.20 a 21, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN,VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s (telefonicky HELP DESK: +420 972 110 000)
- ohlášení ukončení stavby organizaci udržující, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby při provádění prací byly respektovány podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákonu 183/2006 Sb., Stavební zákon včetně platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na telekomunikačním vedení (zařízení) organizací, jejíž pracovníci provádějící práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č.266/1994Sb., „ Podmínky odborné způsobilosti“ výše uvedeného zákona a vyhl.č.101/1995 Sb., a příslušných výnosů SZDC (zejména Předpisem SZDC Zam 1). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství SZDC.
- uzavření „Smlouvy o vynucené překládce podzemního komunikačního vedení“ se správcem kabelu (Správa železniční dopravní cesty s.o., Technická ústředna dopravní cesty, Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 – Libeň) v případě kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky SZDC,
- ověření výškového umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami vzhledem k tomu, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení)

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách.

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce SZDC kterým je: Správa železniční dopravní cesty s.o. Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.

Obchodní firma:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Sídlo: Praha 1 – Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00

Zápis v obch. rejstříku: Městský soud v Praze, spis. značka A 48384

www.szdc.cz

Doručovací adresa:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Technická ústředna dopravní cesty,

Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 – Libeň

www.tudc.cz

Technická ústředna založena 1957



URS is a member of Register of Standards (RSD) Ltd. URS is a member of Register of Standards (RSD) Ltd.
Tato logo prokazuje, že TÚDC má zaveden integrovaný systém managementu zajišťující
soulad s normou ISO 9001 a ISO 27001. Nevztahuje se na dodávky služeb nebo výrobků.

DRÁŽNÍ ÚŘAD, NERUDOVA 1, 779 00 OLOMOUC

sekce stavební, územní odbor Olomouc

Ing. František Marcián
Za Sokolovnou 323
66461 Rajhrad

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
MO-SOO0523/17-2/Nv
DUCR-23184/17/NvVYŘIZUJE / TELEFON
Nevrlá Eva Ing. / +420 972
741 315 (linka220)V OLOMOUCI DNE
20. dubna 2017**Závazné stanovisko**

Drážní úřad jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon")

vydává

podle § 7 odst. 3 a podle § 9 odst. 1 zákona, na základě žádosti, podané u Drážního úřadu dne 20. dubna 2017 žadatelem Marcián František, Ing., Za Sokolovnou /323, 66461 Rajhrad,

s o u h l a s k e z ř í z e n í s t a v b y**"Zahájka Hrušky, ř.km 0,000-0,940, úprava koryta"**

Stavba je navržena z části v obvodu dráhy železniční tratě Přerov – Břeclav po obou stranách trati, ke křížení trati dochází v žkm 90,960 Stavba se nachází na pozemku parc. č. 158/7, 1986/1, 162 a 1458 v k.ú. Hrušky.

Popis stavby:

Podle předložené dokumentace se jedná o udržovací práce na stávajícím vodním toku (potok) v Hruškách. V rámci prací dojde k odtěžení sedimentů ze dna koryta. Stávající propustek DN1200 pod železniční tratí bude pročištěn tlakovou vodou a úsek toku před a pod propustkem bude pročištěn ručně.

Stavebník: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

Souhlas vydává Drážní úřad za těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
3. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.

4. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy – tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.
5. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby, a to v rozsahu stavby zasahující do obvodu dráhy.
6. Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání souhlasu k provozování stavby, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.
7. Budou dodrženy podmínky souhrnného stanoviska SŽDC, .s.o., Oblastní ředitelství Brno vydané pod č.j.: 11591/2017-SŽDC-OR BNO-NT-58/17 dne 5.4.2017.

Upozornění: Drážní úřad si vyhrazuje - po započetí stavby - právo výkonu státního dozoru ve věcech drah na výše uvedené stavbě se zaměřením na dodržování podmínek tohoto souhlasu ke zřízení stavby a se zaměřením na bezpečnost provozu dráhy a drážní dopravy v místě stavby.

Tento souhlas:

- Je závazným stanoviskem podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, které platí k žádosti o **územní rozhodnutí (souhlas) i o povolení (ohlášení) stavby** v souladu s § 4 odstavce 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.
- **Nenahrazuje** rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, posouzení případně jiná opatření dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy a stanovisko účastníků řízení.

Drážní úřad
Wilsonova 300/8
121 06 Praha 2

(15)

Ing. Jiří Just
ředitel územního odboru Olomouc

Příloha:

- 1x odsouhlasená dokumentace – C.3.1 Situace koordinační

KATODOVÁ
OCHRANA

13

Z.Ú. KM 0,000

Dražní úřad
Wilsonova 300/8
121 06 Praha 2

15

SOUHLAS

dle zák. č. 266/94 Sb.

č.j. *DUCR - 2384/17/N*

ze dne *20.4.2014*

PLYN VTL

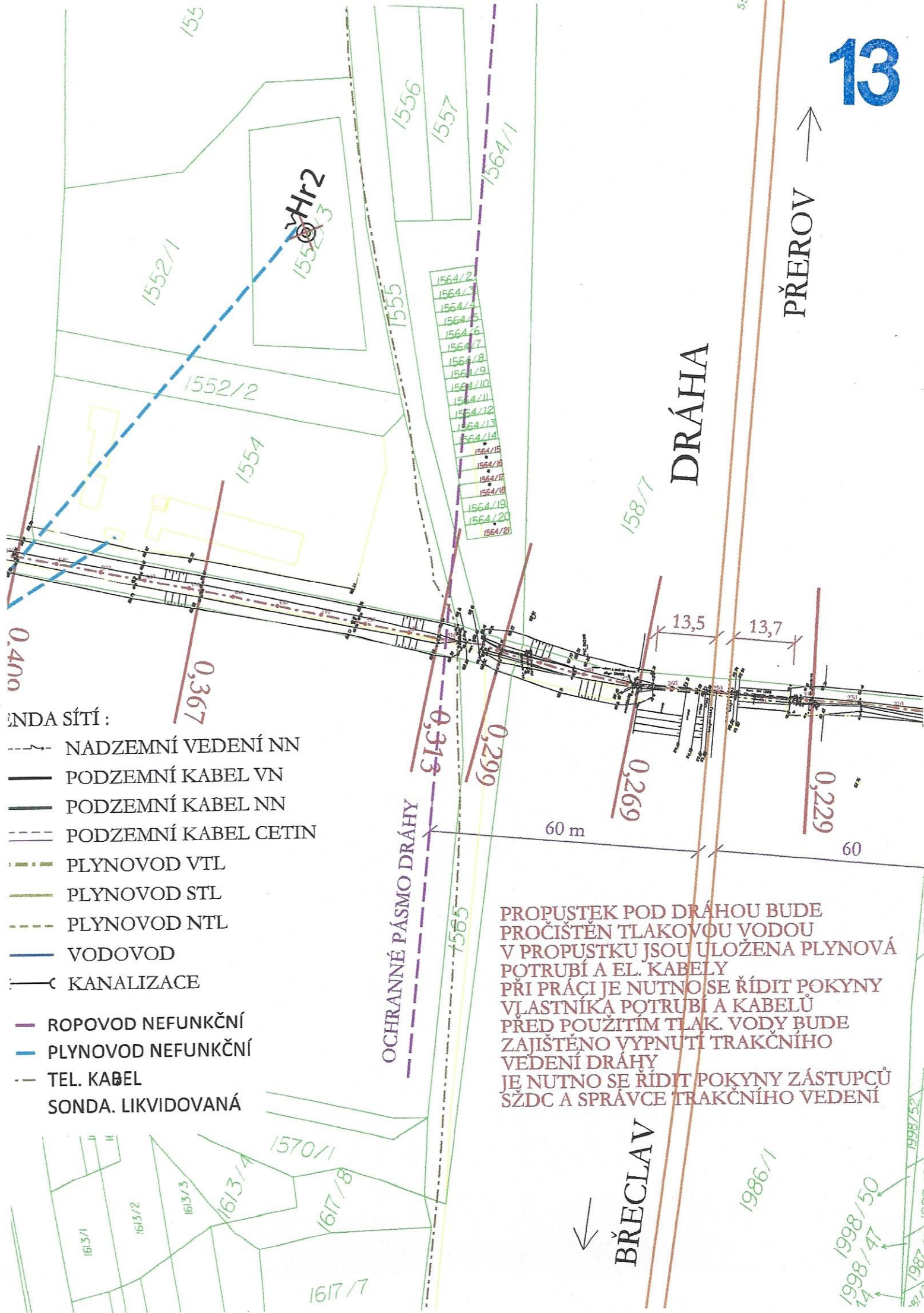
1

PŘED ZAČÁTKEM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO ZAJISTIT VÝTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍTÍ

Výšk. systém : BPV

11/11/14 Souřadný systém : JTSK

AKCE :	ZAHÁJKA HRUŠKY ř. KM 0,000 - 0,940 ÚPRAVA KORYTA		ING. FRANTIŠEK MARCIÁN STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ tel. 539 086 473 mobil 732 512 514 e-mail : frantisek.marcian@scznanu.cz	
KAT. ÚZEMÍ :	HRUŠKY	PROJEKTANT :	ING. F. MARCIÁN	
KRAJ :	JIHOMORAVSKÝ	AUTORIZOVANÝ INŽENÝR :	ING. F. MARCIÁN	
OKRFS :	BŘECLAV	STUPEŇ :	DSP	
INVESTOR :	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00, Brno	Č. ZAKÁZKY :	003-17	
OBSAH :	SITUACE KOORDINAČNÍ KM 0.000 - 1,700	DATUM :	03/2017	
		MĚŘÍTKO :	1 : 1 000	
		PŘÍLOHA č. :	C.3.1	





PROTOKOL O ZKOUŠCE VZORKU ev.č. 2257/17

Místo odběru: Zahájka, Hrušky (u Břeclavi)

Matrice: sediment

Datum odběru vzorku (hod): 31.03.2017 (00:00)

Vzorek odebral: objednatel ^(e)

Vzorek byl do laboratoře doručen dne (hod): 04.04.2017 (11:00)

Rozbor provedl: Povodí Moravy, s.p., vodohospodářské laboratoře

Rozbor objednal: Ing. František Marcián, Za Sokolovnou 323, 664 61 RAJHRADICE

Typ odběru: neudán

Rozbor zahájen dne: 04.04.2017

Rozbor skončen dne: 20.04.2017

Výsledky rozboru

Ukazatel	symbol	jednotka	výsledek	referenční hodnota ^(**)	identifikace metody	nejistota měření	
Obsah skeletu 2 - 4 mm		%	1,3	30	PP 15 ^(*)	±10%	B
Obsah skeletu nad 4 mm		%	0,43	2	PP 15 ^(*)	±10%	B
Arsen	As	mg/kg	4,71	30	SOP 106	±20%	B
Berylium	Be	mg/kg	0,93	5	SOP 106	±20%	B
Kadmium	Cd	mg/kg	0,17	1	SOP 106	±20%	B
Kobalt	Co	mg/kg	9,27	30	SOP 106	±20%	B
Chrom	Cr	mg/kg	36,1	200	SOP 106	±20%	B
Měď	Cu	mg/kg	29,9	100	SOP 106	±20%	B
Rtuť	Hg	mg/kg	0,07	0,8	SOP 100	±20 %	B
Nikl	Ni	mg/kg	23,6	80	SOP 106	±20%	B
Olovo	Pb	mg/kg	16,1	100	SOP 106	±20%	B
Vanad	V	mg/kg	37,8	180	SOP 106	±20%	B
Zinek	Zn	mg/kg	117	300	SOP 106	±20%	B
Uhlovodíky suma	C10-C40	mg/kg	73,3	300	SOP 328	±25%	B
Sušina		%	70,5		SOP 32	±10 %	B
DDT včetně metabolitů		μg/kg	78,4	100	SOP 336 ^(d)	±20 %	B
Suma 12 PAU		mg/kg	0,635	6	SOP 318 ^(d)	±20%	B
Suma 7 PCB		μg/kg	12,7	200	SOP 336 ^(d)	±20 %	B
Suma BTEX	BTEX	mg/kg	<0,01	0,4	SOP 330 ^(d)		B

Poznámky: *) neakreditovaná zkouška je označena

e) externí odběr vzorku - není předmětem akreditace

d) stanoveno dopočtem

B - pracoviště Brno, Dřevařská 11, 602 00 BRNO

Upřesnění SOP:

SOP 100 (ČSN 75 7440)

SOP 106 (EPA Method 6020A)

SOP 318 (ČSN 75 7554)

SOP 32 (ČSN ISO 11465)

SOP 328 (ČSN EN 14039)

SOP 330 (TNV 75 7552)

SOP 336 (ČSN EN 15308)

Uvedené rozšířené nejistoty měření jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což odpovídá pravděpodobnosti pokrytí přibližně 95 %.

Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře nesmí být protokol reprodukován nebo publikován jinak, než celý. Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků.

**) - poznámka: Interpretací podle vyhlášky č. 257/2009 Sb., příloha č. 1 bylo zjištěno, že všechny parametry vyhovují limitům uvedeným ve vyhlášce.

Tento protokol obsahuje přílohu poř.č. 124/17

Protokol zpracoval: Ing. Veronika Králíčková

Protokol schválil dne: 20.04.2017



Ing. Marek Burian, Ph.D.
 vedoucí útvaru vodohospodářských laboratoří



Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno
vodohospodářské laboratoře

www.pmo.cz, email: laboratorepm@pmo.cz

PŘÍLOHA K PROTOKOLU O ZKOUŠCE VZORKU ev.č. 2257/17

poř.č.přílohy 124/17

str.č. 1 z počtu 1

Pracovní list: příprava zkušební vzorku dle ČSN EN 15002, dle vyhlášky č. 294/2005 Sb., 257/2009 Sb. a metodického pokynu MŽP č. 8

Vystavil : 4.4.2017 Zavřel pracoviště Brno, Dřevařská 11, 602 00 Brno
 Vzorek č.: 2257 / 2017 Místo odběru: Zahájka Hrušky (u Břeclavi)

Záznam o přípravě zkušební vzorku	
<i>parametr</i>	<i>postup, hodnota</i>
postup zmenšení velikosti částic:	rozmělnění v třecí misce
sušení:	lyofilizace
podíl frakce >10 mm (podíl nedrtitelné frakce) v % :	<5
způsob separace tuhých částic:	sítování
popis postupu lyofilizace a sítování:	dle PP 15
popis postupu rozkladu vzorku:	dle PP 16
datum přípravy zkušební vzorku pro přípravu sušiny:	10.4.2017
datum přípravy zkušební vzorku pro stanovení ukazatelů v pevné matrici:	10.4.2017
podmínky uchování zkušebních vzorků mezi uvedenými daty:	dle SOP 404, 405, 406
použitá zařízení:	lyofilizátor: B/218
	mikrovlnné rozkladné zařízení: B/220
	sušárna: B/001

Záznam o přípravě výluhu	
<i>parametr</i>	<i>postup, hodnota</i>
datum přípravy zkušební vzorku pro vyluhovací zkoušku:	XXXXXX
obsah sušiny v % :	XXXXXX
objem vyluhovací kapaliny použité při vyluhování v ml:	XXXXXX
popis postupu přípravy výluhu:	dle PP 14
objem výluhu po filtraci v ml:	XXXXXX
použitá zařízení:	třepačka rotační: B/263
	odstředivka: B/402
	sušárna: B/001

Souhlas s provedením stavby

Obec Hrušky, souhlasí s provedením stavby „Zahájka, Hrušky, km 0,000-0,940, úprava potoka “ dle projektové dokumentace „Zahájka, Hrušky, km 0,000-0,940, úprava potoka “, vypracované Ing. Františkem Marciánem, č. ČKAIT 1004350.

Tento souhlas je vydán pro stavebníka Povodí Moravy, s.p. Dřevořská 11, 602 00 Brno, jako jeden z podkladů pro vydání stavebního povolení nebo k ohlášení k výše uvedené akci.

V Hruškách dne: 2.5.2017

OBEC HRUŠKY
U Zbrojnice č.p. 100, 691 56 Hrušky
IČ: 00283185, DIČ: CZ00283185

[Podpis]

.....
razítko, podpis

Souhlas s uložením sedimentu

Na pozemky vedené jako orná půda, při stavbě:
 „Zahájka, Hrušky, km 0,000-0,940, úprava potoka“

Obec Hrušky, jako vlastník pozemků 1566/47 a 1998/79 v k.ú. Hrušky, které jsou vedeny v kategorii orná půda, souhlasí s uložením sedimentů, odstraněných ze dna toku Zahájka, při provádění výše uvedené stavby. Sedimenty budou rozprostřeny v souladu s vyhl.257/2009Sb. v tloušťce max. 10 cm. Rozbor sedimentů, provedený akreditovanou laboratoří, musí vyhovovat ustanovení vyhl. 257/2009Sb. o používání sedimentů na zemědělské půdě.

K souhlasu se připojuje firma Agrotrend s.r.o. Hrušky a pan Vladan Tichý, jako nájemci a současní uživatelé výše uvedených pozemků.

Tento souhlas je vydán pro stavebníka Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 11, 602 00 Brno, jako jeden z podkladů pro vydání stavebního povolení nebo k ohlášení k výše uvedené akci.

V Hruškách dne: 2.5.2017

OBEC HRUŠKY

tržnice č.p. 100, 691 56 Hrušky
 IČO: 0283185, DIČ: CZ00283185

Obec Hrušky

"AGROTREND HRUŠKY", spol. s r.o.

Za dvorem č.p. 569, 691 56 Hrušky
 Tel.: 519 343 239

DIČ: CZ40977709, IČO: 40977709

Agrotrend, s.r.o. Hrušky

Vladan Tichý, Lanžhot

**Dobrovolný svazek obcí Hrušky a Týnec pro stavbu
„Společná ČOV Hrušky – Týnec“**

U zbrojnice 100 691 56 Hrušky tel: 519 343 220 email: dso@hrusky.cz

Datum: 14.6.2017
Č.j.: DSO012/2017
Vyřizuje: Dubská

Ing. František Marcián
ZA Sokolovnou 323
664 61 Rajhradice

Věc: Vyjádření k existenci sítí

Dobrý den,

na základě Vaší žádosti Vám oznamujeme, že Dobrovolný svazek obcí Hrušky-Týnec pro stavbu „Společná ČOV Hrušky- Týnec“ jako správce kanalizačního řádu nemá v daném území „ Zahajka, ř. Km 0,000 – 0,940 úprava potoka“, žádné z našich nadzemních nebo podzemních vedení ani zařízení. V oblasti 0,560 se nachází křížení potoka kanalizace.

Proto Dobrovolný svazek obcí Hrušky – Týnec pro stavbu „Společná ČOV Hrušky – Týnec“ souhlasí s realizací této akce.

S pozdravem

Josef Trecha
Předseda DSO



DOBROVOLNÝ SVAZEK
OBČÍ HRUŠKY A TÝNEC
PRO STAVBU SPOLEČNÉ ČOV
- 3 -

Vážený pan
Ing. František Marcián
Za Sokolovnou 323

664 61 Rajhradice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
PM032899/2017-203/Mi

VYŘIZUJE
Ing. Eva Miklíková
+420 541 637 311
miklikova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno
18.07.2017

Zahájka Hrušky, ř.km 0,000 – 0,940, úprava koryta

(k.ú. Hrušky; ORP Břeclav; kraj Jihomoravský; HP 4-17-01-1150)

Charakteristika akce:

Dne 05.06.2017 nám byla předložena žádost o vyjádření k DSP stavby „Zahájka Hrušky, ř.km 0,000 – 0,940, úprava koryta“ zpracované 03/2017. Projektantem stavby je Ing. František Marcián. Investorem stavby je Povodí Moravy, s.p.

Účelem stavby je údržba stávajícího neupraveného koryta vodního toku Zahájka v ř.km 0,000 – 0,940. Budou odstraněny dnové sedimenty a pokáceny vzrostlé stromy bránící přístupu techniky a snižují kapacitu koryta. Sediment (max. 753 m³) bude po vytěžení rozprostřen na zemědělské pozemky v max. tloušťce 10 cm a zaorán. Pod železničním náspem je koryto vedeno trubním propustkem DN 1 200. V propustku jsou uloženy inženýrské sítě. V km 0,445 – 0,455 a 0,890 – 0,977 bude odstraněna dlažba z LK a následně opětovně provedena. V místech křížení s inženýrskými sítěmi budou probíhat práce ručně.

Správcem DVT IDVT 10196916 je Povodí Moravy, s.p., závod Střední Morava, provoz Břeclav (Bratislavská 2714, 690 02 Břeclav, úsekový technik Bc. Ladislav Toncr, tel.: 519 370 253, e-mail: toncr@pmo.cz).

Vyjádření správce povodí a správce DVT IDVT 10196916

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p. k předložené DSP následující

stanovisko:

- a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje, Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje [ustanovení § 24 až § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů] je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

- b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Ing. Pavel Bíza
vedoucí útvaru správy povodí

Kopie - Provoz Břeclav

Povodí Moravy, s.p.
602 00 Brno, Dřevařská 11
IČO:70890013, DIČ:CZ70890013

-13-



S00RP00QLAY5

19

Městský úřad Břeclav

odbor životního prostředí

nám. T. G. Masaryka 42/3

Břeclav, 690 81

Číslo jednací: MUBR 52215/2017

V Břeclavi 25.07.2017

Spisová značka: MUBR-S 36574/2017 OŽP/Ku

Vyřizuje: Ing. Vladimíra Kubíková

Telefon: 519 311202

E-mail: vladimira.kubikova@breclav.eu

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Břeclav, odbor životního prostředí (dále jen „správní orgán“), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 61 odst. 1 písm. c) a 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, věcně a místně příslušný podle ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), v souladu s ustanovením § 15 písm. e) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ZPF“), na základě žádosti žadatele (účastník řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu):

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veverčí, 602 00 Brno

Bratislavská č.p. 2714, 690 02 Břeclav

IČO: 708 90 013

(dále jen „žadatel“)

zastoupený na základě plné moci Ing. Františkem Marciánem, Za Sokolovnou 323, 664 61 Rajhradice, IČO: 152 26 085,

uděluje souhlas

podle ustanovení § 3a odst. 1 zákona o ZPF, s použitím sedimentů z vodního toku **Zahájka v říčním km 0,000 – 0,940, na pozemcích vedených v druhu pozemku orná půda p.č. KN 1566/47 k.ú. Hrušky - označený jako půdní blok 6862/4, 6862/2, 6862/3, 6862/1, 6862/5 (570-120) v množství 850,00 m³, tj. 1360,00 tun; p.č. KN 1998/79 k.ú. Hrušky – označený jako půdní blok 6905 (570-1200), v množství 61,00 m³, tj. 97,60 tun, v rozsahu dle grafické přílohy tohoto souhlasu, při dodržení ustanovení § 9 zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrotechnickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě (dále jen „vyhláška“)**

Odůvodnění

Správní orgán, obdržel dne 25.05.2017 žádost žadatele, tj. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno, Bratislavská č.p. 2714, 690 02 Břeclav, IČO: 708 90 013, zastoupená na základě plné moci Ing. Františkem Marciánem, Za Sokolovnou 323, 664 61 Rajhradice, IČO: 152 26 085 ve věci udělení souhlasu s použitím sedimentů z vodního toku Zahájka v říčním km 0,000 – 0,940, na pozemcích vedených v druhu pozemku orná půda p.č. KN 1566/47 k.ú. Hrušky - označený jako půdní blok 6862/4, 6862/2, 6862/3, 6862/1, 6862/5 (570-120) v množství 850,00 m³, tj. 1360,00 tun; p.č. KN 1998/79 k.ú. Hrušky – označený jako půdní blok 6905 (570-1200), v množství 61,00 m³, tj. 97,60 tun, uživatelů Vladan Tichý, Hlavní 27, 691 56 Hrušky, IČO: 871 40 527 a „AGROTREND HRUŠKY“, spol. s r.o., Za dvorem 569, 691 56 IČO: 499 77 709, vlastníka Obec Hrušky, U Zbrojnice 100, 691 56 Hrušky, IČO: 002 83 185.

Záměr „Zahájka Hrušky ř. km 0,000 – 0,940“, úprava koryta, pro který je vydáván souhlas s uložením sedimentů na zemědělskou půdu nevyžaduje žádný povolujiční správní akt podle jiného zákona a podléhá pouze ohlašovací povinnosti dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů. Tato skutečnost tedy odůvodňuje vydání tohoto souhlasu formou rozhodnutí a nikoliv formou závazného stanoviska, které je pouze podkladem rozhodnutí a nemůže způsobit hlavní právní účinky, tj. v určité věci založit měnit nebo rušit práva anebo povinnosti určité osoby nebo v určité věci prohlásit, že taková osoba práva nebo povinnosti má nebo nemá.

Dnem podání žádosti dle § 44 správního řízení zahájeno řízení ve věci vydání souhlasu s použitím sedimentů z rybníků, vodních nádrží a vodních toků a to v souladu s § 3a odst. 1 zákona o ZPF.

Účastníkům řízení bylo v souladu s § 47 odst. 1 správního řádu oznámeno zahájení správního řízení ve věci souhlasu s použitím sedimentů z vodního toku na pozemcích náležející do zemědělského půdního fondu, zároveň byla usnesením určena lhůta k uplatnění důkazů či jiných návrhů v zahájeném řízení, pod č.j. MUBR 40324/2017 ze dne 12.06.2017, které bylo účastníkům řízení doručeno dne 14.06.2017, 15.06.2017, 16.06.2017 a 23.06.2017. Do dnešního dne orgán ochrany ZPF neobdržel žádné námítky, připomínky ani odvolání k dané věci, a proto přistoupil k vydání tohoto rozhodnutí.

Orgán ochrany ZPF posuzoval žádost na základě těchto podkladů:

Žádost zaevidovaná pod č.j. MUBR 36574/2017 ze dne 25.05.2017, která obsahovala:

- Katastrální situační výkres č. zakázky 003-17, datum 03/2017
- Informace o pozemcích
- Plná moc ze dne 17.02.2017, kterou zmocňuje žadatel Ing. Františka Marciána, Za Sokolovnou 323, 664 61 Rajhradice, IČO: 152 26 085 k zastupování
- Souhlas s uložením sedimentů nájemce pozemků, vlastníka pozemků ze dne 02.05.2017
- Výsledek rozboru sedimentu
 - protokol o zkoušce vzorku ev.č. 2257/17 dle vyhl. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě
 - příloha k protokolu o zkoušce vzorku ev.č. 2257/17
 - osvědčení o akreditaci zkušební laboratoře č. 592/2016

Správní orgán opatřil:

- údaje z veřejného registru půdy - LPIS
- výpis údajů z registru osob pro orgány veřejné moci
- závazné stanovisko správního orgánu čj: MUBR 29578/2017 ze dne 27.05.2017, kterým je vydán souhlas se zásahem do významného krajinného prvku - vodního toku k akci „Zahájka, Hrušky, km 0,000 – 0,940, úprava potoka“
- souhrnné vyjádření správního orgánu Č.j. MUBR 21205/2017 ze dne 19.04.2017 k záměru „Zahájka, Hrušky, km 0,000 – 0,940, úprava koryta pozemek p.č. 1458, 162, 1986/1 a 1992/1 v k.ú. Hrušky“

Hodnocení vzorku sedimentu provedla akreditovaná laboratoř Povodí Moravy, s.p., která má osvědčení o akreditaci č. 592/2016 s platností do 17.10.2021, které vydal Český institut pro akreditaci, o.p.s., 130 00 Praha 3, Olšanská 54/3.

Všechny parametry sledované ve vzorku hodnoty u všech ukazatelů stanovených vyhláškou č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě, ve znění pozdějších předpisů (příloha 1 limitní hodnoty rizikových prvků a rizikových látek v sedimentu v mg.kg-1 sušiny) vyhovují limitům uvedených ve vyhlášce. Vzhledem k těmto skutečnostem nebyly v souladu s § 3 odst. b) vyhlášky o použití sedimentů požadovány rozborů rizikových látek a rizikových prvků půdy, na níž bude sediment uložen.

Dle předložených rozborů, není předpoklad kontaminace sedimentu jinými rizikovými prvky nebo rizikovými látkami, které by mohly vést k poškození fyzikálních, chemických nebo biologických vlastností zemědělské půdy, proto nebyly požadovány ekotoxikologické testy a sledování indikátorových mikroorganismů podle přílohy č. 4 vyhlášky č. 257/2009 Sb.

V rámci dostupných podkladů nebylo zjištěno použití sedimentu ani upravených kalů na pozemku označený jako půdní blok 6862/4, 6862/2, 6862/3, 6862/1, 6862/5 (570-1200) a půdní blok 6905 (570-1200), čímž byla dodržena podmínka ustanovení § 3 písm g) h) vyhlášky č. 257/2009 Sb.

V současné době jsou pozemky užívány společností „AGROTREND HRUŠKY“, spol. s r.o., Za dvorem 569, 691 56 IČO: 499 77 709 a podnikající fyzickou osobou, kterou je Vladan Tichý, Hlavní 27, 691 56 Hrušky, IČO: 871 40 527, ke konvenčnímu hospodaření jako standartní orná půda. Pozemek je ve vlastnictví Obce Hrušky, U Zbrojnice 100, 691 56 Hrušky, IČO: 002 83 185. Uživatelé tak vlastník pozemku souhlasí s uložením sedimentů na předmětných pozemcích.

Předpokládané datum použití sedimentu na pozemcích KN 1566/47 k.ú. Hrušky - označený jako půdní blok 6862/4, 6862/2, 6862/3, 6862/1, 6862/5 (570-120) v množství 850,00 m³ a p.č. KN 1998/79 k.ú. Hrušky – označený jako půdní blok 6905 (570-1200), v množství 61,00 m³ je podzim/2018, kdy sediment bude na mezideponii, která bude zřízena na předmětných pozemcích uložen po dobu max. 1 roku.

Při aplikaci sedimentu na zemědělskou půdu je nutno dodržovat ustanovení zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrotechnickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě (dále jen „vyhláška“). Především je nutné dodržení těchto povinností:

- maximální aplikační dávka sedimentu stanovená v příloze č. 5 vyhlášky
- dodržení podmínky, že sediment je odvodněný

- dávku sedimentu na pozemek použít v jedné agrotechnické operaci a v souvislém časovém období za příznivých fyzikálních a vlhkostních podmínek
- rozprostření musí být provedeno rovnoměrně po ploše pozemku v maximální výšce vrstvy použitého sedimentu k ornici 1 : 3, což v případě pozemků KN p.č. 1566/47 a p.č. KN 1998/79 k.ú. Hrušky, které jsou zařazeny do bonitované půdně ekologické jednotky (BPEJ) 0.01.00 a 0.05.01, odpovídá navržené vrstvě 10 cm, tj. množství 1600 t/ha.
- sedimenty musí být do půdy zapraveny do 10 dnů od jejich rozprostření.

Termín zahájení ukládání sedimentu (nezemědělského využívání zemědělské půdy) **bude nejméně 14 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany zemědělského půdního fondu Městského úřadu Břeclav, odboru životního prostředí.**

Tento souhlas pozbývá platnosti, jestliže použití sedimentů nebylo zahájeno do 3 let ode dne, nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Žádost obsahovala náležitosti stanovené v § 3a odst. 2 zákona o ZPF. Výsledky rozborů vyhověly kvalitativním vlastnostem stanovených zvláštním právním předpisem. Při dodržení podmínek a postupů stanovených zákonem o hnojivech nedojde k poškození fyzikálních, biologických a chemických vlastností půdy, na kterou budou sedimenty uloženy.

Na základě těchto skutečností správní orgán rozhodl tak, jak je výše uvedeno.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 a § 82 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení, a to podáním učiněným u Městského úřadu Břeclav, odboru životního prostředí, nám. T.G. Masaryka 42/3 Břeclav, 690 81, ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění je nepřipustné.



Ing. Hana Hřebačková*
vedoucí odboru životního prostředí



Doručí se:

Účastníci řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno, provoz Bratislavská 2714, 690 02 Břeclav 06 Břeclav – v zastoupení

1. Ing. František Marcián, Za Sokolovnou 323, 664 61 Rajhradice, *doručuje se*

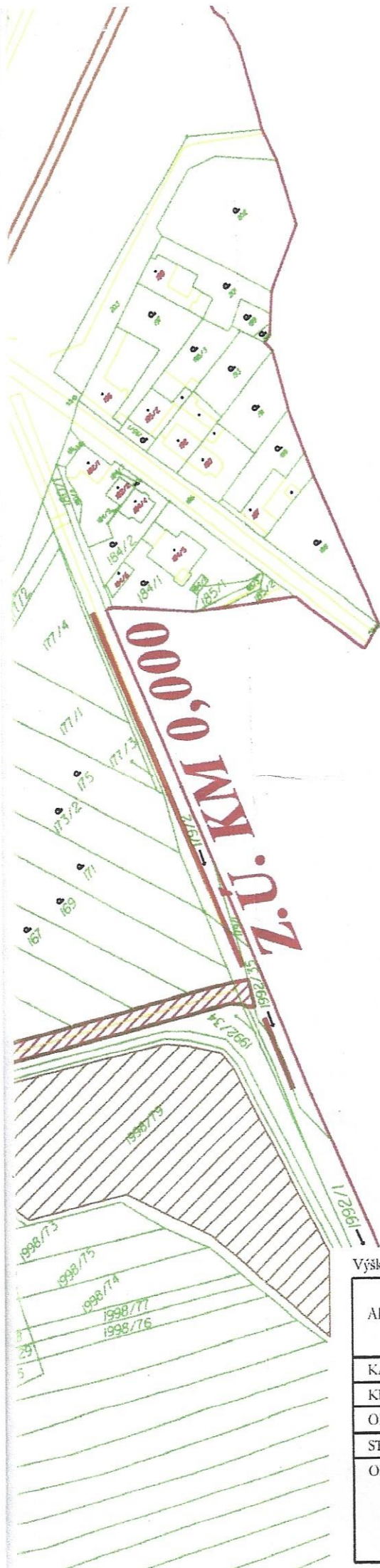
Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu

1. Obec Hrušky, U Zbrojnice 100, 691 56 Hrušky, IČO: 002 83 185
2. Vladan Tichý, Hlavní 27, 691 56 Hrušky, IČO: 871 40 527
3. „AGROTREND HRUŠKY“, spol. s r.o., Za dvorem 569, 691 56 IČO: 499 77 709

Na vědomí:

1. ÚKZÚZ, Hroznová 2, 656 06 Brno – DS

Příloha č.1: Grafické znázornění uložení sedimentů a úpravy koryta vodního toku



LEGENDA :



ÚPRAVA POTOKA, ODSTRANĚNÍ SEDIMENTŮ

ULOŽENÍ SEDIMENTŮ

Výšk. systém : BPV

Souřadný systém : JTSK

AKCE :	ZAHÁJKA HRUŠKY ř. KM 0,000 - 0,940 ÚPRAVA KORYTA	ING. FRANTIŠEK MARCIÁN STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ tel. 539 086 473 mobil 732 512 514 e-mail : frantisek.marcian@seznam.cz	
KAT. ÚZEMÍ :	HRUŠKY	PROJEKTANT :	ING. F. MARCIÁN
KRAJ :	JIHOMORAVSKÝ	AUTORIZOVANÝ INŽENÝR :	ING. F. MARCIÁN
OKRES :	BŘECLAV	STUPEŇ :	DSP
STAVEBNÍK :	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00, Brno	Č. ZAKÁZKY :	003-17
OBSAH :	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	DATUM :	03/2017
		MĚŘÍTKO :	1 : 2 000
		PŘÍLOHA č. :	C.4



K.Ú. KM 0,940



**ODBOR ROZVOJE A SPRÁVY
ODDĚLENÍ ÚŘAD ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ**

č.j.: MUBR 39107/2017
vyřizuje: Polach – 519 311 357
datum: 3. 7. 2017

Ing. František Marcián
Za Sokolovnou 323
664 61 Rajhradice

Vyjádření z hlediska územního plánování k akci „Zahájka, Hrušky, km 0,000-0,940, úprava potoka“

Investor: Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

Městský úřad Břeclav, odbor rozvoje a správy, oddělení úřad územního plánování obdržel žádost o vyjádření k souladu s územním plánem akce „Zahájka, Hrušky, km 0,000-0,940, úprava potoka“.

Z předložené žádosti plyne, že účelem této akce je pročištění (údržba) stávajícího koryta vodního toku Zahájka v k.ú. Hrušky od dnových sedimentů. Sedimenty budou odstraněny do úrovně původního dna. Stavba bude mít charakter údržby.

Městský úřad Břeclav, odbor rozvoje a správy, oddělení úřad územního plánování k tomuto sděluje následující:

Vzhledem k tomu, že se jedná o pročištění stávajícího koryta vodního toku, který je zakreslen v Územním plánu sídelního útvaru Hrušky, lze konstatovat, že předložený záměr je v souladu s touto územně plánovací dokumentací. Finální posuzování záměru žadatele stavebním úřadem v souladu s ustanoveními § 90 stavebního zákona tímto není a ani nemůže být dotčeno.

S pozdravem

MĚSTSKÝ ÚŘAD BŘECLAV

odbor rozvoje a správy
Náměstí T.G.M. 3, PSČ 690 81 ①

Ing. Milan Uher
vedoucí odboru rozvoje a správy