

Akce:

III/33838 Paběnice,
most ev. č. 33838-1_PD

Investor:

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11
150 21 PRAHA 5



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	18 145 00	HIP:	Ing. Lukáš PROCHÁZKA	
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	702033396, LPr@pontex.cz		
241096735, vhw@pontex.cz		Zodp. projektant:	Ing. Lukáš PROCHÁZKA	
Tech. kontrola:	Ing. Kamil PEJCHAL	702033396, LPr@pontex.cz		
602619785, kpe@pontex.cz		Vypracoval:	Ing. Lukáš PROCHÁZKA	
		702033396, LPr@pontex.cz		

Objednatel:	Středočeský kraj	Obec:	Paběnice	Kraj:	Středočeský
Akce:	III/33838 PABĚNICE, MOST EV. Č. 33838-1_PD			Datum	Stupeň
				2/2019	PDPS
Příloha:	PRŮZKUM INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ			Souprava	Č. přílohy
					D1.1

1 Identifikační údaje

1.1 Údaje o stavbě

- a) *Stavba:* III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1_PD
- b) *Obec:* Paběnice
- Katastrální území:* Paběnice (KÚ č. 720216)
- Parcelní čísla pozemků, čísla pozemků, čísla popisná:*
– viz „Záborový elaborát“
- Označení pozemní kom.:* III/33838
- Předmět dokumentace:* Kompletní rekonstrukce mostu ev. č. 33838-1, trvalá stavba.

1.2 Údaje o stavebníkovi

- Žadatel:* Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
IČO: 00066001

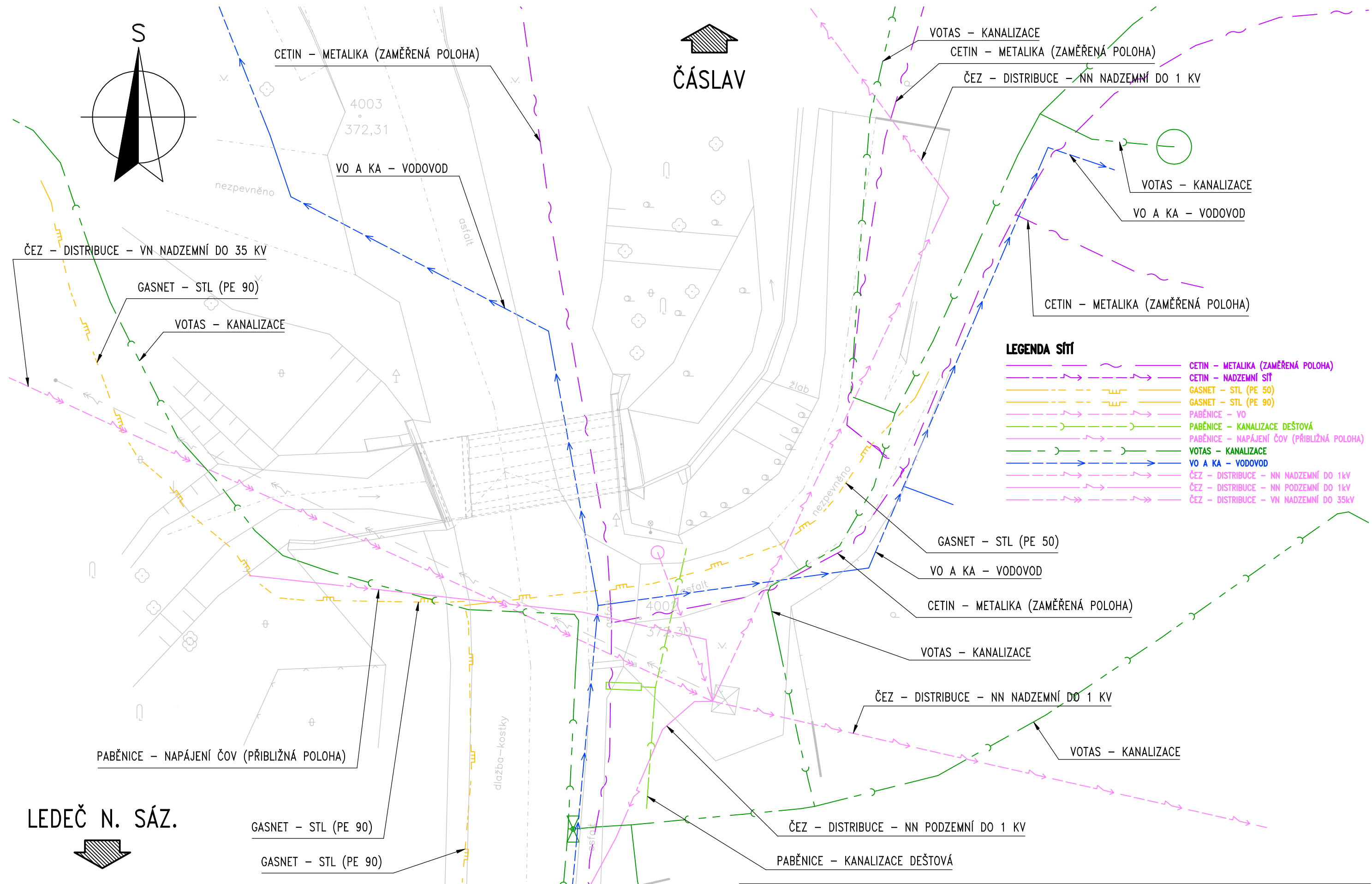
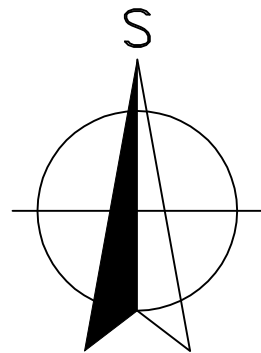
1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

- a) *Zpracovatel dokumentace:*
Pontex, s. r. o., Bezová 1658, 147 14 Praha 4
IČO: 40763439
- b) *HIP:* Ing. David Dvořáček, aut. č. 0013555 v oboru „mosty a inženýrské konstrukce“
- c) *Projektanti:* Ing. Lukáš Procházka, aut. č. 0013558 v oboru „mosty a inženýrské konstrukce“
Ing. Pavel Holeček, aut. č. 0602093 v oboru „technologická zařízení staveb“

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ 1:200



ČÁSLAV



LEDEČ N. SÁZ.



Č. přílohy

1

Akce:

III/33838 PABĚNICE, MOST EV. Č. 33838-1_PD

Příloha:

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

PONTEx S.R.O.®

TABULKA SPRÁVCŮ IS A TI OBESLANÝCH SE ŽÁDOSTÍ O VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI IS

Č.	Organizace	Sít?
1	ALFA TELECOM s.r.o. IČ 27228878 Řehořova 997, Praha 3, 130 00	ne
2	COPROSYS a.s. IČ 45534152 Na Kopci 239, Chrudim, 537 05	ne
3	Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN)	ano
4	České Radiokomunikace a.s. IČ 24738875 Skokanská 2117/1, PRAHA 6 - Břevnov, 169 00	ne
5	Dial Telecom, a.s. IČ 28175492 Křižíkova 237/36a, Praha 8, 186 00	ne
6	GasNet, s.r.o. v zast. GridServices, s.r.o. (dříve RWE) IČ 27935311 Pražská třída 485, Hradec Králové, 500 04	ano
7	T-Mobile Czech Republic a.s. IČ 64949681 Tomíčková 2144/1, Praha 4, 149 00	ne
8	Vodafone Czech Republic a.s. IČ 25788001 náměstí Junkových 2, Praha 5, 155 00	ne
9	ČEZ Distribuce, a. s. Teplická 874/8, Děčín 4, 405 02	ano
10	Ministerstvo obrany - Sekce ekonomická a majetková - OOÚZ, Teplého 1899, Pardubice, 530 02	ne
11	NET4GAS, s.r.o. Na Hřebenech II 1718/8, Praha 4, 140 21	ne
12	Obec Paběnice 16, Paběnice, 285 43	ano
13	OPTILINE a.s., zast. SITEL, spol. s r.o., Nad Elektrárnou 1526/45, Praha 10 - Slatiny, 106 00	ne
14	Telco Pro Services	ne

2 Vyjádření



Pontex spol s.r.o.
Ing. David Dvořáček
Bezová 1 / 1658
147 14 Praha - Braník

Dopis ze dne	Vyřizuje	V Praze dne
1.5.2018	M. Nehasilová tel. 255 701 359 spravce@alfatelecom.cz	10.5.2018
Věc	vyjádření k existenci sítí: III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1_PD	

Dobrý den,
jako telekomunikační operátor veřejné pevné sítě elektronických komunikací v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) vydáváme pro : Pontex spol s.r.o. k danému dni **souhlasné** stanovisko s Vaší stavbou. **Naše síť nebrání stavbě dle Vašeho projektu.**

na akci: III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1_PD

S pozdravem

Alfa Telecom
Kloknerova 2249/9
148 00 Praha 4
IČ: 27228878, DIČ: CZ27228878

Platnost vyjádření je stanovena na dobu 2 let ode dne vystavení.

ALFA TELECOM s.r.o., Kloknerova 2249/9, 148 00, Praha 4,
IČ:27228878 DIČ:CZ27228878
tel.:+420 226020360 e-mail:info@alfatelecom.cz



COMPUTER - PROGRAM - SYSTEM


Pontex spol s.r.o.
Ing. David Dvořáček
Bezová 1 / 1658
147 14 Praha - Braník

Dopis ze dne	Vyřizuje	V Praze dne
1.5.2018	Michaela Nehasilová, tel. 255 701 359 spravce@coprosys.cz	10.5.2018
Věc	vyjádření k existenci sítí: III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1_PD	

Dobrý den,
jako telekomunikační operátor veřejné pevné sítě elektronických komunikací v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) vydáváme pro: Pontex spol s.r.o. k danému dni **souhlasné** stanovisko s Vaší stavbou. Naše síť nebrání stavbě dle Vašeho projektu.

na akci : III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1_PD

S pozdravem


Na Kopci 239, 537 05 Chrudim
IČ: 45534152 | Tel.: 469 775 775
DIČ: CZ45534152 | www.coprosys.cz

Platnost vyjádření je stanovena na dobu 2 let ode dne vystavení.

CoProSys a. s., Czech republic, 537 05 CHRUDIM, Na Kopci 239
tel.: *42-469- 775775, fax: *42-469-622592,
e-mail :sales@coprosys.cz, [http: www.coprosys.cz](http://www.coprosys.cz)
IČO: 45534152, DIČ: CZ45534152

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů („Zákon o elektronických komunikacích“), ve znění pozdějších předpisů a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („Stavební zákon“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („Občanský zákoník“)

Číslo jednací: 617539/18

Číslo žádosti: 0118 158 621 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1_PD	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)	
Stavebník	KSÚS Středočeského kraje, Zborovská 81/11, Praha, 15021	
Zájmové území	Okres	Kutná Hora
	Obec	Paběnice
	Kat. území / č. parcely	Paběnice
Platnost Vyjádření	21. 5. 2020 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

Číslo jednací: 617539/18

Číslo žádosti: 0118 158 621

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, iii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke dni podání Žádosti.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- *Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví 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: 21. 5. 2018.


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


VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

- i) Tyto Všeobecné i podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Petr Vála, tel.: 602 354 424, e-mail: petr.vala@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 21. 5. 2018 pod č.j. 617539/18;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 462 690.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

Číslo jednací: 617539/18

Číslo žádosti: 0118 158 621

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.
- 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**
- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž z předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tří (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
- 7. ROZHODNÉ PRÁVO**
- Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.
- 8. PÍSEMNÝ STYK**
- Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- v listinné podobě;
 - e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;
- 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**
- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 617539/18

Číslo žádosti: 0118 158 621

Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. („CETIN“) poskytuje dle ustanovení § 161 odst. 1 Stavebního zákona tyto informace o podmínkách napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK:

- (i) specifické podmínky napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK Vám společnost CETIN poskytne prostřednictvím Kontaktním pracovníkem pro řešení napojení Vašeho objektu k SEK je Šulc Jan, Jaselská 722 Kolín, mail: jan.sulc@cetin.cz. („Kontaktní osoba CETIN“). Kontaktní osoba CETIN pro Vás bude koordinátorem případného napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, zejména poskytne informace o technickém řešení napojení a stanoví přípojný bod na již existující SEK;
- (ii) předpokladem pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK je získání veškerých povolení a souhlasů vyžadovaných platnými právními předpisy pro vybudování té části SEK, která je nezbytná pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, je-li takových povolení a souhlasů dle platných právních předpisů pro vybudování SEK třeba, a rovněž splnění veškerých technických podmínek pro napojení na již existující SEK;

Další pro Vás užitečné informace k napojení na SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.:

- pokud Vaše Stavba bude umístována na základě správního rozhodnutí, doporučujeme žádost o vydání takového správního rozhodnutí podat tak, aby žádost obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK;
- doporučujeme stavbu přípojky k SEK v žádosti o vydání správního rozhodnutí označit jako stavební objekt - „SO trasa SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.“;
- trasu přípojky k SEK a místo napojení přípojky k SEK na již existující SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. konzultujte prosím s Kontaktní osobou CETIN;
- v případě, že jste dali na naše doporučení, a Vaše žádost o vydání správního rozhodnutí k umístění Stavby obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK, informujte Kontaktní osobu CETIN o nabytí právní moci správního rozhodnutí vydaného na Stavbu a stavbu přípojky k SEK, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se s Vámi dohodne na postoupení práv a povinností vyplývajících ze správního rozhodnutí na stavbu přípojky k SEK a zajistí výstavbu přípojky k SEK;
- stavíte-li budovu, doporučujeme provést přípravu budovy na následné vybudování vnitřních komunikačních rozvodů (např. trubkováním ve zdivu) nebo vybudovat vlastní komunikační rozvody umožňující napojení k SEK;
- stavíte-li budovu, mějte na paměti, že tato musí umožňovat vstup silnoproudých a komunikačních kabelů do budovy, umístění rozvodných skříní a provedení vnitřních silnoproudých a komunikačních rozvodů až ke koncovým bodům sítě. Vnitřní komunikační rozvody musí splňovat požadavky na zabezpečení proti zneužití;
- společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Vám nabízí zhotovení typového projektu pro realizaci vnitřních rozvodů, koncového bodu sítě a řešení vstupu vedení SEK ke koncovému bodu sítě. Máte-li o zhotovení takového typového projektu zájem, prosím obraťte se na Kontaktní osobu CETIN, dohodne s Vámi vše potřebné.

Požadujete-li jakékoliv další informace o možném napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, prosíme kontaktujte Kontaktní osobu CETIN.

A zde www.zrychlujemecesko.cz můžete zjistit, jak je lokalita, kterou jste označil v Žádosti pokryta SEK ve vlastnictví CETIN, jakou rychlost připojení SEK umožňuje, a jak takové připojení můžete získat.

Číslo jednací: 617539/18

Číslo žádosti: 0118 158 621

Informace k vytyčení SEK

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Praha a Stř. Čechy

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461858 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

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

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

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

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

ARITMET

se sídlem: Praha 10, Vršovice, Užocká 962/6, PSČ: 100 00

IČ: 27951529

DIČ: CZ27951529

kontakt: Mikuláš Záworka, mobil: 606213599, e-mail: mikulas.zaworka@arimet.cz

Ing.David Kolář, mobil: 721606015, e-mail: david.kolar@arimet.cz

AZ GEONET - Pavel Kazda

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

IČ: 72885777

DIČ: CZ7308093045

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

FORTEl s.r.o.

se sídlem: Nušlova 2286, 158 00 Praha 5

IČ: 62909380

DIČ: CZ62909380

kontakt: Petr Lásk, mobil: 602308933, e-mail: fortel@fortel.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

kontakt: Zdeněk Chadima, tel:731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

Ing. Václav Hlavatý

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník

IČ: 44255501

DIČ:

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

Milan Pospíšil

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim

IČ: 88375072

DIČ:

kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

Milouš Koloušek

se sídlem: Novovysočanská 827/36, 190 00 Praha - Vysočany

IČ: 76397238

DIČ:

kontakt: Milouš Koloušek, mobil:605297296, e-mail: mkolousek@ixcon.cz

Číslo jednací: 617539/18

Číslo žádosti: 0118 158 621

Miroslav Forchtner

se sídlem: Vinice ev.č.4, 294 41, Dobruška

IČ: 74794850

DIČ: CZ560110/0307

kontakt: Miroslav Forchtner, mobil: 606936150, e-mail: ofim@seznam.cz

Miroslav Kraušner

se sídlem: Jaselská 1159, 295 01 Mnichovo Hradiště

IČ: 64721051

DIČ: CZ64721051

kontakt: Miroslav Kraušner, mobil: 602350825, e-mail: spojdrat@seznam.cz

NEWTELELINE spol. s r.o.

se sídlem: Praha 6, Bělohorská 185/163 169 00

IČ: 48108421

DIČ: CZ48108421

kontakt: Michal Schonauer, mobil: 608333920, e-mail: michal.schonauer@ntl.cz

SITEL, spol. s r.o.

se sídlem: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Stanislav Rada, mobil: 606744788, e-mail: sr@sitel.cz

SPOJMONT s.r.o.

se sídlem: Žitavského 556, 156 00 Praha 5

IČ: 61501387

DIČ: CZ61501387

kontakt: Miloslav Možný, mobil: 777794853, e-mail: info@spojmont.cz

Jan Adámek, mobil: 777226627, e-mail: info@spojmont.cz

STAVAK spol. s r.o.

se sídlem: Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 15058786

DIČ: CZ15058786

kontakt: Jan Dostál, tel.: 569429309, mobil: 602482982, e-mail: dostal@stavak.cz

SUPTEL a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Bohumír Fulín, mobil: 724635314, e-mail: fulin@suptel.cz

Jiří Kalfíř, mobil: 724635351, e-mail: kalfirt@suptel.cz

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

Vegacom, a.s.

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

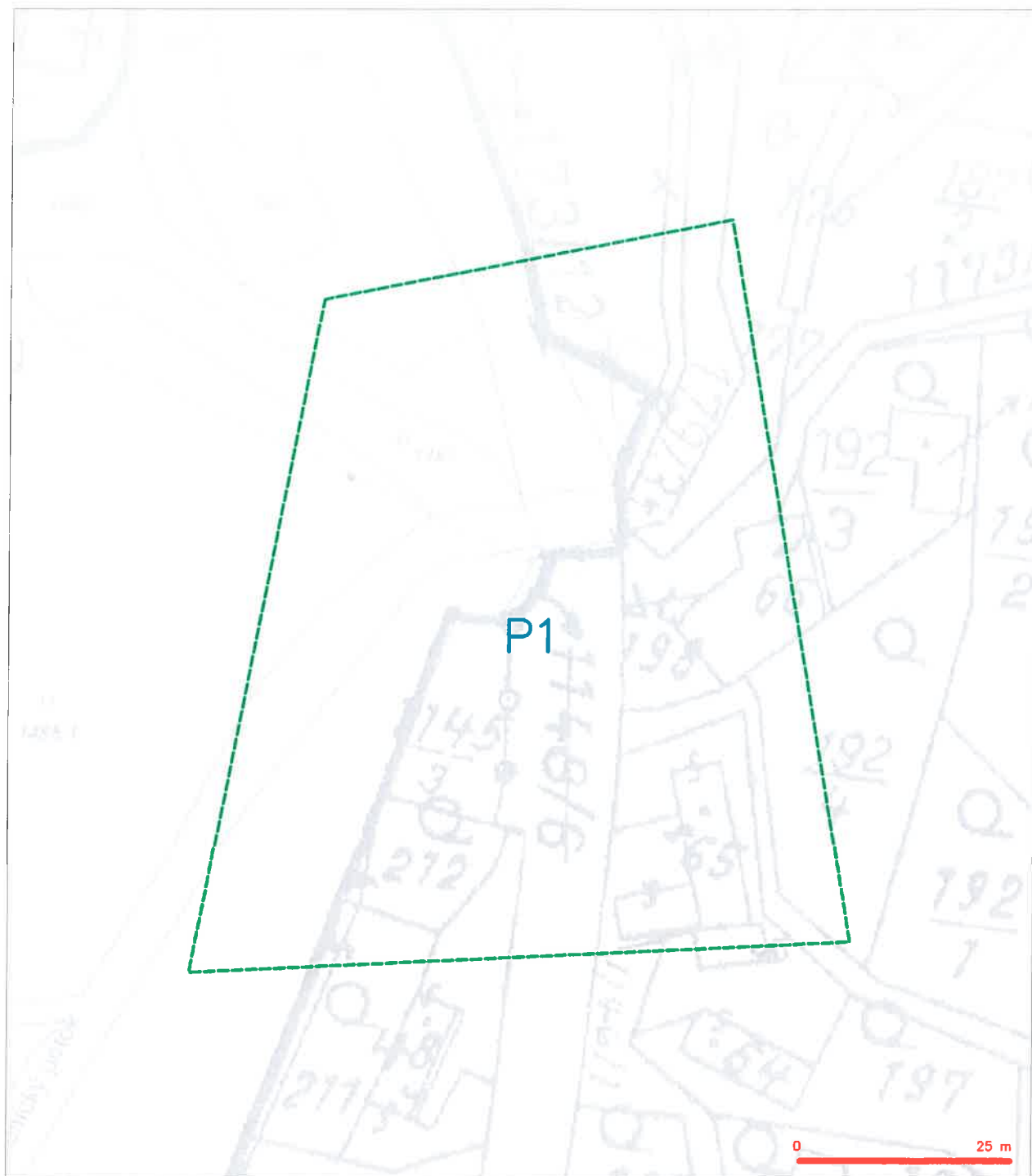
IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Vratislav Bína, mobil: 603 855 256, e-mail: bina@vegacom.cz

Milan Novotný, mobil: 724 437 713, e-mail: novotnym@vegacom.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA



----- hranice zájmového území z vyjádření

Handwritten signature
Česká telekomunikační infrastruktura s.r.o.
Odkazová 2681/6
190 00 Praha 3
DIČ: CZ04084053
96

3 - 11



	franké je najpogostejša vrsta k. v. živalstva
	NA praprtku k. vrsta s NA najpogostejša CETA
	razredni vrstni razdelitveni tabeli
	navedeni problem opazujemo karadno, HNV? bi bilo nebo šlo tudi opazovati v metakratično vrsto
	navedeni problem metakratično vrsto
	navedeni ali cun


 naznačení prvků aplikačního systému, NADP (názvy)
 nebo symboly aplikačního a metaaplačního systému
 rozličné úlo, označení pomocí řešení úlo
 NADP (názvy)
 metaaplačního úlo  - kontrola, zobrazení
 podoba úlo úlo
 úlo s úlo

Pontex spol s.r.o.
Bezová 1 /1658
147 14 Praha - Braník

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000049274 / 02.05.2018	UPTS/OS/193469/2018	Simona Hulíková	Praha / 07.05.2018

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

Účel: Existence sítí

Adresa: III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1_PD

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

S pozdravem

Za správnost:


České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(53)

Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

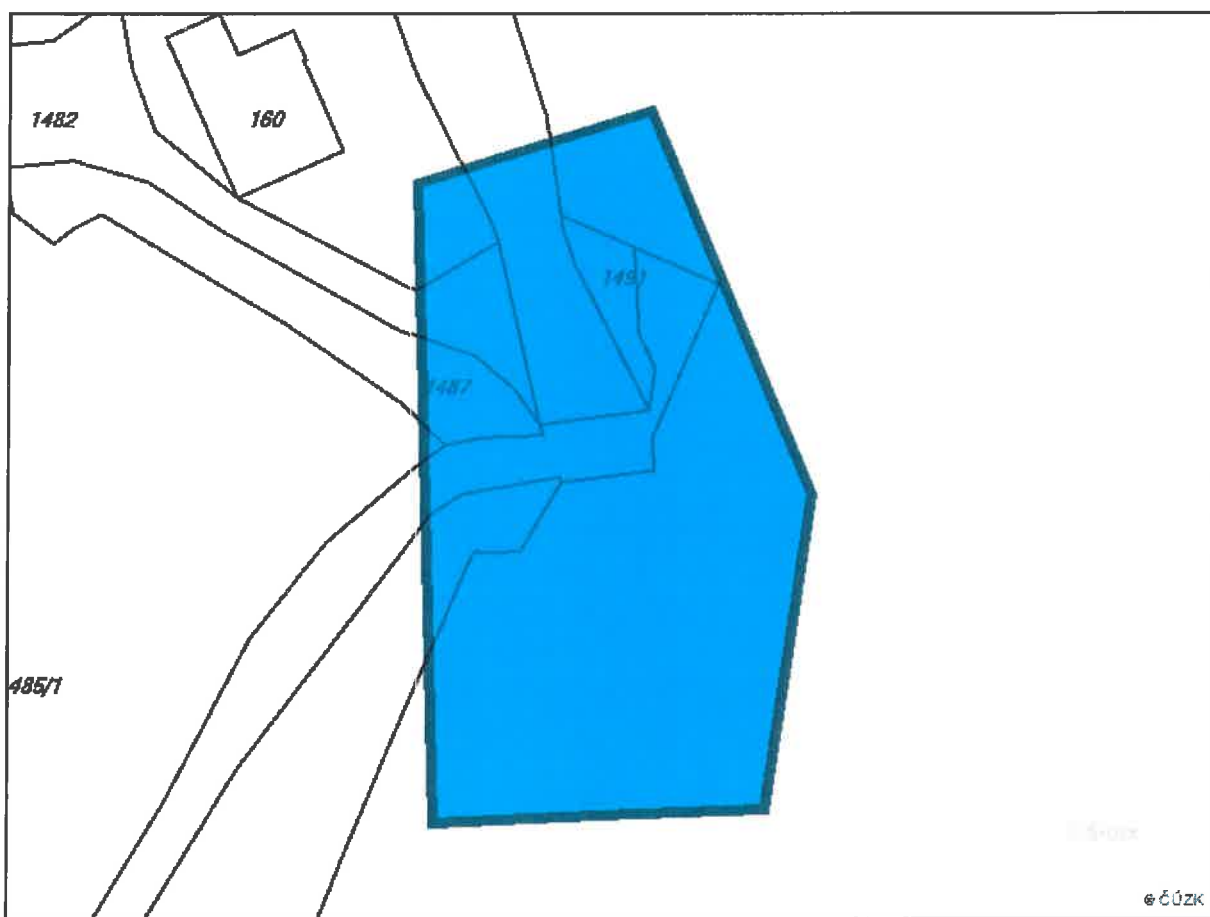
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 07.05.2019

PIN: 2864

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

Žádost č. j. UPTS/OS/193469/2018

Zájmové území



Poznámka: Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.

Dial Telecom, a.s.
Křižíkova 237/36a
186 00 Praha 8-Karlín
IČ:28175492
DIČ:CZ28175492
Tel:226204111

PONTEX spol. s r.o.
Bezová 1658
Praha 4
147 14

Naše značka
CR585326

Vyřizuje / Linka
Kopřivová / 226204111

Vystaveno
2.5.2018

Věc : Vyjádření k dokumentaci pro všechny stupně projektové dokumentace

lázev akce/stavby : III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1_PD, k.ú. Paběnice (720216).

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme následující :

Ve Vámi vyznačeném prostoru stavby

se v současné době nenachází v zemi žádné podzemní komunikační vedení

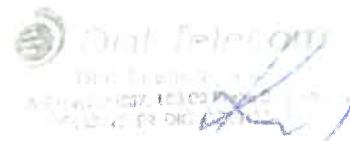
ve vlastnictví a správě společnosti Dial Telecom, a.s.

K Vámi předloženému záměru nemáme námitek, souhlasíme s vydáním rozhodnutí ve všech stupních projektové dokumentace.

Platnost tohoto vyjádření je 1rok od jeho vydání.

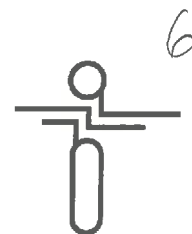
Při změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací.

S přátelským pozdravem



RR 38908823 162

PONTEX s.r.o. Bezová 1658 147 14 PRAHA 4	
04-05-2018	
Došlo:	
Č.j.: 2240/2018	
Přílohy:	
K vyřízení: DDV	
.....	
Rozdělil:	



Pontex spol s.r.o.
Bezová 1/1658
147 14 Praha - Braník

naše značka
5001714800

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
01.05.2018

Věc:
III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1_PD

K.ú. - p.č.: Paběnice

Stavebník: Pontex spol s.r.o., Bezová 1/1658, 147 14 Praha - Braník

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

Toto stanovisko slouží POUZE JAKO INFORMACE o výskytu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v zájmovém území vyznačeném v příloze.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se **NACHÁZÍ** provozovaná PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě. Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet, s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a nejsou předmětem tohoto stanoviska.

Toto stanovisko LZE použít pro:

- případné upřesnění polohy PZ jeho vytýčením. Vytýčení provede příslušná regionální oblast a to ZDARMA. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Objednání vytýčení se provádí na portálu Distribuce plynu online: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>.

Toto stanovisko NELZE použít pro:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění
- 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.
- realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

Pokud chcete využít poskytnuté informace pro zpracování projektové dokumentace, sdělujeme Vám tyto další informace:

1) O poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě (dgn,dwg) lze požádat prostřednictvím služby Vektorová data, která je dostupná na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>. Tato služba je určena odborné veřejnosti (projekční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

2) Projektovou dokumentaci, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>.

3) Dokumentace bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábrdovice
602 00 Brno
T +42053221111
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 v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet, s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ SKAO, je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. V tomto případě kontaktujte techniky odboru externích požadavků zákazníků: Zdeněk Kocourek, Ing. Martin Majkut (zdenek.kocourek@innogy.com, martin.majkut@innogy.com), kteří Vám poskytnou podrobné informace.

7) V případě potřeby dalších informací k poskytnutým mapovým podkladům kontaktujte technika externích požadavků prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítí a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

Plynofikace nemovitosti:

Požadavek na připojení nového odběrného místa nebo technické změny u existujícího odběrného místa musí být projednán prostřednictvím žádosti o připojení k distribuční soustavě. Podrobné informace naleznete na stránkách GasNet, s.r.o. <https://www.gasnet.cz/cs/zakaznik/>.

V případě, že plánovaná plynofikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě (připojení více odběrných míst), musí být toto projednáno s vlastníkem sítě GasNet, s.r.o.. Podrobné informace naleznete na stránkách <https://www.gasnet.cz/cs/obec-developer/>.

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

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

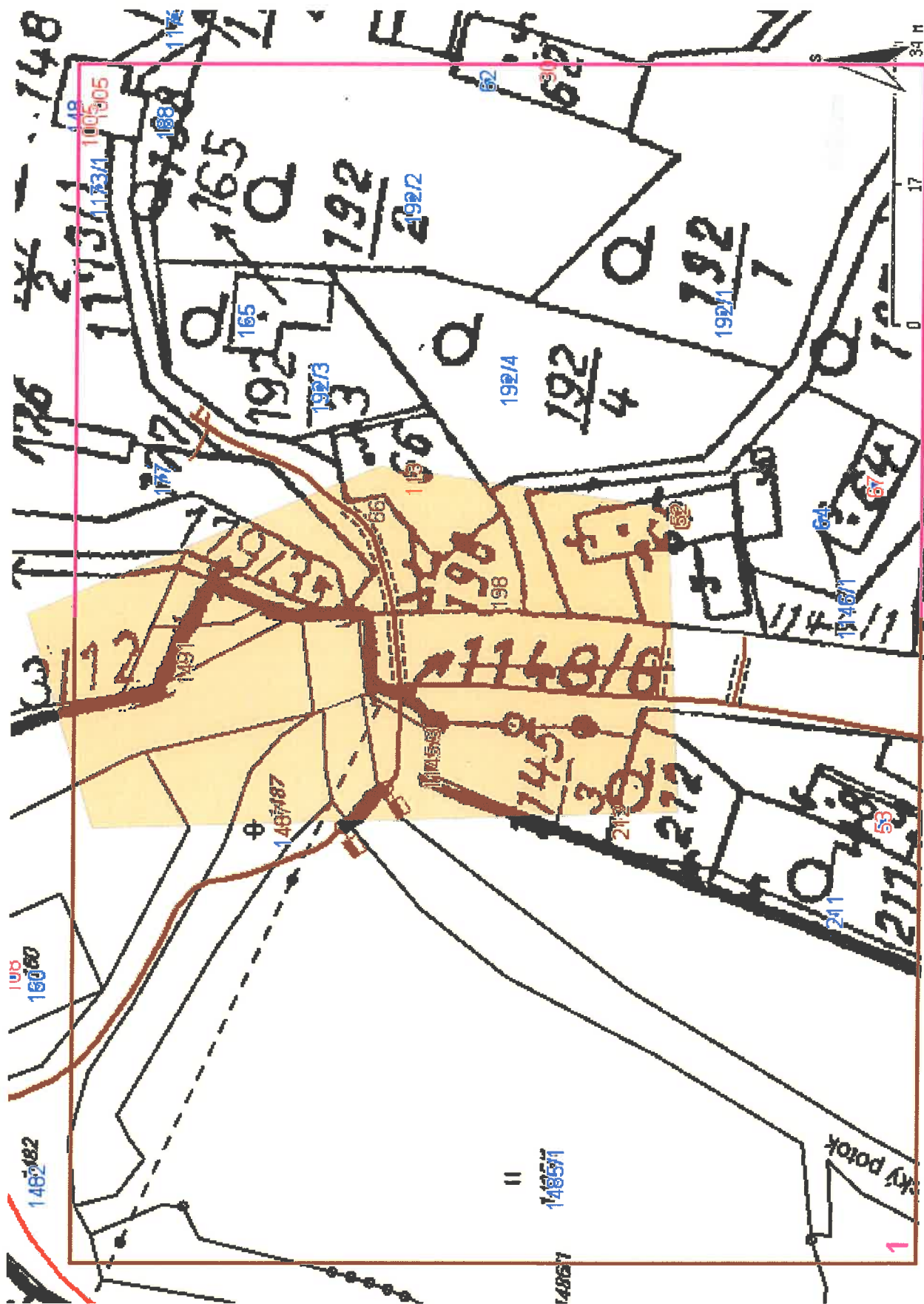
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001714800 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

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

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení

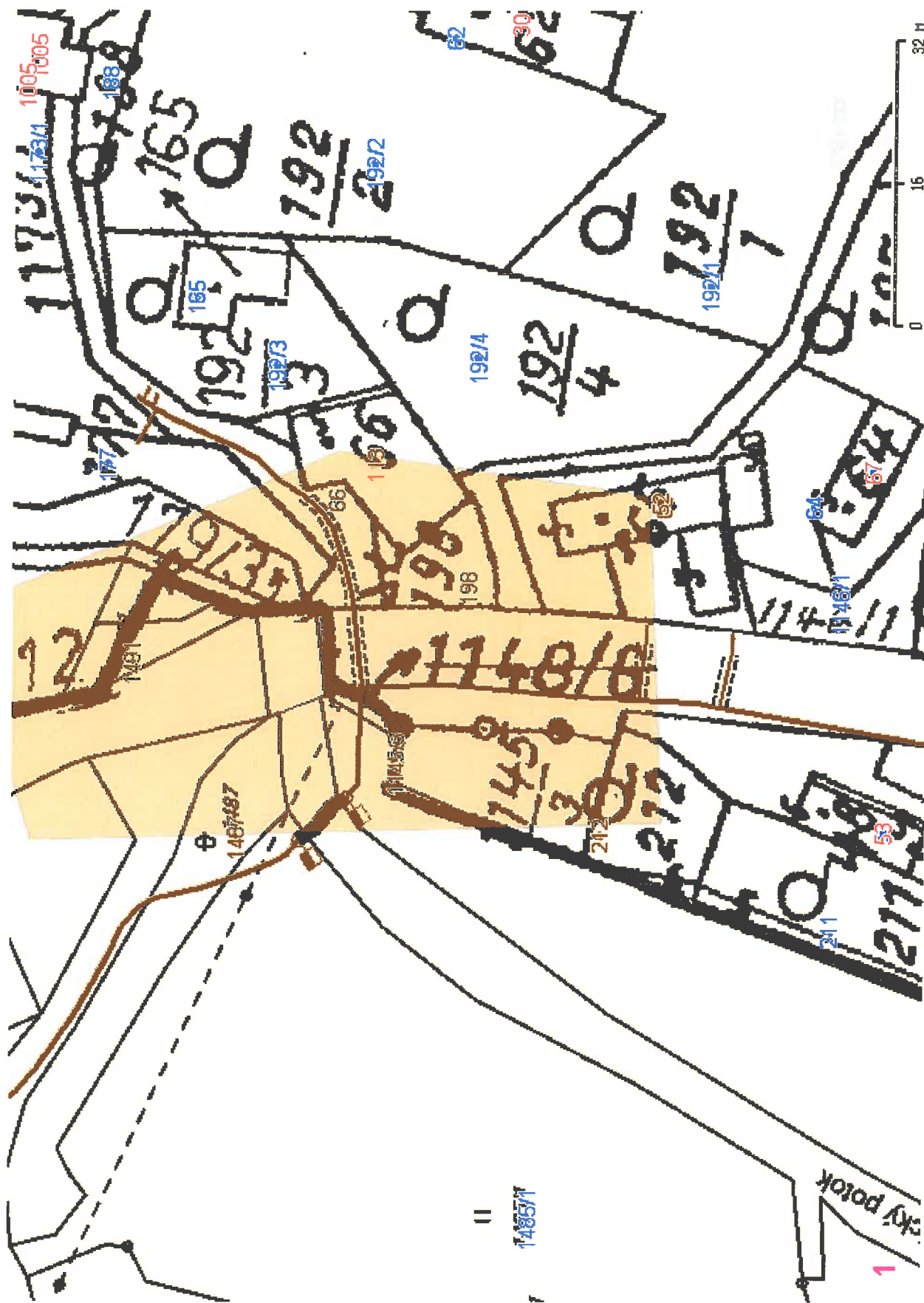
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Pontex spol.s.r.o., Bezová 1/1658, 147 14 Praha - Braník. K.ú.: Paběnice.


















Legenda:

<div> <div>linie</div> <div>plynovodu</div> <div>NTL</div> <div>STL</div> <div>VTL</div> <div>WTL</div> <div>nefunkční</div> <div>plánovaná stavba před realizací</div> <div>ve výstavbě, neuvedeno do provozu</div> </div>	<div> <div>regulační stanice</div> <div>ochranné zařízení</div> <div>kabel</div> <div>elektrořídíjelka</div> <div>kabel protikorozní ochrany</div> <div>anodové uzemnění</div> <div>stanice katodové ochrany</div> <div>pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO</div> </div>
---	--

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Pontex spol s.r.o., Bezová 1/1658, 147 14 Praha - Braník. Kú.: Paběnice.



Legenda:

<p>linie plynovodu</p> <p>NTL</p> <p>STL</p> <p>VTL</p> <p>WTL</p> <p>nefunkční</p> <p>plánovaná stavba před realizací</p> <p>ve výstavbě, neuvedeno do provozu</p>	      
regulační stanice	
ochranné zařízení	
kabel	
elektropřípojka	
kabel protikoroziční ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO	



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Pontex spol s.r.o.
Ing. David Dvořáček
Bezová 1/1658
147 14 Praha - Braník

Naše značka: E16574/18

V Praze dne: 1.5.2018

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

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

Věc: III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1 PD

Stupeň: Jiný důvod

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

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

Toto stanovisko má platnost **1 rok.**

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

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomčikova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E16574/18**
Název stavby /akce: **III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1_PD**
Datum podání žádosti: **1.5.2018**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítě**
Poznámka: **Akce řeší rekonstrukci mostu ev. č. III/33838 v obci Paběnice. V rámci rekonstrukce bude stávající most demolován a nahrazen novou konstrukcí.**

Žadatel

Firma / organizace: **Pontex spol s.r.o.**
IČ: **40763439**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. David Dvořáček**
Adresa: **Bezová 1/1658**
Město / obec: **Praha - Braník**
PSČ: **147 14**
Stát:
E-mail: **ddv@pontex.cz**
Telefonní číslo: **+420720951172**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

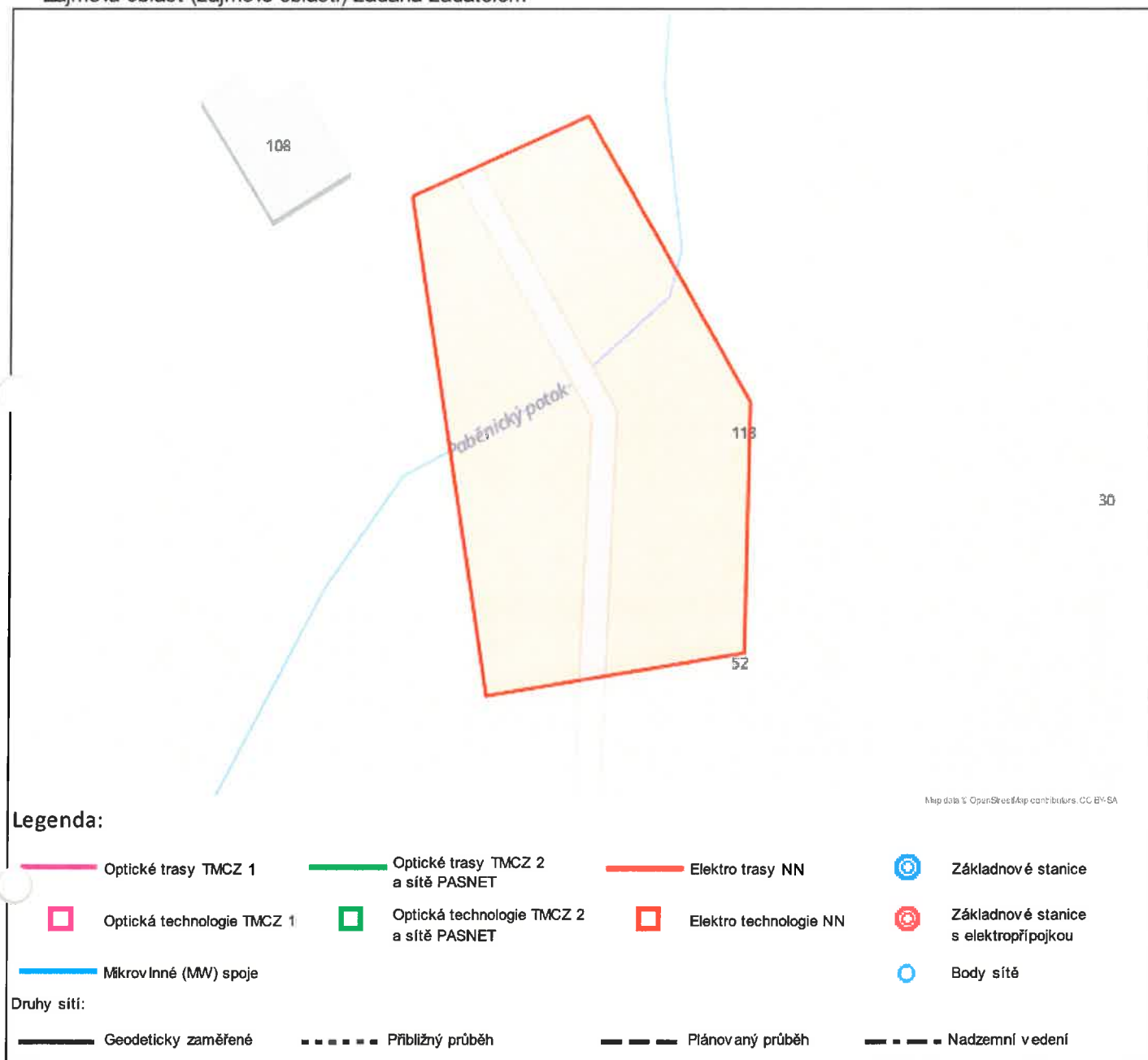
Odeslání stanoviska

E-mail: **ddv@pontex.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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

POLYGON((-683680.643 -1078673.6812,-683654.5815 -1078665.6114,-683636.5898 -1078708.3416,-683641.6169 -1078743.3989,-683678.6586 -1078744.8541,-683680.643 -1078673.6812))



**Pontex spol s.r.o.
David Dvořáček
Bezová 1/1658
147 14 Praha - Braník**

V Praze, 1.5.2018

Naše zn.: **MW000008278178975**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1_PD"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **1.5.2018**

souhlasí s realizací projektu.

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 12 m) **se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.**

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

S pozdravem

v.z. Kateřina Rendeková
Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5



Tel.: 607 105 305
E-mail: west@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_MW000008278178975.pdf

Žádost o vyjádření k existenci sítí č. MW000008278178975

Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Právnícká osoba

Adresa sídla/bydliště

Identifikační údaje zástupce žadatele /stavebníka

Typ: Právnícká osoba
Firma: Pontex spol s.r.o.
Jméno: David
Příjmení: Dvořáček
Telefon: +420 720 951 172
E-mail: ddv@pontex.cz

Adresa sídla/bydliště

Ulice: Bezová
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 1 / 1658
Obec: Praha - Braník
PSČ: 14714

Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby: III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1_PD
Typ stavby: Ostatní
Stupeň žádosti: Jiný
Popis stavby / doplňující informace: Akce řeší rekonstrukci mostu ev. č. III/33838 v obci Paběnice. V rámci rekonstrukce bude stávající most demolován a nahrazen novou konstrukcí.
Výška stavby: 0 m
Výška jeřábu: 12 m

Seznam příloh:

Mapa.pdf

Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ:

Paběnice (720216)

Datum: 1.5.2018

Zadáno: Portál MAWIS

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

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

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

Strana 2/2, žádost č. MW000008278178975

Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5

Vodafone péče o zákazníky: 800 77 00 77
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
vodafone.cz

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064.



První zelená síť



ŽADATEL

Pontex, s. r. o.

NAŠE ZNAČKA

0100919370

VYŘÍZENO DNE

04.05.2018

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:
III/33838 Paběnice, most ev, č. 33838-1_PD**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100919370 ze dne 04.05.2018 o sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

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

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

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

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

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

Toto sdělení je platné do 04.11.2018 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

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

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

Přílohy

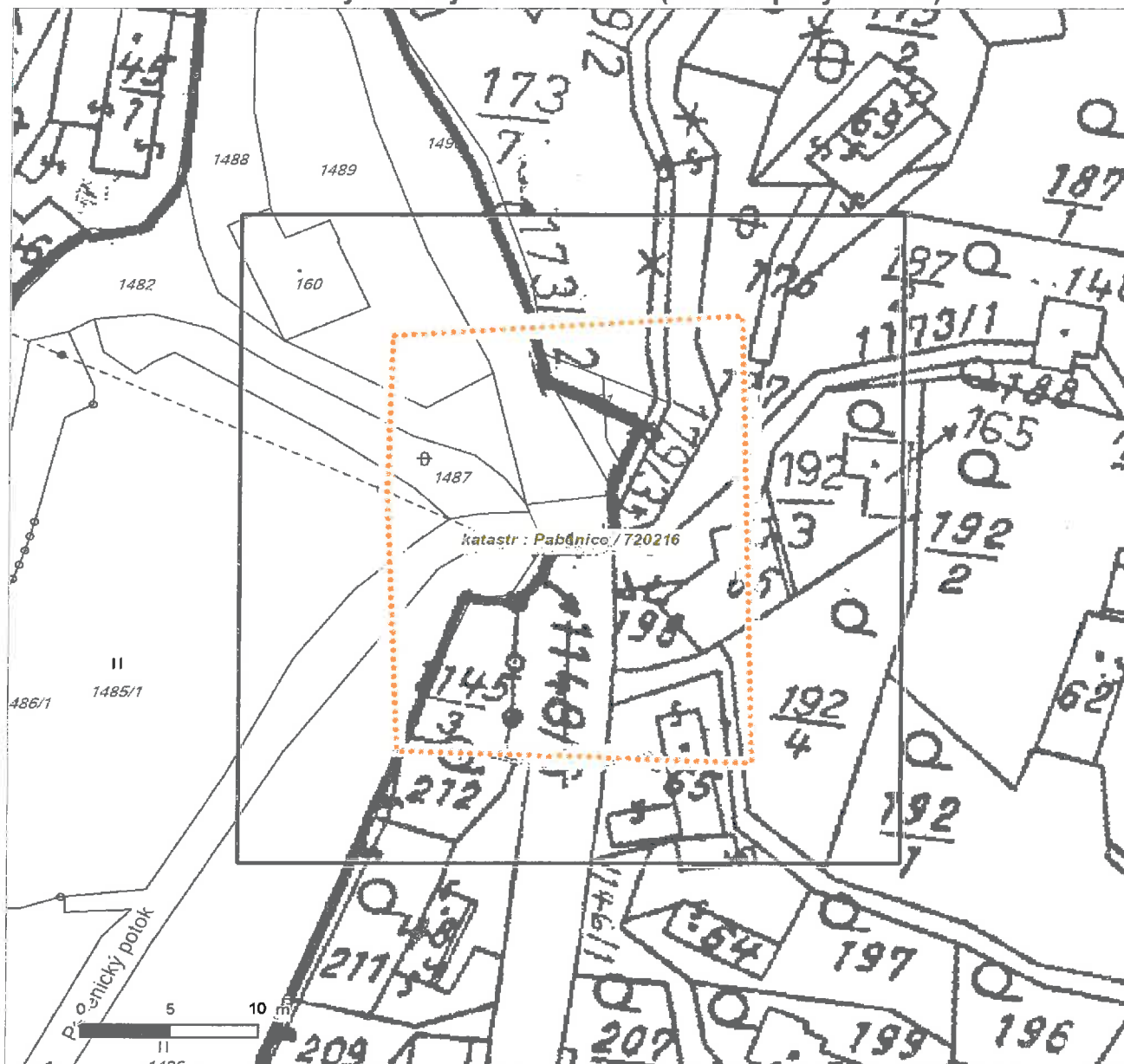
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



Platí pouze se sdělením číslo 0100919370.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

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



Platí pouze se sdělením číslo 0100919370.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

- 1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
- 2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
- 3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- 4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
- 5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
- 6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
- 7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
- 8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
- 9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- 10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- 11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
- 12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

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

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

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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

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

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

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

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

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

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

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



11

Pontex, s. r. o.
Ing. David Dvořáček
Bezová 1658
147 14 Praha 4

Naše značka:
3960/18/OVP/N

Datum:
4.5.2018

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.

Věc: III/33838 Paběnice, most ev. č. 33838-1_PD

okres: Kutná Hora
k.ú.: Paběnice

NEZASAHUJE do bezpečnostního pásma VTL plynovodu a ochranného pásma
telekomunikačního vedení 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 soustavy

Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům a telekomunikačnímu vedení NET4GAS, s.r.o. zasílejte pomocí
elektronické podatelny: www.net4gas.cz (Přeprování soustava - Žádost o vyjádření).



11-2

Příloha k vyjádření: 3960/18/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]
683694.023	1078673.290
683630.699	1078672.055
683629.288	1078744.375
683692.436	1078743.669

12A-1

OBEC PABĚNICE
285 43 Paběnice 16
IČO: 00640387, DIČ: CZ00640387
tel: 327 594 563

[Handwritten signature]

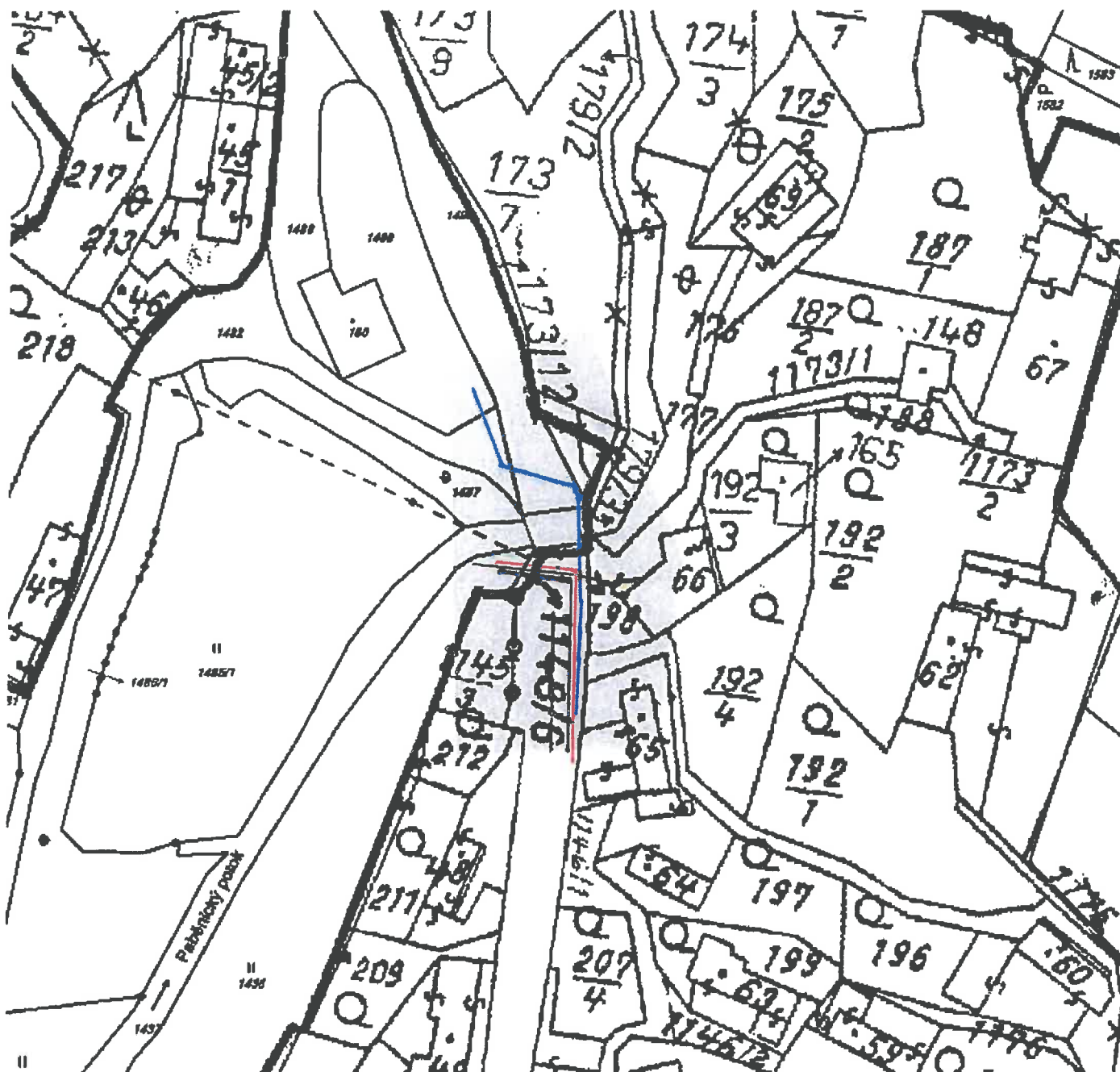
Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Paběnice (720216)

Dotčené pozemky:

Pab



- plyn ✓
- kanalizace ✓
- voda ✓
- el. energie k ČOV ✓

Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o.

Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou,

kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458. e-mail: info@mawis.eu

12A - 2

Předmět: RE: BRN3C2AF42097B7_000320.pdf
Od: Václav Kunášek <kunasek@pabenice.cz>
Datum: 7.5.2018 14:11
Komu: 'Dvořáček David Ing.' <dvoracek@pontex.cz>

Ještě jednou z Paběnic pane Dvořáčku. Posílám doplněný výkres sítí o el. přípojku k ČOV. Prvně jsem na ni zapomněl. Ke všem sítím máme geodetická zaměření.

Václav Kunášek.

From: Dvořáček David Ing. [mailto:dvoracek@pontex.cz]
Sent: Monday, May 7, 2018 1:07 PM
To: Obec Paběnice <pabenice@pabenice.cz>
Cc: kunasek@pabenice.cz
Subject: Re: BRN3C2AF42097B7_000320.pdf

Dobrý den,

k akci III/33838 Paběnice, most ev. č. 33828-1_PD děkuji za zaslání. Mám ještě pár doplňujících otázek:

- Kdo pro obec vodovod a kanalizaci spravuje? Nebo správu zajišťuje přímo obec?
- V případě, že správu zajišťuje obec, prosím o zaslání kontaktu na odpovědnou osobu. Budeme potřebovat k inž. sítím technické informace (materiál, hloubka, apod.) a partnera na projednání technického řešení případné přeložky, resp. zásahu do ochranného pásma.
- Předpokládám, že znázorněný plynovod spravuje GasNet. Je to tak? Od nich už vyjádření mám. Průběh cca odpovídá Vašemu záznamu.

Předem děkuji.

S pozdravem

Ing. David Dvořáček [ddv@pontex.cz]
Pontex s. r. o. [www.pontex.cz] [pontex@pontex.cz]
Bezová 1658
147 14 Praha 4

Tel: +420 720 951 172

Fax: +420 244 461 038

Dne 7.5.2018 v 10:16 Obec Paběnice napsal(a):

Dobrý den pane Dvořáčku.

V příloze vám posílám mapu s vyznačením sítí. Vodovod vede přímo tělesem mostu a za mostem přechází na levou stranu. Myslím, že je v mostu uloženo i telefonní vedení. Ostatní sítě odbočují před mostem. Vše bráno ze směru od Ledče nad Sázavou.

Tel. 327 594 363, 724 184 409. Můžete použít i kunasek@pabenice.cz

Na shledání se těší Václav Kunášek



Bez virů. www.avg.com

1213-1

Předmět: FW: most

Od: Obec Paběnice <pabenice@pabenice.cz>

Datum: 17.5.2018 10:15

Komu: <ddv@pontex.cz>

Dobrý den z Paběnic pane Dvořáčku

Posílám naskenované skutečné provedení vody na mostě a kladečské schéma.

Václav Kunášek



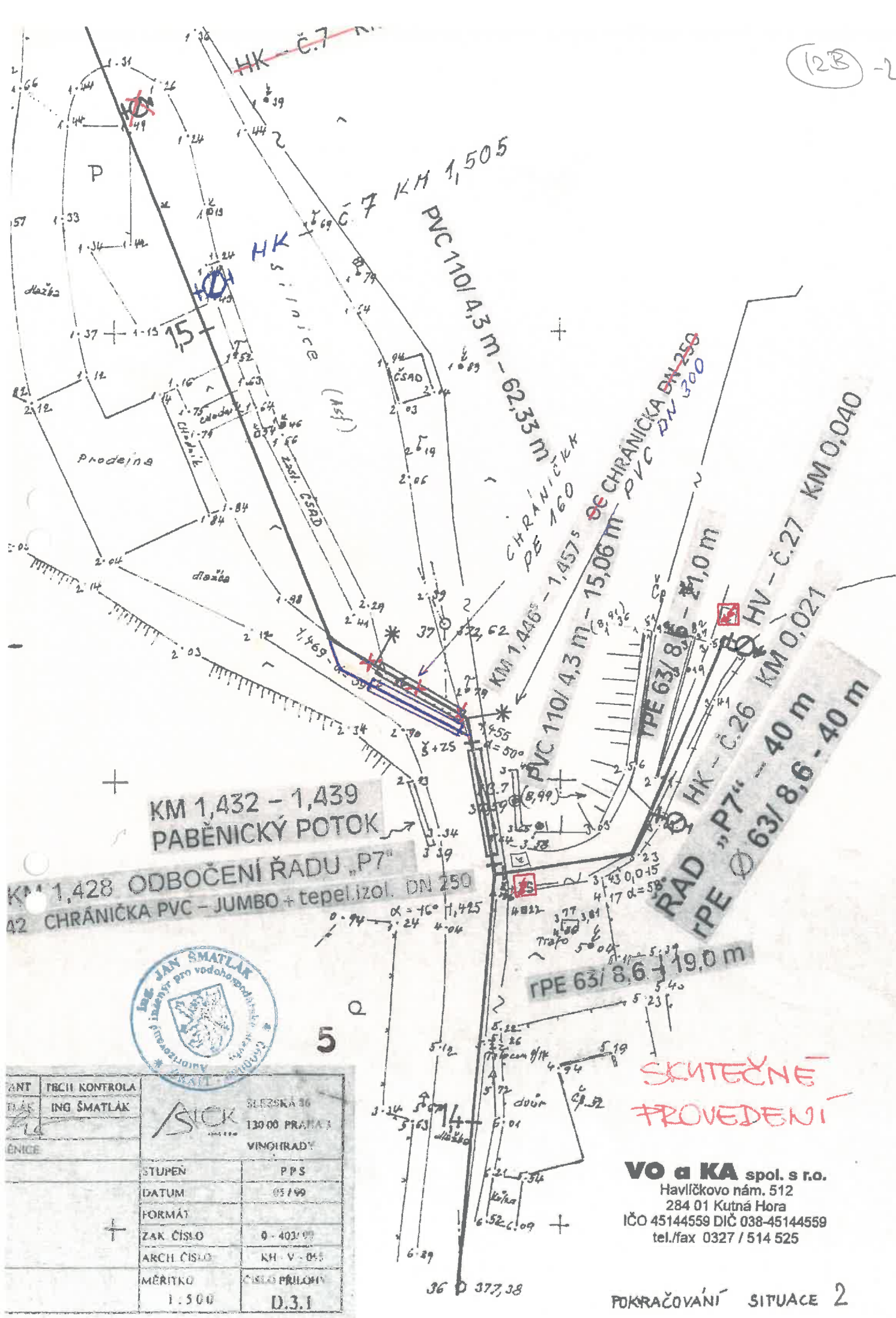
Bez virů. www.avg.com

— Přílohy: —

voda most sk. provedení.pdf	222 kB
voda - most kl.schéma.pdf	185 kB

CO

CO



K 1.428 ODBOČENÍ RADO
42 CHRÁNIČKA PVC - JUMBO + tepel. izol. DN 250
0.94 α = 16° 1.42
24 4.04



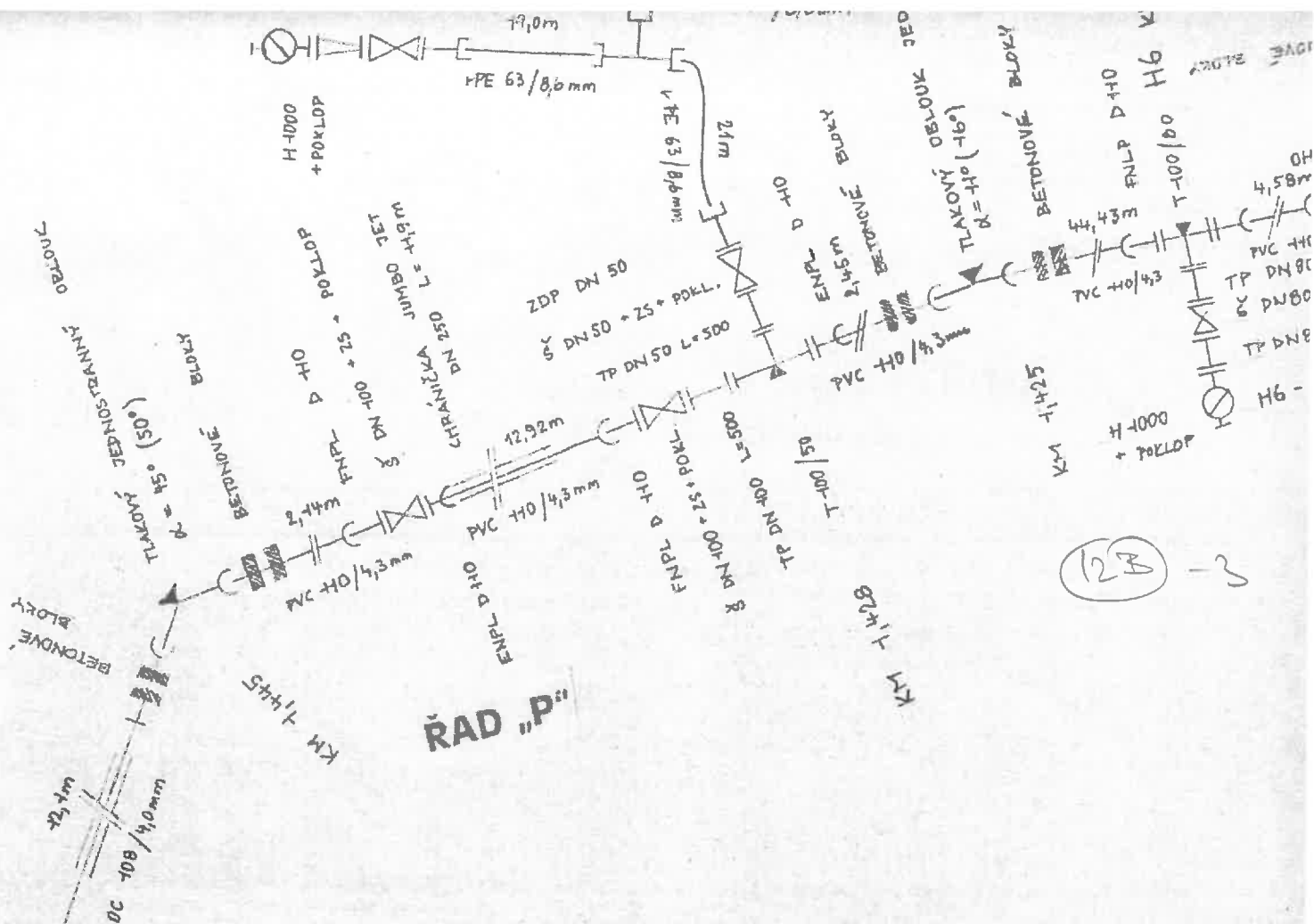
ANT	TECH KONTROLA	
FLAK	ING SMATLAK	
ENICE		
+	STUPEN	PPS
	DATUM	03 / 99
	FORMÁT	
	ZAK ČÍSLO	0 - 403/99
	ARCH ČÍSLO	KH - V - 055
	MÉRITKO	ČÍSLO PŘÍLOHY
	1:500	D.3.1

SKUTEČNÉ
PROVEDENÍ

VO a KA spol. s r.o.
Havlíčkovo nám. 512
284 01 Kutná Hora
IČO 45144559 DIČ 038-45144559
tel./fax 0327 / 514 525

POKRAČOVÁNÍ SITUACE 2





100

100

Katastrální mapa Katastrální mapa + ortofoto Mapa poz. katastru + ortofoto

KČP

stoják
VO

MÍSTNÍ
NA KEDLE
MOSN

PODZEMÍ
VÝPOČET
NN PRB VO

PODZEMÍ
PŘESTAVA
KANALIZACE

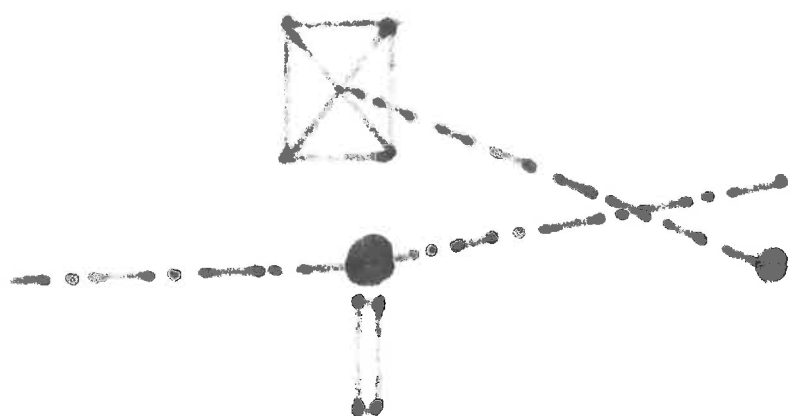


VÍZDEC

KAN.
→ DĚLNĚ

TRAPSTNICE

ZJIŠTĚNÍ Z MÍSTNÍMI
ŠETŘENÍ 88 STANOV
OBCE, P. KUMÁSKEM 16.5.2018



Handwritten text, possibly a signature or initials, located below the main diagram.

Handwritten text, possibly a signature or initials, located in the lower right area of the page.

124
-1

Obec Paběnice

Paběnice 16, 285 42 Paběnice

Ing. David Dvořáček
PONTEX s.r.o.
Praha 4 147 14

Datum: 18.5.2018
Vyřizuje: Hrstkova (tel. 777 787 391)
Věc: stanovisko provozovatele VaK

Stanovisko provozovatele vodovodu a kanalizace Paběnice

k akci: ***Most přes Paběnický potok v obci Paběnice***

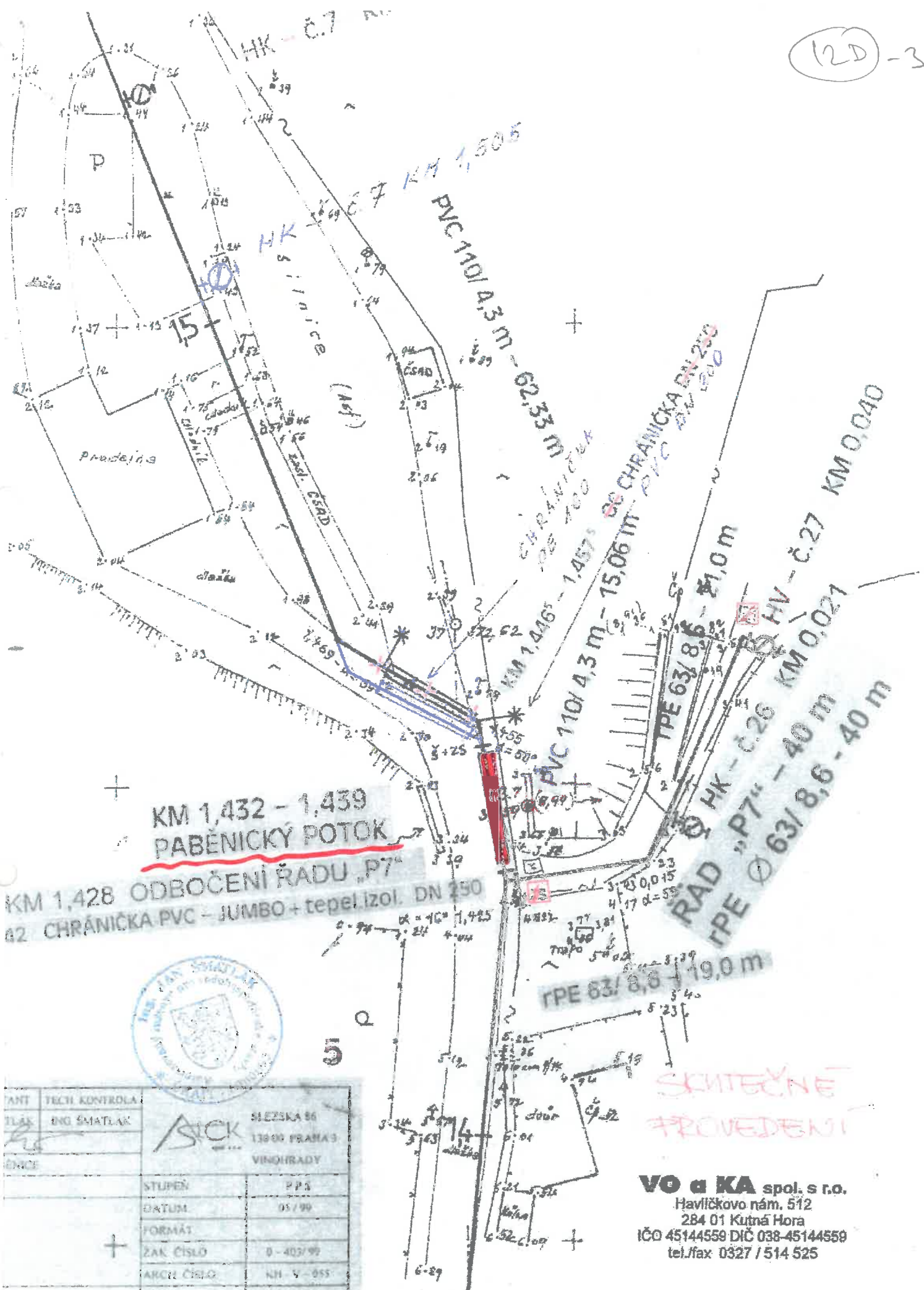
Žadatel: kraj Středočeský, SÚS Kutná Hora

Při realizaci uvedené stavby bude dotčeno vodohospodářské zařízení Obce Paběnice a to **vodovodní a kanalizační potrubí**. V příloze zasíláme trasy těchto potrubí. Kanalizace je vedena v blízkosti mostní konstrukce (pod vodotečí) a vodovod je veden přímo v tělese mostu.

S realizací uvedené stavby souhlasíme, pokud budou splněny následující podmínky:

- 1) Před zahájením stavebních prací bude provozovatel vyzván k vytýčení těchto inženýrských sítí (pí. Hrstkova 777 787 391)
- 2) Vodovod je umístěn v tělese mostní konstrukce nad klenbou mostu.. Požadujeme, aby uvedené potrubí bylo zachováno. **Vodovodní potrubí je tepelně izolované a je umístěno v chráničce PVC 250.** Před i za mostem je osazeno šoupě. Pokud bude pro realizaci rekonstrukce mostu třeba dočasně potrubí odstranit, požadujeme, aby byla po dobu výstavby zajištěna přeložka **vodovodu** suchovodem, pro nepřetržité zásobování vodou severní části Obce Paběnice.
- 3) Kanalizace je umístěna mimo mostní konstrukci a dojde tedy max. k přiblížení ke kanalizačnímu řadu. Neznáme rozsah zemních prací, pokud dojde k zásahu do ochranného pásma kanalizace požadujeme umístit kanalizační potrubí do chráničky.
- 4) Případné montážní práce na vodovodu a kanalizaci bude provádět odborná firma a technologický postup prací bude řešit s provozovatelem vodovodu a kanalizace. .
- 5) Pokud dojde k zásahu do vodovodní sítě požadujeme provést před zprovozněním vodovodu dezinfekci potrubí a tlakovou zkoušku potrubí za účasti provozovatele tel. 777 787 391 (pí. Hrstkova).
- 6) Realizaci uvedených prací provede žadatel na vlastní náklady.


Stanislava Hrstkova
odborný zástupce VaK



ANT	TECH. KONTROLA	STIEZKA 86
TLAK	ING. ŠMATLAK	130 00 PRAMÁŠ
DNČE		VINOHRADY
	STUPEŇ	P.P.S.
	DATUM	05/99
	FORMÁT	
	ZAK. ČÍSLO	0 - 403/99
	ARCH. ČÍSLO	KH - V - 055
	MÉRITKO	ČÍSLO PŘÍLOHY
	1:500	D.3.1

PELIŽENÝ DWG SOUBOR

(12D) - 4

372 24860

372 25040

372 24041

372 24043 372 180549

72 20438

372 25843

372 20539

372 20544

373 10535 373 10532

370 20006

369 20007

373 10533 368 60043 372 60043

373 15534 373 10519 373 10517

369 20058

500 04255

373 10551 373 10527 373 10524

373 10526

373 10521

373 10520

370 80092

373 10562

374 10514

373 10564

373 10563

374 10561

374 10560

374 10559

374 10558

374 10557

375 10556

375 10555

375 10554

375 10553

375 10552

375 10551

375 10550

375 10549

375 10548

375 10547

375 10546

375 10545

375 10544

375 10543

375 10542

375 10541

375 10540

375 10539

375 10538

375 10537

375 10536

375 10535

375 10534

375 10533

375 10532

375 10531

375 10530

375 10529

375 10528

375 10527

375 10526

375 10525

375 10524

375 10523

375 10522

375 10521

375 10520

375 10519

375 10518

375 10517

375 10516

375 10515

375 10514

375 10513

375 10512

375 10511

375 10510

375 10509

375 10508

375 10507

375 10506

375 10505

375 10504

375 10503

375 10502

375 10501

375 10500

375 10499

375 10498

375 10497

375 10496

375 10495

375 10494

375 10493

375 10492

375 10491

375 10490

375 10489

375 10488

375 10487

375 10486

375 10485

375 10484

375 10483

375 10482

375 10481

375 10480

375 10479

375 10478

375 10477

375 10476

375 10475

375 10474

375 10473

375 10472

375 10471

375 10470

375 10469

375 10468

375 10467

375 10466

375 10465

375 10464

375 10463

375 10462

375 10461

375 10460

375 10459

375 10458

375 10457

375 10456

375 10455

375 10454

375 10453

375 10452

375 10451

375 10450

375 10449

375 10448

375 10447

375 10446

375 10445

375 10444

375 10443

375 10442

375 10441

375 10440

375 10439

375 10438

375 10437

375 10436

375 10435

375 10434

375 10433

375 10432

375 10431

375 10430

375 10429

375 10428

375 10427

375 10426

375 10425

375 10424

375 10423

375 10422

375 10421

375 10420

375 10419

375 10418

375 10417

375 10416

375 10415

375 10414

375 10413

375 10412

375 10411

375 10410

375 10409

375 10408

375 10407

375 10406

375 10405

375 10404

375 10403

375 10402

375 10401

375 10400

375 10399

375 10398

375 10397

375 10396

375 10395

375 10394

375 10393

375 10392

375 10391

375 10390

375 10389

375 10388

375 10387

375 10386

375 10385

375 10384

375 10383

375 10382

375 10381

375 10380

375 10379

375 10378

375 10377

375 10376

375 10375

375 10374

375 10373

375 10372

375 10371

375 10370

375 10369

375 10368

375 10367

375 10366

375 10365

375 10364

375 10363

375 10362

375 10361

375 10360

375 10359

375 10358

375 10357

375 10356

375 10355

375 10354

375 10353

375 10352

375 10351

375 10350

375 10349

375 10348

375 10347

375 10346

375 10345

375 10344

375 10343

375 10342

375 10341

375 10340

375 10339

375 10338

375 10337

375 10336

375 10335

375 10334

375 10333

375 10332

375 10331

375 10330

375 10329

375 10328

375 10327

375 10326

375 10325

375 10324

375 10323

375 10322

375 10321

375 10320

375 10319

375 10318

375 10317

375 10316

375 10315

375 10314

375 10313

375 10312

375 10311

375 10310

375 10309

375 10308

375 10307

375 10306

375 10305

375 10304

375 10303

375 10302

375 10301

375 10300

375 10299

375 10298

375 10297

375 10296

375 10295

375 10294

375 10293

375 10292

375 10291

375 10290

375 10289

375 10288

375 10287

375 10286

375 10285

375 10284

375 10283

375 10282

Předmět: Pabenice site
Od: Matěj Štěpánek <stepanek@geodezieledec.cz>
Datum: 21.5.2018 10:35
Komu: ddv@pontex.cz

12E-1



Dobrý den,
posílám zaměření sítí v Paběnicích. Udělal jsem výřez okolo zájmového území. Kdyby jste toho potřeboval víc,
tak se ozvěte.

S pozdravem

Bc. Matěj Štěpánek
geodet

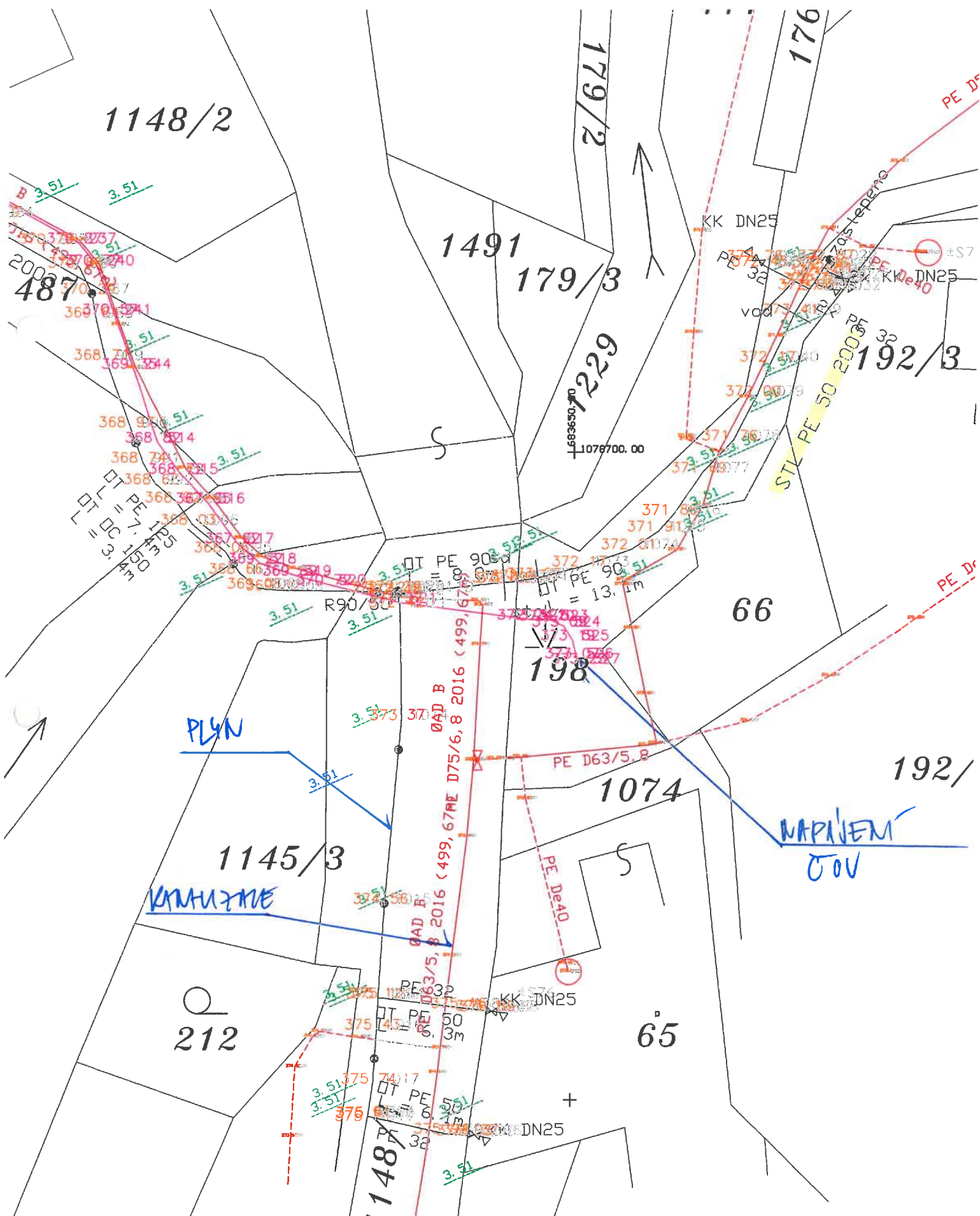
Telefon +420 569 722 560
Fax +420 569 722 660
Mobil +420 737 282 053
stepanek@geodezieledec.cz

Geodézie
Ledeč nad Sázavou s.r.o.
Koželská 225
58401 Ledec nad Sázavou
www.geodezieledec.cz

— Přílohy: —

pabenice site.dwg	68.1 kB
pabenice site.dgn	95.5 kB

(12E) -2



12 - 1

OBEC PABĚNICE

285 43 Paběnice 16
IČO: 00640387, DIČ: CZ00640387
tel: 327 594 563

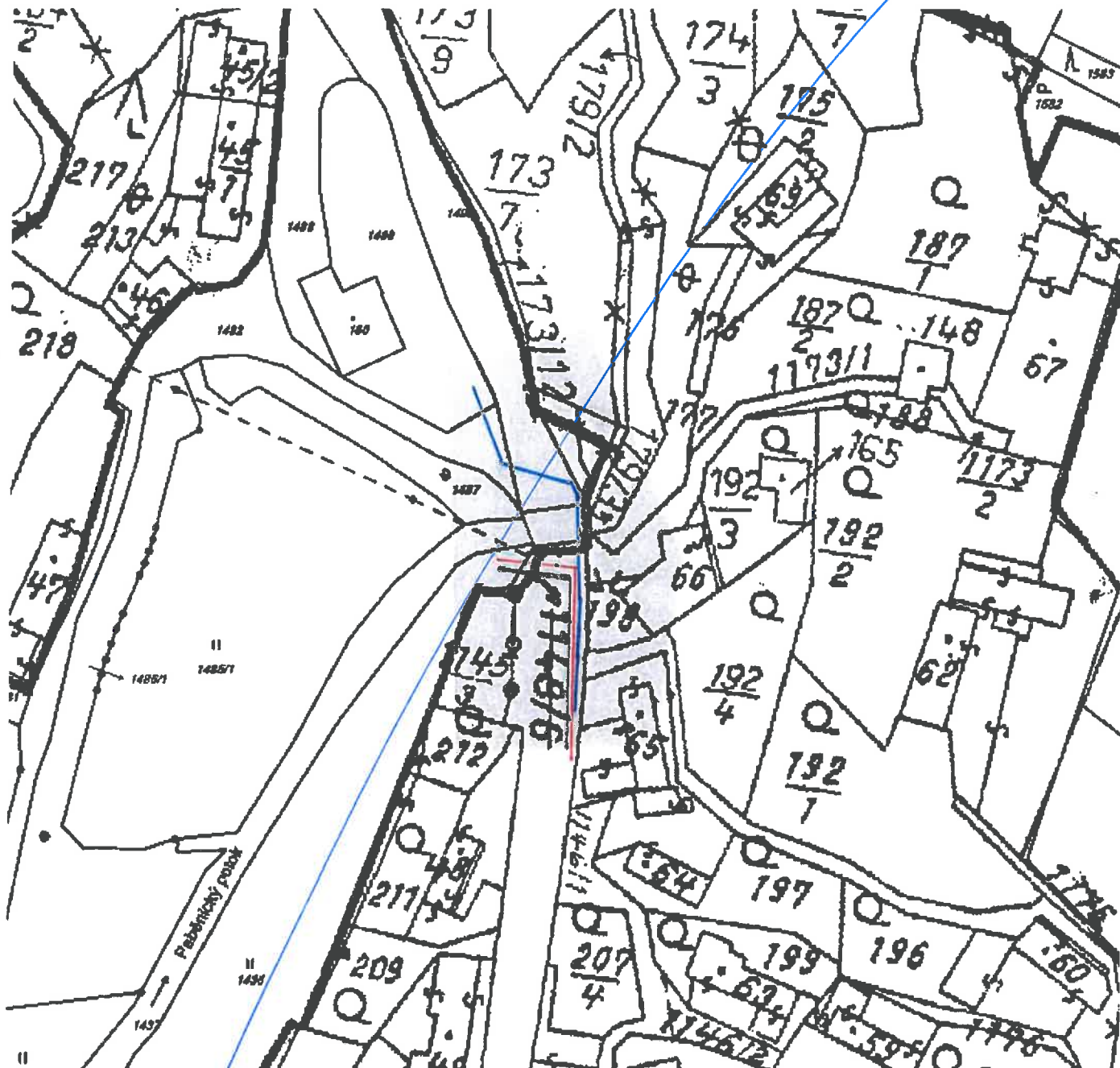
Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Paběnice (720216)

Dotčené pozemky:

Pab



Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLÍČKA spol. s r. o.

Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou, kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: info@mawis.eu

(12) -2

Předmět: BRN3C2AF42097B7_000320.pdf
Od: Obec Paběnice <pabenice@pabenice.cz>
Datum: 7.5.2018 10:16
Komu: <ddv@pontex.cz>

Dobrý den pane Dvořáčku.

V příloze vám posílám mapu s vyznačením sítí. Vodovod vede přímo tělesem mostu a za mostem přechází na levou stranu. Myslím, že je v mostu uloženo i telefonní vedení. Ostatní sítě odbočují před mostem. Vše bráno ze směru od Ledče nad Sázavou.

Tel. 327 594 363, 724 184 409. Můžete použít i kunasek@pabenice.cz

Na shledání se těší Václav Kunášek



Bez virů. www.avg.com

— Přílohy: —

BRN3C2AF42097B7_000320.pdf

255 kB

12F

Předmět: RE: BRN3C2AF42097B7_000320.pdf
Od: Obec Paběnice <pabenice@pabenice.cz>
Datum: 7.5.2018 13:32
Komu: 'Dvořáček David Ing.' <dvoracek@pontex.cz>

Dobrý den z Paběnic pane Dvořáčku.

Vodovod i kanalizaci si provozujeme sami. Odpovědnou osobou je paní Stanislava Hrstková – VOTAS s.r.o.

stanislava.hrstkova@votas.cz tel. 777 787 391

Václav Kunášek

From: Dvořáček David Ing. [mailto:dvoracek@pontex.cz]
Sent: Monday, May 7, 2018 1:07 PM
To: Obec Paběnice <pabenice@pabenice.cz>
Cc: kunasek@pabenice.cz
Subject: Re: BRN3C2AF42097B7_000320.pdf

Dobrý den,

k akci III/33838 Paběnice, most ev. č. 33828-1_PD děkuji za zaslání. Mám ještě pár doplňujících otázek:

- Kdo pro obec vodovod a kanalizaci spravuje? Nebo správu zajišťuje přímo obec?
- V případě, že správu zajišťuje obec, prosím o zaslání kontaktu na odpovědnou osobu. Budeme potřebovat k inž. sítím technické informace (materiál, hloubka, apod.) a partnera na projednání technického řešení případné přeložky, resp. zásahu do ochranného pásma.
- Předpokládám, že znázorněný plynovod spravuje GasNet. Je to tak? Od nich už vyjádření mám. Průběh cca odpovídá Vašemu zákresu.

Předem děkuji.

S pozdravem

Ing. David Dvořáček [ddv@pontex.cz]
Pontex s. r. o. [www.pontex.cz] [pontex@pontex.cz]
Bezová 1658
147 14 Praha 4

Tel: +420 720 951 172

Fax: +420 244 461 038

Dne 7.5.2018 v 10:16 Obec Paběnice napsal(a):

Dobrý den pane Dvořáčku.

V příloze vám posílám mapu s vyznačením sítí. Vodovod vede přímo tělesem mostu a za mostem přechází na levou stranu. Myslím, že je v mostu uloženo i telefonní vedení. Ostatní sítě odbočují před mostem. Vše bráno ze směru od Ledče nad Sázavou.

Tel. 327 594 363, 724 184 409. Můžete použít i kunasek@pabenice.cz

Na shledání se těší Václav Kunášek



Bez virů. www.avg.com

129

Předmět: RE: BRN3C2AF42097B7_000320.pdf
Od: Václav Kunášek <kunasek@pabenice.cz>
Datum: 7.5.2018 16:00
Komu: 'Dvořáček David Ing.' <dvoracek@pontex.cz>

Kromě vody, která se dělala v roce 99-2000 máme vše v el. podobě. Pošlu. VK

From: Dvořáček David Ing. [mailto:dvoracek@pontex.cz]
Sent: Monday, May 7, 2018 2:32 PM
To: Václav Kunášek <kunasek@pabenice.cz>
Subject: Re: BRN3C2AF42097B7_000320.pdf

Dobrý den,

děkuji. Beru na vědomí.

Prosím, pošlete geodetická zaměření k sítím a všechny další informace, které máte k dispozici (dokumentace skutečného provedení, informace o hloubce, materiálu...). Právě jsem o ně psal také paní Hrstkové... V případě, že je nemáte elektronicky a byl by problém se skenováním, můžu se u Vás zastavit, pokud mi je půjčíte, případně alespoň nafotit na foťák.

Předem děkuji.

S pozdravem

Ing. David Dvořáček [ddv@pontex.cz]
Pontex s. r. o. [www.pontex.cz] [pontex@pontex.cz]
Bezová 1658
147 14 Praha 4

Tel: +420 720 951 172

Fax: +420 244 461 038

Dne 7.5.2018 v 14:11 Václav Kunášek napsal(a):

Ještě jednou z Paběnic pane Dvořáčku. Posílám doplněný výkres sítí o el. přípojku k ČOV. Prvně jsem na ni zapomněl. Ke všem sítím máme geodetická zaměření.
Václav Kunášek.

From: Dvořáček David Ing. [mailto:dvoracek@pontex.cz]
Sent: Monday, May 7, 2018 1:07 PM
To: Obec Paběnice <pabenice@pabenice.cz>
Cc: kunasek@pabenice.cz
Subject: Re: BRN3C2AF42097B7_000320.pdf

Dobrý den,

k akci III/33838 Paběnice, most ev. č. 33828-1_PD děkuji za zaslané. Mám ještě pár doplňujících otázek:

- Kdo pro obec vodovod a kanalizaci spravuje? Nebo správu zajišťuje přímo obec?
- V případě, že správu zajišťuje obec, prosím o zaslání kontaktu na odpovědnou osobu. Budeme potřebovat k inž. sítím technické informace (materiál, hloubka, apod.) a partnera na projednání technického řešení případné přeložky, resp. zásahu do ochranného pásma.
- Předpokládám, že znázorněný plynovod spravuje GasNet. Je to tak? Od nich už vyjádření mám. Průběh cca odpovídá Vašemu zakresu.

Předem děkuji.

S pozdravem

Ing. David Dvořáček [ddv@pontex.cz]
Pontex s. r. o. [www.pontex.cz] [pontex@pontex.cz]
Bezová 1658
147 14 Praha 4

Tel: +420 720 951 172

Fax: +420 244 461 038

Dne 7.5.2018 v 10:16 Obec Paběnice napsal(a):

Dobrý den pane Dvořáčku.

V příloze vám posílám mapu s vyznačením sítí. Vodovod vede přímo tělesem mostu a za mostem přechází na levou stranu. Myslím, že je v mostu uloženo i telefonní vedení.

Ostatní sítě odbočují před mostem. Vše bráno ze směru od Ledče nad Sázavou.

Tel. 327 594 363, 724 184 409. Můžete použít i kunasek@pabenice.cz

Na shledání se těší Václav Kunášek



Bez virů. www.avg.com

Pontex, spol. s.r.o.
Ing. David Dvořáček
Bezová 1/1658
147 14 Praha 4

Vaše značka	Naše značka	Vyřizuje	V Praze dne
	1411801033	Středisko dokumentace SITEL	10.05.2018

Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury
– podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě

Stavba:

III/33838 Paběnice, most ev.č. 33838-1_PD
– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaši žádosti

Společnost **OPTILINE a.s.**, se sídlem Brno, Příkop 843/4, PSČ 602 00, zastoupena společností SITEL, spol. s r.o., se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sděluje, že ve vyznačeném zájmovém území se **nenachází žádná podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě** ve vlastnictví společnosti OPTILINE a.s.

Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Ohlášení stavby, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas, Územní řízení.

Toto vyjádření má platnost 1 rok ode dne vydání.

V případě další korespondence uvádějte naše číslo jednací.

S pozdravem

Přílohy: polohopisný plán

Kopie: žádné



RR 018665335C

PONTEX s.r.o.	
Bezová 1658	
147 14 PRAHA 4	
Došlo:	23-05-2018
Č.j.:	2544/plo18
Přílohy:	
K vyřízení:	DDV

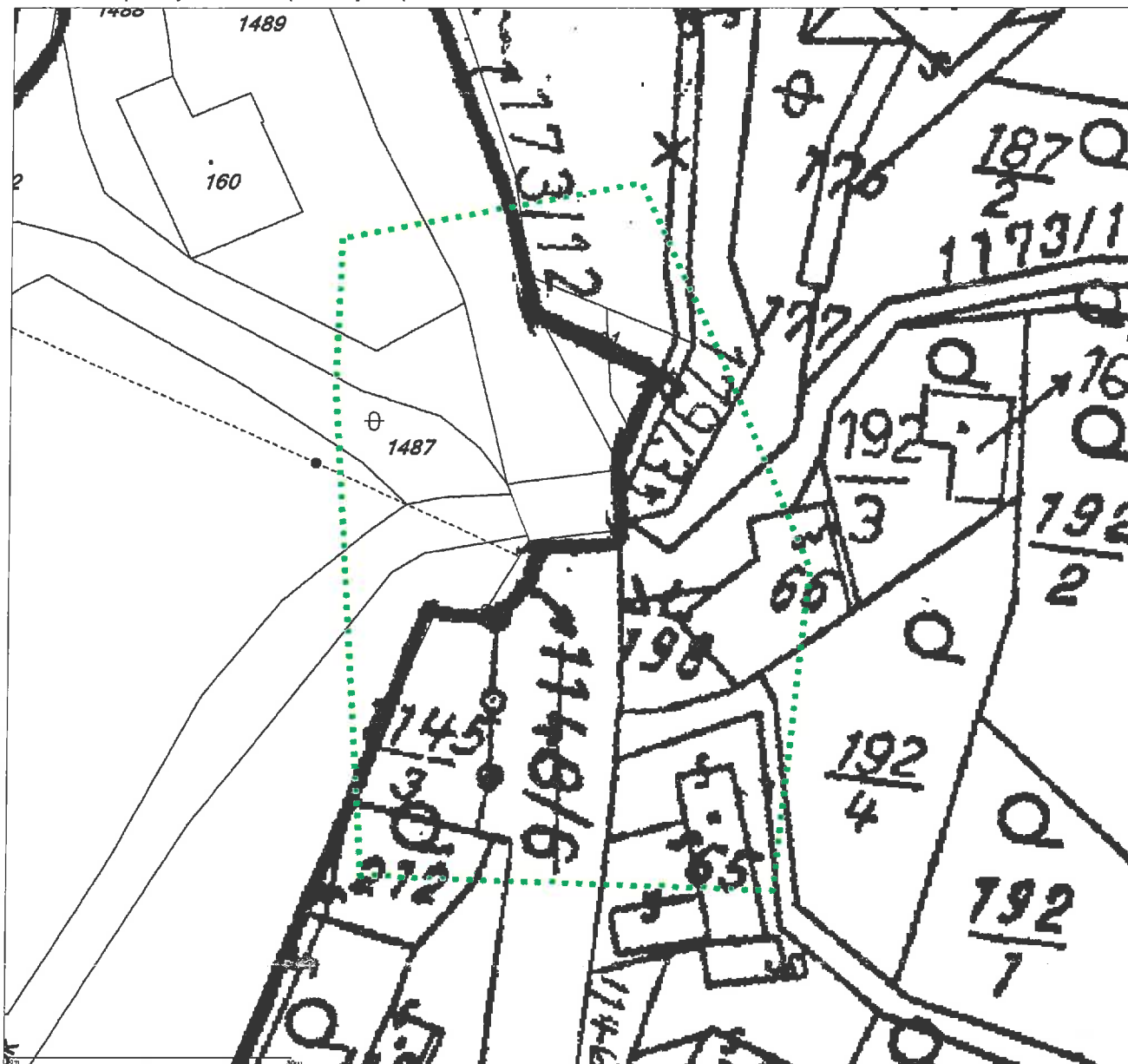
Optiline a.s.
Příkop 843/4, Brno, PSČ 602 00
IČ: 26270412, DIČ: CZ26270412
zapsána v OR u KS v Brně, oddíl B, vložka 3677

Zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.
se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00
tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222
web: www.sitel.cz
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 6725

Situační výkres

Platí pouze s vyjádřením 1411801033.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.



Legenda

- — — Zájmové území
- Komunikační vedení

Dotčená katastrální území: Paběnice

Optiline a.s.
Příkop 843/4, Brno, PSČ 602 00
IČ: 26270412, DIČ: CZ26270412
zapsána v OR u KS v Brně, oddíl B, vložka 3677

Zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.
se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00
tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222
web: www.sitel.cz
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 6725



14-1

ŽADATEL

Pontex, s. r. o.

NAŠE ZNAČKA
0200748751

VYŘIZUJE / LINKA
841 842 843

VYŘÍZENO DNE
04.05.2018

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Název akce: III/33838 Paběnice, most ev, č, 33838-1_PD

Účel: Informativní

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200748751 ze dne 04.05.2018, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

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

Toto sdělení je platné do 04.05.2019.

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

S pozdravem



Telco Pro Services, a. s.
Duhová 1531/3
140 00 Praha 4
IČ: 291 48 278
(18)

Jiří Cimpel

Telco Pro Services, a. s.

Přílohy

Situační výkres zájmového území



Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

 Nadzemní optické vedení
 Podzemní optické vedení
 Nadzemní metalické vedení
 Podzemní metalické vedení
 Radioreléový spoj vzduch
 Zájmové území
 Hranice katastrálního území

