

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

Krajský úřad kraje Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, tel: 564 602 111, e-mail: posta@kr-vysocina

Investor:



Krajský úřad kraje Vysočina

KSÚS Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 16, 586 01 Jihlava, tel: 567 117 158 , e-mail: ksusv@ksusv.cz

Správce mostu:

**Krajská správa a údržba  
silnic Vysočiny**  
příspěvková organizace



Krajská správa a údržba silnic Vysočiny

Číslo zakázky:

15 054 00

HIP:

Schválil:

Ing. Václav HVÍZDAL

Zodp. projektant:

Ing. Martin HAVLÍK

241096747, mha@pontex.cz

Tech. kontrola:

Ing. Petr DRBOHLAV

Vypracoval:

Ing. Tomáš LINDTNER

241096739, tln@pontex.cz



Praha 4, Bezová 1658, 147 14  
tel: +420 241096735 fax: +420 244461038  
e-mail: pontex@pontex.cz

Objednatel:

Kraj Vysočina

Obec:

Ruda

Kraj:

Vysočina

Akce:

II/602 KŘEPTOV – MOST EV.Č. 602-017

Část:

F – SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE

Příloha:

PRŮZKUM INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

Datum

11/2015

Stupeň

PDPS

Souprava

Č. přílohy

F.3

akce: II/602 Křepetov – most ev. č. 602-017

poř.č.	správce	počet stran	vyjádření		platnost
			datum	výskyt sítí	
1	Obec Ruda a místní část Lhotka	1 A4	2.4.2015	NE	neuvedeno
2	Obec Záblatí	1 A4	8.4.2015	NE	neuvedeno
3	O2 Czech Republic a.s.	13 A4	31.3.2015	ANO	31.3.2017
4	Vodafone Czech Republic a.s.	1 A4	13.4.2015	NE	13.4.2016
5	T-Mobile Czech Republic a.s.	3 A4	31.3.2015	NE	31.3.2016
6	Air Telecom, a.s.	1 A4	23.4.2015	NE	23.4.2016
7	E.ON Distribuce, a.s.	4 A4	28.4.2015	ANO	28.4.2016
8	Ministerstvo obrany ČR				
9	RWE GasNet, s.r.o.	3 A4	31.3.2015	NE	31.3.2017
10	ČEPS, a.s.	5 A4	3.4.2015	ANO	neuvedeno
11	Dial Telecom, a.s.	1 A4	1.4.2015	NE	1.4.2016
12	UPC Česká republika, s.r.o.	2 A4	1.4.2015	NE	1.4.2016
13	VODÁRENSKÁ akciová společnost, a.s.	1 A4	2.4.2015	NE	2.4.2016
14	ČD-Telematika, a.s.	1 A4	1.4.2015	NE	neuvedeno
15	itself, s.r.o.				
16	NET4GAS, s.r.o.	2 A4	1.4.2015	NE	1.4.2017
17	OPTILINE, a.s.	1 A4	1.4.2015	NE	1.4.2016
18	Povodí Moravy	3 A4	14.4.2015	ANO	neuvedeno

Dle rozdělovníku

Datum: Praha, 31.03.2015

Vyřizuje: Martin ŠTAFEN, tel. 241 096 739, fax. 244 461 038, email: mst@pontex.cz

Věc: Žádost o vyjádření o existenci inženýrských sítí a jiných zařízení ve Vaší správě a ochraně zájmů.

Akce: II/602 Křepov – most ev. č. 602-017

Žádáme Vás o zaslání vyjádření k existenci inž. sítí a jiných zařízení ve Vaší správě. Jedná se o vyplnění připojeného prohlášení a o sdělení, zda dojde v uvedeném území k dotčení Vašich zájmů.

Předmětem akce je rekonstrukce výše uvedeného mostu v obci Ruda, místní části Křepovský Dvůr (okres Žďár nad Sázavou, kraj Vysočina).

Prohlašujeme, že v území vyznačeném na přiložené situaci

máme – nemáme

podzemní nebo nadzemní vedení, nebo jiné skryté zařízení, které by prováděním stavebních prací mohlo být poškozeno nebo zničeno.

Datum: 2.4.2015

Obec RUDA  
RUDA 32  
594 01 Velké Meziříčí  
IČO: 00842567

V případě výskytu Vašich sítí nebo zařízení žádáme o předání jejich polohopisu (\*.dwg, \*.dgn soubory) nebo zakreslení do přiložené situace a o sdělení podmínek, za jakých může rekonstrukce proběhnout.

Přílohy: Rozdělovník  
Přehledná situace stavby  
Katastrální mapa s vyznačením místa rekonstrukce

Děkujeme  
Ing. Martin H a v l í k  
zodpovědný projektant

PONTEx spol. s r.o.  
Bezová 1658, 147 14 Praha 4  
„7-“

IČO: 40763439, DIČ: CZ40763439  
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., č. účtu: 474022543/0300  
GE Money Bank, a.s., č. účtu: 82306504/0600  
Sídlo: Bezová 1658, 147 14 Praha 4  
Firma je zapsána v OR MS v Praze, oddíl C, vložka 2994 ze dne 17.7.1991

jednatel: Ing. Václav Hvizdal tel.: +420-244 462 219  
Ing. Milan Kalný tel.: +420-244 462 231  
Ing. Vladislav Vodička tel.: +420-244 462 277  
tel.: +420-241 096 735 fax: +420-244 461 038  
sekretariát: tel.: +420-241 096 700 e-mail: pontex@pontex.cz  
ústředna:

Dle rozdělovníku

Datum: Praha, 31.03.2015

Vyřizuje: Martin ŠTAFEN, tel. 241 096 739, fax. 244 461 038, email: mst@pontex.cz

Věc: Žádost o vyjádření o existenci inženýrských sítí a jiných zařízení ve Vaší správě a ochraně zájmů.

Akce: II/602 Křepov – most ev. č. 602-017

Žádáme Vás o zaslání vyjádření k existenci inž. sítí a jiných zařízení ve Vaší správě. Jedná se o vyplnění připojeného prohlášení a o sdělení, zda dojde v uvedeném území k dotčení Vašich zájmů.

Předmětem akce je rekonstrukce výše uvedeného mostu v obci Ruda, místní části Křepovský Dvůr (okres Žďár nad Sázavou, kraj Vysočina).

Prohlašujeme, že v území vyznačeném na přiložené situaci

mám – nemám

podzemní nebo nadzemní vedení, nebo jiné skryté zařízení, které by prováděním stavebních prací mohlo být poškozeno nebo zničeno.

Datum: 2.4.2015



V případě výskytu Vašich sítí nebo zařízení žádáme o předání jejich polohopisu (\*.dwg, \*.dgn soubory) nebo zakreslení do přiložené situace a o sdělení podmínek, za jakých může rekonstrukce proběhnout.

Přílohy: Rozdělovník  
Přehledná situace stavby  
Katastrální mapa s vyznačením místa rekonstrukce

Děkujeme  
Ing. Martin H a v l í k  
zodpovědný projektant

PONTEx spol. s r.o.  
Bezová 1658, 147 14 Praha 4  
„7-“

IČO: 40763439, DIČ: CZ40763439  
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., č. účtu: 474022543/0300  
GE Money Bank, a.s., č. účtu: 82306504/0600  
Sídlo: Bezová 1658, 147 14 Praha 4  
Firma je zapsána v OR MS v Praze, oddíl C, vložka 2994 ze dne 17.7.1991

jednatel: Ing. Václav Hvizdal tel.: +420-244 462 219  
Ing. Milan Kalný tel.: +420-244 462 231  
Ing. Vladislav Vodička tel.: +420-244 462 277  
tel.: +420-241 096 735 fax: +420-244 461 038  
sekretariát: tel.: +420-241 096 700 e-mail: pontex@pontex.cz  
ústředna:



**vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací  
a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací  
společnosti O2 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), 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: 564843/15

Číslo žádosti: 0115 334 046

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 31. 3. 2017.

<b>Žadatel</b>	Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)	
<b>Stavebník</b>	Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)	
<b>Název akce</b>	II/602 Křepov ? most ev. č. 602-017	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Žďár nad Sázavou
	<b>Obec</b>	Ruda
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Ruda u Velkého Meziříčí

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 O2 Czech Republic a.s. (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost O2 Czech Republic a.s. následující *Vyjádření*:

**Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti O2 Czech Republic a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo.**

Existence a poloha SEK je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *O2 Czech Republic a.s.*. Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *O2 Czech Republic a.s.* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

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

*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeného, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinností stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně nejistí u společnosti O2 Czech Republic 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 pozbýtí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.



Číslo jednací:

564843/15

Číslo žádosti:

0115 334 046

(2) Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto Vyjádření a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s.

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

a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti O2 Czech Republic a.s. a nebo

b) toto Vyjádření, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK

nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, , vyzvat písemně společnost O2 Czech Republic a.s. k upřesnění konkrétních podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti O2 Czech Republic a.s. pověřeného ochranou sítě - Aleš Pokorný, tel.: 541 132 698, 606 613 871, e-mail: ales.pokorny@o2.cz (dále jen POS).

(4) Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost O2 Czech Republic a.s.. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti O2 Czech Republic a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) Pro účely přeložení SEK dle bodu (4) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností O2 Czech Republic a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

(6) Společnost O2 Czech Republic a.s. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.

(7) Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic a.s. na asistenční lince 14 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s.
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)
- Informace k vytyčení SEK

Vyjádření vydala společnost O2 Czech Republic a.s. dne: 31. 3. 2015.

  
O2 Czech Republic a.s.  
Za Brumlovkou 266/2  
140 22 Praha 4  
DIČ: CZ60193336  
697



Příloha k Vyjádření č.j.: 564843/15

Číslo žádosti: 0115 334 046

## Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic 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 kterékoli z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti O2 Czech Republic 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 výtčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.

5. Bude-li žadatel na společnosti O2 Czech Republic 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 započetím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačené 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 přičnými 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 přerušených 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 č.j.: 564843/15

Číslo žádosti: 0115 334 046

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 O2 Czech Republic 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 vzdálenosti menší než 1m od NVSEK.

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

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

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS na telefonní číslo: Aleš Pokorný, tel.: 541 132 698, 606 613 871, e-mail: ales.pokorny@o2.cz nebo poruchové službě společnosti O2 Czech Republic a.s., telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

### 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 O2 Czech Republic 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, pláněk), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

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





Příloha k Vyjádření č.j.: 564843/15

Číslo žádosti: 0115 334 046

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *O2 Czech Republic a.s.* a pokračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS*. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *O2 Czech Republic 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 sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoliv 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 stavební posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtné a protlaké ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.



Příloha k Vyjádření č.j.: 564843/15

Číslo žádosti: 0115 334 046

## Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *O2 Czech Republic a.s.* se, prosím, obračejte na společnost uvedenou níže.

#### O2 Czech Republic a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Za Brumlovkou 266/2 140 22 Praha 4 - Michle  
IČ: 60193336 DIČ: CZ60193336

kontakt: tel: 541131267 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

#### TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti O2 Czech Republic a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10  
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253

kontakt: Pavel Drdla, mobil: 725871746, e-mail: pavel.drdla@temo.cz;

#### CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164

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

#### ELQA s.r.o.

se sídlem: Blanenská 1340, 664 34 Kuřim  
IČ: 49977121 DIČ:

kontakt: Jiří Janout, tel.: 541225579, fax: 541220207, mobil: 777888102, e-mail: janout@elqa.cz

#### ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko  
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419  
kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz  
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

#### GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov  
IČ: 25163558 DIČ: CZ25163558  
kontakt: Michal Kučera, tel/fax: 596541102, mobil: 731613394, e-mail: ostrava@gis-stavinex.cz  
Ing. Anežka Škovroňová, tel/fax: 596541102, mobil: 731204729, e-mail: ostrava@gis-stavinex.cz

#### Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč  
IČ: 72377259 DIČ:  
kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

#### Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01  
IČ: 88282091 DIČ: CZ6312180820  
kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

#### Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí  
IČ: 01377841 DIČ:  
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com



Příloha k Vyjádření č.j.: 564843/15

Číslo žádosti: 0115 334 046

**K+K ELTEC, s.r.o.**

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

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

**PELMONT s.r.o**

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov

IČ: 25172786

DIČ: CZ25172786

kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

**Radim Zabloudil**

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky

IČ: 74899589

DIČ: CZ6210151585

kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.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

**TELEPROG s.r.o.,**

se sídlem: Znojemska 4665/78a, 586 01 Jihlava

IČ: 60721197

DIČ: CZ60721197

kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

**Vegacom, a.s.**

se sídlem: Rantřov 20, ( Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Martin Pečar, mobil: 603855658, e-mail: pecar@vegacom.cz

Zdeněk Plšek, mobil: 605232401, e-mail: plsek@vegacom.cz

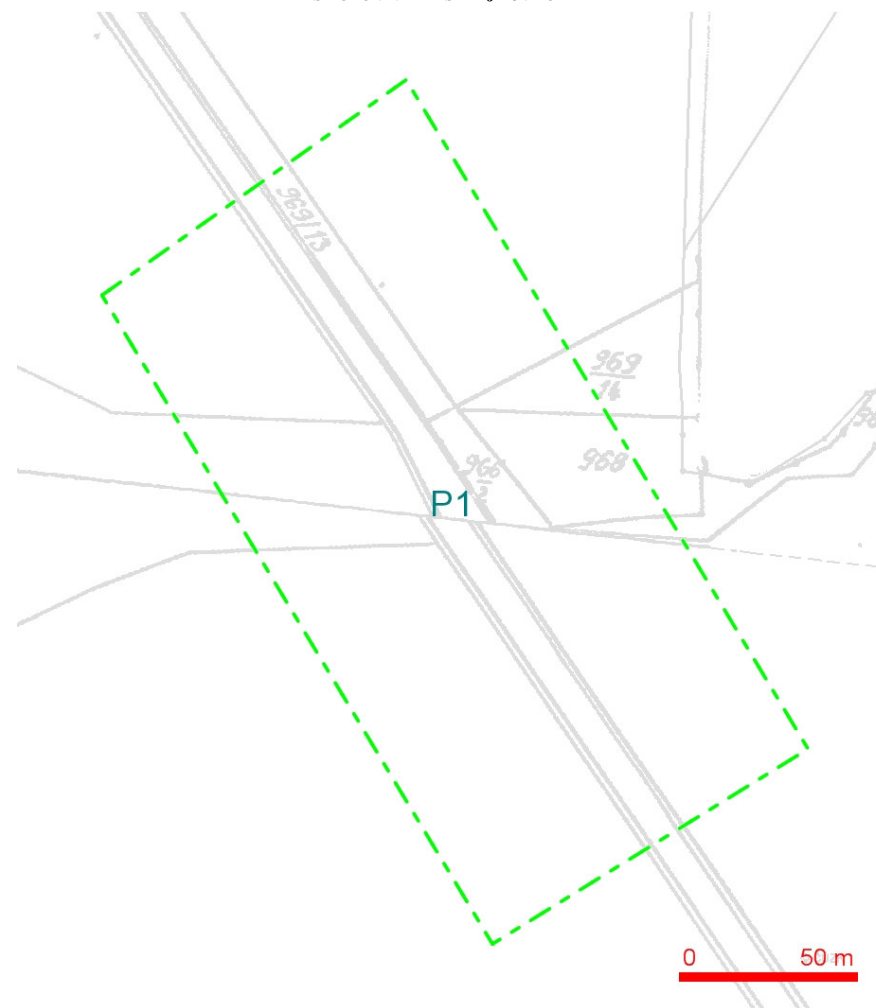


(optimalizováno pro tisk na formát A3)

Příloha k Vyjádření č.j.:564843/15

Číslo žádosti: 0115 334 046

**SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOMÉ ÚZEMÍ**

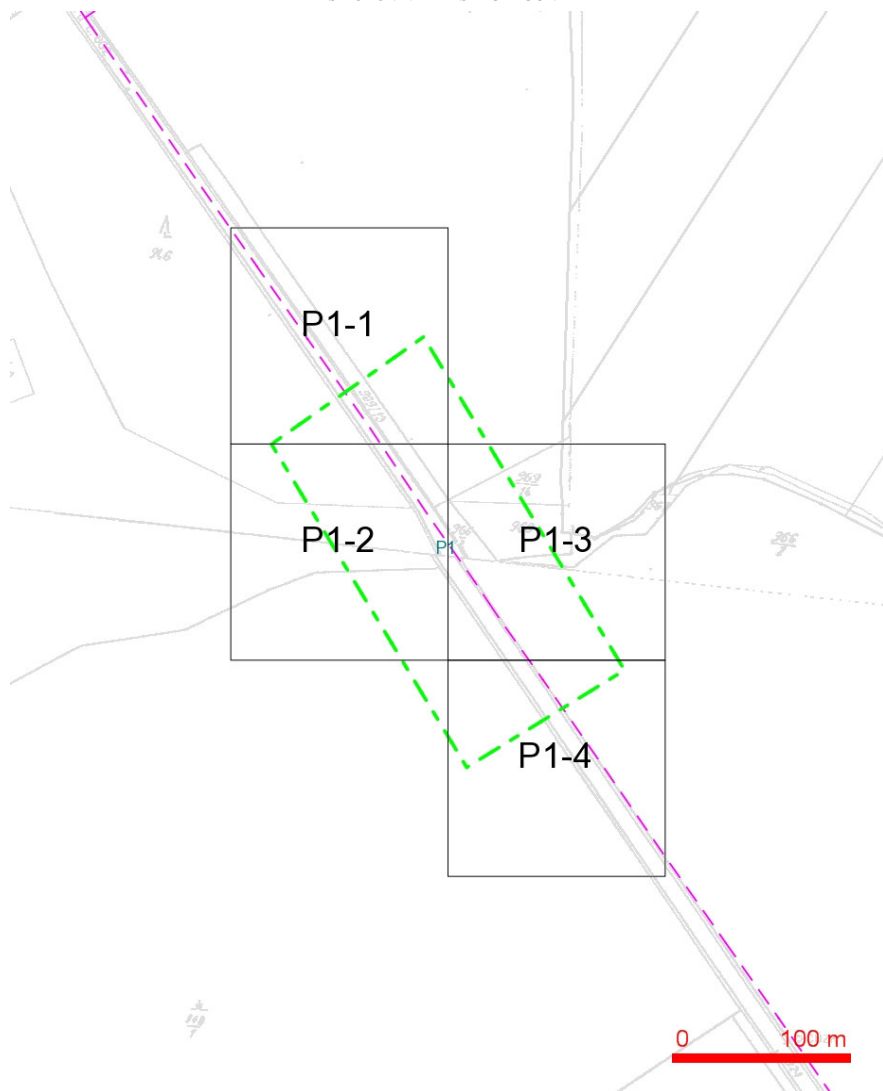


**LEGENDA:**

--- hranice zájmového území k vyjádření



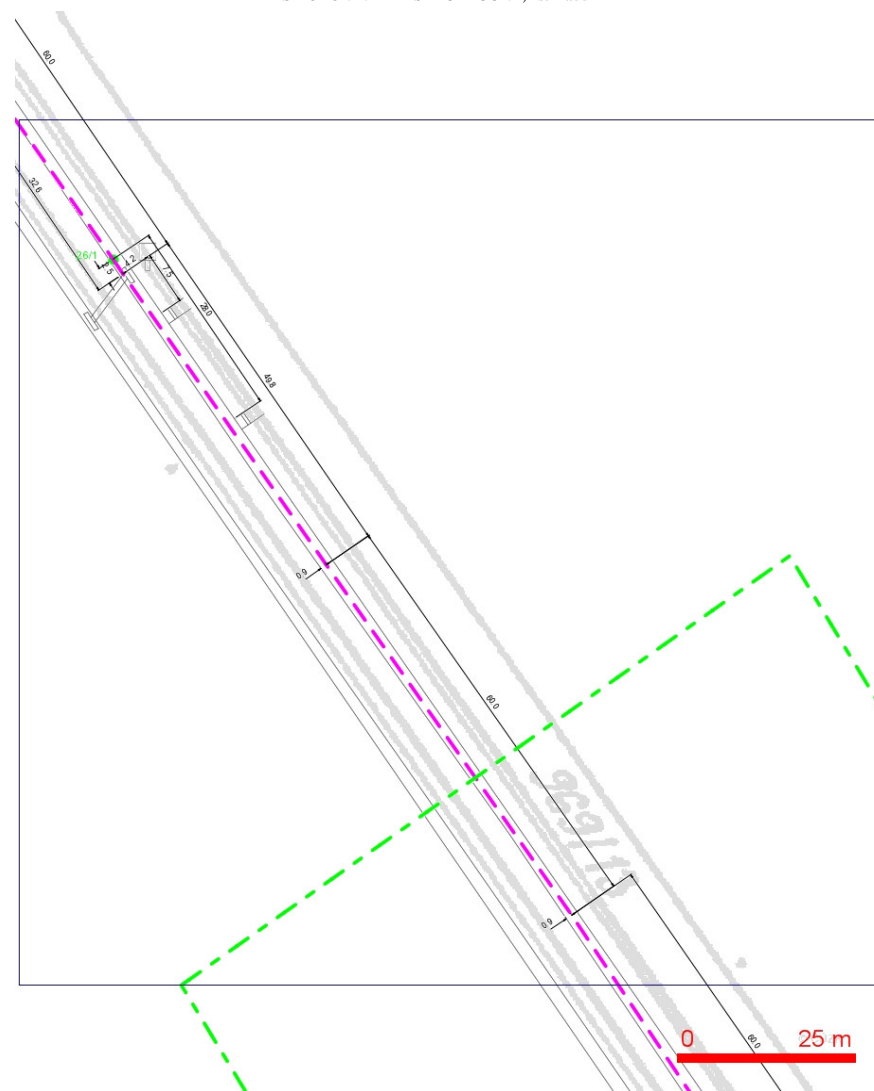
## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA:

—	hranice zájmového území k vyjádření	—	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
—	ni přípojka, území s ni přípojkou O2	RR	radové síť, ochranné pásmo radové sítě
—	zaměřený průběh metalického kabelu	—	radové síť, ochranné pásmo radové sítě
—	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu	—	podzemní síť
—	nezaměřený průběh metalického kabelu	—	podzemní síť
—	radové síť, ochranné pásmo radové sítě	—	podzemní síť
—	podzemní síť	—	podzemní síť

## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1

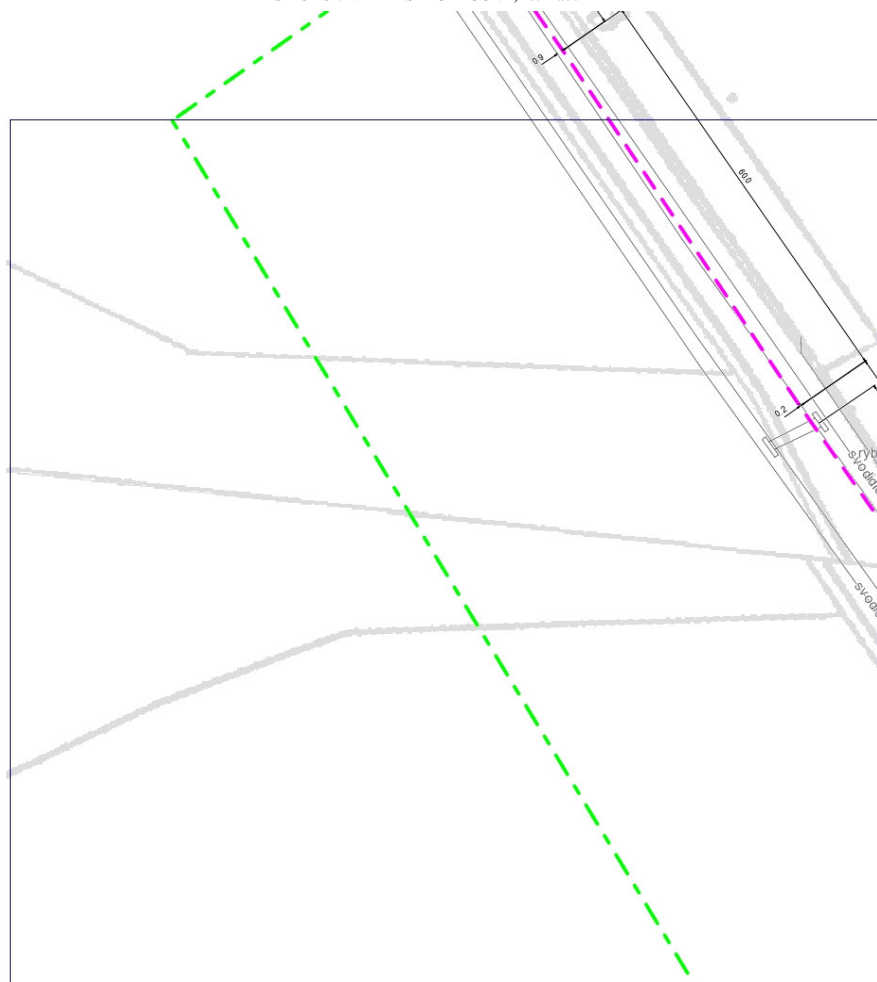


LEGENDA:

—	hranice zájmového území k vyjádření	—	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
—	ni přípojka, území s ni přípojkou O2	RR	radové síť, ochranné pásmo radové sítě
—	zaměřený průběh metalického kabelu	—	radové síť, ochranné pásmo radové sítě
—	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu	—	podzemní síť
—	nezaměřený průběh metalického kabelu	—	podzemní síť
—	radové síť, ochranné pásmo radové sítě	—	podzemní síť
—	podzemní síť	—	podzemní síť



**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2**



**LEGENDA:**

	...hrance zájmového území k vyjádření		...nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE
	...m. příloha, území s m. přílohou O2		...trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	...zaměřený průběh metalického kabelu		...radové síti, ochranné pásmo radové síti
	...zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		...radové síti, ochranné pásmo radové síti
	...nezaměřený průběh metalického kabelu		...neprovazovaná
	...radové síti cizí		...podzemní síti cizí

**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3**

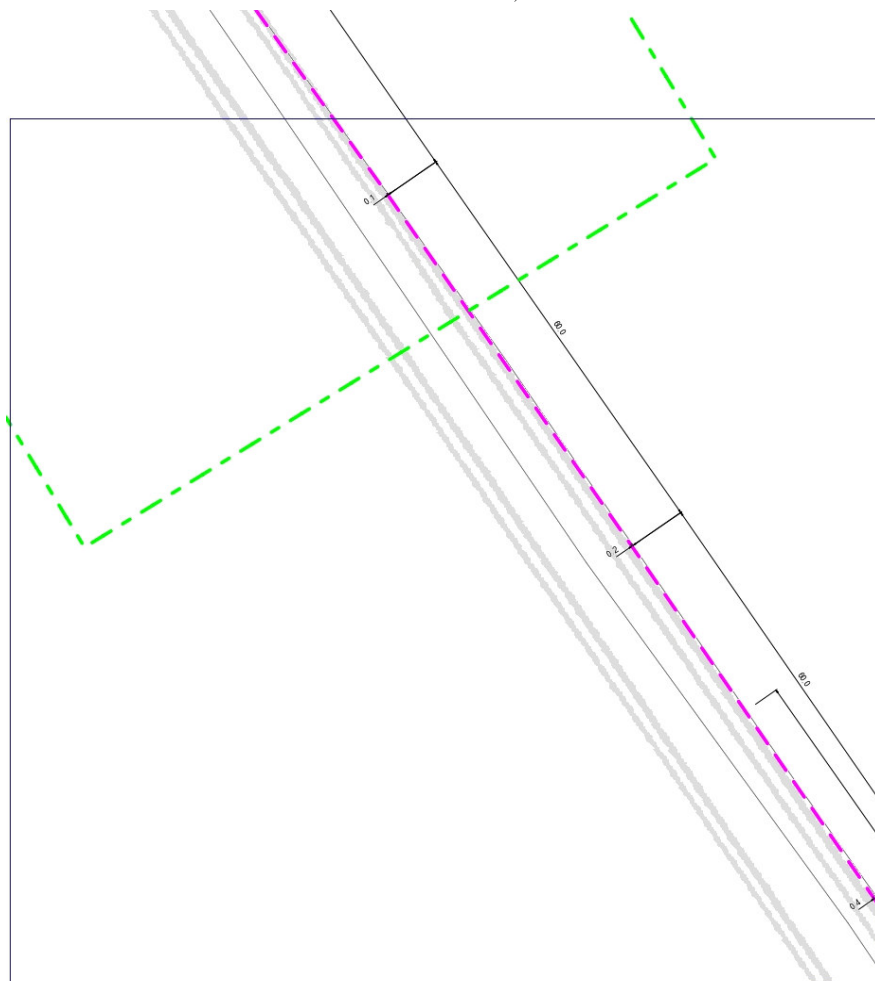


0 25 m

**LEGENDA:**

	hranice zájmového území k uvažování		nezamýřeny průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	ni připojka, území s ni připojka O2		odpovědní síť, ochranné pásmo nadzemní sítě
	zamýřeny průběh metalického kabelu		podzemní sítě
	zamýřeny průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované sítě
	nezamýřeny průběh metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	podzemní sítě cizí		

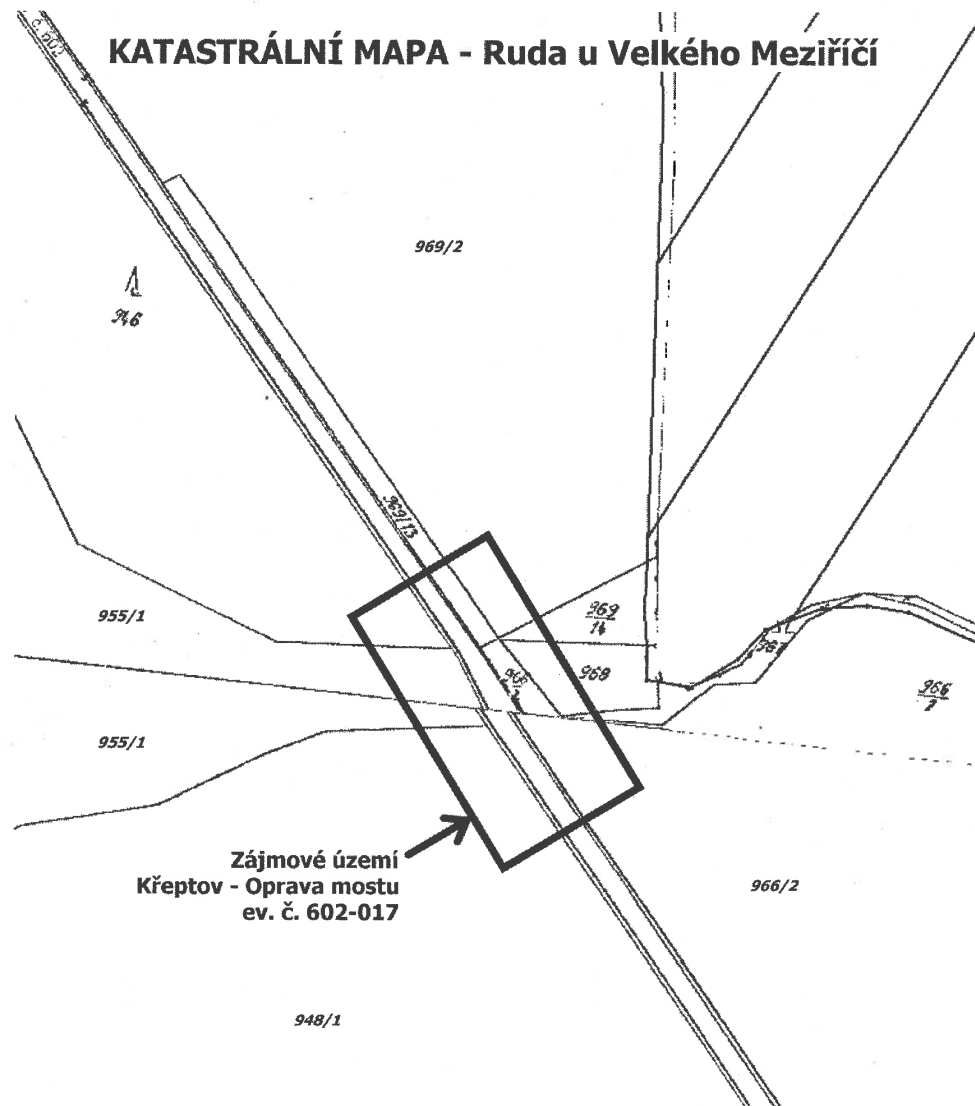
**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4**



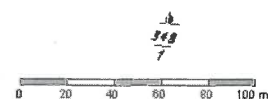
0 25 m

- [illegible]

## KATASTRÁLNÍ MAPA - Ruda u Velkého Meziříčí



**Zájmové území**  
**Křepťov - Oprava mostu**  
**ev. č. 602-017**



V zakresleném území se nenachází žádné pozemní ani nadzemní vedení naší společnosti.  
Proti realizaci projektu nemáme námitek.  
Platnost vyjádření je 1 rok od vydání.

Datum: 13. 04. 2015

Podpis:  Vodafone Czech Republic a.s.  
náměstí Junkových 2, 150 00 Praha 5  
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001  
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 922

**T-Mobile Czech Republic a.s.**  
Tomíčkova 2144/1  
149 00 Praha 4

**Vyřizuje:**  
Vyřizuje: Tým Ochrany sítě  
e-mail: [ochranasiti@t-mobile.cz](mailto:ochranasiti@t-mobile.cz)

Pontex s.r.o.  
Ing. Štaffen Martin  
Bezová 1658  
147 14 Praha 4

Naše značka: E06405/15

V Praze dne 31.3.2015

**Věc: Stanovisko k žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací**

Vaše žádost: **II/602 Křepťov – most ev. č. 602-017**  
ze dne: **31.3.2015**

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.

S pozdravem

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomíčkova 2144/1  
149 00 Praha 4  
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....  
Oddělení Ochrany sítě  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomíčkova 2144/1,  
149 00 Praha 4

**Přílohy:**

- Rekapitulace žádosti o vyjádření
- Situační plánek

Sídlo společnosti: Tomíčkova 2144/1, 149 00 Praha 4  
IČO 649 49 681 DIČ 002 649 49 681

Zapsána do Obchodního rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B., spisová vložka 3787

GSM

**Příloha - Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací**

Číslo žádosti: **E06405/15**  
Název stavby /akce: **II/602 Křepťov – most ev. č. 602-017**  
Datum podání žádosti: **31.3.2015**  
Důvod žádosti: **Stavební řízení**  
Popis jiného důvodu žádosti:  
Výška nad terénem (metry): **4**  
Poznámka: **Předmětem akce je rekonstrukce výše uvedeného mostu v obci Ruda, místní části Křepťovský Dvůr (okres Žďár nad Sázavou, kraj Vysočina).**

**Žadatel**

Firma / organizace: **Pontex s.r.o.**  
IČ: **40763439**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Ing. Štaffen Martin**  
Adresa: **Bezová 1658**  
Město / obec: **Praha 4**  
PSČ: **147 14**  
Stát:  
E-mail: **mst@pontex.cz**  
Telefonní číslo:

**Stavebník**

Firma / organizace: **Pontex s.r.o.**  
Kontaktní osoba: **Ing. Štaffen Martin**  
Adresa: **Bezová 1658**  
Město / obec: **Praha 4**  
PSČ: **147 14**  
Stát:  
E-mail: **mst@pontex.cz**  
Telefonní číslo:

**Odeslání vyjádření bez dotčení sítě elektronických komunikací**

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

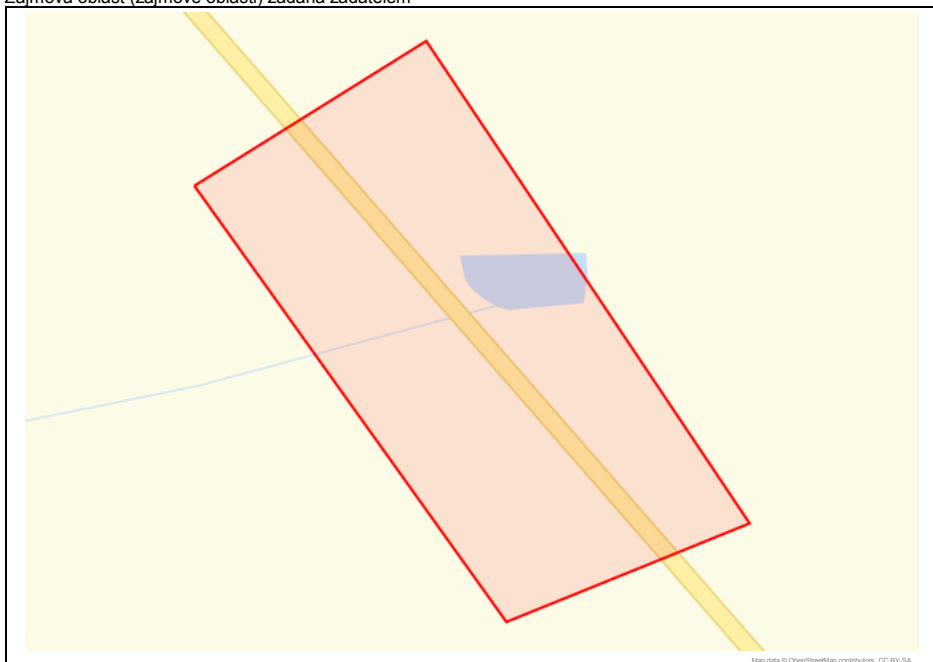
Sídlo společnosti: Tomíčkova 2144/1, 149 00 Praha 4  
IČ 649 49 681 DIČ 002 649 49 681

Zapsána do Obchodního rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B., spisová vložka 3787

GSM

## Příloha - 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.

GEOMETRYCOLLECTION(POLYGON((-630174.079078418 -1143917.99583322 -630063.675182738 -1143865.63818293 -629944.333717032 -1144095.74112425 -630057.437561716 -1144127.04875543 -630174.079078418 -1143917.99583322)), POINT(-630118.876844502 -1143891.8171924), POINT(-630004.005793819 -1143980.68892631), POINT(-630000.885448492 -1144111.39518899), POINT(-630115.759502305 -1144022.52174477), POINT(-630174.079078418 -1143917.99583322), POINT(-630063.675182738 -1143865.63818293), POINT(-629944.333717032 -1144095.74112425), POINT(-630057.437561716 -1144127.04875543)))

Sídlo společnosti: Tomičkova 2144/1, 149 00 Praha 4  
IČ 649 49 681 DIČ 002 649 49 681

Zapsána do Obchodního rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B., spisová vložka 3787

GSMA

UNI Promotion s.r.o.  
Šlíkova 294/31, 169 00 Praha 6  
IČ: 29136032, DIČ: CZ29136032  
OR MS v Praze, oddíl C, vložka 203057

### ŽADATEL:

Pontex, spol. s r.o.  
Bezová 1658, 147 14 Praha 4  
IČ: 40763439, DIČ: CZ40763439

### KORESPONDENČNÍ ADRESA:

Pontex, spol. s r.o.  
Bezová 1658  
147 14 Praha 4

NAŠE ZNAČKA:  
111403048

VAŠE ZNAČKA:

VYSTAVIL:  
Kristína Krupová

TELEFON:  
739 340 199

### Věc: Vyjádření k existenci sítí společnosti Air Telecom, a.s.

Název akce: II/602 Křepov - most ev.č. 602-017

V zastoupení společnosti Air Telecom, a.s. vydáváme následující stanovisko:

K Vaší žádosti po prošetření aktuálního stavu sítí sdělujeme, že v uvedené lokalitě nedojde ke styku s žádným zařízením vedeným ve správě společnosti Air Telecom, a.s.. Z hlediska zájmu společnosti Air Telecom, a.s. nemáme tedy ke shora uvedené akci námítky.

UNI Promotion s.r.o. IČ 29136032

Šlíkova 294/31, 16900 Praha 6

V uvedeném prostoru stavby ani v jejím nejbližším okolí se nenachází žádná zařízení v našem majetku nebo ve správě. Toto vyjádření platí jeden rok.

Data 23.4.2015 Podpis.....

*[Signature]*

UNI Promotion s.r.o.  
Šlíkova 294/31  
169 00 Praha 6, Břevnov  
IČO: 29136032, DIČ: CZ29136032

*[Signature]*

V Praze dne 23.04.2015

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení.

Ochranný znak: 786A8BACF781A43407D1BB723449E7D9



E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

Pontex, spol. s r.o.  
Martin Štaffen  
Bezová 1658/1  
147 00 Praha

<b>PONTEX s.r.o.</b> Bezová 1658 147 14 PRAHA 4	
Došlo: 30.04.2015	
Č.j.: 1400/2015	
Přílohy:	
K vyřízení: MPT	
Rozdělil:	

E.ON Servisní, s.r.o.  
RCDS Nové Město na Moravě  
Vratislavovo nám. 118  
Nové Město  
www.eon.cz

Petra Hofínková  
T +420-54514-5727  
petra.horinkova@eon.cz

Naše značka  
P11356-16054610

Nové Město, 28.04.2015

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

Investor stavby: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)  
Název stavby: II/602 Křepetov – most ev. č. 602-017  
Místo stavby: K.ú. Ruda u Velkého Meziříčí

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:  
Nadzemní vedení VVN 110 kV  
Nadzemní vedení VVN 400 kV- v majetku ČEPS, a.s.  
Nadzemní sdělovací vedení

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení VN, VVN, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C, vložka 15066  
IČ: 257 33 591  
DIČ: CZ25733591

v energetických odvětvích, v platném znění.

Souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy uděluje ECZR jako zástupce ECD na základě žádosti investora stavby. S podáním žádosti předložíte k vyjádření projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v OP.

Podklady pro žádost musí obsahovat následující údaje:

- celé jméno právnické nebo fyzické osoby, která žádá o výjimku
- jméno a celá adresa investora stavby, IČO
- místo zásahu do pásma
- okres, katastrální území, parcelní číslo, druh zařízení
- nový způsob zajištění ochrany rozvodného zařízení
- kopii vyjádření o existenci zařízení včetně zakreslení sítí.

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. 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 vytýčovacího 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 sdělovacího vedení zajistí Jan Křenek, tel.: 54514-2934, email: jan.krenek@eon.cz.**
2. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN lze provádět v min. vzdálenosti 1m od sloupů tak, aby nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob. Dále požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302.
3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení.
4. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení.
5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

**Kontakty správců zařízení:**

VVN

**Správa vedení VVN**, Ing. Tomáš Láška,  
tel.: 54514-1253, email: tomas.laska@eon.cz

Sdělovací vedení

**Správa přenosů dat a radiové sítě**, Zdeněk Veselý, tel.: 54514-2941,  
email: zdenek.vesely@eon.cz.

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 28.04.2016.**

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

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

- světle modře čárkovaně nadzemní vedení VVN 110 kV
- tmavě modře čárkovaně nadzemní vedení VVN 4000 kV
- světle modře čárkovaně nadzemní optický závěsný kabel
- hnědě čárkovaně nadzemní metalický kabel sdělovacího 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. Gerschnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
IČ: 25155213, DIČ: CZ25186213

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

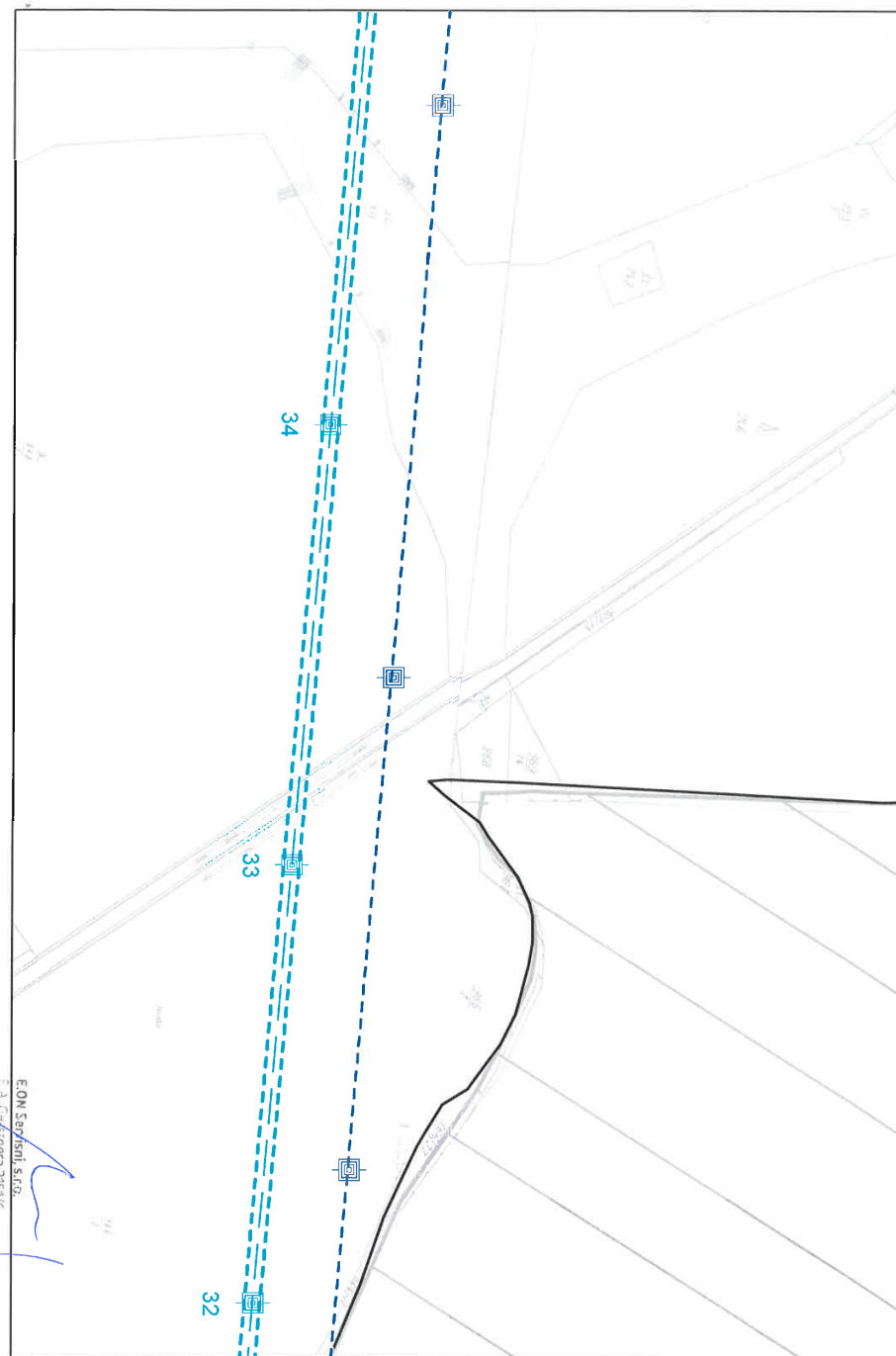
#### **Udělení souhlasu**

*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*





MINISTERSTVO OBRANY ČR  
SEKCE EKONOMICKÁ A MAJETKOVÁ

ODBOR OCHRANY ÚZEMNÍCH ZÁJMŮ A ŘÍZENÍ PROGRAMŮ NEMOVITÉ INFRASTRUKTURY

Teplého 1899, 530 02 Pardubice, datová schránka hjyaavk

MOCR 5560-715/2015 - 6440	V Pardubicích dne 28. dubna 2015
Sp.zn. 40615/2015-8201-OÚZ-PCE	Výtisk jediný
	Počet listů: 1
	Počet stran: 2

Pontex, spol. s r.o.  
Bezová 1658

147 14 Praha 4

**Věc: „II/602 Křepťov - most ev.č. 602-017 v k.ú. Ruda u Velkého Meziříčí“**

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákon č. 222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platném znění, Vám sděluji výsledek vyhodnocení výše uvedené akce a vydávám:

**z á v a z n é   s t a n o v i s k o**

České republiky - Ministerstva obrany, jejímž jménem jedná na základě pověření ministra obrany ze dne 5. ledna 2015 a ve smyslu § 7, odst. 2 zákona č. 219/2000 Sb. vedoucí oddělení ochrany územních zájmů Pardubice, Odboru ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, Sekce ekonomické a majetkové, Bc. Pavla Hromádková, se sídlem Teplého 1899, 530 02 Pardubice.

Realizace akce se povoluje při dodržení údajů projektové dokumentace (situování, výška, rozsah apod.) a níže uvedených podmínek, které požadují zahrnout do výrokové části rozhodnutí.

Stanovisko platí dva roky za předpokladu, že nedojde ke změnám v hlavních parametrech stavby. Nebude-li stavba v termínu zahájena, musí být požádáno o nové rozhodnutí (včetně nového předložení dokumentace) nejmeně 60 dnů před ukončením platnosti.

Stanovisko platí současně pro všechny další stupně projektu i pro veškeré další řízení (vodoprávní, veřejnoprávní apod.). Na jeho základě lze vydat územní rozhodnutí, vodohospodářské rozhodnutí, případně i stavební povolení. Investor (projektant) má právo k jeho rozmnožení a použití pro všechny potřebné účely, je však povinen předat ho v opise všem dalším složkám, které budou na akci spoluúčastné, aby se zabránilo zbytečnému projednávání.

*Toto závazné stanovisko není souhlasem vlastníka pozemků a nemovitostí ve vlastnictví ČR-MO s výše uvedenou akcí dle § 85 a § 109 zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů. V případě, že jsou navrhovanou stavbou (rekonstrukcí, ...) dotčena jakákoliv vlastnická práva k nemovitostem ve vlastnictví ČR, ke kterým má Ministerstvo obrany příslušnost hospodaření, kontaktujte v souladu s vlastnickým právem na listu vlastnictví Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem MO, Odbor územní správy majetku Pardubice, Teplého 1899, 530 02 Pardubice.*

**Podmínky:**

1. Bude - li povolení stavby vedeno dle § 117 stavebního zákona v platném znění, je nezbytné, aby vydání certifikátu autorizovaného inspektora bylo provedeno jen na základě závazného stanoviska Ministerstva obrany, neboť se daná akce nachází v území vymezeném MO v souladu s § 175 stavebního zákona.

2. Po dobu realizace akce požadují zachovat průjezdnost silnice **II/602** v celém profilu, její případná omezení a objízdkové trasy je třeba odsouhlasit s Agenturou logistiky - Regionálním střediskem vojenské dopravy, ul. Dobrovského 6, 779 00 Olomouc, kpt. Ing. Jaroslav Hrudíčka, tel.č. 973 401 551.

**V řešení lokalitě se nenachází podzemní vojenské inž. sítě.**

Vedoucí oddělení ochrany územních zájmů Pardubice  
Bc. Pavla Hromádková

Vyřizuje: Ing. Renata Štěpánková, tel: 973 245 734

Při další případné korespondenci, týkající se uvedené věci, uveďte naši spisovou značku a žádosti zasílejte doporučenou poštou.

Pontex, spol. s r.o. (Pontex  
Consulting Engineers, Ltd.)  
Bezová 1658/1  
14700 Praha

naše značka  
5001093113

vyřizuje  
Jaroslav Kápička

datum  
31.03.2015

Věc:  
**II/602 Křepťov # most ev. č. 602-017**

K.ú. - p.č.: Ruda u Velkého Meziříčí

Stavebník: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.), Bezová 1658/1, 14700 Praha

Účel stanoviska: Existence sítí

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

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

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

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

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

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001093113 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Jaroslav Kápička  
vedoucí zpracování externích požadavků  
odbor zpracování externích požadavků  
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Přílohy: Orientační záznam plynárenského zařízení

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
657 02 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info\\_ds@rwe.cz](mailto:info_ds@rwe.cz)  
I [www.rwe.cz](http://www.rwe.cz)  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

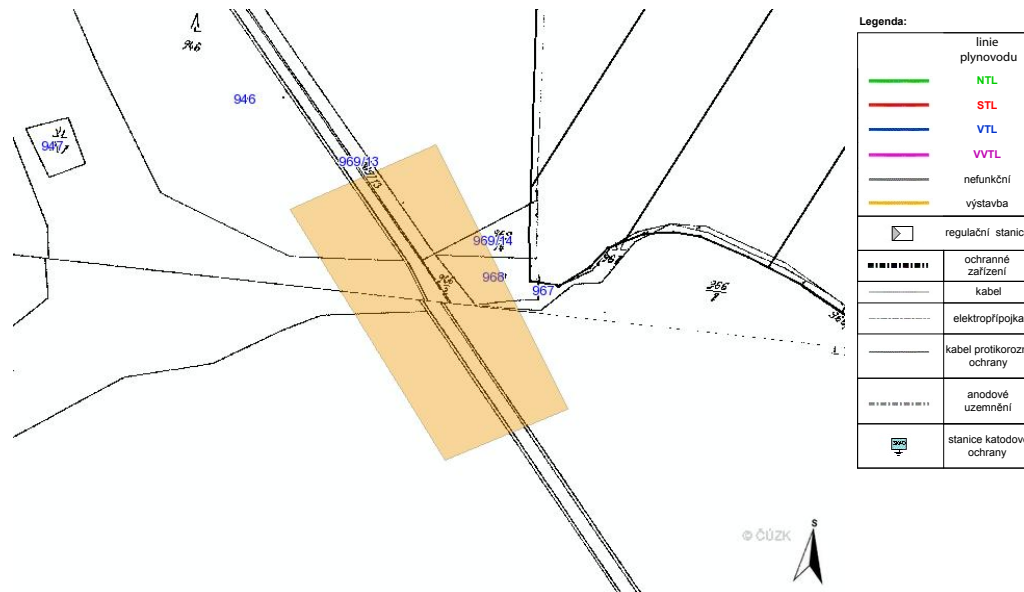
Zapsán do obchodního rejstříku:  
Krajský soud v Brně  
oddíl C, vložka 57165  
26.07.2007

Bankovní spojení:  
ČSOB a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

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

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001093113 ze dne 31.03.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.), Bezová 1658/1, 14700 Praha. K.ú.: Ruda u Velkého Meziříčí.



Váš dopis značka / ze dne	Naše značka	Vyřizuje / linka	Místo odeslání / dne
8073/ 1.4.2015	26/BRN/298/15/16530/Dv	DvoracekP/+420 511 1 01 635	Brno, 3.4. 2015

Věc: II/602 Křepťov – most ev. Č. 602-017

**Toto vyjádření slouží pouze pro potřeby podání informací žadateli a není souhlasem s místním stavby a ani souhlasem s činností v ochranném pásmu vedení 220kV a 400kV dle § 46 odst. 11 zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění.**

Vážený žadateli,

Přes zájmové řešené území prochází nadzemní vedení v naší správě. Jedná se o vedení přenosové soustavy 400 kV s provozním označením V422 (viz situace). Tato vedení požívá právní ochrany jako obecně prospěšné zařízení zřizované a provozované ve veřejném zájmu. K jeho ochraně je zákonem stanovené ochranné pásmo. Celková šíře V422 je 76m. V tomto ochranném pásmu je zakázáno navyšovat výšku terénu, nivelita silnice, v případě změny výšky terénu je zapotřebí si nechat přepočítat křížení. Prosíme o doplnění technických a mapových informací.

#### **Vyjádření z hlediska rozvojových zájmů:**

Z hlediska rozvoje přenosové soustavy, sítě zvlášť vysokého a velmi vysokého napětí (tj. 400 a 220 kV), Vám sdělujeme, že v místě uvažované akce / stavby se nachází koridor pro výstavbu kritické technické infrastruktury státu. V daném koridoru plánuje společnost ČEPS, a. s. přestavbu stávajícího vedení 400 kV s provozním označením V 422 z TR Mírovka do TR Čebín na vedení 2x400 kV. Přestavba bude probíhat ve stávající trase se snahou o minimalizaci záboru nových pozemků, s její realizací se počítá kolem roku 2022. Záměr zdvojení stávajícího vedení V422 je v souladu se zák. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) uplatněn v připravované Aktualizaci Politiky územního rozvoje (APÚR) ČR 2014, zároveň je uplatněn v Zásadách územního rozvoje (ZÚR) kraje Vysočina a bude uplatněn do nově připravovaných Zásad územního rozvoje Jihomoravského kraje .

Pro naše souhlasné stanovisko v případě nadzemních staveb, navýšení je zapotřebí v ochranných pásmech vedení v místech křížení nechat posoudit výše uvedenou stavbu a přepočítat dané křížovatky, aby byly dodrženy výškové vzdálenosti při stavu -5 st.C a námrazku v poli křížovatky a při provozním zatížení +80 st. C, posouzení bezpečné vzdálenosti v případě pádu komunikačního stožáru, aby nebyla narušena bezpečnost a plynulost provozu el. vedení.

- Přenosová soustava je dle § 432 občanského zákoníku provozem zvlášť nebezpečným a zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění tímto zařízením poskytuje zvláštní ochranu. K zajištění jejich spolehlivého a bezpečného provozu, je zákonem zaveden institut zvláštní ochrany spočívající v definici tzv. ochranného pásma. Ochranné pásmo tohoto vedení je stanoveno zákonem č. 458/2000 Sb., energetickým zákonem v platném znění (dále jen energetický zákon) a je definováno jako souvislý prostor vymezený víslejšími rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti 15 m (pro 220 kV) a 20 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřené kolmo na vedení (pro vedení vystavěná po 1.1.1995). Vzhledem k tomu, že stávající vedení bylo postaveno před nabytím účinnosti výše uvedeného zákona, šířka jeho ochranného pásma je ve smyslu § 98, odst. 2 energetického zákona stanovena dle původního právního předpisu, tj. zákona č. 79/57 Sb., elektrizační zákon, **na 20 m (pro 220 kV) a 25 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřeno kolmo na vedení.**
- Činnost v ochranném pásmu vedení velmi vysokého napětí (vvn) a zvlášť vysokého napětí (zvn) je omezena v rozsahu § 46 odst. 8 až 10 energetického zákona. Činnost a záměry v ochranném pásmu nesmí ztížit přístup energetických provozovatelů k těmto zařízením. V ochranném pásmu elektrického vedení je zakázáno zřizovat bez souhlasu vlastníka vedení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, uskláňovat hořlavé nebo výbušné látky, provádět zemní práce apod., jakož i **vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m.**

#### Dále je v ochranném pásmu zakázáno zejména:

1. Zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umísťovat konstrukce či jiná zařízení nebo provádět zemní práce, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky.
2. Vršit materiály a zeminu tak, že by se osoby mohly přiblížit tělem, náradím nebo strojem blíže k fázovým vodičům, než je bezpečná vzdálenost podle ČSN EN 50110-1. Provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost a provozu venkovního vedení, nebo ohrožení osob, zvířat a majetku např. parkoviště, odstavné plochy atd.
3. V ochranném pásmu je zakázáno vysazovat chmelnice a nechávat růst porost nad výšku 3m.
4. Pojíždět pod elektrickým vedením tak vysokými vozidly, náklady nebo stroji, že by mohlo dojít k přiblížení fázovým vodičům blíže, než stanoví ČSN EN 50110-1.

5. Používat mechanismů s lanovými pohony, pokud nejsou zajištěny proti vymrštění při jejich přetržení.
6. Používat zařízení pro rozstřikování vody, u kterých je možnost nebezpečného přiblížení vodního paprsku s fázovými vodiči vedení.
7. Pod vedením 220 kV a 400 kV se zdržovat se stroji a dopravními prostředky dobu delší než nezbytně nutnou – ochrana před účinky elektromagnetického pole 50 Hz v pásmu vlivu zařízení elektrizační soustavy.
8. Sklápění automobilů, používání mechanismů i s pracovní polohou vyšší než 4 m.
9. Další ovlivňující faktory jsou zajištění mechanické bezpečnosti zařízení umístěného přímo pod vodiči, tj. ochrana před pádem námrazy z vodičů v zimních měsících nebo havarijního stavu při přetržení vodiče či izolátorových závěsů nebo destrukce stožáru. V neposlední řadě se jedná o bezpečnost osob, kteří se budou pohybovat pod fázovými vodiči.
10. Při stavbě silnice, úpravě terénu nesmí být navýšena niveleta - musí být zachována stávající výška v místě křížení s el. vedením a jejich ochranných pásmech. Při zvýšení je nutné přepočítat dané křížení, aby vyhovovalo daným normám.
11. Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů nebo jejich zemní soustava.
12. Vodivé ploty, drátěné vinice, svodidla v ochranném pásmu el. vedení je nutno uzemnit s odporem uzemnění do 500 Ω.
13. Provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup zařízením ČEPS, a.s.
14. Upozorňujeme Vás, že ČEPS, a.s. nepřijímá žádnou odpovědnost v případě porušení výše uvedených zákonů a předpisů.
15. Při změně v projektu, je nutné provedenou změnu z hlediska spolehlivého provozu el. vedení a bezpečnosti při pracích v ochranném pásmu vedení konzultovat s ČEPS, a.s.

**V ochranném pásmu stávajících vedení není možné bez písemného souhlasu zřizovat žádné nadzemní objekty. Pokud to technické a bezpečnostní podmínky umožňují a nedojde-li k ohrožení života, zdraví, majetku nebo bezpečnosti osob, může fyzická či právnická osoba provozující příslušné části elektrizační soustavy nebo provozovatel přímého vedení udělit dle § 46 energetického zákona písemný souhlas s činností v ochranném pásmu. Souhlas, který musí obsahovat podmínky, za kterých byl udělen, se připojuje k návrhu na územní rozhodnutí nebo k žádosti o stavební povolení; stavební úřad podmínky souhlasu nepřezkoumává. Bez uděleného souhlasu není možné v ochranném pásmu elektrického vedení provádět zákonem zakázané činnosti.**

Dovolujeme si v této souvislosti upozornit na ust. § 98 odst. 4 energetického zákona, podle kterého „oprávnění k cizím nemovitostem, jakož i omezení jejich užívání, která vznikla před účinností tohoto zákona, zůstávají nedotčena“.

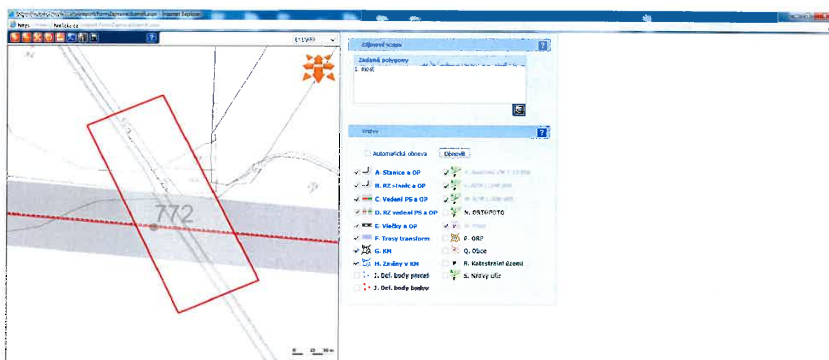
Případné přeložky nebo úpravy vedení přenosové soustavy je nutné realizovat v souladu § 47 energetického zákona.

Upozorňujeme na výskyt el. pole a magnetické indukce vedení 220 kV a 400 kV, která mají vliv na ocelová potrubí, na zabezpečovací vedení a zařízení drah, na telekomunikační obvody a další objekty v blízkosti vedení např. ocelové ploty, svodidla atd.

S pozdravem

  
Ing. Ladislav Paul  
Vedoucí odboru  
Správa majetku a dokumentace Východ

**Přílohy: situace**



## „Žádejte o vyjádření k existenci sítí elektronicky“

Vážený pane/ Vážená paní,

společnost ČEPS, a.s. je jediným provozovatelem a správcem přenosové soustavy v České republice. Jejím posláním je zajistit spolehlivé provozování a rozvoj přenosové soustavy. Jako správce technické infrastruktury má také povinnost podávat o svém zařízení potřebné informace.

Již od roku 2011 společnost ČEPS přijímá žádosti o vyjádření k existenci inženýrských sítí elektronicky, službou „e-UtilityReport“, prostřednictvím webového formuláře. V roce 2012 došlo k zásadním změnám, které vedly k významnému zjednodušení a urychlení této služby. Podání žádosti se tak stalo uživatelsky příjemnější.

Pro podání žádosti naší společnosti využijte přístup z našeho webu [www.ceps.cz](http://www.ceps.cz) a příslušného odkazu v sekci Činnosti → Technická infrastruktura → Žádost – existence sítí <http://cz.mawis.eu/ceps/>

Pro hromadné podání žádosti více subjektům technické infrastruktury (včetně ČEPS a.s.) můžete využít přístup přes web provozovatele služby elektronického podání žádosti. <http://zadost.mawis.eu/>

**Dovolujeme si Vám oznámit skutečnost, že vyjádření vydaná na základě preferované elektronické žádosti podané službou „e-UtilityReport“ budou zpracována přednostně a zdarma. U žádostí zaslanych v klasické písemné podobě je naopak nutné počítat s významně delšími termíny na vyřízení.**

Dále Vás chceme upozornit, že v oblastech mimo naši územní působnost můžete získat vyjádření typu „nedojde ke střetu“ obratem (do 30 minut), a to na základě elektronicky podané žádosti přes aplikaci „e-UtilityReport“. Jedná se o automaticky zpracované oficiální „Vyjádření k existenci sítí“, které je uznáváno stavebními úřady. Stanovisko je vystaveno jako elektronický dokument ve formátu PDF opatřený elektronickou značkou ve smyslu zákonů č. 227/2000 Sb. a 440/2004 Sb. o elektronickém podpisu.

V rámci zlepšování služby bychom Vás chtěli požádat o sdělení případných negativních zkušeností nebo návrhů na úpravy aplikace na e-mailovou adresu [hajny@ceps.cz](mailto:hajny@ceps.cz)

Děkujeme za Váš čas, který jste tomuto oznámení věnovali a budeme se těšit na další spolupráci.



Dial Telecom, a.s.  
Křížkova 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  
CR298843

Vyřizuje / Linka  
Adášek / 226204111

Vystaveno  
1.4.2015

**Věc : Vyjádření k dokumentaci pro všechny stupně projektové dokumentace**

**Název akce/stavby : Rekonstrukce mostu - II/602 Křepťov - ev. č. 602-017, k.ú. Ruda u velkého Meziříčí**

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



RR46636441 P12

PONTEX s.r.o.	
Bezová 1658	
147 14 PRAHA 4	
Došlo: 03-04-2015	
Č.j.: 1301/2015	
Přílohy: 7	
K vyřízení: Křepťov	
Rozdělil:	

UPC Česká republika, s.r.o.

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

IČ: 00562262

T +420 261 107 111 F +420 261 107 100

**Pontex s.r.o.**  
**Ing. Martin Štaffen**  
**Bezová 1658**  
**14714 Praha 4**



**Datum: 1.4.2015**

**Věc: Nekolizní vyjádření na podzemní vedení veřejné komunikační sítě (dále PVPKS) k žádosti č.: E005107/15**

Název stavby /akce: II/602 Křepťov – most ev. č. 602-017

Katastrální území:

Číslo parcely:

Důvod žádosti: **Stavební řízení**

Popis jiného důvodu žádosti:

Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**

Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**

Vážený pane / Vážená paní,

dle Vámi předložené dokumentace se v prostoru stavby nenacházejí žádná PVPKS, která by byla v našem vlastnictví.

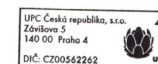
Se stavbou souhlasíme.

Toto vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu neexistence PVPKS ve staveništi předmětné stavby a ke dni zahájení stavby je nutno existenci PVPKS znovu ověřit.

Toto vyjádření platí 1 rok od data vystavení a pro zájmové území, které je přílohou vyjádření.

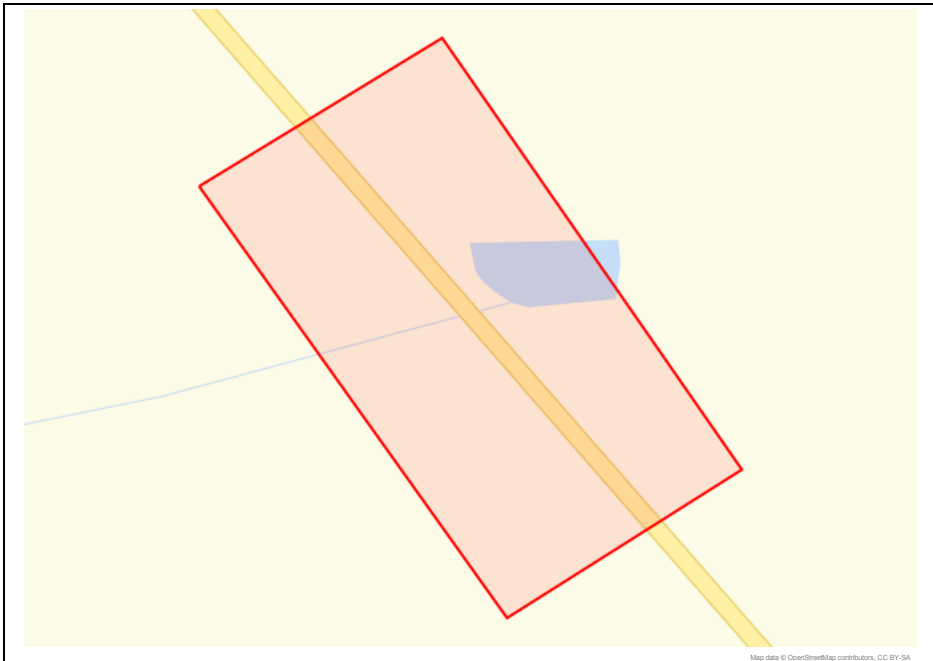
S pozdravem

Oddělení dokumentace





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.

GEOMETRYCOLLECTION(POINT(-630110 -1143906.92),POINT(-630013.97 -1143971.72),POINT(-630014.2 -1144081.89),POINT(-630110.23 -1144017.09),POINT(-630158.91 -1143929.52),POINT(-630061.1 -1143884.33),POINT(-629966.84 -1144059.11),POINT(-630061.55 -1144104.66),POLYGON((-630158.91 -1143929.52,-630061.1 -1143884.33,-629966.84 -1144059.11,-630061.55 -1144104.66,-630158.91 -1143929.52)))

Pontex, s. r. o.  
Bezová 1658  
147 14 PRAHA 4

Váš dopis č. j.:  
Číslo jednací: ZR/1448/2015-NR  
Žádost č: 6816  
Vyřizuje: Roman Nekuža  
Email: nekuza@vaszr.cz  
Datum: 02.04.2015

**Vyjádření k existenci zařízení ve správě VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s., divize Žďár nad Sázavou (dále jen VAS)**

Název stavby: II/602 Křepťov – most ev. č. 602-017  
Místo stavby: Ruda  
Katastrální území: Ruda u Velkého Meziříčí  
Investor stavby: Pontex s.r.o., IČ: 40763439

Vyjádření VAS:

v zájmovém území se v současné době **NENACHÁZÍ** žádné zařízení ve správě VAS.

**Toto vyjádření VAS lze použít k územnímu, stavebnímu řízení a i k jinému řízení v pravomoci věcně příslušného orgánu státní správy.**

**VAS upozorňuje:**

*toto vyjádření VAS však nenahrazuje přípojovací podmínky na vodovod a kanalizaci ve správě VAS. V případě požadavku napojení stavby na vodovod a kanalizaci ve správě VAS je nutné předložit projekt vodovodní a kanalizační přípojky v souladu s požadavky VAS – veškeré informace na <http://www.vodarenska.cz/divize-zdar-nad-sazavou/vodovodni-kanalizační-pripojky>.*

Toto vyjádření vydává VAS v zastoupení SVK Žďársko podle čl. VI, odst. 7., písmeno b) a c) Smlouvy o nájmu, provozování a správě vodovodů a kanalizací uzavřené mezi výše uvedenými stranami dne 31. 12. 2013.

Platnost vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.  
Soběšická 820/156, 638 01 Brno  
divize Žďár nad Sázavou  
Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou

Ing. Karel Fuchs  
ředitel divize

**Příloha**

Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy VAS)

Adresa divize  
Studentská 1133  
591 21 Žďár nad Sázavou

tel.: +420 566 651 111  
fax: +420 566 651 195  
e-mail: divize@vaszr.cz

Bankovní spojení: 1806751/0100  
Zapsána: B 1181 Krajský soud v Brně  
[www.vodarenska.cz](http://www.vodarenska.cz)

IČ: 49455842  
DIČ: CZ49455842

Sídlo společnosti  
Soběšická 820/156  
638 01 Brno

Pontex, spol. s r.o., Bezová 1658, 147 14 Praha 4



Dle rozdělovníku

Datum: Praha, 31.03.2015

Vyřizuje: Martin ŠTAFEN, tel. 241 096 739, fax. 244 461 038, email: mst@pontex.cz

Věc: **Žádost o vyjádření o existenci inženýrských sítí a jiných zařízení ve Vaší správě a ochraně zájmů.**Akce: **II/602 Křepťov – most ev. č. 602-017**

Žádáme Vás o zaslání vyjádření k existenci inž. sítí a jiných zařízení ve Vaší správě. Jedná se o vyplnění připojeného prohlášení a o sdělení, zda dojde v uvedeném území k dotčení Vašich zájmů.

Předmětem akce je rekonstrukce výše uvedeného mostu v obci Ruda, místní části Křepťovský Dvůr (okres Žďár nad Sázavou, kraj Vysočina).

**Prohlašujeme, že v území vyznačeném na přiložené situaci****máme – nemáme**

podzemní nebo nadzemní vedení, nebo jiné skryté zařízení, které by prováděním stavebních prací mohlo být poškozeno nebo zničeno.

Datum:

14. 4. 2015

CD-Telefotika  
 servis kabelových sítí Bmo  
 tel. 241 096 739, fax. 244 461 038  
 e-mail: mst@pontex.cz  
 www.pontex.cz

V případě výskytu Vašich sítí nebo zařízení žádáme o předání jejich polohopisu (\*.dwg, \*.dgn soubory) nebo zakreslení do přiložené situace a o sdělení podmínek, za jakých může rekonstrukce proběhnout.

Přílohy: Rozdělovník  
 Přehledná situace stavby  
 Katastrální mapa s vyznačením místa rekonstrukce

Děkujeme

Ing. Martin Havelík  
zodpovědný projektant

PONTEX spol. s r.o.  
 Bezová 1658, 147 14 Praha 4  
 -7-

**Předmět:** Fwd: Křepťov - existence IS  
**Od:** "Štaffen Martin Ing. - Pontex" <staffen@pontex.cz>  
**Datum:** 14.4.2015 8:30  
**Komu:** mku <mku@pontex.cz>

S pozdravem

Ing. Martin ŠTAFEN  
 PONTEX s.r.o.  
 Bezová 1658  
 147 14 Praha 4

tel: +420 241 096 739  
 fax: +420 244 461 038  
 e-mail: [staffen@pontex.cz](mailto:staffen@pontex.cz)  
 web: [www.pontex.cz](http://www.pontex.cz)

----- Původní zpráva -----

**Předmět:** Křepťov - existence IS**Datum:** Tue, 14 Apr 2015 05:29:42 +0000**Od:** Jura David <[Jura@pmo.cz](mailto:Jura@pmo.cz)>**Komu:** [MSt@pontex.cz](mailto:MSt@pontex.cz) <[MSt@pontex.cz](mailto:MSt@pontex.cz)>

Dobrý den pane inženýre,  
 v příloze Vám zasílám vyplněnou žádost a situaci se zákresem zatrubněného drobného vodního toku IDVT 10196587, který je ve správě Povodí Moravy, s.p.. Upozorňujeme, že zatrubnění není ve vlastnictví státu ČR, se kterým by mělo právo hospodařit Povodí Moravy, s.p.. Zatrubnění bude pravděpodobně ve vlastnictví obce a nebo vlastníka pozemku. Požadujeme předložit projektovou dokumentaci k vyjádření.

S pozdravem a přáním pěkného dne

**David Jura, DiS.**  
 úsekový technik

**M +420 725 705 637 T +420 568 620 083**

**Povodí Moravy, s.p.,** Třebíčská 188, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
 T +420 568 620 083 F +420 568 620 083  
[www.pmo.cz](http://www.pmo.cz)



- Přílohy:

žádost017185.pdf

3.3 MB

IČO: 40763439, DIČ: CZ40763439  
 Bankovní spojení: ČSOB, a.s., č. účtu: 474022543/0300  
 GE Money Bank, a.s., č. účtu: 82306504/0600  
 Sídlo: Bezová 1658, 147 14 Praha 4  
 Firma je zapsána v OR MS v Praze, oddíl C, vložka 2994 ze dne 17.7.1991

jednatel: Ing. Václav Hvizdal tel.: +420-244 462 219  
 Ing. Milan Kalný tel.: +420-244 462 231  
 Ing. Vladislav Vodička tel.: +420-244 462 277  
 sekretariát: tel.: +420-241 096 735 fax: +420-244 461 038  
 ústředna: tel.: +420-241 096 700 e-mail: [pontex@pontex.cz](mailto:pontex@pontex.cz)

Dle rozdělovníku

Datum: Praha, 31.03.2015

Vyřizuje: Martin ŠTAFEN, tel. 241 096 739, fax. 244 461 038, email: mst@pontex.cz

Věc: **Žádost o vyjádření o existenci inženýrských sítí a jiných zařízení ve Vaší správě a ochraně zájmů.**

Akce: **II/602 Křepťov – most ev. č. 602-017**

Žádáme Vás o zaslání vyjádření k existenci inž. sítí a jiných zařízení ve Vaší správě. Jedná se o vyplnění připojeného prohlášení a o sdělení, zda dojde v uvedeném území k dotčení Vašich zájmů.

Předmětem akce je rekonstrukce výše uvedeného mostu v obci Ruda, místní části Křepťovský Dvůr (okres Žďár nad Sázavou, kraj Vysočina).

**Prohlašujeme, že v území vyznačeném na přiložené situaci**

máme – ~~nemáme~~

podzemní nebo nadzemní vedení, nebo jiné skryté zařízení, které by prováděním stavebních prací mohlo být poškozeno nebo zničeno.

Datum:

V případě výskytu Vašich sítí nebo zařízení žádáme o předání jejich polohopisu (\*.dwg, \*.dgn soubory) nebo zakreslení do přiložené situace a o sdělení podmínek, za jakých může rekonstrukce proběhnout.

Přílohy: Rozdělovník  
Přehledná situace stavby  
Katastrální mapa s vyznačením místa rekonstrukce

Děkujeme

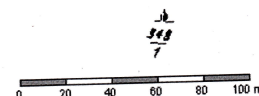
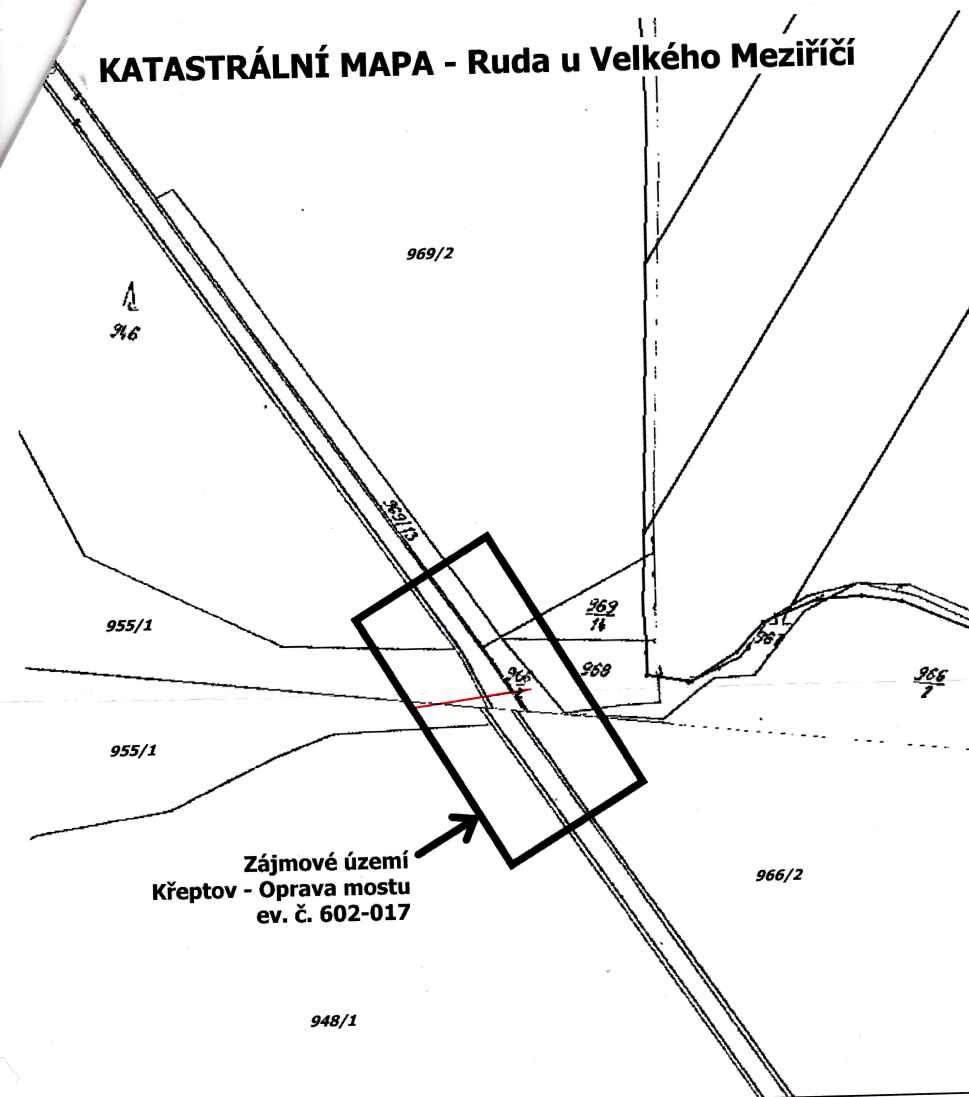
Ing. Martin H a v l í k  
zodpovědný projektant

**PONTEx** spol. s r.o.  
Bezová 1658, 147 14 Praha 4  
-7-

IČO: 40763439, DIČ: CZ40763439  
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., č. účtu: 474022543/0300  
GE Money Bank, a.s., č. účtu: 82306504/0600  
Sídlo: Bezová 1658, 147 14 Praha 4  
Firma je zapsána v OR MS v Praze, oddíl C, vložka 2994 z dne 17.7.1991

jednatel: Ing. Václav Hvizdal  
Ing. Milan Kalný  
Ing. Vladislav Vodička  
sekretariát: tel.: +420-241 096 735  
ústředna: tel.: +420-241 096 700  
tel.: +420-244 462 219  
tel.: +420-244 462 231  
tel.: +420-244 462 277  
fax: +420-244 461 038  
e-mail: pontex@pontex.cz

## KATASTRÁLNÍ MAPA - Ruda u Velkého Meziříčí



— ZATRUBNĚNÝ BEZEJHENNÝ  
DROBNÝ VODNÍ TOK IDVT 10196587  
VE SPRÁVĚ POVODÍ MORAVY, s.p.  
ZATRUBNĚNÍ NEVÍ V HAJETKU  
POVODÍ MORAVY, s.p.