

## **MORAVA, Tlumačov – ochranná hráz**

Dokumentace pro územní rozhodnutí

### **E. Doklady**

E.c.1) Vyjádření k existenci inženýrských sítí a zařízení v obvodu staveniště a předběžná vyjádření k připravované stavbě

Objednatel: Povodí Moravy, s.p. - Brno

## **E.c.1) Vyjádření k existenci inženýrských sítí a zařízení v obvodu staveniště a předběžná vyjádření k připravované stavbě**

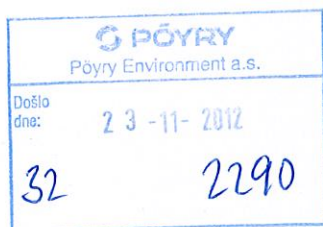
### **Seznam obdržených vyjádření k existenci inženýrských sítí a zařízení:**

- 1) **Obec Tlumačov**, Nádražní 440, 763 62 Tlumačov
- 2) **ZD Agrotonz**, ul. Družstevní, 763 62 Tlumačov ... **vyjádření neobdrženo**, adresát neexistuje
- 3) **Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace**, K majáku 5001, 761 23 Zlín
- 4) **Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Zlín**, Fügnerovo nábřeží 5476, 760 01 Zlín
- 5) **Moravská vodárenská, a.s.**, Třída Tomáše Bati 383, 749 00 Zlín – Louky
- 6) **RWE Distribuční služby**, Jihomoravská plynárenská, a.s., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
- 7) **Pozemkový fond České Republiky**, Sekce správy vodohospodářských děl, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
- 8) **Internet Info, s.r.o.**, Milady Horákové 116/109, 160 00 Praha 6
- 9) **ČD - Telematika, a.s.**, Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3
- 10) **Vojenská ubytovací a stavební správa Brno**, Svatoplukova 2687/84, 615 00 Brno
- 11) **Správa železniční dopravní cesty, s.o.**, Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 772 58 Olomouc
- 12) **Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s.**, Kojetínská 3666, 767 11 Kroměříž
- 13) **Pozemkový úřad Zlín**, Zarámí 88, 760 41 Zlín
- 14) **Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových**, Třída Tomáše Bati 3792, 760 01 Zlín
- 15) **Lesy ČR, s.p.**, Správa toků – oblast povodí Moravy, U Skláren 781, 755 01 Vsetín
- 16) **Metalsrot, a.s.**, Mánesova 510, 763 62 Tlumačov ... **vyjádření neobdrženo**
- 17) **E.ON Česká republika, s.r.o.**, F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, Regionální správa Otrokovice, Zlínská 230, 765 27 Otrokovice
- 18) **NET4GAS, s.r.o.**, Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4 – Nusle
- 19) **Telefónica O2 Czech Republic, a.s.**, Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4
- 20) **České Radiokomunikace a.s.**, odd. Ochrany sítí, Skokanská 2117/1, 169 00 Praha 6 – Břevnov
- 21) **ČEPS, a.s.**, Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10 ... **vyjádření neobdrženo**



**O B E C TLUMAČOV**  
Nádražní 440  
763 62 TLUMAČOV, okres Zlín

Tlumačov 21.11.2012  
Vyřizuje: M. Veselský  
Č.j. ST/432/12/1055/12/VES



**Pöyry Environment a.s.**  
Botanická 834/56  
602 00 BRNO

**370 341 Morava, Tlumačov – ochranná hráz – vyjádření k existenci inženýrských sítí**

Na základě Vaší žádosti ze dne 14.11.2012 Vám sděluji, že v zájmové oblasti pro plánovanou stavbu „**370 341 Morava, Tlumačov – ochranná hráz**“, jejímž investorem bude Povodí Moravy s.p. Brno, jsou umístěny inženýrské sítě (IS) v majetku obce Tlumačov.

Jedná se o následující IS:

- veřejné osvětlení na ul. Masarykova, kde je za jeho provozuschopnost odpovědný pracovník OÚ Tlumačov pan Daniel Šenkyřík (mob. 721 811 075)
- kanalizace pro veřejnou potřebu v severní části obce Tlumačov (gravitační a výtlačného potrubí) jehož správcem je od 1.1.2012 na základě smlouvy o nájmu a provozování společnost Moravská vodárenská a.s. Olomouc

Dále požadujeme, aby při zpracování DUR byla respektována návaznost na stavbu, respektive na projektovou dokumentaci pro stavbu:

- cyklostezka Kvasice – Tlumačov, která je nedílnou součástí stavby „Cyklostezka podél Baťova kanálu – 4. stavba – Tlumačov“ z 06/2007

S pozdravem

**O B E C TLUMAČOV**  
Nádražní 440 ④  
763 62 TLUMAČOV

Ing. Antonín Jonášek  
starosta









**Pöyry Environment a.s.**  
**Botanická 834/53**  
**602 00 BRNO**Váš dopis značky:  
32 Kad/Kad-434/2012Ze dne:  
14.11.2012Naše značka:  
ŘSZKZL 10132/12-212Vyřizuje/linka:  
Strunz /577 044 216Dne:  
20.11.2012**370 341 Morava, Tlumačov – ochranná hráz**, vyjádření k existenci inženýrských sítí a zařízení v obvodu staveniště.

Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace (dále jen ŘSZK) se sídlem ve Zlíně, K majáku 5001, jako oprávněné hospodařit se svěřeným silničním majetkem silnic II. a III. třídy ve vlastnictví Zlínského kraje včetně jejich součástí a příslušenství vyplývající z práv a povinností stanovených zákonem č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích a prováděcí vyhláškou č. 104/1997 Sb. ve znění pozdějších právních předpisů, obdrželo Vaši žádost o vyjádření k existenci inženýrských sítí a zařízení v obvodu staveniště pro stavbu „**370 341 Morava, Tlumačov – ochranná hráz**“.

Z uvedeného pohledu se v zájmové lokalitě nachází silnice II/367, vč. jejích součástí a příslušenství, které jsou definovány zákonem č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích. Jde především o silniční pozemek, na němž je umístěna stavba silnice II/367, most ev.č. 367-016 přes potok Mojena a oboustranné odvodnění silnice vedené směrem od tohoto mostu na obec Kvasice. To spočívá v zatěsněných silničních příkopech a pod nimi uloženém kanalizačním potrubí DN 300, které odvádí povrchové vody ze silnice přes odlučovače lehkých kapalin do koryt toků Moravy a Mojeny. Způsob provedení je opatřením proti prosakování kontaminovaných látek, vzniklých z provozu vozidel a z prováděné údržby silnice do jímaných podzemních vod.

Dále mohou být v obvodu staveniště záměru zahrnuty nezávisle na uvedené silnici pozemky ve vlastnictví Zlínského kraje, s nimiž je naše organizace oprávněna hospodařit.

Vzhledem k předpokládanému střetu stavby se silničním majetkem požadujeme předložit dokumentaci pro územní rozhodnutí k odsouhlasení, doporučujeme ji předem konzultovat v rozpracovanosti.

**Ředitelství silnic Zlínského kraje**  
příspěvková organizace  
oddělení majetkové správy  
K majáku 5001, 761 23 Zlín**Miroslav Puchmeltr**  
vedoucí oddělení**Příloha:**  
Situace širších vztahů**ODDĚLENÍ PRO MAJETKOVOU SPRÁVU:****Kroměříž**  
telefon: 573 503 731  
e-mail: koupil@rszk.cz**Uherské Hradiště**  
telefon: 572 434 231  
e-mail: nenal@rszk.cz**Valašské Meziříčí**  
telefon: 571 612 102  
e-mail: marek@rszk.cz**Zlín**  
telefon: 577 044 250  
e-mail: puchmeltr@rszk.cz

Cesta: M:\Majetková správa\AA Pošta 2012\Tlumačov\Tlumačov, ochranná hráz, záměr 10132.doc



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR  
SPRÁVA ZLÍN

Ve Zlíně dne: 5.12.2012

Vaše zn.:

Naše zn.: SZ/ 12479/53000/12

Vyřizuje: Viktorin

Linka : 724 046 308

Pöyry Environment a.s.

Botanická 834/56

602 00 Brno

PÖYRY Pöyry Environment a.s.	
Došlo dne:	11-12-2012
32	2476

**Věc: 370 341 Morava, Tlumačov – ochranná hráz**

ŘSD ČR Správa Zlín jako organizace, která je příslušná hospodařit s majetkem státu sděluje, že v zájmovém prostoru pro výstavbu ochranné hráze v Tlumačově se nachází silnice I/55 včetně mostu a silničních propustů. Veškerou projektovou dokumentaci ke stavebnímu povolení je nutno předem projednat s naší organizací.

S pozdravem

Ing. Karel Chudárek  
ředitel Správy Zlín

Adresa: ŘSD ČR  
Na Pankráci 546/56  
P. O. BOX 1  
145 05 Praha 4

Zastoupení: ŘSD ČR  
Správa Zlín  
Fügnerovo nábř. 5476  
760 01 Zlín

Telefon: 577 008 411  
Fax: 577 008 463

IČO: 65993390  
DIČ: CZ65993390



5



Tlumačov - ochranná hráz dokumentace pro územní rozhodnutí  
 Jaroš Vojtěch  
 Komu:  
 josef.kadanka@poyry.com  
 16.11.2012 14:08

Zobrazit podrobnosti

#### 4 Attachments



image001.gif image002.gif image003.gif export\_20121116\_135745.dgn

Dobrý den

Poskytujeme Vám datový soubor ve formátu DGN

kanalizační síť : vedení a objekty, vodovodní síť : vedení a objekty

v oblasti: Tlumačov, potok Morávka

Referenční systém: S-JTSK, Bpv

Přípojky jsou zakresleny orientačně, vedení a objekty nejsou zaměřeny ve III. třídě přesnosti  
 Čárkované linie vodovodu jsou zakresleny orientačně

Data jsou kopií geodatabáze GIS a nenahrazují vyjádření o průběhu a existenci sítí vydávané na oddělení dokumentace, poskytovatel dat neručí za jejich úplnost.

Předávaná data nelze použít pro návaznou výstavbu stokových sítí, rozvodů pitné vody, ostatní stavební činnosti pokud nebude jejich správnost ověřena měřením v odpovídající přesnosti před zahájením stavebních prací.

Převzetím dat se zavazujete, že žádným způsobem nebudete poskytovat předaná data třetí straně a i po jejich použití pro účel deklarovaný ve Vaší žádosti budou předaná data zabezpečena proti jejich zneužití.

Technické mapy Zlínského kraje včetně průběhu inženýrských sítí Vám mohou být poskytnuty zdarma na adrese [www.jdtm-zk.cz](http://www.jdtm-zk.cz)

Bližší informace o dokumentaci, vyjadřování a napojení podají pracovníci zákaznického centra:

- J. Schieferdecker, [schieferdecker@smv.cz](mailto:schieferdecker@smv.cz), tel. 577 124 236,
- L. Pisková [piskova@smv.cz](mailto:piskova@smv.cz) tel. 577 124 238

Ing. Vojtěch Jaroš  
 Vedoucí oddělení GIS

#### MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.

Tovární 41, 772 11 Olomouc, IČ: 61859575

Pracoviště: MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. Tr. T. Bati 383, 749 00 Zlín

Společnost je zapsána u Krajského soudu

v Ostravě, oddíl B, vložka 1943

Tel.: +420 577 124 234

Fax: +420 577 124 255

Mobil: +420 725 550 581

Email: [jaros@smv.cz](mailto:jaros@smv.cz)

[www.smv.cz](http://www.smv.cz)





# POZEMKOVÝ FOND ČESKÉ REPUBLIKY

Sídlo: Husinecká 11a, 130 00 Praha 3, IČ: 45797072, DIČ: CZ45797072

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, odd. A, vložka 6664

Váš dopis zn.: 332-Kad/Kad-434/2012

ze dne: 14.11. 2012

naše zn.: PF 520232/2012

vyřizuje: sekce správy vodohospodářských děl  
Miroslav Říčař

tel.: 585757239

e-mail: m.ricar@pfcr.cz

Datum: 6.12. 2012

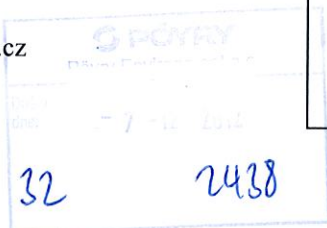
Počet listů: 1

Počet příloh/listů: 1

Pöyry Environment a.s.

Botanická 834/56,

602 00 Brno



## **Vyjádření k existenci vodohospodářské stavby v obvodu staveniště stavby 370341 Morava, Tlumačov – ochranná hráz**

Dopisem ze dne 14.11. 2012 jste požádali naši organizaci o vyjádření v souvislosti se stavbou 370 341 Morava, Tlumačov – ochranná hráz.

V obvodu staveniště výše uvedené stavby se nachází hlavní odvodňovací zařízení (HOZ) ve správě sekce správy vodohospodářských děl. Jedná se o HOZ Tlumačov, č.EDHM 1-16759-02/1, ČHP 4-12-02-154. Toto vodohospodářské zařízení je na pozemcích p.č. 2657/2 a 2658/1 na k.ú.Tlumačov. V případě dotčení HOZ výše uvedenou stavbou požadujeme odsouhlasení zásahu sekcí správy vodohospodářských děl.

**POZEMKOVÝ FOND**  
České republiky  
sekce správy vodohospodářských děl  
130 00 Praha 3 - Žižkov, Husinecká č. 11a

*Kuchovská*

**Ing. Dagmar Kuchovská**

vedoucí oddělení Brno

sekce správy vodohospodářských děl  
Pozemkový fond České republiky

**Příloha:** situace s vyznačením HOZ Tlumačov

Dobrý den,

tyto dokumenty se naši  
společnosti netýkají.

S pozdravem  
Heřtnerová Pavla



dáváme internetu obsah







Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Technická ústředna dopravní cesty  
Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 - Libeň



92

Schváleno SŽDC – TÚDC č.j.: 3495/10–TÚDC ze dne: 1. 9. 2010

## Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech v majetku Správy železniční dopravní cesty s.o.:

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

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

- aby stavební objekty a provozní soubory v majetku SŽDC zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení byly v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č.146/2008Sb. a upřesněnou směrnicí SŽDC 11/2006.
- aby činnosti na majetku SŽDC uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.
- písemné vyrozumění organizaci, která vydala vyjádření, o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječků apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, zcizení a řádného zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- aby při přeložkách organizace provádějící zemní práce zhuťovala zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematika a.s., Servis kabelových Olomouc, Nuc Miroslav, tel.: +420 724 106 290 k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 3050 „Zemní práce“ zejména čl.20 a 21, ČSN 33 2160 „, Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN,VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54 „, Uzemnění a ochranné vodiče“
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizací ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Olomouc, Nuc Miroslav, tel.: +420 724 106 290, HELP DESK, tel: +420 972 110 000.
- ohlášení ukončení stavby organizací, která vydala vyjádření, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákonu 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na telekomunikačním vedení (zařízení) organizací, jejíž pracovníci provádějící práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č.266/1994Sb., „, Podmínky odborné způsobilosti“ výše uvedeného zákona a vyhl.č.101/1995 Sb., a příslušných výnosů SŽDC (zejména Směrnice SŽDC č.50). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství SŽDC.
- vyřešení věcných břemen v případech kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky SŽDC nebo Českých drah,
- s ohledem na to, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení), je nutné ověřit výškové umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami.

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

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

## Všeobecné podmínky pro vytyčení trasy:

- Sdělování polohy a vytyčení je prováděno pracovníky ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Olomouc, Nuc Miroslav, tel.: +420 724 106 290 dle platného ceníku.
- Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně po telefonické dohodě a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení.
- Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data Vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
- V případě, kdy musí být vytyčení provedeno geodetickou kanceláří nese Vaše organizace všechny náklady spojené s tímto vytyčením.
- Vytyčení vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zasláné nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení uveďte číslo vyjádření, datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení Vaší organizace. Na objednávce bude uvedena adresa ČD – Telematika a.s., Perneroва 2819/2a, 130 00 Praha 3 a objednávka bude zaslána na adresu ČD - Telematika a.s., Centrální Podatelna – U2, Pod Táborem 369/3a, 190 01 Praha 9.

Vyjádření vydala: ČD - Telematika a.s., servis kabelových sítí Olomouc z pověření SŽDC, TÚDC

Sídlo firmy: ČD - Telematika a. s., Perneroва 2819/2a, 130 00 Praha 3

Zápis v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl B, vložka 8938,

IČO: 61 45 94 45

DIČ:CZ61459445

**Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech v majetku a správě ČD – Telematika a.s.:**

Stavebník je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyrozumění organizací, která vydala vyjádření, o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječků apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, odcizení a řádného zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- aby při přeložkách organizace provádějící zemní práce zhubla zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Olomouc, Nuc Miroslav, tel.: +420 724 106 290 k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům ( včetně, např. trvalých parkovišť apod.) . Bez souhlasu majitele, správce nesnižovat, ani nezvyšovat krytí nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 3050 „Zemní práce“ zejména čl.20 a 21, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN,VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Olomouc, Nuc Miroslav, tel.: +420 724 106 290, HELP DESK, tel: +420 972 110 000.
- ohlášení ukončení stavby organizací, která vydala vyjádření, včetně správce a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby,
- aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací na telekomunikačním vedení (zařízení) organizací, která má příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení a to v případech, kdy je vedení umístěno na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu.
- s ohledem na to, že majitel, správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení), je nutné ověřit výškové umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami.
- V případě, že stavebník poškodí kabel v majetku, správě ČD - Telematika a.s. :
  1. je povinen uhradit společnosti ČD – Telematika a.s. smluvní pokutu ve výši 20.000,00 Kč za každou započatou hodinu trvání přerušení kabelu,
  2. je povinen uhradit společnosti ČD – Telematika a.s. jednorázovou smluvní pokutu ve výši 500.000,00 Kč,
  3. tím není dotčeno právo ČD – Telematika, a.s. na náhradu škody

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

**Z výše uvedených důvodů považuje společnost ČD - Telematika a.s. veškeré činnosti spojené s přeložkou, překládkou či manipulací s jí provozovaným kabelovým majetkem za nezadatelné. Tyto činnosti je oprávněna provozovat pouze ČD – Telematika a.s. Jedná se především o souhrn demontáží, montáží a měření optických vláken a kabelových souborů.**

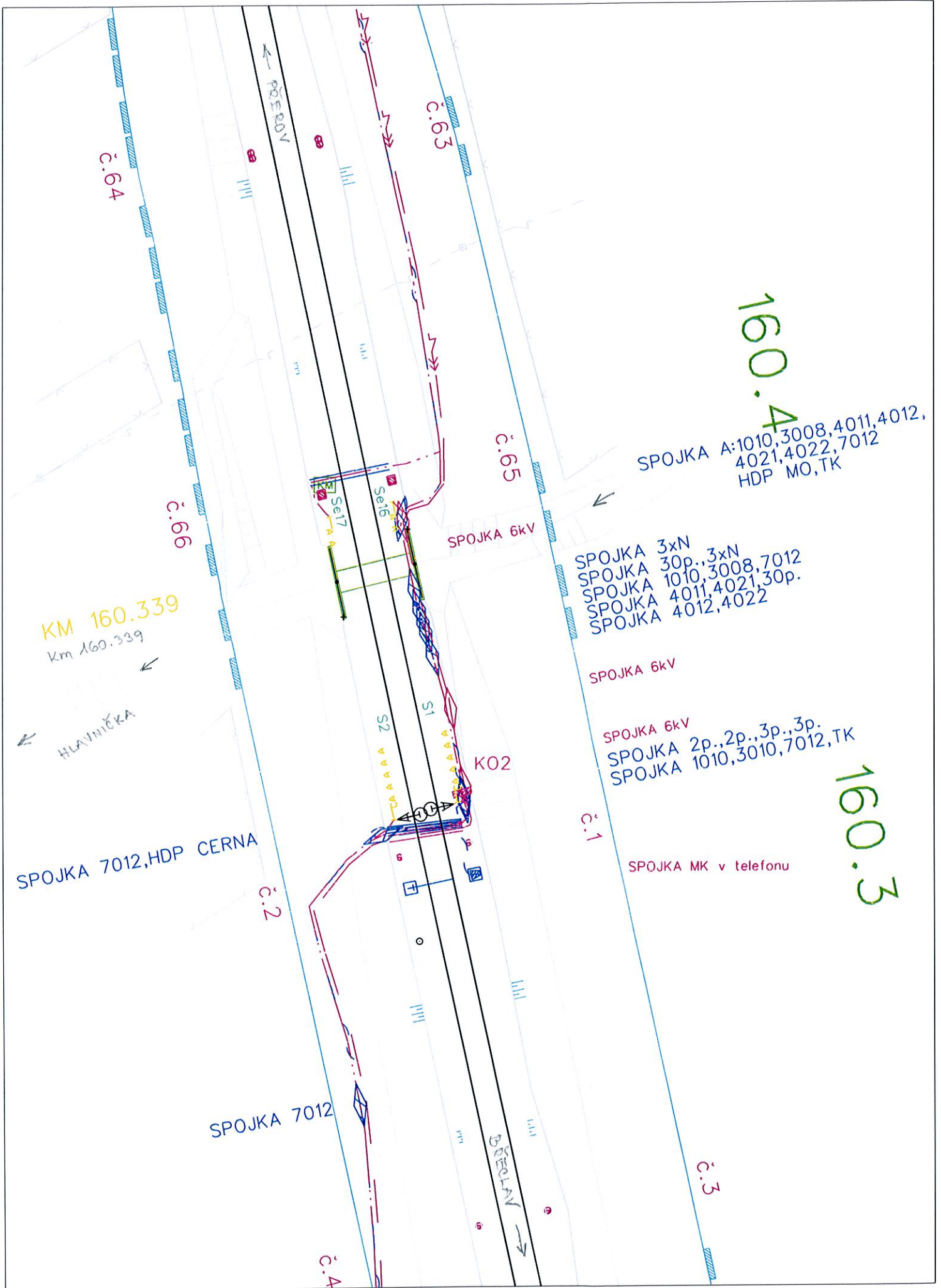
**Všeobecné podmínky pro vytyčení trasy:**

- Sdělování polohy a vytyčení je prováděno pracovníky ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Olomouc, Nuc Miroslav, tel.: +420 724 106 290 dle platného ceníku.
- Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně po telefonické dohodě a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení.
- Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data Vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
- V případě, kdy musí být vytyčení provedeno geodetickou kanceláří nese Vaše organizace všechny náklady spojené s tímto vytyčením.
- Vytyčení vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zasláné nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení uveďte číslo vyjádření, datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení Vaší organizace. Na objednávce bude uvedena adresa ČD – Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3 a objednávka bude zaslána na adresu ČD - Telematika a.s., Centrální Podatelna – U2, Pod Tábořem 369/3a, 190 01 Praha 9.



... na pravej strane neopíše sa aby E. a Eubely (zachovátelem)  $\frac{1}{2}$





... na pravostranné straně nedojde ke styku s kabely (pod mostkem)







Česká republika - Ministerstvo obrany  
Vojenská ubytovací a stavební správa Brno  
se sídlem Svatoplukova 2687/84  
615 00 Brno - Židenice

Čj. 8480/31792/2012-1383-ÚP-BR  
MOCR 50791-1/2012 - 1383

V Brně dne: 11. prosince 2012  
Výtisk číslo: 1  
Počet listů: 1

Pöyry Environment a.s.  
Ing. Josef Kadaňka  
Botanická 834/56

602 00 B R N O

**Věc: „k.ú. Tlumačov - 370 341 Morava, Tlumačov - ochranná hráz v délce cca 3100 m (vyjádření k existenci inženýrských sítí – stanovisko k předprojektové přípravě)“**  
*Vaše značka: 332-Kad/Kad-434/2012*

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákona č.222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s rezortními předpisy (na teritoriu okresů Brno-město, Brno-venkov, Blansko, Břeclav, Hodonín, Kroměříž, Prostějov, Třebíč, Uherské Hradiště, Vyškov, Zlín, Znojmo a Bruntál, Frýdek-Místek, Jeseník, Karviná, Nový Jičín, Olomouc, Opava, Ostrava, Přerov, Šumperk, Vsetín) bylo provedeno vyhodnocení výše uvedené akce.

#### **Ministerstvo obrany**

zastoupené VUSS Brno, jako věcně a místně příslušnou ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., jejímž jménem jedná ředitel VUSS Brno Ing. Jaroslav Valchář na základě pověření ministryně obrany čj.2566/2007-8764 ze dne 2.1.2008 ve smyslu § 7, odst.2 zákona č.219/2000 Sb.

#### **vydává následující stanovisko:**

**V dané lokalitě akce neevidujeme podzemní telekomunikační vedení ani pozemky ve vlastnictví MO-ČR. Dané území se nachází v zájmovém území MO ČR a dle § 175 zákona č. 183/2006 Sb. jsou stavby podmíněny závazným souhlasným stanoviskem Ministerstva obrany, proto požadujeme zpracovanou projektovou dokumentaci předložit VUSS Brno k posouzení.**

Stanovisko VUSS je platné 2 roky a musí být vyžadováno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena, nebo dojde-li ke změně v umístění, ve výšce nebo rozsahu stavby.

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte vždy číslo jednací spisu.

*Kontaktní osoba: Ing. Eva Ustohalová, tel. 973 445 707, fax. 973 445 060*

**ŘEDITEL VUSS BRNO**  
Ing. Jaroslav VALCHÁŘ

**Název stavby : Tlumačov-ochranná hráz Morava**

***Vyjádření SEE:***

**V místě propustku v km 161,843 vede trasa kabelu dálkového ovládání úsekových odpojovačů trakčního vedení (DOÚO TV). V příloze jsou zakresleny trasy kabelu 6kV. Nutno požádat o vytýčení.**

**Kontakt na vytýčení: p. Beran Martin, tel. : 725 392 907**

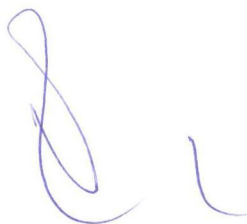
**Podmínky pro provádění prací v ochranných pásmech kabelů a zařízení SŽDC s.o.**

Při provádění zemních prací, které mohou ohrozit podzemní vedení VN a NN a zařízení SŽDC, s.o. v blízkosti těchto vedení a zařízení, je Vaše organizace povinná učinit veškeré opatření, aby nedošlo k poškození vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- a. před zahájením zemních prací vyznačení polohy podzemních vedení VN a NN a zařízení SŽDC, s.o., přímo na staveništi
- b. uvědomění organizace, která vydala toto vyjádření, o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem
- c. prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení /zařízení/
- d. upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace
- e. aby stavební objekt nebyl postaven nad kabelovým vedením NN a VN, ani v ochranném pásmu 1 m na každou stranu od vnějšího pláště kabelu
- f. upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodných náradí a ve vzdálenosti 1,5m po každé straně vyznačené trasy, aby nepoužívali žádných mechanizačních a hloubících strojů
- g. při křížení s kabely SŽDC, s.o. nutno dodržet platné normy
- h. aby odkryté podzemní vedení VN, NN /zařízení/ bylo řádně zabezpečeno proti poškození
- i. aby organizace provádějící zemní práce ztuhlila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím /záhozem/
- j. aby organizace provádějící zemní práce vyzvala zdejší SEE k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení /zařízení/ viditelně poškozeno
- k. aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního vedení VN a NN a zařízení SEE, která vydala toto vyjádření
- l. aby bylo hlášeno ukončení stavby
- m. další podmínky:

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti dle zákona o drahách č. 266/1994 Sb.

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci potvrzenou SŽDC, s.o., a pro rozsah prací na ní vyznačených. Pozbývá platnosti spolu s územním rozhodnutím - stavebním povolením. Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí /stavebního povolení/ je nutno žádat o nové vyjádření o existenci vedení VN, NN a zařízení SŽDC, s.o..



Správa železniční dopravní cesty,  
státní organizace  
Oblastní ředitelství Olomouc  
Nerudova 1, 772 58 Olomouc  
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234  
(56)

PF 0  
km 162,000

PF 7  
km 161,975

PF 6  
km 161,950

PF 5  
km 161,925

PF 4  
km 161,900

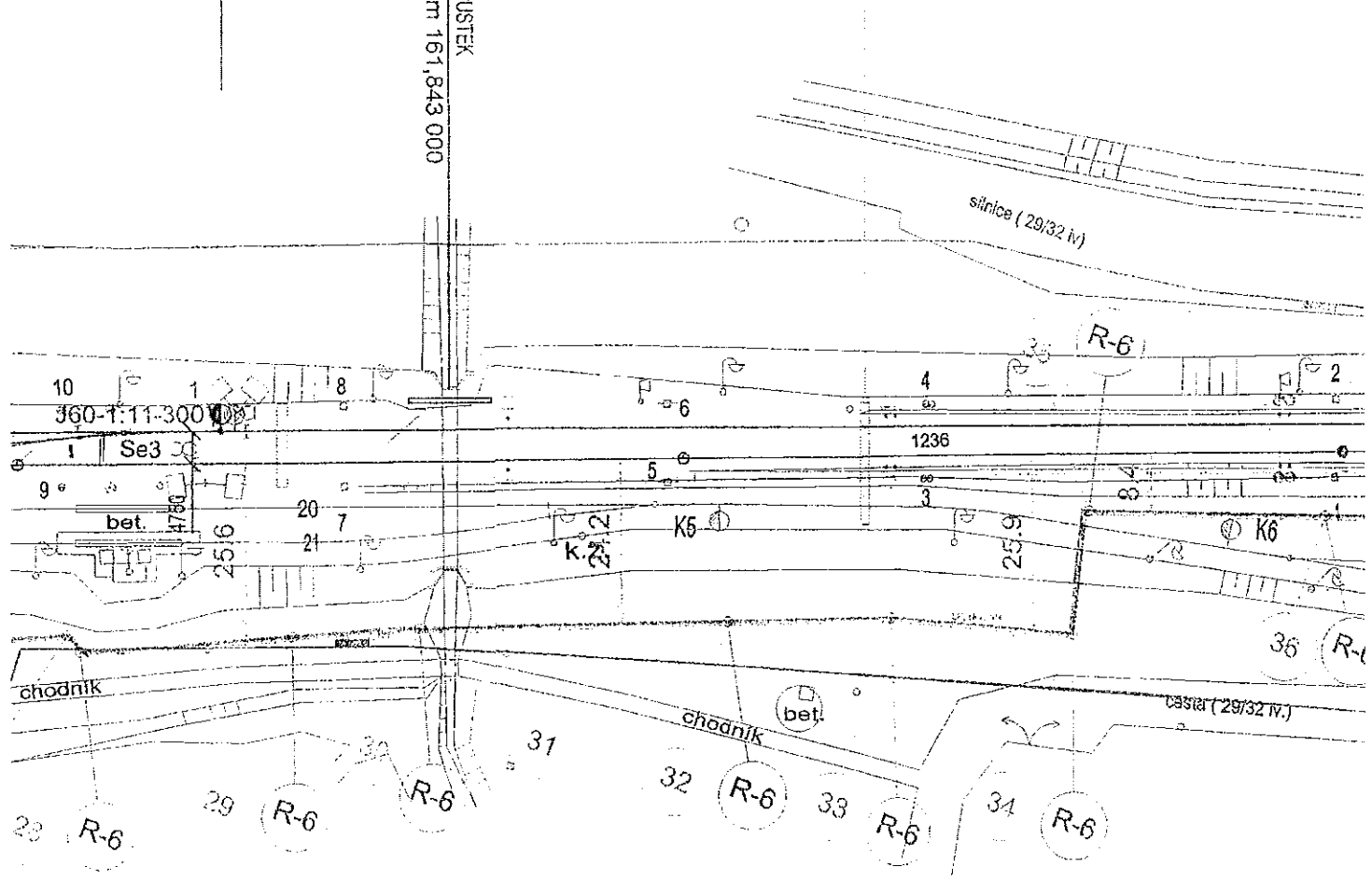
PF 3  
km 161,875

PF 2  
km 161,850

PF 1  
km 161,831

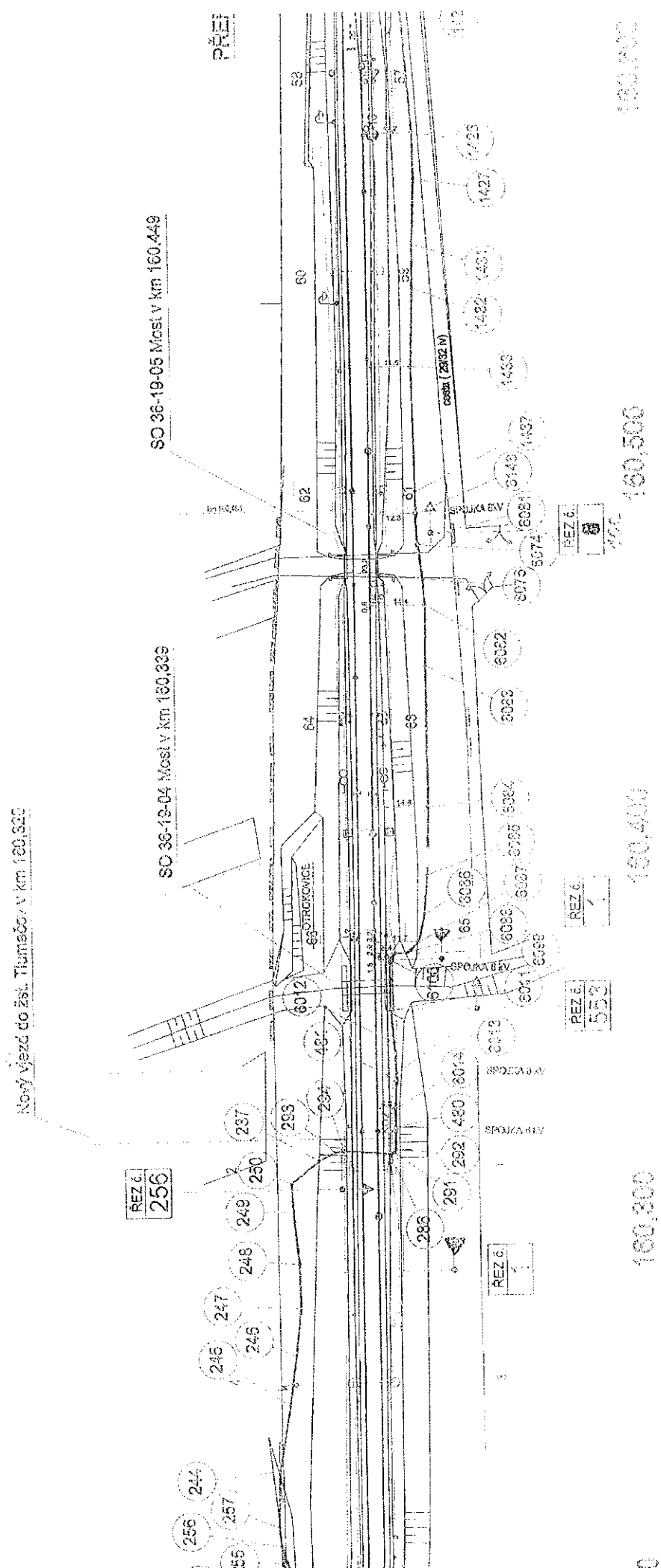
Břeclav Přerov

PROPUSTEK  
ev. km 161,843 000





PF 172  
km 160,225



# SOUČÁST S0 36-17-01 OTROKOVICE-TLUMAČOV

Rekonstrukce žel. svršku

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK UIC60 NA PRAŽCÍCH B91

ŠTERK FRAKCE 32/63

PODKLADOVÁ VRSTVA - ŠTERKODRŤ FRAKCE 0/32

tl.250mm (pod koleji č.2 150mm)

ŠTERKODRŤ STABILIZOVANÁ CEMENTEM

tl.250mm

VÁPENNÁ STABILIZACE tl.420mm

10000

◁ Otrokovice

KOLEJNICE UIC 60, PRAŽEC B91

ŽEL. ŠTERK FRAKCE 32/63

OCHRANNÁ GEOTEXTILIE GOFIT

DVOVRSTVÁ IZOLACE Z VOLNÉ POKLADOVÝCH

ASFALTOVÝCH PÁSO

H=15mm

PENETRAČNÍ NÁTER

ZAB. NOSNIKY 26xHE-M200-5.8m

BETON C-/40-2ba (B40)

2. ETAPA

TESTUDO SP 20

NTK1=189, 955

Klas 1.33%

SIK=189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

189, 955

BET. PŘÍDLAŽBA (500/250/100)

BP 25/10

DO LOŽE Z BETONU B12,5 min. tl.100mm

VYROVNÁNÍ PODKLADU

ASFALTOVÝ BETON

SPROJACÍ POSTRIK ASF.

ASFALTOVÝ BETON

VYROVNÁNÍ PODKLADU

ASFALTOVÝM BETONEM

JEDNOVRSTVÝ NÁTER

ABS II 40 mm

0,5kgm-2 0 mm

ABS III 60 mm

ABS III 0 mm

N IV 0 mm

BET. PŘÍDLAŽBA (500/250/100)

BP 25/10

DO LOŽE Z BETONU B12,5 min. tl.

VYROVNÁNÍ PODKLADU

ABS II 40 mm

0,5kgm-2 0 mm

ABS III 60 mm

ABS III 0 mm

N IV 0 mm

BET. PŘÍDLAŽBA (500/250/100)

BP 25/10

DO LOŽE Z BETONU B12,5 min. tl.

VYROVNÁNÍ PODKLADU

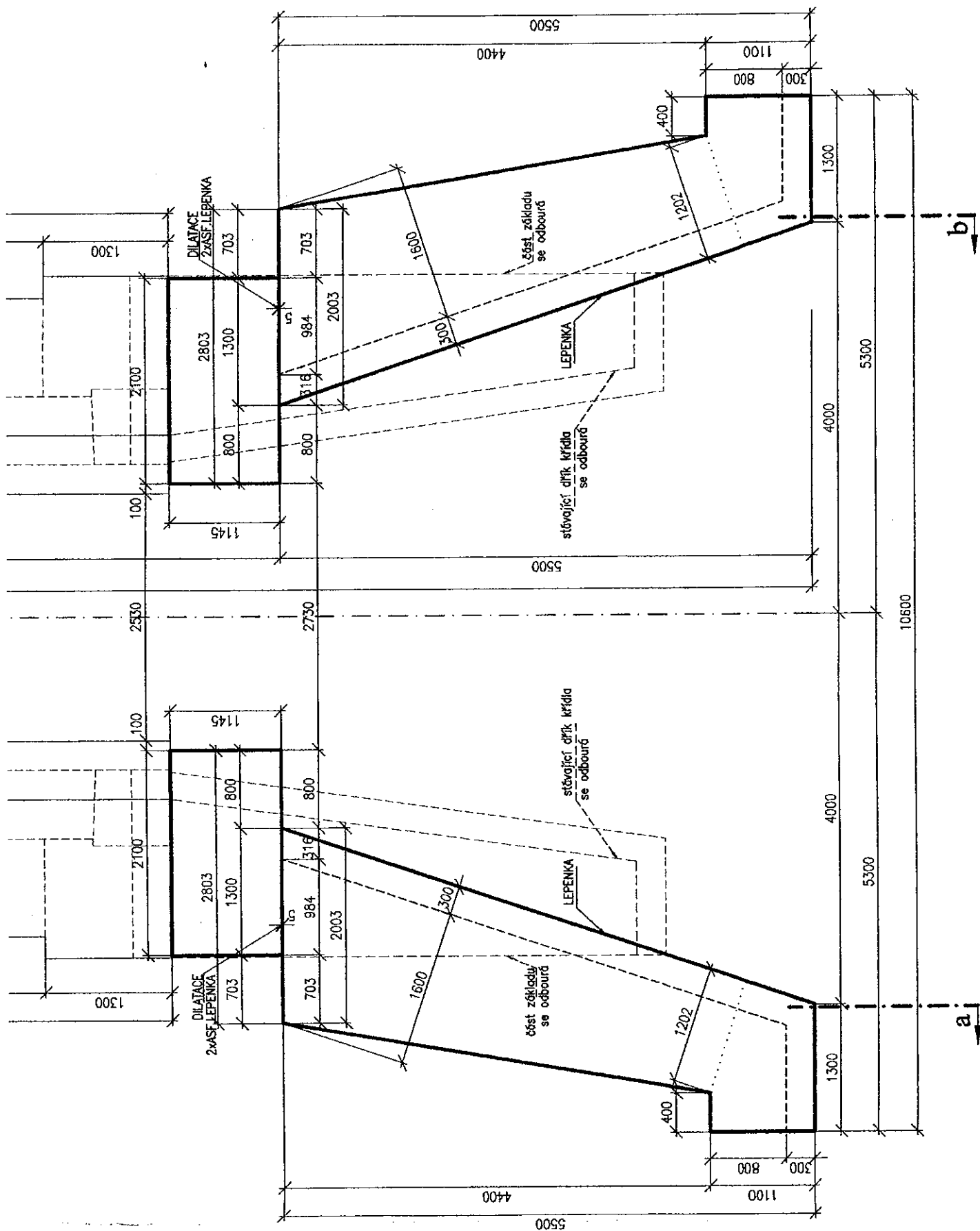
ABS II 40 mm

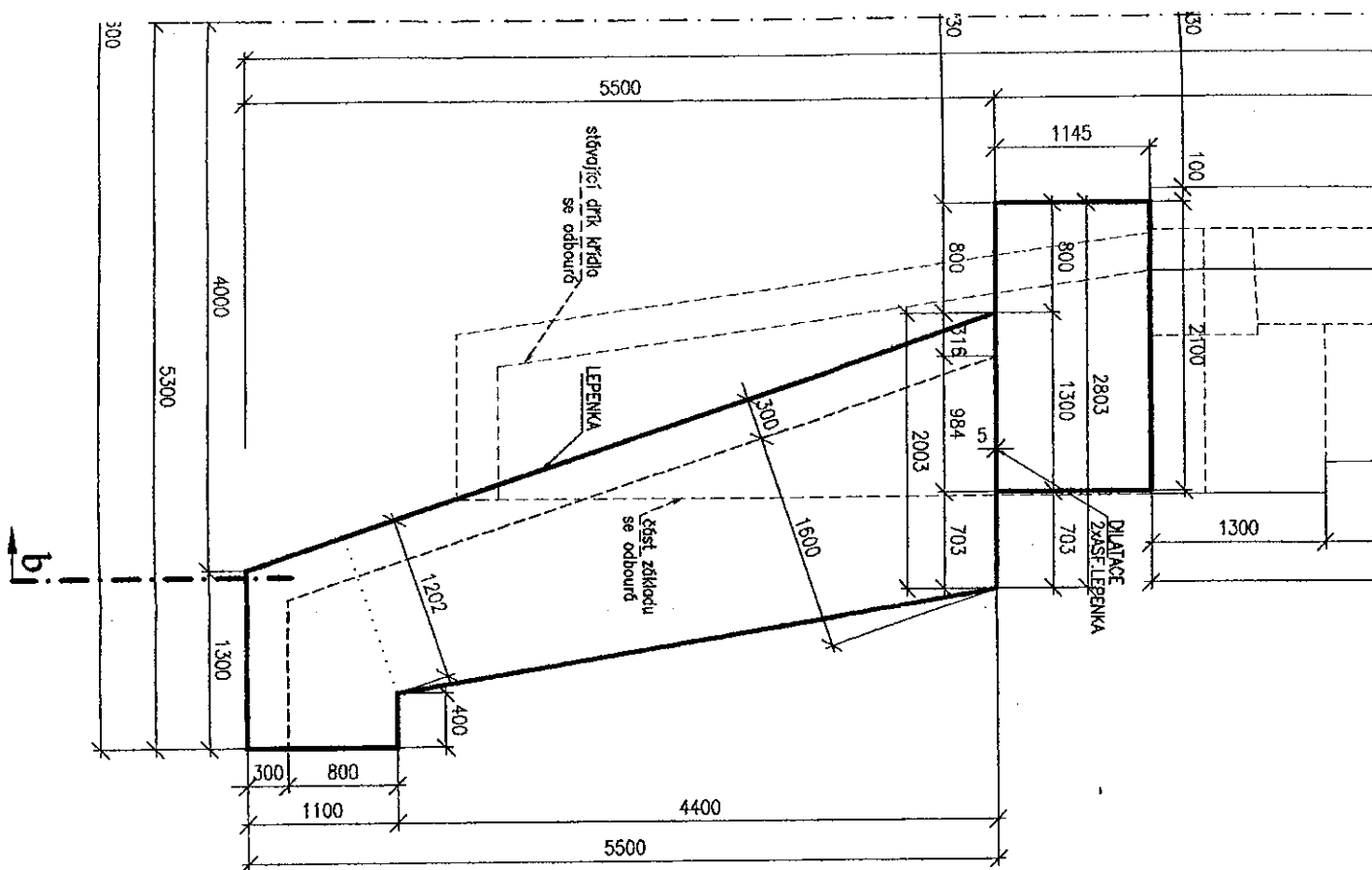
0,5kgm-2 0 mm

ABS III 60 mm

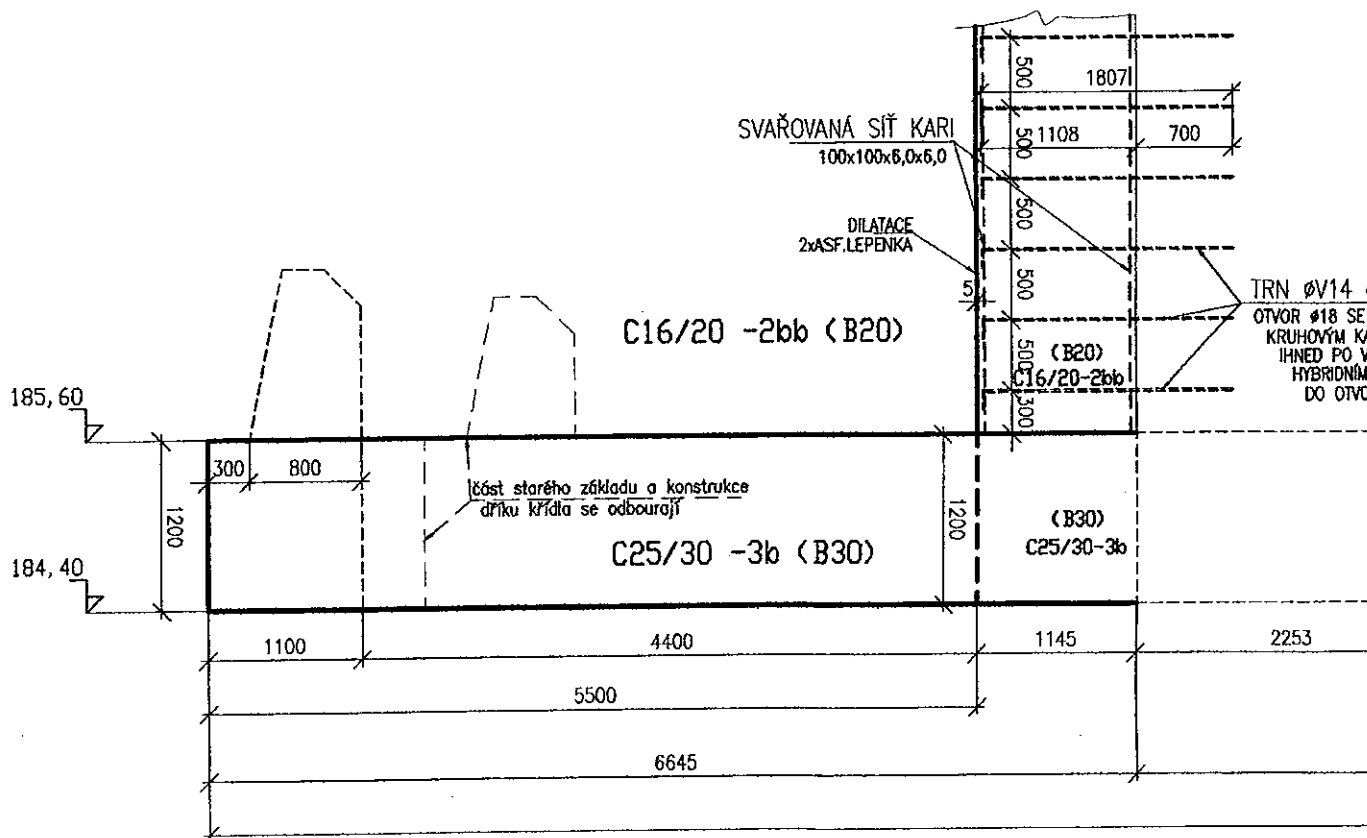
ABS III 0 mm

N IV 0 mm





ŘEZ b-b  
M 1:50





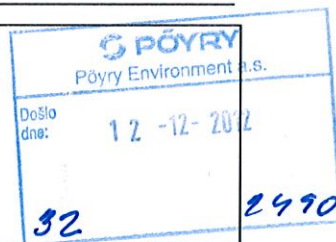


**Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s.**, Kojetínská 3666, 767 11 Kroměříž

IČ: 49451871 DIČ: CZ49451871 KB Kroměříž, číslo účtu 2002-691/0100

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně v oddíle B vložka 1147

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



Váš dopis značky/ze dne

Naše značka  
1137/2012

Vyřizuje/ linka  
Bucňáková/573 517 228  
zdenka.bucnakova@vak-km.cz

Kroměříž  
6.12.2012

Věc :

**Stanovisko k existenci sítí: „370 341 Morava, Tlumačov – ochranná hráz“**

Předmětem stavby je vybudování ochranných hrází a zdí v délce cca 3100 m na západním okraji obce Tlumačov v trase souběžné s říčkou Mojenou a jejím levobřežním přítokem tzv. Hlavníčkou na dolním konci a jejím druhým levobřežním přítokem – Hájskou příkopou na horním konci.

V místech plánované stavby se nachází vodovodní přívaděč DN300 VDJ Hrabůvka – VDJ Karolín, který je ve správě VaK Kroměříž, a.s. Před zahájením zemních prací je nutné požádat o jeho vytyčení.

Při realizaci stavby požadujeme dodržet ochranná pásma vodovodu dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů. Ochranné pásmo je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu, u vodovodních řadů do průměru 500 mm včetně, 1,5m a u vodovodních řadů nad průměr 500 mm, 2,5 m. V blízkosti vodovodního potrubí je nutné veškeré zemní práce provádět ručně. Při realizaci zemních prací musí být dodrženo min. krytí vodovodního potrubí 1,2m a max. 1,3m. Nad vodovodem nesmí být umístěny těžké stroje, aby nepoškodily síť a vnější znaky sítí v naší správě.

Při terénních úpravách požadujeme, aby vnější povrchové znaky na vodohospodářských zařízeních byly zachovány a byly osazeny do výšky nově upraveného terénu. Naše zařízení včetně povrchových znaků na vodohospodářských zařízeních musí zůstat během stavebních prací i po jejich dokončení přístupné a funkční. Po dokončení stavebních prací bude přizván zástupce VaK Kroměříž, a.s. ke kontrole a ověření správnosti osazení vnějších povrchových znaků na vodohospodářských zařízeních.

Vodovodní a kanalizační síť v obci Tlumačov nespadá pod správu VaK Kroměříž, a.s.

Platnost tohoto stanoviska je 12 měsíců ode dne jeho vydání a platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci.

Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s.

Kojetínská 3666

767 11 Kroměříž

Ing. Petr Vedra

výrobně technický náměstek

Příloha:

Situační mapka vodovodního přívaděče DN300 VDJ Hrabůvka – Kvasice

Kontakty:

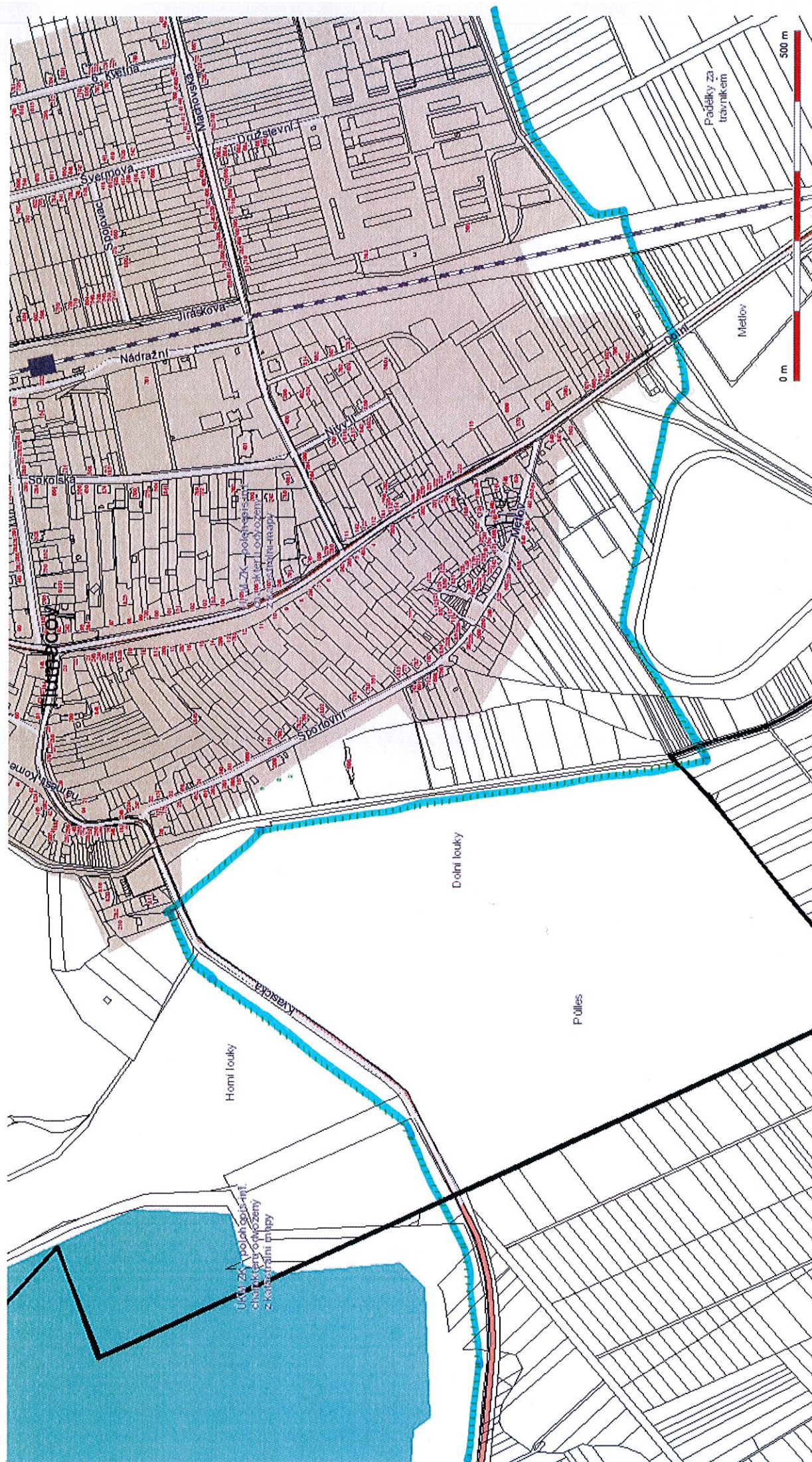
mistr vodovodů - p. Strašák, tel. 573 517 174, mob. 607 629 358

vedoucí střediska jímání a úpravy vody – p. Liška, tel. 607 762 145

vytyčení sítí – pí. Hýžová, tel. 573 517 121, email: [informace@vak-km.cz](mailto:informace@vak-km.cz) (vytyčení

vodohospodářského zařízení je nutné objednat min. 14 dnů před plánovanou realizací)



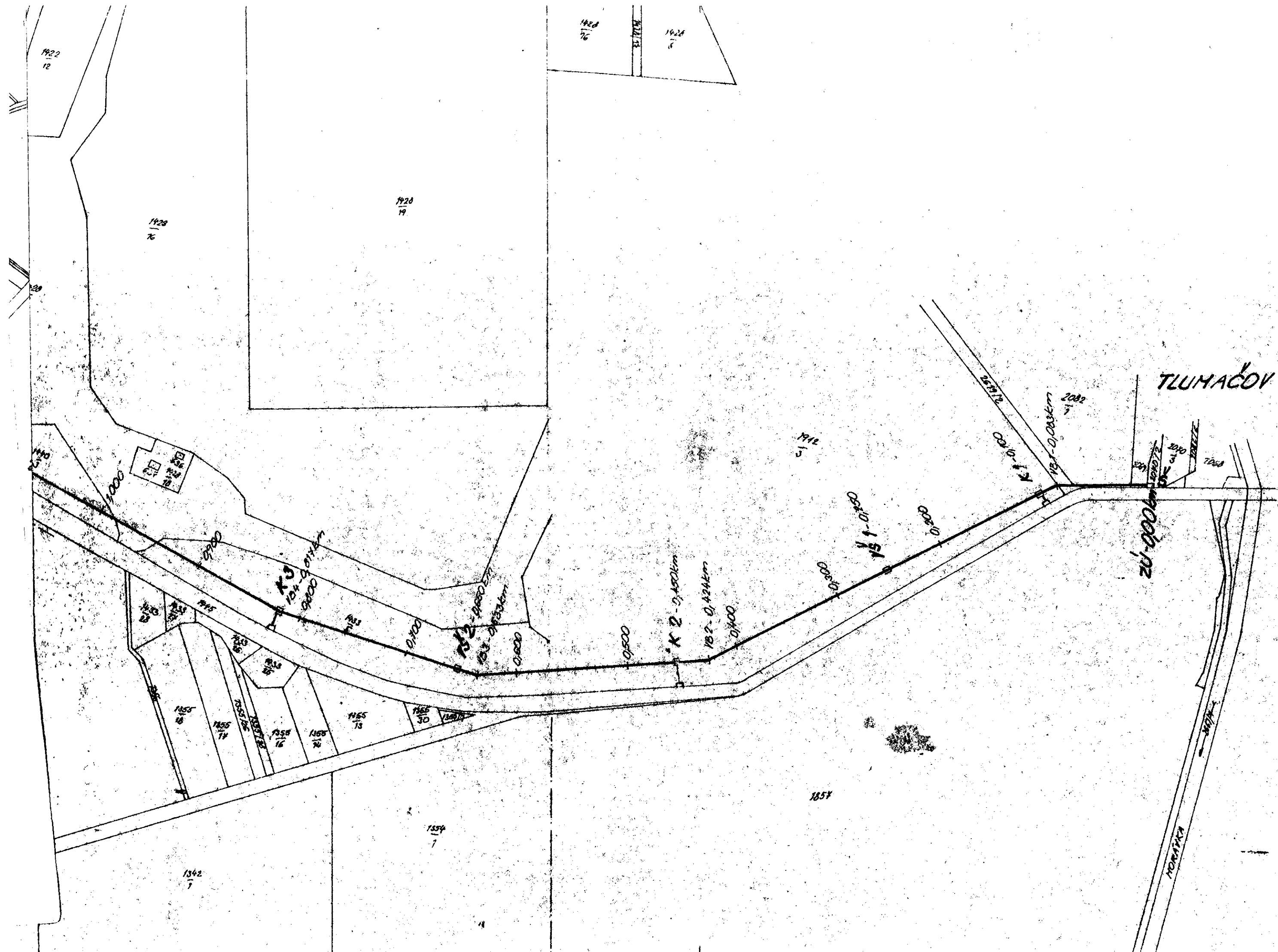














MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

209535/2012-MZE-130764



000169515782

ÚTVAR: Pozemkový úřad Zlín  
ČÍSLO ÚTVARU: 130764

VÁŠ DOPIS ZN.: 332-Kad/Kad-434/2012  
ZE DNE: 14. 11. 2012

SPISOVÁ ZN.: 4RP7977/2012-130764  
NAŠE ČJ.: 209535/2012-MZE-130764

VYŘIZUJE: Ivo Matyáščík  
TELEFON: 577653600  
E-MAIL: ivo.Matyastik@mze.cz  
ID DS: yphaax8

-----  
ADRESA: Zarámí 88, Zlín, 760 41 Zlín 1

DATUM: 20. 11. 2012

**Vyjádření k existenci inženýrských sítí a zařízení v obvodu staveniště 370 341 Morava, Tlumačov - ochranná hráz**

V území dotčeném stavbou 370 341 Morava, Tlumačov – ochranná hráz v současné době neprobíhá řízení o pozemkových úpravách. Pozemkový úřad Zlín nemá ve správě žádné zařízení. Plán společných zařízení vypracovaný v rámci pozemkových úprav v návaznosti na stavbu Rychlostní silnice R 55 Skalka – Hulín neřeší území dotčené výše uvedenou stavbou 370 341 Morava, Tlumačov – ochranná hráz.

S pozdravem

Ing. Lubomír Holubec  
ředitel Pozemkového úřadu Zlín

Otisk úředního razítka

PÖYRY Pöyry Environment a.s.	
Došlo dne:	10-12-2012
32	2453

**Pöyry Environment a.s.**  
**Botanická 834/56**  
**Brno-město**  
**602 00**  
**Česká republika**

VÁŠ DOPIS ZN.

JEDINEČNÉ Č. JEDNACÍ  
LCR957/006232/2012PID  
7.12.2012

DATUM

VYŘIZUJE  
Evják DiS.TELEFON  
571489834GSM  
724 523 062FAX  
571 489 832E-MAIL  
evjak.ost57@lesycr.cz**Věc: Vyjádření k projektu Tlumačov – ochranná hráz**

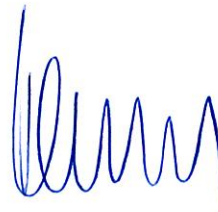
Lesy České republiky, s.p. správa toků – oblast povodí Moravy se sídlem na Vsetíně jako správce drobného vodního toku Přítoky Mojeny souhlasí bez připomínek s předloženou projektovou dokumentací. V území plánované stavby se nenachází majetky Lesů České republiky s.p., správce toků je zde Povodí Moravy, s.p..

S pozdravem

Lesy České republiky, s.p.  
se sídlem Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
Správa toků - oblast povodí Moravy  
U Skláren 781, 755 01 Vsetín

[01]

Ing. Pavel Pernica  
vedoucí Správy toků

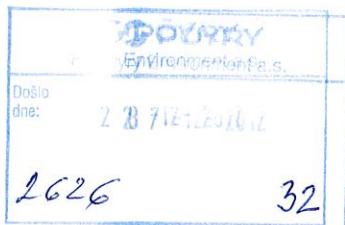


17



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

Pöyry Environment a.s.  
Ing. Josef Kadaňka  
Botanická 834/56  
602 00 Brno



Otrokovice, 20.12.2012

**Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) v provozování E.ON Česká republika, s.r.o.**

Společnosti E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) byla předložena žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu (dále jen OP):

Nadzemní vedení VVN  
Podzemní vedení NN  
Nadzemní vedení NN  
Nadzemní vedení VN  
Nadzemní sdělovací vedení

Jedná se o akci: „370 341 Morava, Tlumačov - ochranná hráz“.

V dotčené oblasti se nachází výše zmíněné zařízení. Z předložené dokumentace není zřejmé zda v rámci výše uvedené akce dojde ke kolizi s těmito zařízeními.

Prosíme o doplnění dokumentace.

**E.ON Česká republika, s.r.o.**

Reg. spr. Otrokovice  
Zlínská 230  
765 27 Otrokovice  
www.eon.cz

Lubomír Zahradník  
T +420-577 16-33 65  
F +420-577 16-33 16  
lubomir.zahradnik@eon.cz

Naše značka  
L4570 - Z061240653

Sídlo společnosti:  
České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066.  
IČ: 257 33 591  
DIČ: CZ25733591

✓



S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

E.ON Česká republika, s.r.o.

Regionální správa

Otrokovice

Zahradník Lubomír

9/11/14

009

Regionální správa Otrokovice

## **E.ON – myslíme na Vaši bezpečnost: žádný kompromis**

Informační materiály týkající se bezpečného využívání elektřiny a plynu naleznete na stránce:  
[www.eon.cz](http://www.eon.cz) -> Občané a domácnosti -> Zákazníci -> Zákaznický servis -> Informační materiály



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

Pöyry Environment a.s.  
Ing. Josef Kadaňka  
Botanická 834/56  
602 00 Brno

Otrokovice, 28.11.2012

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)  
v provozování E.ON Česká republika, s.r.o. a podmínkách práce  
v jeho blízkosti.**

Investor stavby: povodí Moravy, s.p.  
Název stavby: 370 341 Morava, Tlumačov - ochranná hráz

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení  
distribuční soustavy provozovaném E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen  
ECZR) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

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

Ke stavbě a činnostem v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního  
vedení, 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 v energetických  
odvětvích, v platném znění.

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

**E.ON Česká republika, s.r.o.**

Tech. evidence a dok.  
F. A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
www.eon.cz

Hana Štrkaňová  
T +420-577 16-33 62  
F +420-577 16-33 16  
hana.strkanova@eon.cz

Naše značka  
H18502 - Z051237606

Sídlo společnosti:  
České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066.  
IČ: 257 33 591  
DIČ: CZ25733591



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

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Objednání přesného vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. **Vytýčení kabelů zajistí p.Hašpica, tel. 577 163 466, miroslav.haspica@eon.cz .**
4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
6. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
7. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
8. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
9. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo **800 225 577.**

Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení:

VVN	Primární technologie Ing. Láská - 545 141 253, p. Janáč - 545 143 838
VN+NN	RS – p.Hašpica, tel. 577 163 466
Sdělovací vedení	Sekundární technologie Brno, p.Veselý, 545 142 941



**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 28.11.2013.**

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.


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

- světle modře čárkovaně nadzemní vedení VVN 110kV
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- červeně plně podzemní vedení VN
- světle modře čárkovaně nadzemní optický závěsný kabel

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

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

  
E.ON Česká republika, s.r.o.  
Technická evidence a dokumentace  
České Budějovice

003

Příloha: Orazítkovaná 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\**

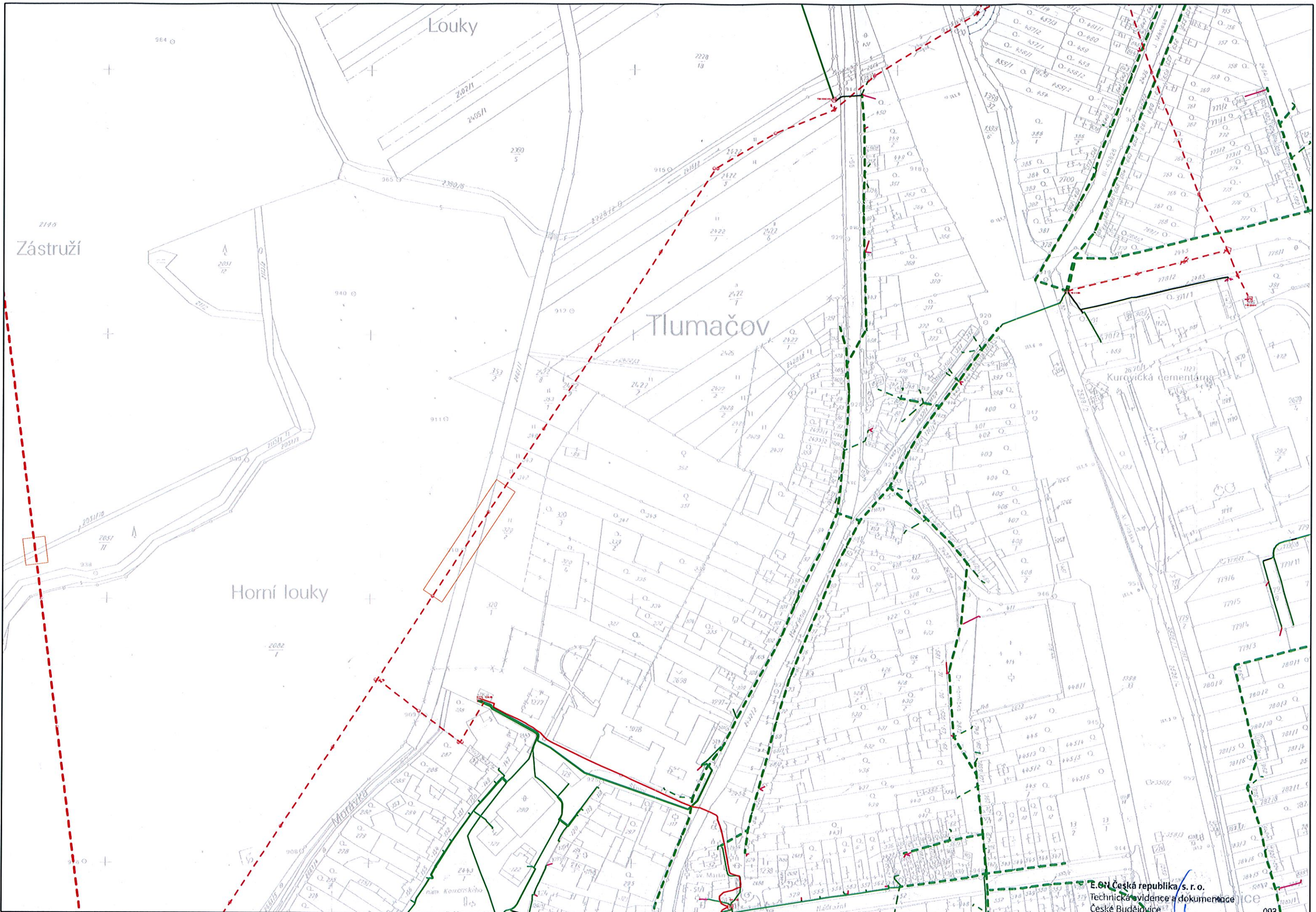
*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy\**

E.ON Česká republika, s.r.o.

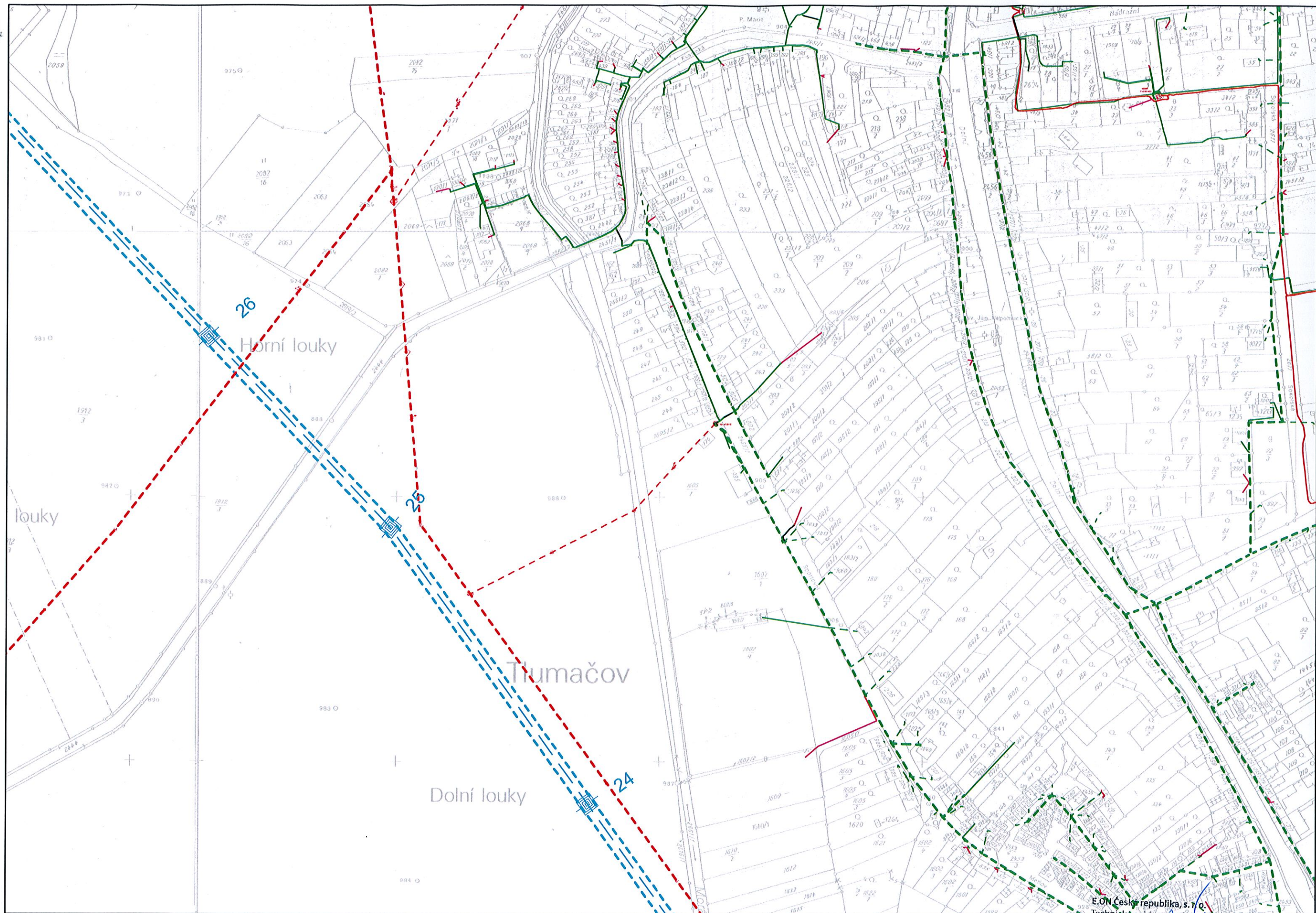
*\*Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*



178















18

PÖYRY Pöyry Environment a.s.	
Došlo dne:	- 4 - 12 - 2012
32	2390

18

Pöyry Environment a.s.  
Ing. Kadaňka  
Botanická 834/56  
602 00 Brno

Naše značka:  
8210/12/OVP/N

Datum:  
23.11.2012

Toto stanovisko je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb., zákona č. 127/2005 Sb.  
a zákona č. 183/2006 Sb., má platnost 2 roky od data jeho vydání.

Věc: 370 341 Morava, Tlumačov - ochranná hráz

okres: Zlín  
k.ú.: Tlumačov na Moravě

**NEZASAHUJE do bezpečnostního pásma VTL plynovodu a ochranného pásma  
telekomunikačního vedení v naší správě.**

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho stanoviska.

**NET4GAS, s.r.o.**  
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22  
140 21 Praha 4 - Nusle  
IČ: 27260364  
DIČ: CZ27260364 (23)

útv. Řešení střetu zájmů

Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům nad 40 barů a telekomunikačních vedení ve správě NET4GAS, s.r.o. zasílejte pomocí  
elektronické podatelny: [www.net4gas.cz](http://www.net4gas.cz) (Žádost o vyjádření)



Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům nad 40 barů a podzemním telekomunikačním vedením ve správě NET4GAS, s.r.o. zasílejte pomocí **bezplatné elektronické podatelny**:

[www.net4gas.cz](http://www.net4gas.cz) (Žádost o vyjádření)

Nebude-li akcí dotčeno bezpečnostní pásmo, stanovisko bude **při elektronickém podání** vyhotoveno a připraveno k vyzvednutí **obratem**.

**Při písemném podání** bude stanovisko v tištěné podobě doručeno doporučenou poštou na adresu zadanou žadatelem **do 30 dnů**.

Písemně zasílejte žádosti výhradně na adresu:

**NET4GAS, s.r.o.**  
**Na Hřebenech II 1718/8**  
**CZ-140 21 Praha 4 – Nusle**

Ing. Špačková, tel. 220 22 43 57  
pí Albrechtová, tel. 220 22 53 35  
p. Netrda, tel. 220 22 22 37

# **VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ SPOLEČNOSTI TELEFÓNICA 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: 195295/12**

**Číslo žádosti: 0112 831 171**

**Důvod vydání Vyjádření: Spojené územní a stavební řízení**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 14. 11. 2014.**

<b>Žadatel</b>	Pöyry Environment a.s.	
<b>Stavebník</b>	Povodí Moravy, s.p.	
<b>Název akce</b>	370 341 Morava, Tlumačov - ochranná hráz	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Kroměříž, Zlín
	<b>Obec</b>	Kvasice, Tlumačov
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Tlumačov na Moravě; Kvasice

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 Telefónica 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 Telefónica Czech Republic, a.s. (dále jen *Telefónica*) následující Vyjádření:

## dojde ke střetu

se sítě elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti *Telefónica*, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Telefónica*. 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 *Telefónica* 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* uvedeně, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto *Vyjádření*, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, vyzvat společnost *Telefónica* ke stanovení konkrétních podmínek ochrany *SEK*, případně k přeložení *SEK*, a to v pracovní dny od 8:00 do 15:00, prostřednictvím zaměstnance společnosti *Telefónica* pověřeného ochranou sítě - Miroslav Novák, tel.: 577 220 846, 606 724 182, e-mail: novak.m@o2.com nebo Josef Hanskut, tel.: 602 348 953, e-mail: josef.hanskut@o2.com (dále jen *POS*).

(3) Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Telefónica*. Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Telefónica* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.



Číslo jednací: 195295/12

Číslo žádosti: 0112 831 171

(4) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica Smlouvu o realizaci překládky SEK.

(5) Bez ohledu na všechny shora v tomto Vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica, které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření.

(6) Společnost Telefónica prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré 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 Telefónica. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě jakýkoliv dotazů k poloze SEK a její dokumentaci lze kontaktovat společnost Telefónica na bezplatné lince 800 255 255.

**Přílohami Vyjádření jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica
- Informace k vytyčení SEK
- Další přílohy (specifikace, počet listů atp.)
  - 1:1000 Výřez z digitální dokumentace SEK - 21x
  - Měř. neurčeno Výřez z digitální dokumentace SEK - přehledka

Vyjádření vydala společnost Telefónica dne: 14. 11. 2012.



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

188

## Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica

### 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 Telefónica a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica vzniknou porušením jeho povinností.

4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.

5. Bude-li žadatel na společnosti Telefónica požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

### II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

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

2. Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzvat *POS* ke kontrole. Zához je 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 *Telefónica*.

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

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

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

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na *POS* v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany *SEK* společnosti *Telefónica* mohlo dojít ke střetu stavby se *SEK*.

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

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s *POS* jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříň optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* nebo poruchové službě společnosti *Telefónica*, 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 *Telefónica* 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 by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

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

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od *POS* vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození *SEK*. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Telefónica* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. 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 *Telefónica* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.

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

#### **V. Křížení a souběh se SEK**

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

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat *POS*.

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

## Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti *Telefónica* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

**Telefónica Czech Republic, a.s. - středisko Morava střed**

se sídlem: Za Brumlovkou 266/2 140 22 Praha 4 - Michle

IČ: 60193336

DIČ: CZ60193336

kontakt: tel: 541131647 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

**Telefónica Czech Republic, a.s. - středisko Morava střed**

se sídlem: Za Brumlovkou 266/2 140 22 Praha 4 - Michle

IČ: 60193336

DIČ: CZ60193336

kontakt: tel: 541131649 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

**Sitel, spol. s r.o., středisko Zlín - výhradní dodavatel společnosti Telefónica Czech Republic, a.s.**

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Pavla Tomášková, tel.: 577607286, mobil: 606756769, e-mail: ptomaskova@sitel.cz

**ALPROTEL GROUP, s.r.o.**

se sídlem: Dobrá 543 Frýdek-Místek PSČ 739 51

IČ: 25863037

DIČ: CZ25863037

kontakt: Libor Kašperlík, mobil: 602783894, e-mail: kasperlik@alprotel.cz

**ELTEKO, spol. s r.o.**

se sídlem: bří Jaroňků 4063, 760 01 Zlín

IČ: 46342401

DIČ:

kontakt: Ladislav Zatloukal, tel.: 577103661, fax: 577158659, mobil: 603467138, e-mail: elteko@quick.cz  
Pavel Hrabovský, mobil: 603 226 502, e-mail: vytycovani@seznam.cz

**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

**KATES, spol. s r.o.**

se sídlem: Důlní 889, 735 35 Horní Suchá

IČ: 47680954

DIČ:

kontakt: Stanislav Knebl, tel.: 596426011, mobil: 736626762, e-mail: knebl.kates@seznam.cz

**Michlovský-stavební s.r.o.**

se sídlem: Salaš 99, 763 51 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: Zdeněk Just, tel.: 577125055, mobil: 605200745, e-mail: just@michlovsky.cz

**Milan Kočvara**

se sídlem: Osvooboditelů 1200, 742 21 Kopřivnice

IČ: 63341620

DIČ:

kontakt: Milan Kočvara, mobil: 602439837, e-mail: vytyceni@seznam.cz



Příloha k Vyjádření č.j.: 195295/12

Číslo žádosti: 0112 831 171

**Morávek Richard**

se sídlem: Záhumení 553, 763 31 Brumov-Bylnice

IČ: 65826540

DIČ:

kontakt: Richard Morávek, mobil: 603 171 459, e-mail: moravek@cmail.cz

**NOVOMONT s.r.o.**

se sídlem: 8.května 31, 787 01 Šumperk

IČ: 25394525

DIČ: CZ25394525

kontakt: Oldřich Slavíček, mobil: 777333596, e-mail: o.slavicek@atlas.cz

**OPTOMONT, a.s.**

se sídlem: Na Najmanské 915, 710 00 Ostrava

IČ: 25355759

DIČ: CZ25355759

kontakt: Tomáš Jurošek, tel.: 558340911, mobil: 606776048, e-mail: tomas.jurosek@optomont.cz

**Rostislav Synek**

se sídlem: Komenského 538, 798 52 Konice

IČ: 48465518

DIČ:

kontakt: Rostislav Synek, mobil: 776578678, e-mail: rostislav.synek@seznam.cz

**Teletech Zlín, spol. s r.o.**

se sídlem: Tř. T. Bati 5213, Zlín

IČ: 18559841

DIČ:

kontakt: Ing. Jakub Kohoutek, tel.: 577721055, mobil: 724004677, e-mail: kohoutek@teletech.cz

Luboš Rábel, tel.: 577721055, mobil: 602511351, e-mail: rabel.obchod@teletech.cz



Pöry Environment a.s.  
Ing. Kadaňka  
Botanická 834/56  
602 00 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje / Linka	Místo odeslání / dne
332-Kad / 14.11.2012	ÚPTS/OS/85026/2012	Beníšek / 630	Praha / 21.11.2012

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

**Akce: „370 341 Morava, Tlumačov - ochranná hráz“**

K Vaší žádosti po prošetření aktuálního stavu podzemních sítí sdělujeme, že v uvedené lokalitě nedojde ke styku s žádným podzemním zařízením/vedením v naší správě. Z hlediska zájmů Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedené akci námítky.

S pozdravem

Za správnost:

Ing. Houžvička Tomáš  
Senior specialista ATP

*Beníšek*

Příloha: daňový doklad

Pozn. Písemné žádosti zasílejte na adresu:

České Radiokomunikace, a.s.  
odd. Ochrany sítí  
Skokanská 2117/1  
169 00 Praha 6 - Břevnov  
Tel.: 242 411 xxx



**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení.**

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