

DOKLADOVÁ ČÁST:

- kopie plné moci
- snímek katastrální mapy KN
- informace o parcelách dotčených stavbou
- informace o sousedních parcelách
- ČEZ
- RWE
- VaK a.s. Mladá Boleslav
- UPC Česká republika, Liberec
- CETIN
- Povodí Labe s.p.
- Město Mladá Boleslav-odbor životního prostředí
- Město Mladá Boleslav-odbor dopravy a silničního hospodářství
- Archeologický ústav AV ČR, Praha
- HZS Středočeského kraje
- Krajská hygienická stanice
- Statutární město Mladá Boleslav-odbor správy majetku města
- Osvit servis Mladá Boleslav
- Fibernet Mladá Boleslav a.s.
- Českomoravská distribuce s.r.o.
- Šoltýs Radek, Pod Borkem 250/35, 293 01 Mladá Boleslav-nedodáno
- Jirsáková Marie, Pod Borkem 357/37, 293 01 Mladá Boleslav-nedodáno
- Mikešová Alena, Pod Borkem 357/37, 293 01 Mladá Boleslav-nedodáno
- Hromádková Hana Mgr., Kladenská 1689, 273 09 Kladno-nedodáno
- Tišerová Hana, Chrástecká 97, 293 01 Mladá Boleslav-nedodáno

Ing.Evžen Kozák s.r.o., Koryta 29, Loukov 294 11

IČO 27865193, DIČ CZ27865193, zapsán v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze oddíl C, vložka 122637  
Tel.326 789 357, 602 422 354 , E-mail: evzen.kozak@seznam.cz

## PLNÁ MOC

**Mandant :** Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.  
Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav  
IČ: 46356983  
Zastoupené : Ing. Jan Sedláček, ředitel a.s.

**zplnomocňuje**

**mandatáře, kterým je :**

**Ing. Evžen Kozák**  
Koryta 29  
294 11 Loukov  
IČ : 27865193

**aby mandanta**

v činnostech souvisejících se zajištěním územního rozhodnutí a stavebního povolení na níže uvedenou akci zastupoval, písemnosti týkající se věci za mandanta přijímal; žádosti, návrhy a sdělení podával, správní poplatky a jiná finanční plnění vůči správním orgánům za mandanta uhrazoval, mandatář není oprávněn podepsat žádost o vydání rozhodnutí příslušného stavebního a vodoprávního úřadu. Tuto plnou moc mandant uděluje jmenovanému (jmenované) v rozsahu práv a povinností podle Stavebního zákona k akcím:

**„MB Chrástecká, obnova vodovodu a kanalizace“**

V Mladé Boleslavi dne 5. dubna 2016

.....  
Ing. Jan Sedláček, ředitel a.s.

VODOVODY A KANALIZACE  
MLADÁ BOLESLAV, a.s.  
Čechova 1151  
293 22 Mladá Boleslav 75

Plnou moc ve výše uvedeném rozsahu věci přijímám.

.....  
Ing. Evžen Kozák

Ing. Evžen Kozák s.r.o.  
Koryta 29, Loukov 294 11  
tel: +420 326 789 357  
+420 602 422 354  
IČO: 278 65 193

## INFORMACE O PARCELÁCH DOTČENÝCH STAVBOU

## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">540/5</a>
Obec:	<a href="#">Mladá Boleslav [535419]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Čejetice u Mladé Boleslavi [696641]</a>
Číslo LV:	<a href="#">495</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	761
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	trvalý travní porost



## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Hromádková Hana Mgr., Kladenská 1689, Švermov, 27309 Kladno	2/4
Tišerová Hana, Chrástecká 97, Čejetický, 29301 Mladá Boleslav	2/4

## Způsob ochrany nemovitosti

Název
zemědělský půdní fond

## Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
<a href="#">23101</a>	18
<a href="#">24068</a>	743

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

## Jiné zápisy

Typ
Změna výměr obnovou operátu

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Mladá Boleslav](#).

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 08.08.2016 23:00:00.

© 2004 - 2016 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8.  
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0



## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">st. 1068</a>
Obec:	<a href="#">Mladá Boleslav [535419]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Mladá Boleslav [696293]</a>
Číslo LV:	<a href="#">2277</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	149
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří



## Součástí je stavba

Budova s číslem popisným:	<a href="#">Mladá Boleslav III [402605]</a> ; č. p. 357; objekt k bydlení
Stavba stojí na pozemku:	p. č. <a href="#">st. 1068</a>
Stavební objekt:	<a href="#">č. p. 357</a>
Ulice:	<a href="#">Pod Borkem</a>
Adresní místa:	<a href="#">Pod Borkem 357/37</a>

## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Jirsáková Marie, Pod Borkem 357/37, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	1/2
Mikešová Alena, Pod Borkem 357/37, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	1/2

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Mladá Boleslav](#)

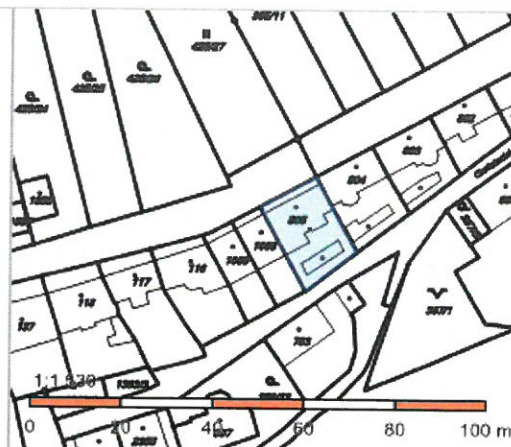
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 08.08.2016 23:00:00.

© 2004 - 2016 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8  
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0

## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">st. 805</a>
Obec:	<a href="#">Mladá Boleslav [535419]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Mladá Boleslav [696293]</a>
Číslo LV:	<a href="#">355</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	282
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří



## Součástí je stavba

Budova s číslem popisným:	<a href="#">Mladá Boleslav III [402605]</a> ; č. p. 250; objekt k bydlení
Stavba stojí na pozemku:	p. č. <a href="#">st. 805</a>
Stavební objekt:	<a href="#">č. p. 250</a>
Ulice:	<a href="#">Pod Borkem</a>
Adresní místa:	<a href="#">Pod Borkem 250/35</a>

## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Šoltýs Radek, Pod Borkem 250/35, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Typ

Věcné břemeno bytu

Zákaz zcizení nebo zatížení

Zástavní právo smluvní

## Jiné zápisy

Typ

Změna výměr obnovou operátu

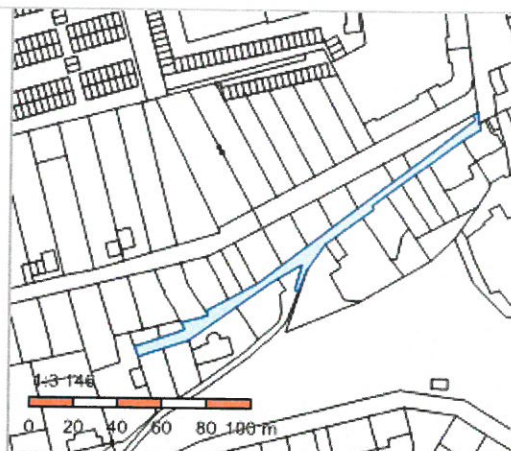
Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Mladá Boleslav](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 08.08.2016 23:00:00.

## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1363/1</a>
Obec:	<a href="#">Mladá Boleslav [535419]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Mladá Boleslav [696293]</a>
Číslo LV:	<a href="#">10001</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	896
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

## Jiné zápisy

Typ

Změna výměr obnovou operátu

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Mladá Boleslav](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 08.08.2016 23:00:00.

© 2004 - 2016 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8  
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.3.2 build 0

## INFORMACE O SOUSEDNÍCH PARCELÁCH



## Informace o parcele - sousední parcely

Parcelní číslo:	<a href="#">540/5/2</a>
Obec:	<a href="#">Mladá Boleslav [535419]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Čejetice u Mladé Boleslavi [696641]</a>
Číslo LV:	<a href="#">495</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	761

[Rozbalit vše](#) [Zabalit vše](#)

Mladá Boleslav; p. č. st. 2354	
Vlastnické právo	Podíl
SJM Patočka Vlastislav a Patočková Helena, Chrástecká 63/21, Čejetičky, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 362/6	
Vlastnické právo	Podíl
Vávra Bohumil, č. p. 17, 29401 Bakov nad Jizerou	
Mladá Boleslav; p. č. 1363/1	
Vlastnické právo	Podíl
Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 1363/2	
Vlastnické právo	Podíl
Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 1363/4	
Vlastnické právo	Podíl
SJM Patočka Vlastislav a Patočková Helena, Chrástecká 63/21, Čejetičky, 29301 Mladá Boleslav	
Čejetice u Mladé Boleslavi; p. č. st. 132	
Vlastnické právo	Podíl
Nechvátalová Věra, č. p. 47, 29430 Strenice	1/6
Ratajská Věra, Pod Borkem 69/49, Čejetičky, 29301 Mladá Boleslav	1/2
Ratajský Stanislav, 17. listopadu 1179, Mladá Boleslav II, 29301 Mladá Boleslav	1/3
Čejetice u Mladé Boleslavi; p. č. st. 137	
Vlastnické právo	Podíl
SJM Lacina Pavel Ing. a Lacinová Kamila Ing., Pod Borkem 73/47, Čejetičky, 29301 Mladá Boleslav	
Čejetice u Mladé Boleslavi; p. č. st. 177	
Vlastnické právo	Podíl
Hromádková Hana Mgr., Kladenská 1689, Švermov, 27309 Kladno	2/4
Tišerová Hana, Chrástecká 97, Čejetičky, 29301 Mladá Boleslav	2/4
Čejetice u Mladé Boleslavi; p. č. 540/8	



Vlastnické právo	Podíl
Hofmanová Věra, Metoděje Vlacha 140/1, Čejetičky, 29301 Mladá Boleslav	
Čejetice u Mladé Boleslavi; p. č. 540/11	
Vlastnické právo	Podíl
Hofmanová Věra, Metoděje Vlacha 140/1, Čejetičky, 29301 Mladá Boleslav	
Čejetice u Mladé Boleslavi; p. č. 542/7	
Vlastnické právo	Podíl
Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav	

## Informace o parcele - sousední parcely

Parcelní číslo:	<a href="#">st. 1068</a>
Obec:	<a href="#">Mladá Boleslav [535419]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Mladá Boleslav [696293]</a>
Číslo LV:	<a href="#">2277</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	149

[Rozbalit vše](#) [Zabalit vše](#)

Mladá Boleslav; p. č. st. 805

Vlastnické právo

Podíl

Šoltýs Radek, Pod Borkem 250/35, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav

Mladá Boleslav; p. č. st. 1069

Vlastnické právo

Podíl

Herman Aleš, Pod Borkem 356/39, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav

Mladá Boleslav; p. č. 1363/1

Vlastnické právo

Podíl

Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav

Čejetice u Mladé Boleslavi; p. č. 425/3

Vlastnické právo

Podíl

Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav

## Informace o parcele - sousední parcely

Parcelní číslo:	<a href="#">st. 805</a>
Obec:	<a href="#">Mladá Boleslav [535419]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Mladá Boleslav [696293]</a>
Číslo LV:	<a href="#">355</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	282

[Rozbalit vše](#) [Zabalit vše](#)

Mladá Boleslav; p. č. st. 804	
Vlastnické právo	Podíl
Danda Eduard, Pod Borkem 249/33, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. st. 1068	
Vlastnické právo	Podíl
Jirsáková Marie, Pod Borkem 357/37, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	1/2
Mikešová Alena, Pod Borkem 357/37, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	1/2
Mladá Boleslav; p. č. 365/10	
Vlastnické právo	Podíl
Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 1363/1	
Vlastnické právo	Podíl
Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav	
Čejetice u Mladé Boleslavi; p. č. 425/3	
Vlastnické právo	Podíl
Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav	

## Informace o parcele - sousední parcely

Parcelní číslo:	<a href="#">1363/1</a>
Obec:	<a href="#">Mladá Boleslav [535419]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Mladá Boleslav [696293]</a>
Číslo LV:	<a href="#">10001</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	896

[Rozbalit vše](#) [Zabalit vše](#)

Mladá Boleslav; p. č. st. 510		
Vlastnické právo		Podíl
Dandová Renata, Chrástecká 87/5, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav		
Mladá Boleslav; p. č. st. 511/2		
Vlastnické právo		Podíl
Zakouřilová Ivana, Chrástecká 88/3, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav		
Mladá Boleslav; p. č. st. 696		
Vlastnické právo		Podíl
Malý Libor, Pezinská 854, Mladá Boleslav II, 29301 Mladá Boleslav		
Mladá Boleslav; p. č. st. 697/1		
Vlastnické právo		Podíl
Jakeš Martin, Chrástecká 145/9, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav		1/2
Petrovská Lada, Chrástecká 145/9, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav		1/2
Mladá Boleslav; p. č. st. 697/2		
Vlastnické právo		Podíl
SJM Mendl Miloslav a Mendlová Věra, Chrástecká 174/11, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav		
Mladá Boleslav; p. č. st. 698		
Vlastnické právo		Podíl
Řezáč Jiří, Chrástecká 146/15, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav		
Mladá Boleslav; p. č. st. 699		
Vlastnické právo		Podíl
Brandel Petr Ing., Chrástecká 162/13, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav		1/2
Korychová Monika, č. p. 120, 29301 Nepřevázka		1/2
Mladá Boleslav; p. č. st. 783		
Vlastnické právo		Podíl
SJM Dlask Vladislav a Dlasková Terezie, Chrástecká 236/17, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav		
Mladá Boleslav; p. č. st. 801		
Vlastnické právo		Podíl



Hudec Josef, Pod Borkem 246/27, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	1/2
SJM Hudec Josef a Hudcová Pavla, Pod Borkem 246/27, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	1/2
Mladá Boleslav; p. č. st. 802	
Vlastnické právo	Podíl
Malina Josef, Pod Borkem 247/29, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. st. 803	
Vlastnické právo	Podíl
Frýda Pavel, Pod Borkem 248/31, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	1/2
Frýdová Blanka, Pod Borkem 248/31, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	1/2
Mladá Boleslav; p. č. st. 804	
Vlastnické právo	Podíl
Danda Eduard, Pod Borkem 249/33, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. st. 805	
Vlastnické právo	Podíl
Šoltýs Radek, Pod Borkem 250/35, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. st. 1068	
Vlastnické právo	Podíl
Jirsáková Marie, Pod Borkem 357/37, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	1/2
Mikešová Alena, Pod Borkem 357/37, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	1/2
Mladá Boleslav; p. č. st. 1069	
Vlastnické právo	Podíl
Herman Aleš, Pod Borkem 356/39, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. st. 2354	
Vlastnické právo	Podíl
SJM Patočka Vlastislav a Patočková Helena, Chrástecká 63/21, Čejetický, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. st. 2355	
Vlastnické právo	Podíl
Patočka Vlastislav, Chrástecká 63/21, Čejetický, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 361/1	
Vlastnické právo	Podíl
Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 365/10	
Vlastnické právo	Podíl
Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 366/10	



Vlastnické právo	Podíl
Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 366/12	
Vlastnické právo	Podíl
Dlask Vladislav, Chrástecká 1357, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 366/14	
Vlastnické právo	Podíl
Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 367/1	
Vlastnické právo	Podíl
Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 367/3	
Vlastnické právo	Podíl
Řezáč Jiří, Chrástecká 146/15, Mladá Boleslav III, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 1352/2	
Vlastnické právo	Podíl
Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 1363/2	
Vlastnické právo	Podíl
Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 1363/3	
Vlastnické právo	Podíl
SJM Patočka Vlastislav a Patočková Helena, Chrástecká 63/21, Čejetický, 29301 Mladá Boleslav	
Mladá Boleslav; p. č. 1363/4	
Vlastnické právo	Podíl
SJM Patočka Vlastislav a Patočková Helena, Chrástecká 63/21, Čejetický, 29301 Mladá Boleslav	
Čejetice u Mladé Boleslavi; p. č. st. 116	
Vlastnické právo	Podíl
Sedláčková Krystyna, Pod Borkem 59/41, Čejetický, 29301 Mladá Boleslav	
Čejetice u Mladé Boleslavi; p. č. st. 117	
Vlastnické právo	Podíl
Piša Jiří, Pod Borkem 57/43, Čejetický, 29301 Mladá Boleslav	
Čejetice u Mladé Boleslavi; p. č. 540/5	
Vlastnické právo	Podíl
Hromádková Hana Mgr., Kladenská 1689, Švermov, 27309 Kladno	
	2/4





ŽADATEL

Ing. Evžen Kozák s.r.o.

NAŠE ZNAČKA  
0100603476

VYŘIZUJE / LINKA  
840 840 840

VYŘÍZENO DNE  
19.07.2016

**Věc: Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci: Mladá Boleslav, Chrástecká ? obnova vodovodu a kanalizace**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100603476 ze dne 19.07.2016 o sdělení existence energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.  
V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

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

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

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

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započítím zemních prací požádat prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vytyčení.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím bezodkladně naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné do 19.01.2017 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860  
e-mail: [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz), [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145  
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00, Plzeň



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

S pozdravem

z pověření POV/ŘDA/94/0118/2014

Ing. Zbyněk Businský

Vedoucí odboru Správa dat o síti  
ČEZ Distribuce, a. s.

#### Přílohy

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









Platí pouze se sdělením číslo 0100603476.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 1





## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

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





## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

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

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

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

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



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

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

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

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

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

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

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

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



Ing. Evžen Kozák s.r.o.  
Koryta 29  
294 11 Loukov  
Česká republika

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

26.7.2016

NAŠE ZNAČKA

1087856791

VYŘÍZUJE / LINKA

Rylich/311 115 507

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Mladá Boleslav/5.8.2016

### **MI.Boleslav,Chrástecská ul.-obnova vodovodu a kanalizace.**

Souhlasíme s předloženou projektovou dokumentací a s vydáním územního rozhodnutí pro výše uvedeno stavbu. Stavbou bude dotčeno energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce a.s., na které se vztahuje ustanovení Zák.č.458/2000 Sb.v platném znění §46 ochranná pásma. Součástí projektové dokumentace musí vyjádření k existenci sítí, které obsahuje podmínky při střetu s energetickým zařízením. Podklady je možno získat na adrese <https://geoportal.cezdistribuce.cz>.

Před započatí stavebních prací požádat o souhlas s umístěním stavby, povolení činnosti v ochranném pásmu energetického zařízení a objednat vytyčení. Stavbou dodržet podmínky uvedené ve vyjádření k existenci sítí a v souhlasu s umístěním stavby – povolením činnosti v ochranném pásmu energetického zařízení.

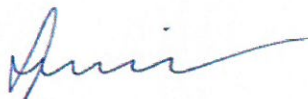
Zemními pracemi nesnižovat hloubku uložení kabelových rozvodů, nesmí být poškozena uzemňovací soustava nebo ovlivněna stabilita nadzemních částí. Pozor na příklady z poj.skříní jednotlivých odběratelů, které nejsou v majetku naší společnosti.

Uložení vodovodu a kanalizace musí být provedeno dle ČSN 736005 - prostorová úprava vedení, tak aby nezasahoval do pásma určeného pro energetiku. Podmínky výše uvedené ČSN dodržet i při křížení realizované inženýrské sítě s kabelovým vedením energetiky.

Tento souhlas je platný za předpokladu, že bylo vydáno závazné vyjádření o existenci sítí, které musí být doloženo společně s naším vyjádřením k jednání na stavební úřad.

**Platnost vyjádření je 1 rok ode dne uvedeného v záhlaví.**

S pozdravem



Václav Rylich  
Technik správy energetického  
majetku VN, NN region Střed  
ČEZ Distribuce, a. s.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 840 840 840, Linka pro hlášení poruch: 840 85 860, e-mail: [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz), [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145 | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100 |  
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00



Vodovody a kanalizace  
Mladá Boleslav, a.s.  
Čechova 1151  
29301 Mladá Boleslav

naše značka  
5001272682

vyřizuje  
Simona Kloudová

datum  
29.03.2016

Věc:

**MB Chrástecká, obnova vodovodu a kanalizace**

K.ú. - p.č.: Mladá Boleslav-1363/1 dle předložené situace

Stavebník: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 29301 Mladá Boleslav

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim

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

**K PŘEDLOŽENÉ PD SDĚLUJEME TOTO NAŠE STANOVISKO Z POHLEDU DOTYKU NA PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:**

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

STL PE 63, 50 + příp.,  
zrušený NTL DN 80, 50, 40 + příp.

Zrušený plynovod je odstaven od provozované části plynovodní sítě, a proto jej nelze vytýčit dle předepsaného postupu.

Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu je možnost vzniku výbušné směsi. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- obrysy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu plynárenského zařízení
- při křížení plynovodů z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče
- u křížení plynovodů z materiálu OCEL bude na náklady RWE provedena diagnostika stavu potrubí
- pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby. Info a následné stanovisko k přeložce: <http://www.rwe.cz/ds/kontakt-system/>.
- dojde - li ke křížení stokového potrubí s plynovodem v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se ocelový plynovod trojnásobnou izolací a plynovod z PE se opatří chráničkou přesahující stokové potrubí 1 metr na každou stranu.

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

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

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

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

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

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábrdovice

602 00 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:  
Československá obchodní banka,  
a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

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

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- 11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- 13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- 14) Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

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

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku 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 - 5001272682 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.

Simona Kloudová  
technik externích požadavků  
odbor zpracování externích požadavků  
RWE Distribuční služby, s.r.o.  
+420475325809  
[simona.kloudova@rwe.cz](mailto:simona.kloudova@rwe.cz)

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele



Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001272682 ze dne 29.03.2016.

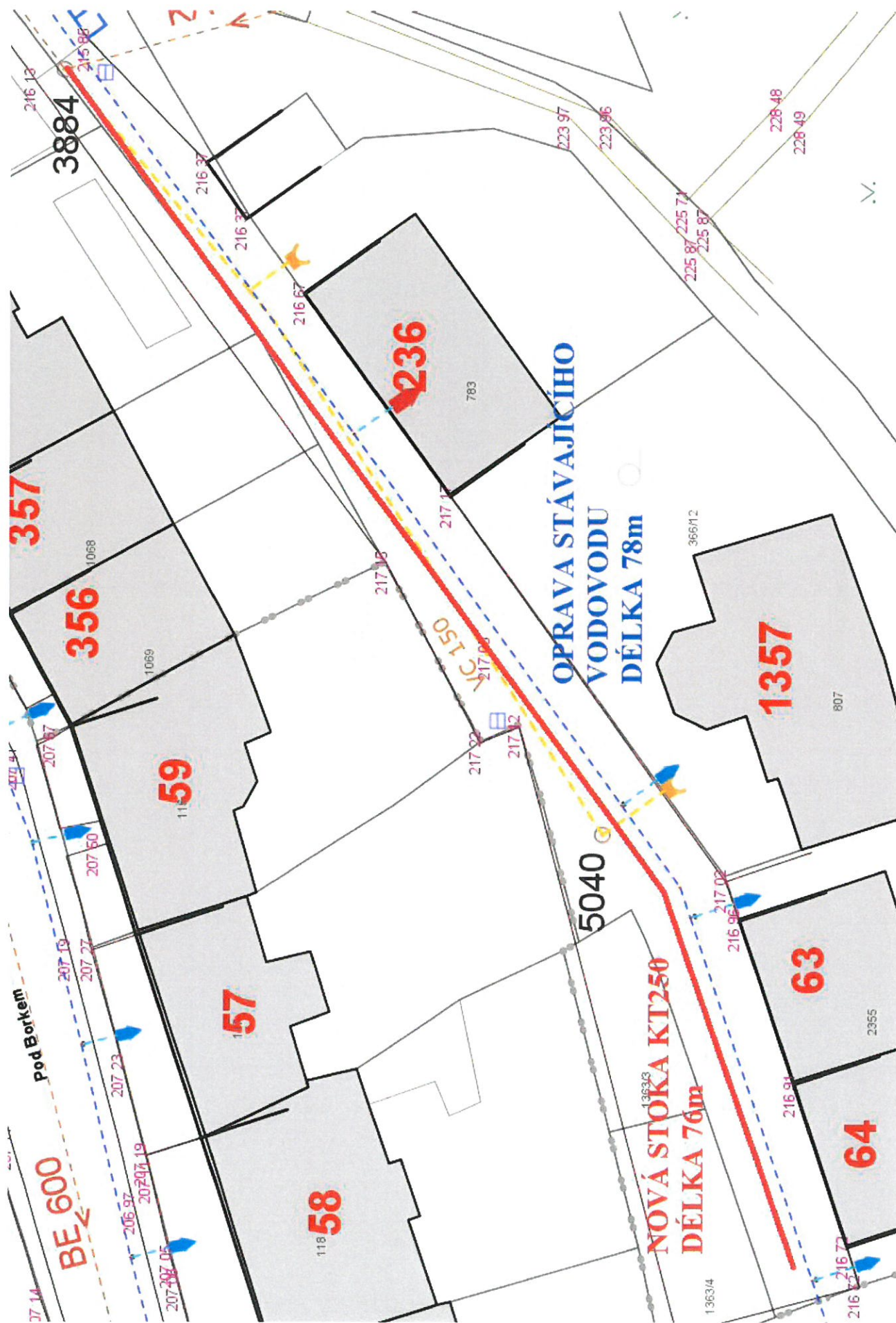
Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 29301 Mladá Boleslav. K.ú.: Mladá Boleslav-1363/1 dle předložené situace.





**Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001272682 ze dne 29.03.2016.**

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 29301 Mladá Boleslav. K.ú.: Mladá Boleslav-1363/1 dle předložené situace.



Legenda:

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





*Voda je život, chraňme ji!*®

Ing. Evžen Kozák s.r.o.  
Koryta 29  
294 11 Loukov

*Váš dopis zní dne*

*Naše značka*  
1709/16/Ge

*Vyřizuje/linka*  
Gemeriová/170

*ML.Boleslav*  
1.6.2016

**Mladá Boleslav parc.č. 1363/1, 540/5, st.p. 805, 1068, obnova vodovodu a kanalizace v ul. Chrástecká - vyjádření k územnímu rozhodnutí a stavebnímu povolení**

Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.

K žádosti o vyjádření byla předložena DÚR/DSP pro stavební objekty: SO 01 Vodovodní řad a SO 02 Kanalizační stoka

SO 01: Stavba zahrnuje rekonstrukci - výměnu stávajícího vodovodního řadu LT DN 50 za nový vodovod LT DN 80 a připojení stávajících vodovodních přípojek nemovitostí č.p. 63, 64, 97, 236, 1357.

SO 02: Stávající sdružená kanalizační přípojka pro č.p. 236 a 1357 bude zrušena a v komunikaci bude vybudována nová kanalizační stoka KT DN 250.

Do nové kanalizace budou přepojeny 3 uliční dešťové vpusti a kanalizační přípojka pro č.p. 1357 (na náklady vlastníka připojené nemovitosti bude vyměněno potrubí přípojky za nové KT DN 200 a přepojeno na novou stoku v šachtě Š1). Pro nemovitosti č.p. 63, 64, 97 a 236 budou zřízeny nové kanalizační přípojky. Pro stavby nových kanalizačních přípojek požadujeme předložení jejich dokumentací včetně jednotlivých žádostí o jejich zřízení.

Před zahájením stavby požádá investor o vytyčení stávajícího vodovodu a o revizi před záhozem na provozu VaK v Mladé Boleslavi (pan Housa, tel. 326 376 138, jhousa@vakmb.cz) a kanalizace na provozu VaK v Mladé Boleslavi - Podlážkách (pan Kuhn, tel. 326 376 229; 191, mkuhn@vakmb.cz). Při realizaci nutná konzultace a spolupráce s oddělením vodohospodářského rozvoje a investic (Ing. A. Vocel, tel. 326 376 242, avocel@vakmb.cz).

Při realizaci stavby **bude dodrženo ochranné pásmo vodovodu a kanalizace** DN ≤ 500 mm - 1,5 m, DN > 500 mm - 2,5 m (resp. 2,5 m pro potrubí se dnem uloženým hlouběji než 2,5 m) na obě strany od vnějšího líce potrubí podle § 23 odst. 3 a 5 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, ve znění pozdějších předpisů. Provádět terénní úpravy, budovat stavby trvalého charakteru, vysazovat trvalé porosty lze v tomto ochranném pásmu jen se souhlasem vlastníka vodovodu, popř. provozovatele.

Vodovodní řad a kanalizační stoka budou uloženy v souběhu min. 0,8 m od vnějšího líce potrubí. Minimální krytí vodovodu v komunikaci 1,5 m. Nesmí dojít k poškození vodohospodářských zařízení.

8.

Telefon: 326 376 111  
provolba 326 376 xxx  
Fax: 326 721 502

e-mail: mail@vakmb.cz  
URL: www.vakmb.cz

Stavba vodovodu bude provedena v souladu s ČSN 75 5401, TNV 75 5402, kanalizace podle ČSN 75 6101, křížení a souběh sítí podle ČSN 73 6005, křížení kolmo. Při křížení uložit kanalizaci hlouběji než vodovodní potrubí.

Stavba bude povolena ve vodoprávním řízení a realizována odbornou stavební firmou.

Před zahrnutím budou potrubí geodeticky zaměřena podle dispozic VaK (oddělení GIS, p. Charvát, tel. 326 376 139).

S vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení pro stavbu souhlasíme.

Vyjádření platí 1 rok.

S pozdravem

**VODOVODY A KANALIZACE  
MLADÁ BOLESLAV, a.s.  
Čechova 1151  
293 22 Mladá Boleslav 91**



Ing. Vladimír Stehlík  
výrobní náměstek

Obdrží

VRI, P 2, P 7

Telefon: 326 376 111  
provolba 326 376 xxx  
Fax: 326 721 502

e-mail: [mail@vakmb.cz](mailto:mail@vakmb.cz)  
URL: [www.vakmb.cz](http://www.vakmb.cz)





Ing. Evžen Kozák s.r.o.  
Ing. Evžen Kozák  
č.p.29  
29411 Koryta

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ (VVKŠ)  
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ  
SPOLEČNOSTI UPC Česká republika, s.r.o.**

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 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Číslo žádosti: **E005839/16**  
Název akce/stavby: **Mladá Boleslav, Chrástecká - vodovod a kanalizace**  
Vyřizuje: **Růžička Jaroslav / +420 489111112**  
Naše značka:  
Datum: **24.3.2016**  
Umístěno:  
Katastrální území: **Mladá Boleslav (696293), Čejetice u Mladé Boleslavi (696641)**  
Číslo parcely:  
Důvod vydání vyjádření: **Jiný důvod**  
Popis důvodu žádosti: **Existence sítě**  
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**  
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**

Na základě Vaší žádosti o vyjádření o existenci sítě po určení a vyznačení zájmového území – předložení projektové dokumentace a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává společnost UPC Česká republika, s.r.o. (dále jen **UPC**) **následující vyjádření:**

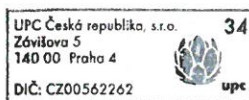
Dle Vámi předložené dokumentace se v prostoru stavby nenacházejí žádná VVKŠ, která by byla v našem vlastnictví.

**Se stavbou souhlasíme**

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

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

**Vyjádření vydala společnost UPC dne: 24.3.2016**



Oddělení dokumentace

**Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem:**



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

**Legenda:**

- Kabelové trasy □ Umístění technologie

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

GEOMETRY COLLECTION(POLYGON((-704286.9781 -1012588.6419,-704275.4687 -1012602.5325,-704328.8484  
-1012645.395,-704368.5359 -1012661.0716,-704376.0765 -1012633.4888,-704286.9781 -1012588.6419)))

**VOJÁDRÉNÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

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

**Číslo jednací: 661693/16**

**Číslo žádosti: 0116 662 078**

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

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 19. 7. 2018.**

<b>Žadatel</b>	Ing. Evžen Kozák s.r.o.	
<b>Stavebník</b>	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, Mladá Boleslav, 29301	
<b>Název akce</b>	Mladá Boleslav, Chrástecká ? obnova vodovodu a kanalizace	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Mladá Boleslav
	<b>Obec</b>	Mladá Boleslav
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Mladá Boleslav; Čejetice u Mladé Boleslavi

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* následující *Vyjádření*:

**Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací  
společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *SEK*)  
nebo její ochranné pásmo.**

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

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



Číslo jednací: 661693/16

Číslo žádosti: 0116 662 078

*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

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

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

a) existence a poloha *SEK*, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK*

nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - Roman Křivka, e-mail: roman.krivka@cetin.cz (dále jen POS).

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

(5) Pro účely přeložení *SEK* dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky *SEK*.

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

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 14 111.

**Přílohami *Vyjádření* jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)
- Informace k vytyčení *SEK*



Číslo jednací: 661693/16

Číslo žádosti: 0116 662 078

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 19. 7. 2016.



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

96

## **Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

### **I. Obecná ustanovení**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
5. Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

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

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započetením zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení 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*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

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

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

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

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

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou 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: 720 752 243 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.

2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

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



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

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

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.

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

#### V. Křížení a souběh se SEK

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

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo 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 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 podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k *Vyjádření* 661693/16

Číslo žádosti: 0116 662 078

## Informace k vytyčení *SEK*

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

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

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

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

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

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

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

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

### **ARITMET**

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

IČ: 27951529

DIČ: CZ27951529

kontakt: Mikuláš Závorka, mobil: 606213599, e-mail: mikulas.zavorka@arimet.cz  
Ing.David Kolář, mobil: 721606015, e-mail: david.kolar@arimet.cz

### **FEM - Miloš Fejfar**

se sídlem: Lužany 141, 507 06 Lužany

IČ: 66315824

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, fax: 493597087, mobil: 602413554, e-mail: fejfar.milos@seznam.cz

### **FORTEl s.r.o.**

se sídlem: Nušlova 2286, 158 00 Praha 5

IČ: 62909380

DIČ: CZ62909380

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

### **Ing. Václav Hlavatý**

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník

IČ: 44255501

DIČ:

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

### **Ivan Procházka**

se sídlem: Příčina 78, pošta Petrovice 270 35

IČ: 01642146

DIČ:

kontakt: Ivan Procházka, mobil: 606706199, e-mail: iv.prochy@seznam.cz

### **Milouš Koloušek**

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

IČ: 76397238

DIČ:

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

### **Miroslav Forchtner**

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

IČ: 74794850

DIČ: CZ560110/0307

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



Příloha k *Vyjádření* 661693/16

Číslo žádosti: 0116 662 078

**Miroslav Kraušner**

se sídlem: Jaselská 1159, 295 01 Mnichovo Hradiště  
IČ: 64721051 DIČ: CZ64721051  
kontakt: Miroslav Kraušner, mobil: 602350825, e-mail: spojdrat@seznam.cz

**NEWTELELINE spol. s r.o.**

se sídlem: Praha 6, Bělohorská 185/163 169 00  
IČ: 48108421 DIČ: CZ48108421  
kontakt: Michal Schonauer, mobil: 608333920, e-mail: michal.schonauer@ntl.cz

**SITEL, spol. s r.o.**

se sídlem: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4  
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320  
kontakt: Stanislav Rada, mobil: 606744788, e-mail: sr@sitel.cz

**SPOJMONT s.r.o.**

se sídlem: Žitavského 556, 156 00 Praha 5  
IČ: 61501387 DIČ: CZ61501387  
kontakt: Miloslav Možný, mobil: 777794853, e-mail: info@spojmont.cz  
Jan Adámek, mobil: 777226627, e-mail: info@spojmont.cz

**SUPTel, a.s.**

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň  
IČ: 25229397 DIČ: CZ25229397  
kontakt: Bohumír Fulín, mobil: 724635314, e-mail: fulin@suptel.cz  
Jiří Kalfířt, mobil: 724635351, e-mail: kalfirt@suptel.cz  
Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

**ARANEA NETWORK a.s.**

se sídlem: 5.května 16, 252 41 Dolní Břežany - pobočka Praha, Štěrboholská 1404/104, 102 00 Praha 15  
IČ: 24126039 DIČ: CZ24126039  
kontakt: Aleš Sedláček, mobil: 777844016, e-mail: ales.sedlacek@araneanetwork.cz

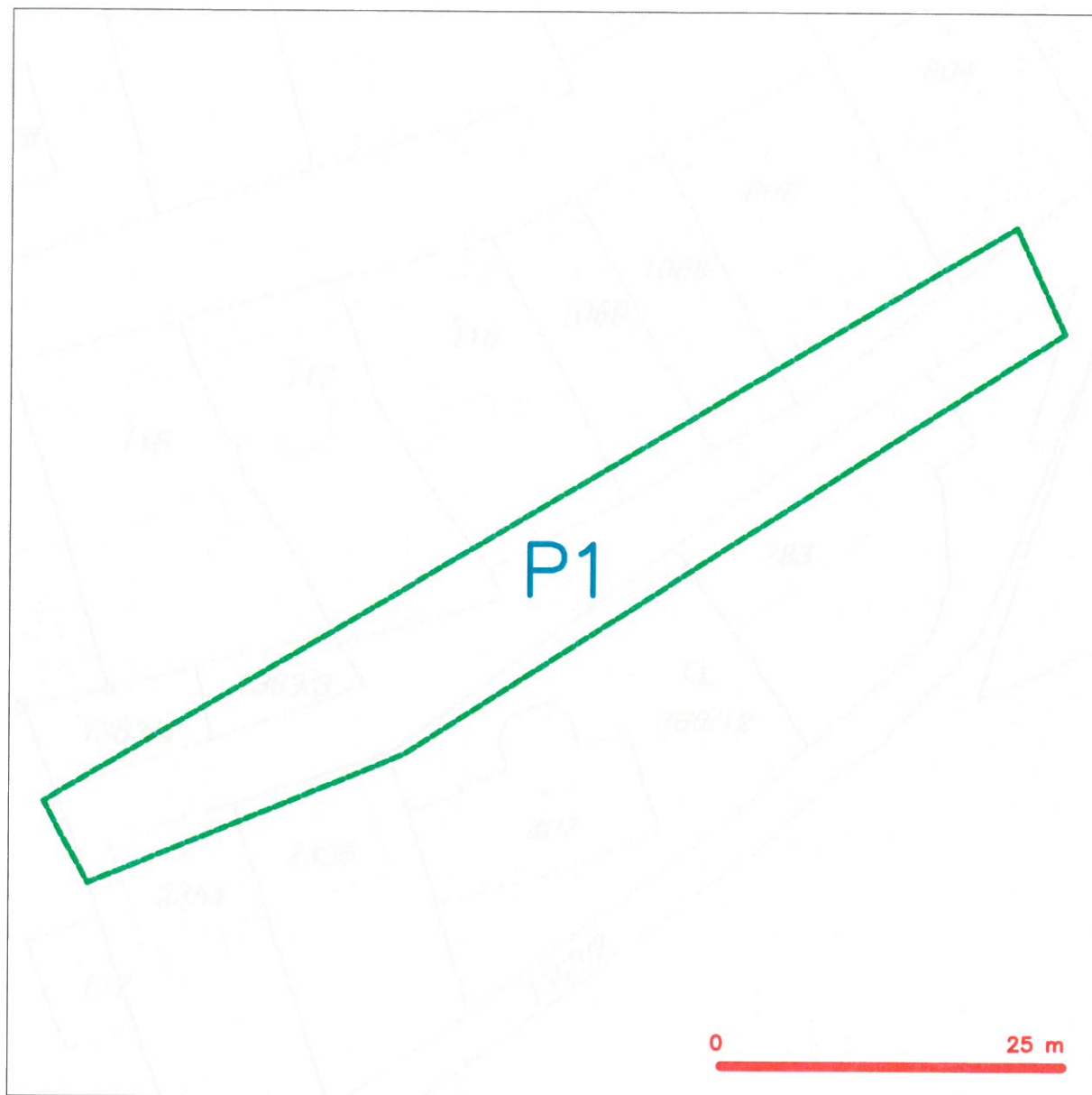
**Vegacom, a.s.**

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4  
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680  
kontakt: Vratislav Bína, mobil: 603 855 256, e-mail: bina@vegacom.cz

**ARANEA TECHNOLOGY a.s.**

se sídlem: Štěrboholská 1404/104, 102 00 Praha 15  
IČ: 24660345 DIČ: CZ24660345  
kontakt: Ján Lihocký, tel.: +420 725 090 469, email: lihocky@vydis.cz

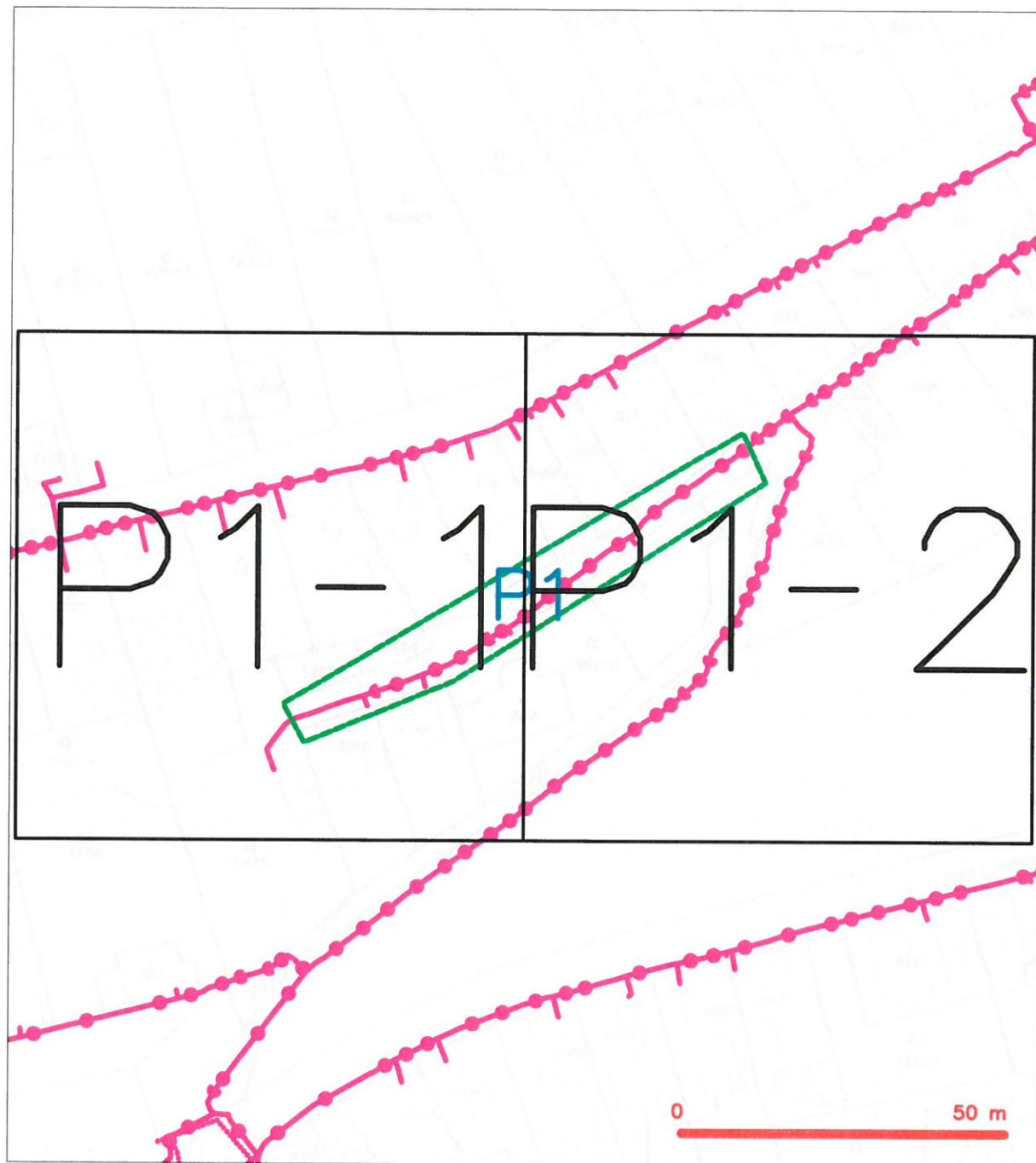


**SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ****LEGENDA**

----- hranice zájmového území k vyjádření

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

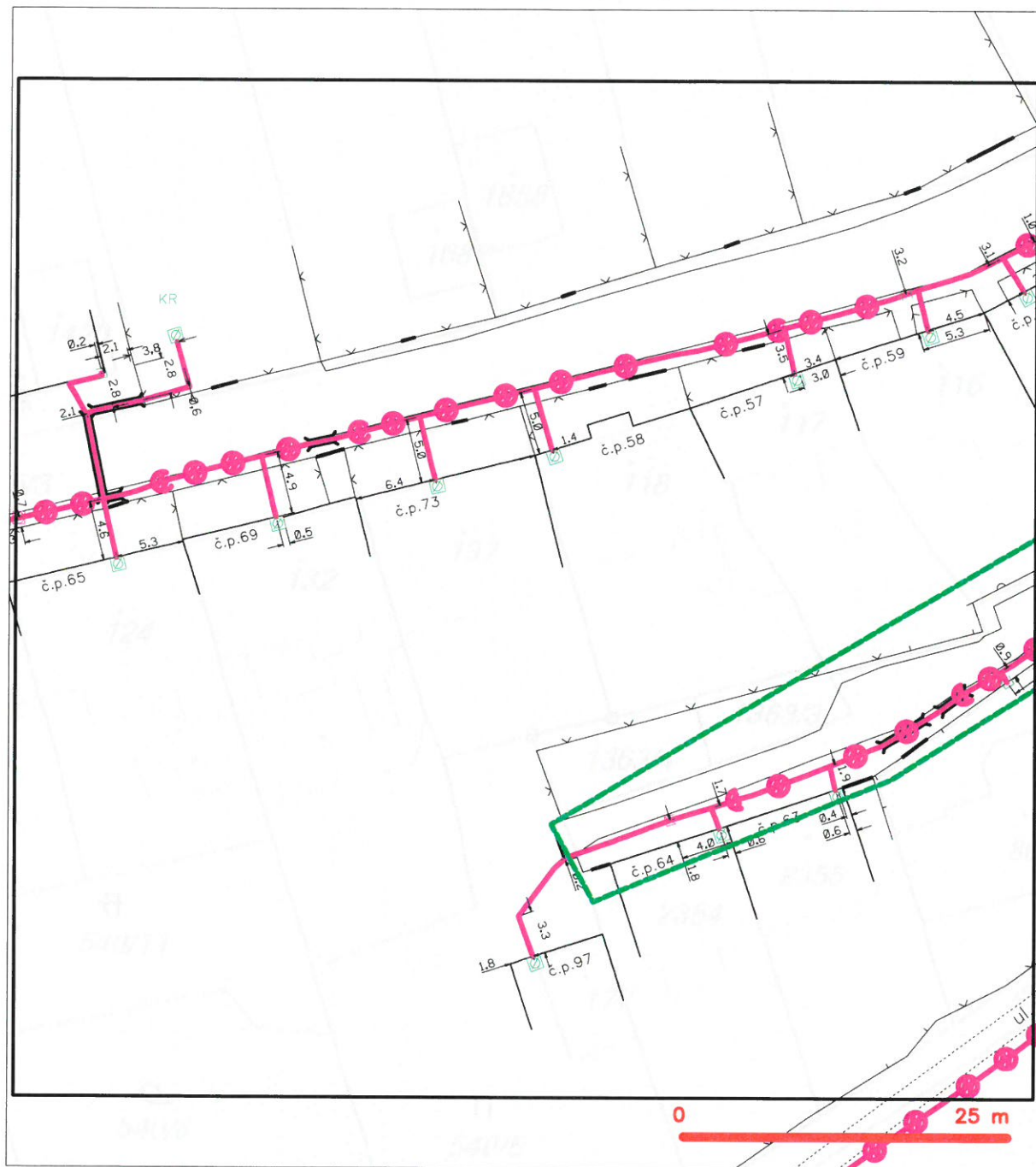
## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



### LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření  |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN  |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě  |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu   |  | nadzemní sítě  |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | neprazdňované sítě   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní sítě cizí   |
|  | nadzemní sítě cizí   |  | sítě s NN  |
|  |  |  | kolektor, kabelovod  |

## 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 |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN  |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě  |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu   |  | nadzemní sítě  |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | neprůvozná sítě  |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní sítě cizí   |
|  | nadzemní sítě cizí   |  | sítě s NV  |
|  |  |  | kolektor, kabelovod  |



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



### LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN       |  | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nadzemní sítě                                   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | neprovozovaná sítě                              |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě cizí                              |
|  | nadzemní sítě cizí                            |  | sítě s NN                                       |
|  |   |  | kojektor, kabelovod                             |

Věc : **Vyjádření k ochraně sítí společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s.**

Stavba: **Mladá Boleslav, Chrástecká - obnova vodovodu a kanalizace**

Dobrý den,

s předloženou projektovou dokumentací výše uvedené stavby a navrženým způsobem ochrany kabelů souhlasím za předpokladu, že budou dodrženy podmínky vydané ke této stavbě ve Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací č.j. **661693/16**.

Práce v blízkosti SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. (CETIN, a.s.) provádějte r u č n ě s maximální opatrností za dodržení uvedených výkopových podmínek. Trasu a hloubku našich kabelů ověřte ručně kopanou sondou.

Kabely SEK společnosti CETIN, a.s. musí zůstat uloženy dle ČSN 73 6005, nezabetonovány a v předepsaném krytí.

Trasy vodovodu a kanalizace, uložte mimo trasy kabelů CETIN, a.s. a tak, aby byla dodržena ČSN 73 6005 a ostatní související předpisy.

Je nutné zajistit stálý volný přístup pracovníkům společnosti CETIN, a.s. včetně montážního vozidla k stávajícím SEK pro případnou údržbu nebo poruchu kabelů CETIN, a.s.

Na trasách nechráněných SEK CETIN, a.s. nesmí pojíždět těžké stavební mechanismy.

Před záhozem pozvěte pracovníka Ochrany sítí ( p. Křivka, mob. 720 752 243), ke kontrole. Pracovník Ochrany sítí potvrdí do stavebního deníku neporušenost naší trasy.

Případné přeložení sítí společnosti CETIN, a.s. je nutné projednat s Divizí Provoz, pracoviště Olšanská 6, Praha 3, kontaktní osoba p.Šulc, mob. 724 227 906, e - mail.: [jan.sulc@cetin.cz](mailto:jan.sulc@cetin.cz).

V Praze 26.7.2016

Roman Křivka  
Ochrana sítě Praha



# Povodí Labe, státní podnik Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

TELEFON 495 088 111  
FAX 495 407 452  
E-MAIL labe@pla.cz  
IČ 70890005  
DIČ CZ70890005  
Bankovní spojení: ČSOB Hradec Králové  
č.ú. 103914702/0300  
IBAN CZ6103000000000103914702  
Obchodní rejstřík: spis. zn. A. 9473 vedená  
u Krajského soudu v HK

Ing. Evžen Kozák s.r.o.  
Koryta 29  
294 11 LOUKOV

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ  
PVZ/16/15637/Sk/0

VYŘIZUJE/LINKA  
R.Skořepová / 661

HRADEC KRÁLOVÉ  
18.5.2016

## Mladá Boleslav, Chrástecká – obnova vodovodu a kanalizace

Obdrželi jsme Vaši žádost o stanovisko k projektové dokumentaci pro územní řízení a stavební povolení na akci: „Mladá Boleslav, Chrástecká – obnova vodovodu a kanalizace“.

Předložená dokumentace řeší obnovu vodovodu a kanalizace v Chrástecké ulici v Mladé Boleslavi. Součástí stavby bude položení 80,3 m vodovodu z LT 80 a 78,4 m kanalizace z KT 250. Dále budou přepojeny stávající vodovodní a kanalizační přípojky.

Stavebník: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.

Při výstavbě nedojde ke styku s pozemkem, vodním tokem ani s jiným zařízením ve správě Povodí Labe, státní podnik.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí**:

- a) **Z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe (§ 24 až 26 vodního zákona)** je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení stavu záměrem dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

**Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.**

- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem** souhlasíme s navrhovaným záměrem.

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

**Povodí Labe,**  
státní podnik  
Víta Nejedlého 951  
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

Mgr. Petr Ferbar  
vedoucí odboru  
péče o vodní zdroje

Příloha:  
PD





# MAGISTRÁT MĚSTA MLADÁ BOLESLAV



ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Komenského náměstí 61, 293 01 Mladá Boleslav

Č.j.: ŽP – 336.2 – 23657/2016

Datum: 26.05.2016

**Ing. Evžen Kozák**

**Koryta 29**

**294 11 Loukov**

**Mladá Boleslav – obnova vodovodu a kanalizace v ulici Chrástecká - žádost o vyjádření**

## VYJÁDŘENÍ

Dne 13. května 2016 jste odboru životního prostředí Magistrátu města Mladé Boleslavi, se žádostí o vyjádření k územnímu řízení, doručil projektovou dokumentaci, která řeší stavbu „Mladá Boleslav, Chrástecká – obnova vodovodu a kanalizace“.

Stavbou budou dotčeny pozemky parc. č. 1363/1, st. 805 a st. 1068 v k.ú. Mladá Boleslav a parc. č. 540/5 v k.ú. Čejetice u Mladé Boleslavi.

Délka vodovodu bude 80,3 m a kanalizace 78,4 m.

### **Stavební objekty:**

SO 01 Vodovodní řad – jedná se o rekonstrukci stávajícího řadu a přepojení přípojek

SO 02 Kanalizační stoka – jedná se o zrušení sdružené kanalizační přípojky a vybudování nové kanalizační stoky

**Investor:** Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav

**K předložené žádosti odbor životního prostředí Magistrátu města Mladé Boleslavi vydává toto stanovisko:**

**Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydáváme dle § 104 odst. 9 toto závazné stanovisko:**

Se záměrem souhlasíme za předpokladu respektování následující podmínky:

- Obnova vodovodu a splašková kanalizace jsou podle ustanovení § 55 vodní díla a ve smyslu § 15 odst. 1 vyžadují stavební povolení. Toto povolení vydává zdejší vodoprávní úřad. Žádost bude obsahovat náležitosti požadované vyhláškou č. 432/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

**Vyřizuje: Ing. Jilemnický, tel. 326716165**

**Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů bez připomínek (vodovodní řad a kanalizační stoka vedena v komunikaci - p.č. 1363/1 k.ú. Mladá Boleslav a pro vodovodní přípojky souhlas s odnětím půdy ze zemědělského půdního fondu není třeba).**

**Vyřizuje: Ing. Zemanová, tel. 326716110**

**Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), lze předložený záměr akceptovat za předpokladu, že při jeho realizaci bude postupováno v souladu se zněním § 5 odst. 3 zákona, tj. tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky.**

**Vyřizuje: Ing. Šoutová, tel. 326716118**

**Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, s výše uvedeným záměrem souhlasíme bez připomínek.**

**Vyřizuje: Ing. Rodová, tel. 326716106**

**Magistrát města Mladá Boleslav**

Mladá Boleslav  
odbor životního prostředí  
293 01 Mladá Boleslav

-1-



**Ing. Jan Jihlavec**  
**vedoucí odboru ŽP**

Příloha: projektová dokumentace



## Magistrát města Mladá Boleslav

odbor dopravy a silničního hospodářství – oddělení silničního hospodářství  
Komenského nám. 61, 293 01 Mladá Boleslav, tel. 326 716 321

**Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a. s.**

**Čechova 1151**

**293 22 MLADÁ BOLESLAV**

Zastoupená společností

Ing. Evžen Kozák s. r. o.

Koryta 29

294 11 LOUKOV

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 13.5.2016

NAŠE ZN.: ODSH-280/9-2016-36/54

DATUM: 23. května 2016

VYŘIZUJE:

TEL.:

E-MAIL:

Ing. Knespl

326 716 321

[knespl@mb-net.cz](mailto:knespl@mb-net.cz)

### **Vyjádření k dokumentaci k územnímu rozhodnutí a stavebnímu povolení na stavbu „ Mladá Boleslav, Chrástecká – obnova vodovodu a kanalizace “**

Odbor dopravy a silničního hospodářství Magistrátu města Mladá Boleslav, oddělení silničního hospodářství, jako majetkový správce místních komunikací, k předložené projektové dokumentaci (DUR/DSP 5/2016) na výše uvedenou stavbu sděluje:

**Souhlasíme s umístěním vodovodního řadu s přepojením stávajících vodovodních přípojek a kanalizační stoky s přepojením přípojek (3 k UV, 1 k čp. 1357) do silničního pozemku MK a s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení za těchto podmínek :**

- 1/ Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace (DUR/DSP 5/2016, projektant Ing. Evžen Kozák s. r. o.) .
- 2/ Oprava místní komunikace, dotčená podélným uložením vodovodního a kanalizačního potrubí bude provedena dle PD oddíl B Souhrnná technická zpráva, kap. B.5 a to :
  - Dobře zhutnitelný materiál vhodný pro zásyp rýhy
  - Štěrkostr 2 x 150 mm fr. tř. 0-63 mm 300 mm
  - Infiltrační postřík PI 0,8 kg/m<sup>2</sup>
  - ACP 16+ v šíři rýhy 50 mm
  - Spojovací postřík PSE 0,3 kg/m<sup>2</sup>
  - ACO v celé šíři vozovky (mezi obrubami) 40 mm
  - Spáry budou ošetřeny asfaltovou záplavkou nebo samolepícím páskem
- 3/ Stavební práce budou koordinovány s realizací kanalizačních přípojek Chrástecká 63, 64 a 97 .
- 4/ Při provádění výkopové rýhy v MK (živičná vozovka) musí být dodržovány technické podmínky TP 146 Povolování a provádění výkopů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací, včetně zajištění řádného hutnění a vhodnosti zásypů ve smyslu TP 146.
- 5/ Uložení inženýrských sítí v komunikaci musí být v souladu s ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, zejména min. krytí těchto sítí .




- 6/ Investor doloží k územnímu řízení **povolení zvláštního užívání MK pro umístění inženýrských sítí v silničním pozemku** v souladu s § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích č. 13/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Příslušný silniční správní úřad je odbor dopravy a SH Magistrátu města Mladá Boleslav, oddělení dopravy a správy dopravy . Povolení se vystavuje na dobu životnosti inženýrských sítí .
- 7/ Investor uzavře **smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene – služebnosti inženýrských sítí a smlouvu o právu provést stavbu** s vlastníkem pozemku pod komunikací, dotčeného stavbou, tj. Statutárním městem Mladá Boleslav .

Po vydání povolení ke stavbě a před zahájením prací v MK, požádá zhotovitel odbor dopravy a SH, oddělení správy dopravy Magistrátu města Mladá Boleslav o povolení zvláštního užívání místní komunikace pro provádění stavebních prací a povolení úplné uzavírky místní komunikace, vč. stanovení přechodné úpravy provozu .

S pozdravem

MAGISTRÁT MĚSTA  
Mladá Boleslav  
odbor dopravy  
a silničního hospodářství

  
Ing. Pavel Knespl  
vedoucí oddělení silničního hospodářství

Na vědomí: odbor dopravy a SH, oddělení dopravy a správy dopravy Magistrátu města Mladá Boleslav  
odbor správy majetku města Magistrátu města Mladá Boleslav



# MAGISTRÁT MĚSTA MLADÁ BOLESLAV



ODBOR DOPRAVY A SILNIČNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ

ODDĚLENÍ DOPRAVY A SPRÁVY DOPRAVY

Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 293 01 Mladá Boleslav

Č.j.: 27649/2016/ODSD/VaHo

Vyřizuje/Oprávněná

úřední osoba: Václav Honc DiS.

Tel.: 326716335

E-mail: honc@mb-net.cz

Datum: 06.06.2016

Žadatel:

Ing. Evžen Kozák s.r.o., Koryta 29, 294 11 Loukov u Mnichova Hradiště

## ROZHODNUTÍ

Magistrát města Mladá Boleslav, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako silniční správní úřad příslušný dle § 40 odst. 4 a 5 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), rozhodl dne 06.06.2016 ve věci žádosti o vydání povolení zvláštního užívání pozemní komunikace, kterou dne 30.05.2016 podal(a) **Ing. Evžen Kozák s.r.o., IČO: 27865193, Koryta 29, 294 11 Loukov u Mnichova Hradiště**, za investora stavby: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav, takto:

**I.** v souladu s ustanovením § 25 odst. 1 a 2 a 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích a ve smyslu § 40 vyhlášky Ministerstva dopravy a spojů č. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích

### p o v o l u j e

zvláštní užívání místních komunikací spočívající v umístění inženýrských sítí: **vodovodního řadu s přepojením stávajících vodovodních přípojek a kanalizační stoky s přepojením přípojek (3 k UV, 1 k čp. 1357)** do silničního pozemku místních komunikací pro stavbu „**Mladá Boleslav, Chrástecká – obnova vodovodu a kanalizace**“, dle předložené projektové dokumentace (DUR/DSP 5/2015, projektant Ing. Evžen Kozák), v tělese **místní komunikace III. třídy ev. č. 271c v ulici Chrástecká v Mladé Boleslavi na pozemcích parc. č. 1363/1 v k.ú. Mladá Boleslav. Předpokládaná délka trasy vodovodního řadu je 80,3 m a kanalizační stoky je 78,4 m umístění v pozemní komunikaci.**

Platnost tohoto zvláštního užívání místních komunikací je stanovena po dobu životnosti inženýrských sítí.

Toto rozhodnutí silničního správního úřadu, zároveň nahrazuje souhlasné závazné stanovisko dotčeného orgánu státní správy na úseku pozemních komunikací pro územní a stavební řízení na stavbu „**Mladá Boleslav, Chrástecká – obnova vodovodu a kanalizace**“.

### Pro povolení umístění IS se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace (DUR/DSP 5/2015, projektant Ing. Evžen Kozák).
2. Uložení inženýrských sítí do tělesa místních komunikací bude respektovat podmínky vyjádření správce místních komunikací k této stavbě ze dne 23.05.2016, č.j. ODSH-280/9-2016-36/54.
3. Uložení inženýrských sítí v místních komunikacích musí být v souladu s ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, zejména min. krytí těchto sítí.



4. Při provádění výkopové rýhy v MK (vozovka, chodníky) musí být dodržovány technické podmínky TP 146 Povolování a provádění výkopů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací, včetně zajištění řádného hutnění a vhodnosti zásypů ve smyslu TP 146.
5. Investor uzavře smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene s vlastníkem pozemku, tj. Statutárním městem Mladá Boleslav, zastoupeném odborem správy majetku Magistrátu města Mladá Boleslav.
6. **Před zahájením prací** požádá zhotovitel stavby, na základě předchozího souhlasu správce komunikace, o vydání povolení ke zvláštnímu užívání místních komunikací pro provedení stavebních prací ve smyslu § 25 odst. 6 písm. c) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a § 40 vyhlášky Ministerstva dopravy č. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích a o povolení dopravního omezení a stanovení dopravního značení.

Účastníkem řízení podle § 27 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") je Ing. Evžen Kozák s.r.o., IČO: 27865193, Koryta 29, 294 11 Loukov u Mnichova Hradiště.

### O d ů v o d n ě n í

Dne 30.05.2016 podal(a) Ing. Evžen Kozák s.r.o., IČO: 27865193, Koryta 29, 294 11 Loukov u Mnichova Hradiště žádost o vydání povolení zvláštního užívání pozemní komunikace. Uvedeným dnem bylo zahájeno řízení o povolení zvláštního užívání pozemní komunikace. Žádost byla předepsaným způsobem doložena. V řízení bylo doloženo stanovisko vlastníka pozemní komunikace ze dne 23.05.2016, č.j. ODSH-280/9-2016-36/54. Jednotlivá stanoviska byla zkoordinována a zahrnuta do podmínek tohoto rozhodnutí. Odůvodnění rozhodnutí o námitkách účastníků řízení: Námitky nebyly vzneseny.

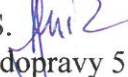
Silniční správní úřad v průběhu řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 25 zákona o pozemních komunikacích, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděné námitky a stanoviska. Zjistil, že povolením zvláštního užívání pozemní komunikace nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Silniční správní úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící vydání rozhodnutí, proto rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Účastníci řízení jsou: Ing. Evžen Kozák s.r.o., Statutární město Mladá Boleslav

### P o u č e n í

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho oznámení. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí. Odvolání se podává u Magistrátu města Mladá Boleslav, odbor dopravy a silničního hospodářství, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 293 01 Mladá Boleslav. O odvolání bude rozhodovat Krajský úřad Středočeského kraje, Zborovská 81/11, Praha 5 - Smíchov, 150 00 Praha.



Václav Honc DiS.   
referent dopravy a správy dopravy 5

Rozdělovník:

Účastník řízení:

Ing. Evžen Kozák s.r.o., Koryta 29, 294 11 Loukov u Mnich.Hradiště

Statutární město Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 293 01 Mladá Boleslav 1

Magistrát města Mladá Boleslav, odbor stavební a rozvoje města, oddělení stavebního úřadu

Magistrát města Mladá Boleslav, odbor správy majetku města,

SPIS





ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AV ČR, PRAHA, v. v. i.

REFERÁT ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE

118 01 Praha 1 - Malá Strana, Letenská 4  
tel.: +420 257 014 310  
e-mail: oznameni@arup.cas.cz

Ing.  
Evžen Kozák  
Koryta 29  
294 11 LOUKOV

V Praze 23. května 2016

Č.j.: ARUP- 5126/2016

**Věc: Vyjádření ke stavbě z hlediska archeologické památkové péče**

**Mladá Boleslav (okres Mladá Boleslav)**

Popis akce: Obnova vodovodu a kanalizace, Chrástecká, k.ú. Mladá Boleslav.

Vážení,

k Vaší žádosti doručené dne 17. 5. 2016 sdělujeme, že Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i. nemá k výše uvedené akci zásadní námitky.

Dovolujeme si Vám ovšem sdělit, že předmětný stavební záměr proběhne na území s archeologickými nálezy ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči v platném znění. Vzniká zde tedy zákonná povinnost provedení záchranného archeologického výzkumu. Vlastní zemní práce je nezbytné provádět při zajištění odborného archeologického dohledu. Zahájení zemních a výkopových prací musí být oznámeno Archeologickému ústavu AV ČR, Praha, v. v. i. **v předstihu nejméně 14 dnů.**

Podrobné vyjádření k této akci s přihlédnutím k místním podmínkám může podat Muzeum Mladoboleslavska, archeologické oddělení, Hrad 1 - Staroměstské náměstí, 293 01 Mladá Boleslav.

S pozdravem

Archeologický ústav AV ČR, Praha, v.v.i.  
Letenská 4, 118 01 Praha 1  
IČO: 67985912 DIČ: CZ67985912  
11

*K. Neumannová*

Vyřizuje: Mgr. Klára Neumannová

Referát archeologické památkové péče

Mgr. Jan Mařík, Ph.D. v. r.

zástupce ředitele pro legislativu a památkovou péči

Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i.

# ČR – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje územní odbor Mladá Boleslav

Adresa: Laurinova 1370, 293 05 Mladá Boleslav

Tel.: 950 861 011

Fax: 950 861 241

E-mail: spisovna.mb@sck.izscr.cz

Ev. č. MB - 424 - 2/2016/PD

Mladá Boleslav 10. 6. 2016

Počet listů: 1

Příloha: 1/PD

Ing. Evžen Kozák s.r.o.  
Koryta 29  
294 11 Koryta

## Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

(Vyřizuje: nrap. Ladislav Procházka, tel.: 950 861 224, e-mail: ladislav.prochazka@sck.izscr.cz)

**Místo stavby** : Mladá Boleslav, Čejtičky, Chrástecká/k. ú. 696293  
Mladá Boleslav  
**Název stavby** : Spojené řízení územní+stavební - Mladá Boleslav,  
Chrástecká - obnova vodovodu a kanalizace  
**Stavebník – investor** : Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova  
1151, 293 01 Mladá Boleslav  
**Předložená dokumentace** : **Ke společnému řízení**  
**Zpracovatel PBR** : **Ing. Evžen Kozák – ČKAIT-0000253, 5/2016**

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje jako dotčený orgán dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“), posoudil výše uvedenou dokumentaci **předloženou dne: 17. 5. 2016** a k této vydává v souladu s ustanovením § 31 odst. 4 zákona o PO a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu ve znění pozdějších předpisů


### **souhlasné závazné stanovisko.**

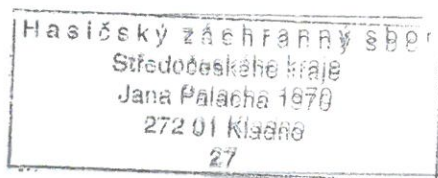
#### **Poučení**

V souladu s ustanovením § 46 odst. 3 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., si Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje jeden výtisk požární bezpečnostního řešení ponechává ve své dokumentaci.

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

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání.

  
plk. Ing. Jan Hadrbolec  
ředitel územního odboru  
rada



Váš dopis zn.:  
Ze dne: 10. března 2016

Ing. Evžen Kozák, s.r.o.  
Koryta 29  
294 11 Loukov

Sp. zn.: S-KHSSC 25660/2016  
Č. j.: KHSSC 25660/2016

Vyřizuje: Hlaváč, DiS.  
Tel.: 326 929 045  
E-mail: hok@khsstc-mb.cz

Datum: 18. května 2016

**Mladá Boleslav, Chrástecká – obnova vodovodu a kanalizace - závazné stanovisko pro územní a stavební řízení**

Na základě žádosti investora společnosti Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav a.s., IČO 46356983 na základě plné moci zastoupeného společností Ing. Evžen Kozák, s.r.o., IČO 27865193 posoudila Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze jako dotčený správní úřad podle § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), místně a věcně příslušný dle ustanovení § 10 a 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a § 82 odst. 1 a 2 písm. i) zákona, projektovou dokumentaci pro územní a stavební řízení na stavbu „Mladá Boleslav, Chrástecká – obnova vodovodu a kanalizace“.

Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze v souladu s § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, vydává toto

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

S předloženým návrhem projektové dokumentace pro územní a stavební řízení na stavbu „Mladá Boleslav, Chrástecká – obnova vodovodu a kanalizace“

**s e s o u h l a s í .**

V souladu s § 77 odst. 1 zákona se souhlas váže na splnění takto stanovených podmínek:

1. Pro vydání kladného závazného stanoviska ke kolaudačnímu souhlasu bude předloženo místopřísežné prohlášení od dodavatele stavby, že pro stavbu nové části veřejného vodovodu použil pouze materiály vyhovující požadavkům ustanovení § 5 odst. 1 až 3 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a § 3 vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.



2. Pro vydání kladného závazného stanoviska ke kolaudačnímu souhlasu bude předložen vyhovující protokol o provedené zkoušce vzorku vody odebrané z předmětné nové části veřejného vodovodu. Rozbor musí být proveden minimálně v rozsahu kráceného stanovení dle požadavků přílohy č. 5 vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, odběr i rozbor vzorku vody musí být zajištěn odpovídající osobou ve smyslu § 4 odst. 1 zákona.

### **Odůvodnění:**

Dne 18. května 2016 obdržela Krajská hygienická stanice se sídlem v Praze žádost o vydání závazného stanoviska k dokumentaci pro územní a stavební řízení na stavbu „Mladá Boleslav, Chrástecká – obnova vodovodu a kanalizace“ na pozemcích parc. č. 1363/1, st. 805, st. 1068 k.ú. Mladá Boleslav a 540/5 k.ú. Čejetice u Mladé Boleslavi. Dokumentaci vypracoval v květnu 2016 pan Ing. Evžen Kozák.

V ulici Chrástecká je položen vodovodní řad LT DN 50, který bude vyměněn za nový vodovodní řad LT DN 80. Napojení na stávající vodovodní řad LT DN 50 bude na úrovni domu čp. 33, odtud bude v souběhu s novou splaškovou kanalizací prokládáno nové vodovodní potrubí LT DN 80 až do koncového bodu na úrovni domu čp. 63, kde bude ukončení provedeno sestavou z jednoho z hydrantů. V trase budou osazeny dva hydranty s fci vzdušníku a kalníku. Celková délka nového řadu bude 80,3 m.

Podmínka č. 1 tohoto závazného stanoviska vyplývá z ustanovení § 5 odst. 11 zákona.

Podmínka č. 2 tohoto závazného stanoviska vyplývá z ustanovení § 4 odst. 1 zákona a § 4 odst. 2 písm. a) vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody.

Podkladovou dokumentaci máte k vyzvednutí na podatelně KHS Stř. kraje, ÚP Mladá Boleslav, Bělská 151, Mladá Boleslav, žádáme Vás o její vyzvednutí do 4 měsíců od obdržení stanoviska. Pokud se tak nestane, bude PD skartována.

Otisk úředního razítka

Bc. Eva Jouklová  
ved. odd. hygieny obecné a komunální  
pro okres Mladá Boleslav

Rozdělovník  
Adresát – datovou schránkou  
KHS - ÚP Mladá Boleslav – HOK a.a.

**Datová schránka:** z2ebz4g, Ing. Evžen Kozák s.r.o.**Uživatel:** Evžen Kozák

## Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** Mladá Boleslav, Chrástecká - obnova vodovodu a kanalizace - stanovisko pro ÚŘ a SP**ID zprávy:** 374739343**Typ zprávy:** Přečtená Datová zpráva**Datum a čas doručení:** 1. 6. 2016 v 13:12:31**Odesílatel:** Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, Dittrichova 329/17, 12000 Praha 2, CZ**ID schránky:** hhcai8e**Typ schránky:** OVM**Odesílající osoba:** Oprávněná osoba**Zmocnění:** Nezádáno**Odstavec:** Nezádáno**Naše čís. jednací:** KHSSC 25660/2016**Naše spisová zn.:** S-KHSSC 25660/2016/2**Vaše čís. jednací:** Nezádáno**Vaše spisová zn.:** Nezádáno**K rukám:** Nezádáno**Do vlastních rukou:** Ne

### Přílohy:

**Mlada\_Boleslav\_Chrastecka\_obnova\_vodovodu\_a\_kanalizace\_stanovisko\_pro\_UR\_a\_SP.pdf (326,91 kB)**

# Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě

(podle § 1785 ve spojení s § 1257 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění)

**číslo VRI/BZS/2016/11**

kterou dnešního dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany:

- 1. Statutární město Mladá Boleslav**, IČO: 00238295, DIČ: CZ00238295  
se sídlem Komenského náměstí 61/1, Mladá Boleslav I, 293 01 Mladá Boleslav  
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č. ú. 19-66337722/0800  
zastoupené: MUDr. Raduanem Nwelati, primátorem města

dále jen jako: *Budoucí strana povinná*

a

- 1. Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.**  
se sídlem Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav  
IČ: 46356983,  
zápis v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2379,  
sp. zn. Firm. 40987/93  
zastoupená:  
Ing. Jan Sedláček, předseda představenstva  
Ing. Vladimír Stehlík, člen představenstva

dále jen jako: *Budoucí strana oprávněná*

## Čl. I.

### Prohlášení vlastníka

- Budoucí strana povinná prohlašuje, že je kromě jiného výlučným vlastníkem nemovité věci:
  - **Pozemkové parcely č. 1363/1**  
Tato nemovitá věc je zapsána na listu vlastnictví č. 10001 pro katastrální území Mladá Boleslav [696293] a obec Mladá Boleslav [535419] u Katastrálního úřadu pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Mladá Boleslav (dále jen „*Služebný pozemek*“)
- Budoucí strana oprávněná prohlašuje, že akciová společnost Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav vybuduje vodovodní řad z litinového potrubí DN 80 a kanalizační řad z kameninových trub DN 250, které budou zasahovat i do pozemku ve vlastnictví Budoucí strany povinné uvedeného v čl. I. této smlouvy (dále jen „*Vodovod a kanalizace*“).

## Čl. II.

### Budoucí zřízení služebnosti

- Budoucí strana povinná a každý budoucí vlastník Služebného pozemku se zavazuje, že zřídí úplatně na základě budoucí smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě ve prospěch Budoucí strany oprávněné služebnost inženýrské sítě, jenž bude spočívat v právu:
  - a) umístění Vodovodu a kanalizace v pozemku uvedeném v článku I. této smlouvy v délce 70 metrů



- b) provozování Vodovodu a kanalizace, provádění úprav, oprav, údržby, rekonstrukce a modernizace Vodovodu a kanalizace, za účelem zlepšení její výkonnosti
- c) zřídit, mít a udržovat na služebním pozemku potřebné obslužné zařízení
- d) vstupu a vjezdu na Služební pozemek a to i pro smluvní partnery Strany oprávněné, kteří pro ni budou vykonávat činnosti uvedené pod písm. b) tohoto odstavce. Vstup nebo vjezd na Služební pozemek jsou Strana oprávněná nebo její smluvní partneři povinni předem se Stranou povinnou projednat s výjimkou havárie Vodovodu a kanalizace  
(dále jen „Služebnost“)

2. Budoucí strana povinná bude zavázána z důvodu zajištění možnosti plnění účelu smlouvy Budoucí stranou oprávněnou v ochranném pásmu Vodovodu a kanalizace ve vzdálenosti do 1,5 m na každou stranu od vnějšího lince stěny potrubí:
  - provádět zemní práce, stavby, umísťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení či provádět činnosti, které omezují přístup k vedení kanalizačního potrubí nebo které by mohly ohrozit jeho technický stav nebo plynulé provozování,
  - vysazovat trvalé porosty,
  - provádět skládky mimo jakéhokoliv odpadu,
  - provádět terénní úpravyjen s písemným souhlasem Budoucí strany oprávněné.
3. Vodovod a kanalizace povedou přes nemovitou věc:  
Pozemkovou parcelu č. 1363/1, v katastrálním území Mladá Boleslav [696293] a obci Mladá Boleslav [535419], dle zákresu v mapě KN, která je nedílnou součástí této smlouvy.
4. Budoucí strana povinná souhlasí s umístěním a kolaudací stavby Vodovod a kanalizace na výše uvedeném pozemku a také se vstupem za účelem provedení stavby na Služebním pozemku.
5. Služebnost se bude zřizovat v rozsahu geometrického plánu, který upřesní vedení inženýrské sítě podle skutečnosti a který zpracuje na svůj náklad Budoucí strana oprávněná.
6. V případě, že Budoucí strana oprávněná provede úpravu, opravu, údržbu, rekonstrukci nebo modernizaci inženýrské sítě, uvede Služební pozemek do předešlého stavu bez zbytečného odkladu a nahradí Budoucí straně povinné případné škody. Nesnese-li záležitost havárie inženýrské sítě odkladu, obstará Budoucí strana oprávněná její opravu i bez předchozího projednání s Budoucí stranou povinnou, které však neprodleně provádění opravy oznámí, její místo označí a zabezpečí.
7. Služebnost se bude zřizovat úplatně na dobu časově neomezenou.
8. Vzhledem k tomu, že se jedná o sdruženou investici ve prospěch budoucí strany povinné, tak si smluvní strany sjednali jednorázovou úplatu za zřízení služebnosti mimo ceník stanovený budoucí stranou povinnou. Jednorázová úplata za zřízení Služebnosti a souvisejících omezení vlastnického práva je stanovena v celkové výši 500,- Kč, vč. DPH.  
**500,- Kč (pětsetkorunčeských)**  
uhradí Budoucí strana oprávněná Budoucí straně povinné nejpozději do 30 dnů po obdržení vyrozumění Katastrálního úřadu pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Mladá Boleslav o vkladu služebnosti inženýrské sítě do katastru nemovitostí a to na bankovní účet Budoucí strany povinné uvedený v budoucí smlouvě o zřízení služebnosti inženýrské sítě. Výše úplaty bude upravena podle skutečné délky inženýrské sítě dle geometrického plánu.
9. Budoucí strana povinná strpí na Služebním pozemku výkon Služebnosti ve prospěch Budoucí strany oprávněné a to v rozsahu a způsobem dohodnutým v této smlouvě.
10. Budoucí strana povinná se zavazuje, že nebude s předmětnými pozemky do doby provedení vkladu smlouvy o zřízení Služebnosti inženýrské sítě do katastru nemovitostí nakládat tak, aby došlo ke změně jejich stavu v katastru nemovitostí (např. změna jejich rozdělení, sloučením či

prodejem bez uzavření dodatku této smlouvy). V případě, že nebude tento závazek dodržen, uhradí Budoucí strana povinná náklady spojené s vyhotovením platného geometrického plánu Budoucí straně oprávněné. Budoucí strana oprávněná se zavazuje, že vyzve Budoucí stranu povinnou k uzavření smlouvy o zřízení Služebnosti po dokončení výstavby inženýrské sítě a vypracování geometrického plánu, nejpozději však do 5 let od uzavření této smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení práva služebnosti inženýrské sítě.

### **Čl. III.**

#### **Ostatní ujednání**

1. Návrh na zápis Služebnosti do katastru nemovitostí podá Budoucí strana oprávněná. Náklady spojené s podáním návrhu včetně vyhotovení potřebného počtu geometrických plánů nese Budoucí strana oprávněná.
2. Podpisem této smlouvy Budoucí strana povinná jako subjekt údajů potvrzuje, že Budoucí strana oprávněná jako správce údajů splnila vůči subjektu údajů informační povinnost ve smyslu § 11 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů v platném znění, týkající se zejména provádění zpracování osobních dat subjektu údajů v interním informačním systému správce údajů pouze k účelu danému touto smlouvou. Budoucí strana povinná jako subjekt údajů prohlašuje, že si je vědoma všech svých zákonných práv v souvislosti s poskytnutím svých osobních údajů k účelu danému touto smlouvou. Budoucí strana oprávněná se zavazuje při správě údajů Budoucí strany povinné využívat je, nakládat s nimi pouze k sjednanému účelu a v souladu se zákonem.
3. Budoucí strana oprávněná nabude práva Služebnosti uvedeného v čl. II této smlouvy vkladem do katastru nemovitostí u Katastrálního úřadu pro Středočeský kraj, Katastrálního pracoviště Mladá Boleslav. Právní účinky vkladu vzniknou na základě pravomocného rozhodnutí o jeho povolení dnem doručení návrhu na vklad Katastrálnímu úřadu pro Středočeský kraj, Katastrálnímu pracovišti Mladá Boleslav.
4. Smluvní strany se zavazují, že v případě přerušení řízení o povolení vkladu práva dle budoucí smlouvy do katastru nemovitostí rozhodnutím Katastrálního úřadu pro Středočeský kraj, Katastrálního pracoviště Mladá Boleslav poskytnou veškerou součinnost k odstranění závad, které by povolení zápisu bránily.
5. V případě, že i přes součinnost smluvních stran nebude Katastrálním úřadem pro Středočeský kraj, Katastrálním pracovištěm Mladá Boleslav povolen vklad práva dle budoucí smlouvy do katastru nemovitostí, jsou smluvní strany oprávněny jednostranně od budoucí smlouvy odstoupit.
6. Konkrétní podmínky realizace Vodovodu a kanalizace jsou předmětem Smlouvy č. VRI/OST/2016/17 o spolupráci při realizaci stavby.

### **Čl. VI**

#### **Závěrečná ustanovení**

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a uzavírá se na období jednoho roku. Uplynutím tohoto roku pozbývá tato smlouva účinnosti a práva a povinnosti touto smlouvou založené zanikají.
2. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými očíslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.



3. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž 2 vyhotovení obdrží Budoucí strana povinná a 2 vyhotovení obdrží Budoucí strana oprávněná.
4. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemné dohodě, podle jejich pravé a svobodné vůle, dobrovolně, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní, pod nátlakem, ani za nápadně nevýhodných podmínek, což stvrzují svými podpisy. Smluvní strany prohlašují, že smlouva představuje úplnou dohodu o veškerých jejích náležitostech a neexistují náležitosti, které by smluvní strany neujednaly.

Budoucí strana povinná:

V Mladé Boleslavi dne **20. 06. 2016**

Za Statutární město Mladá Boleslav  
MUDr. Raduan Nwelati  
primátor města



Budoucí strana oprávněná:

V Mladé Boleslavi dne **27-07-2016**

Ing. Jan Sedláček  
předseda představenstva

Ing. Vladimír Stehlík  
člen představenstva


VODOVODNÁ ANALIZACE  
MLADÁ BOLESLAV, a.s.  
Čechova 1151  
293 22 Mladá Boleslav 88



**DOLOŽKA:**

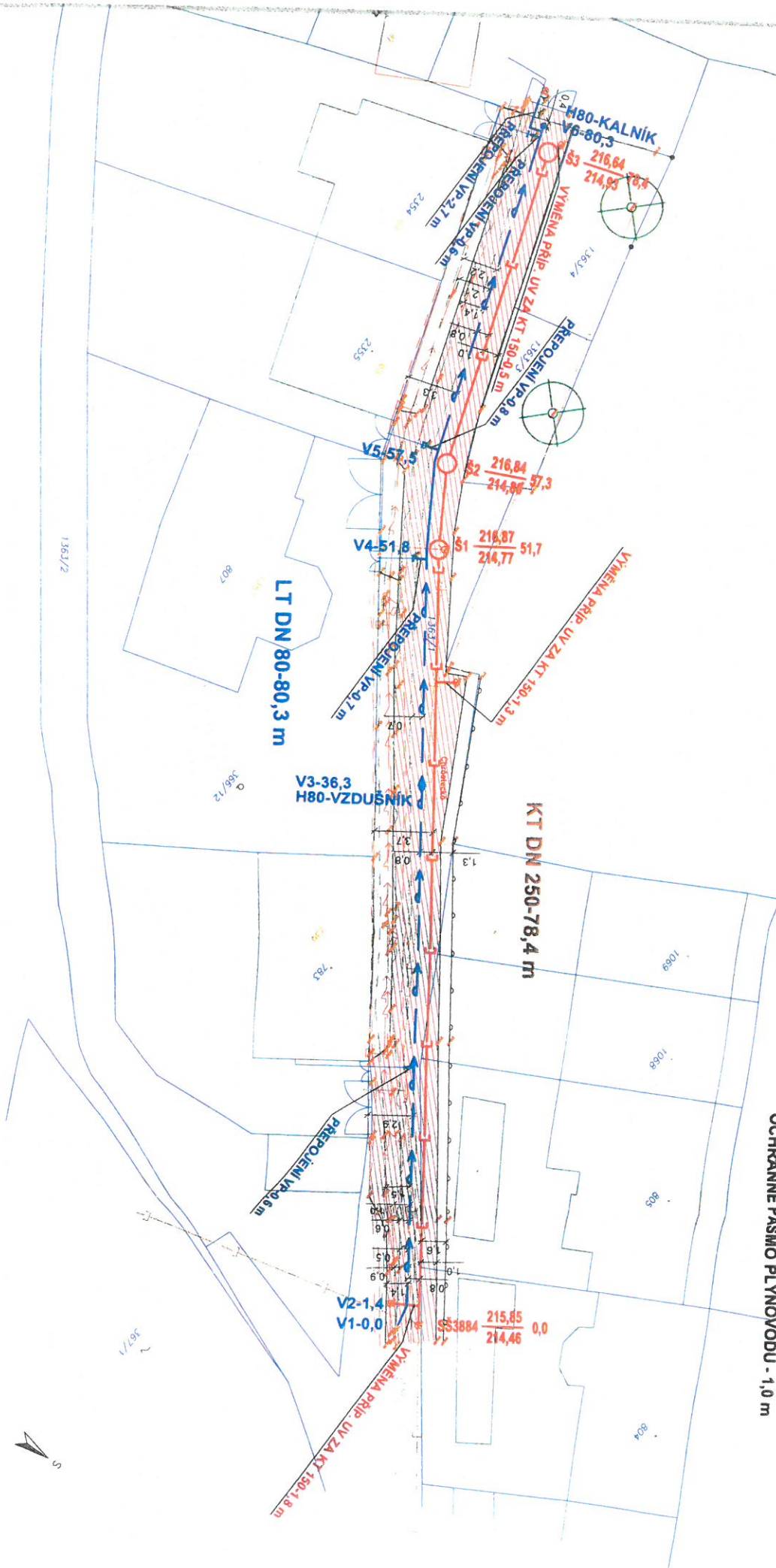
Toto právní jednání statutárního města Mladá Boleslav bylo v souladu s ustanovením § 102 odst. 3 zákona o obcích schváleno usnesením Rady města č. 2225 ze dne 16. června 2016.

V Mladé Boleslavi dne **20. 06. 2016**

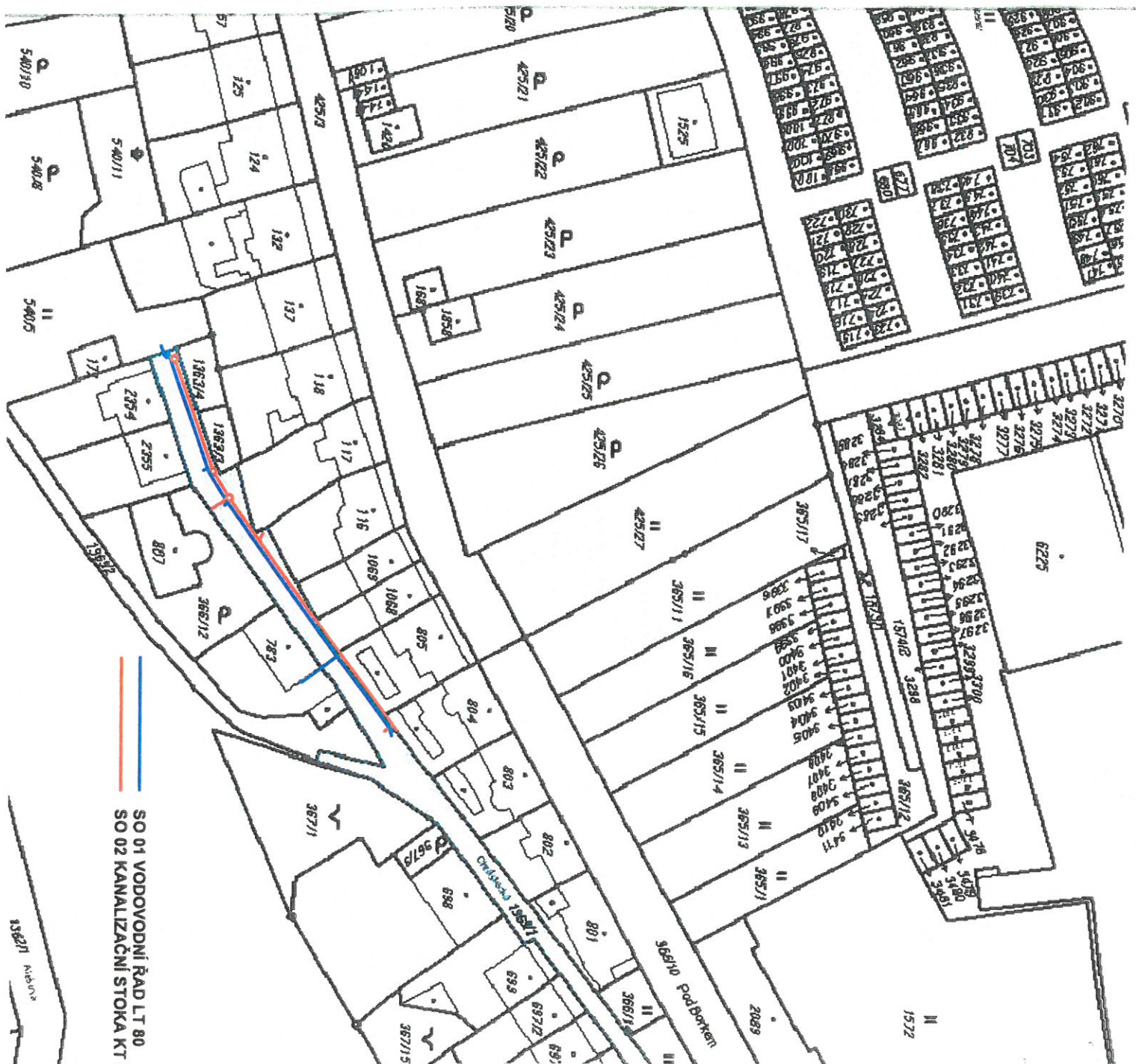
  
.....  
Ing. Jiří Pavlousek  
Vedoucí odboru správy majetku města  
Magistrát města Mladá Boleslav



- VÝMĚNA POVRCHU KOMUNIKACE ACO TL. 50 mm-300 m<sup>2</sup>
- SO 01 VODOVODNÍ ŘAD LT 80
- SO 02 KANALIZAČNÍ STOKA KT 250
- STAV. VODOVODNÍ ŘAD LT50
- STAV. KANALIZAČNÍ STOKA
- NN
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SEK-CETIN
- PLYNOVOD
- HRANICE PARCELY KN PŘEVZATÁ
- OCHRANNÉ PÁSMA NN - 1,0 m
- OCHRANNÉ PÁSMA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - 1,0 m
- OCHRANNÉ PÁSMA SEK - 1,0 m
- OCHRANNÉ PÁSMA PLYNOVODU - 1,0 m



SO 01 VODOVODNÍ ŘAD LT 80  
SO 02 KANALIZAČNÍ STOKA KT 4







## Magistrát města Mladá Boleslav

odbor dopravy a silničního hospodářství – oddělení silničního hospodářství  
Komenského nám. 61, 293 01 Mladá Boleslav, tel. 326 716 321

**Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a. s.**

**Čechova 1151**

**293 22 MLADÁ BOLESLAV**

Zastoupená společností

Ing. Evžen Kozák s. r. o.

Koryta 29

294 11 LOUKOV

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 13.5.2016

NAŠE ZN.: ODSH-280/9-2016-36/54

DATUM: 23. května 2016

VYŘIZUJE:

TEL.:

E-MAIL:

Ing. Knespl

326 716 321

[knespl@mb-net.cz](mailto:knespl@mb-net.cz)

### **Vyjádření k dokumentaci k územnímu rozhodnutí a stavebnímu povolení na stavbu „ Mladá Boleslav, Chrástecká – obnova vodovodu a kanalizace “**

Odbor dopravy a silničního hospodářství Magistrátu města Mladá Boleslav, oddělení silničního hospodářství, jako majetkový správce místních komunikací, k předložené projektové dokumentaci (DUR/DSP 5/2016) na výše uvedenou stavbu sděluje:

**Souhlasíme s umístěním vodovodního řadu s přepojením stávajících vodovodních přípojek a kanalizační stoky s přepojením přípojek (3 k UV, 1 k čp. 1357) do silničního pozemku MK a s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení za těchto podmínek :**

- 1/ Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace (DUR/DSP 5/2016, projektant Ing. Evžen Kozák s. r. o.) .
- 2/ Oprava místní komunikace, dotčená podélným uložením vodovodního a kanalizačního potrubí bude provedena dle PD oddíl B Souhrnná technická zpráva, kap. B.5 a to :
  - Dobře zhutnitelný materiál vhodný pro zásyp rýhy
  - Štěrkodrt' 2 x 150 mm fr. tř. 0-63 mm 300 mm
  - Infiltrační postřik PI 0,8 kg/m<sup>2</sup>
  - ACP 16+ v šíři rýhy 50 mm
  - Spojovací postřik PSE 0,3 kg/m<sup>2</sup>
  - ACO v celé šíři vozovky (mezi obrubami) 40 mm
  - Spáry budou ošetřeny asfaltovou zálivkou nebo samolepícím páskem
- 3/ Stavební práce budou koordinovány s realizací kanalizačních přípojek Chrástecká 63, 64 a 97 .
- 4/ Při provádění výkopové rýhy v MK (živičná vozovka) musí být dodržovány technické podmínky TP 146 Povolování a provádění výkopů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací, včetně zajištění řádného hutnění a vhodnosti zásypů ve smyslu TP 146.
- 5/ Uložení inženýrských sítí v komunikaci musí být v souladu s ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, zejména min. krytí těchto sítí .

- 6/ Investor doloží k územnímu řízení **povolení zvláštního užívání MK pro umístění inženýrských sítí v silničním pozemku** v souladu s § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích č. 13/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Příslušný silniční správní úřad je odbor dopravy a SH Magistrátu města Mladá Boleslav, oddělení dopravy a správy dopravy. Povolení se vystavuje na dobu životnosti inženýrských sítí.
- 7/ Investor uzavře **smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene – služebnosti inženýrských sítí a smlouvu o právu provést stavbu** s vlastníkem pozemku pod komunikací, dotčeného stavbou, tj. Statutárním městem Mladá Boleslav.

Po vydání povolení ke stavbě a před zahájením prací v MK, požádá zhotovitel odbor dopravy a SH, oddělení správy dopravy Magistrátu města Mladá Boleslav o povolení zvláštního užívání místní komunikace pro provádění stavebních prací a povolení úplné uzavírky místní komunikace, vč. stanovení přechodné úpravy provozu.

S pozdravem

MAGISTRÁT MĚSTA  
MLADÁ BOLESLAV  
odbor dopravy  
a silničního hospodářství  
2.

Ing. Pavel Knespl  
vedoucí oddělení silničního hospodářství

Na vědomí: odbor dopravy a SH, oddělení dopravy a správy dopravy Magistrátu města Mladá Boleslav  
odbor správy majetku města Magistrátu města Mladá Boleslav

**Ing. Evžen Kozák s.r.o.  
Kozák Evžen, Ing.  
Koryta 29  
294 11 Loukov**

Váš dopis značky / ze dne

**10.5.2016**

Naše značka

Vyřizuje

Ml. Boleslav dne

**17.5.2016**

**Karel Obermajer**

**Věc: Vyjádření k existenci sítí pro územní řízení a stavební povolení**

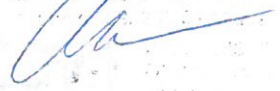
**Akce: Chrástecká – obnova vodovodu a kanalizace**

V místě plánované akce se nachází zařízení VO v naší správě, které je orientačně zakresleno v příloženém plánu. Toto zařízení je třeba respektovat dle platných ČSN a před zahájením zemních prací je nutno objednat jeho vytyčení na místě.

Při dodržení výše uvedených podmínek s realizací souhlasíme.

Toto vyjádření má platnost 1 rok od data vystavení.

S pozdravem

Ing. Bohuslav Ottomanský  
  
**Karel Obermajer**

**Upozornění:**

Na základě článku VI. odst. 8 smlouvy o správě a údržbě zařízení veřejného a slavnostního osvětlení, světelné signalizačního zařízení, parkovacích hodin a fontán, které jsou v majetku Statutárního města Mladá Boleslav, nejsou do výše uvedeného zařízení možné žádné zásahy bez písemného souhlasu správce zařízení firmy OSVIT SERVIS. Všechny tyto zásahy pak musí být prováděny v souladu s platnými normami a přijatými firemními standarty.



VÝMĚNA POVRCHU KOMUNIKACE ACO TL 50 mm-300 mm<sup>2</sup>

SO 01 VODOVODNÍ RAD LT 80

SO 02 KANALIZAČNÍ STOKA KT 250

STAV. VODOVODNÍ RAD LT50

STAV. KANALIZAČNÍ STOKA

NN

VEREJNÉ OSVĚTLENÍ

SEK-CETIN

PLYNOVOD

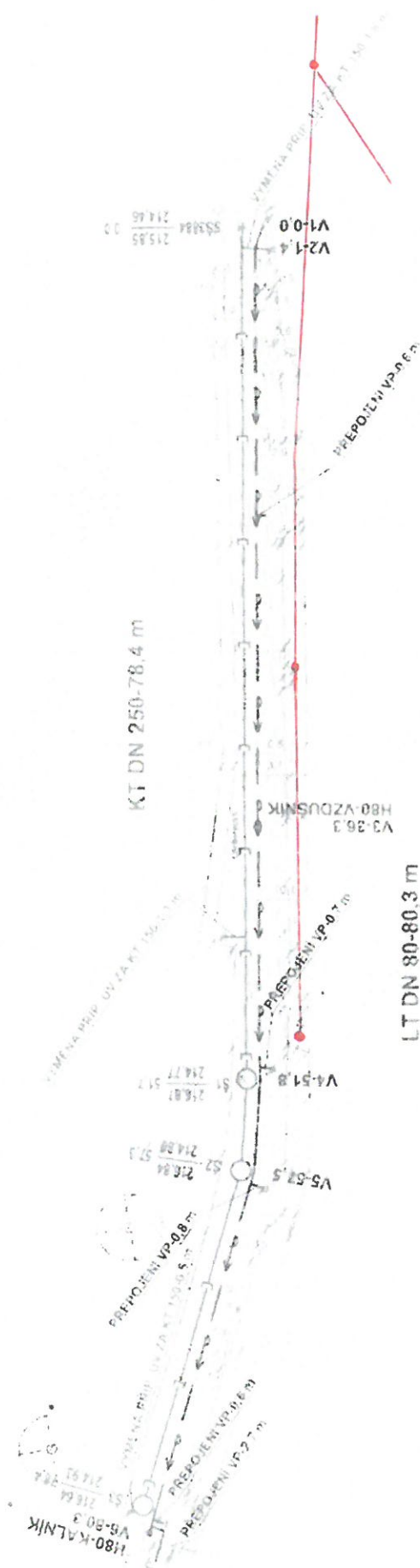
HRANICE PARCELY KN PŘEVZATÁ

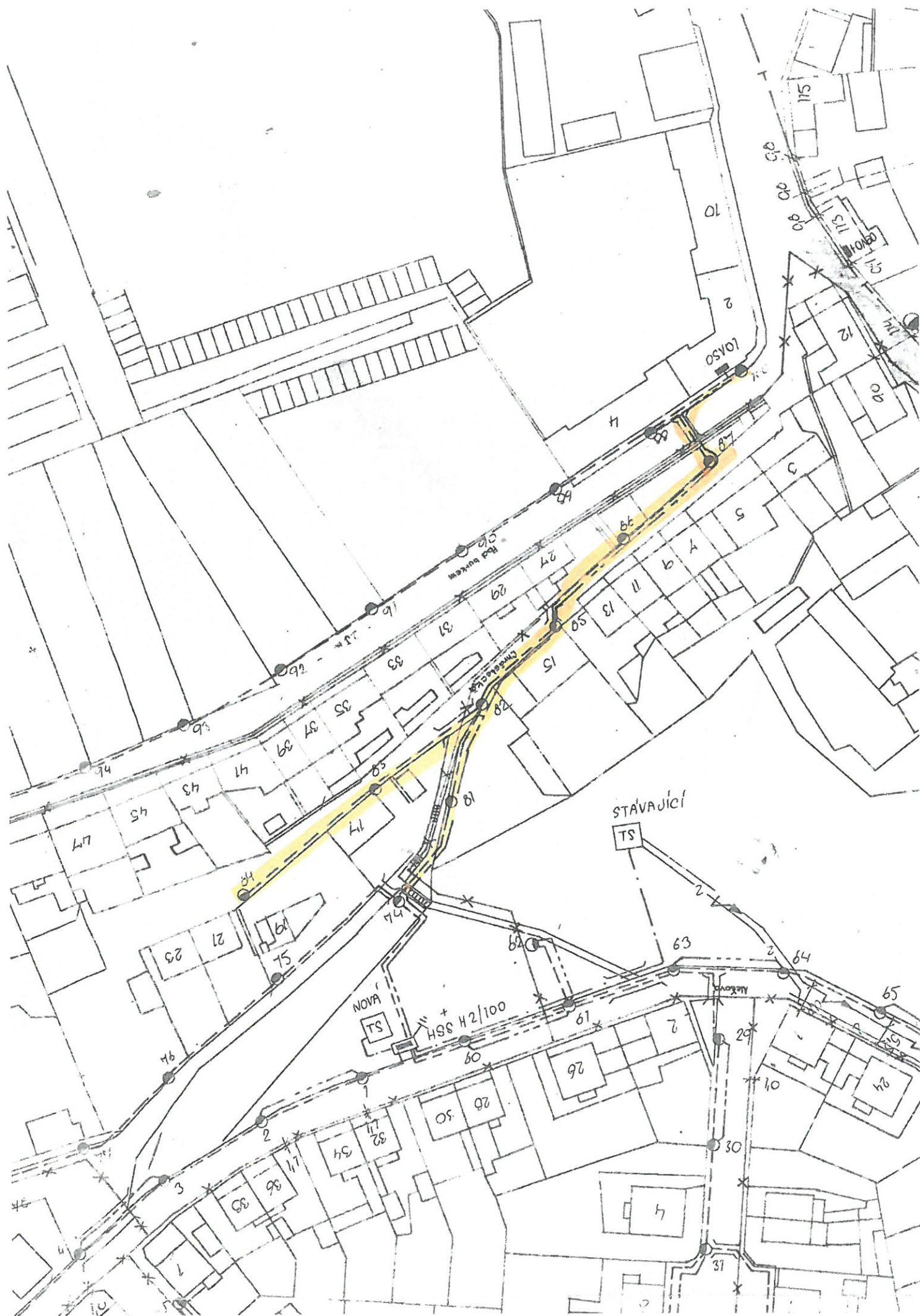
OCHRANNÉ PÁSMO NN - 1,0 m

OCHRANNÉ PÁSMO VEREJNÉHO OSVĚTLENÍ - 1,0 m

OCHRANNÉ PÁSMO SEK - 1,0 m

OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU - 1,0 m







Československé náměstí 1321  
Mladá Boleslav 293 01  
tel: 731 274 553, www.fibernet.cz

Vaše značka:  
Ze dne 24.03.2016

Naše značka:  
1735/2016

Vyřizuje:  
Ing. Halešová,  
Tel. 731 519 535

V Ml. Boleslavi  
Dne: 24.03.2016

**Vyjádření k existenci našich optických datových sítí pro akci „Mladá Boleslav, Chrástecká – vodovod a kanalizace“**

Žadatel: Ing. Evžen Kozák s.r.o.  
Umístění: k.ú. Mladá Boleslav, Čejetice u Mladé Boleslavi

Na Vámi vyznačeném území nemáme žádné naše sítě. Nebráníme tak Vaším pracím.

Nedílnou součástí tohoto vyjádření je příloha Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (SEK) společnosti FIBERNET, a.s.

Platnost tohoto vyjádření je 6 měsíců od data jeho vydání.

S pozdravem

Ing. Veronika Halešová  
FIBERNET, a.s.

**FiberNet**  
FIBERNET, a.s.  
Československé náměstí 1321  
293 01 Mladá Boleslav  
IČO: 271 96 763 DIČ: CZ27196763



Dotčená k.ú.:

**Dotčené pozemky:**



□

30.5.2016

Strana: 2/2

**SMLOUVA  
O PŘELOŽCE INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**  
č. *VRI/OST/2016/15*

**ve smyslu ustan. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Občanského zákoníku**

## I. Smluvní strany

1. stavebník: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a. s.  
Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav.  
zápis v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B,  
vložka 2379, sp. zn. Firm. 40987/93,  
zastoupená statutárními zástupci:  
Ing. Janem Sedláčkem, předsedou představenstva a. s.  
Ing. Vladimírem Stehlíkem, členem představenstva a. s.  
IČ: 463 569 83  
DIČ: CZ 463 569 83

(dále jen stavebník)

<b>1. vlastník:</b>	<b>Mgr. Hana Hromádková</b>	<b>podíl 2/4</b>
	Kladenská 1689	
	273 09 Kladno - Švermlov	

**2. vlastník:** Hana Tišerová  
Chrástecká 97  
293 01 Mladá Boleslav - Čejetický podíl 2/4

(dále jen vlastník)

## II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je přeložka vodovodní přípojky nacházející se na pozemku p. č. 540/5 k. ú. Čejtice u Mladé Boleslavi [696641] zapsaného na LV 495 u Katastrálního úřadu pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Mladá Boleslav. Výše uvedení vlastníci jsou majitelem vodovodní přípojky zásobující vodou nemovitost č. p. 97. Z důvodů výměny starého litinového vodovodního řadu DN 50, dojde k přeložení stávající přípojky na nově položený litinový vodovodní řad DN 80. Jedná se tedy o napojení nové přípojky pro č. p. 97 z trub z HDPE (PE100-SDR11) v profilu d32 x 2,9 mm, délky 3,0 m dle přiložené situace. Přesný rozsah přeložky vodovodní přípojky je dán projektovou dokumentací vypracovanou Ing. Evžen Kozák, Koryta 29, 294 11 Loukov, jejíž výřez znázorňující dotčenou přípojku je nedílnou součástí této smlouvy.

### III. Společná ustanovení

1. Stavebník, z jehož důvodného zájmu k přeložce dochází, si je výslovně vědom, že ani na okamžik nenabývá vlastnictví přeložky, a tudíž není třeba vlastnictví na vlastníka a vodovodní přípojky převádět ani darováním ani jinak.

2. Vlastník vodovodní přípojky (dále jen přípojky) zůstává jejím vlastníkem a nabývá vlastnictví upravené resp. přeložené části okamžikem jejího zabudování, zamontování či vestavby do původní přípojky.

3. Stavebník se zavazuje, že provede potřebnou úpravu přípojky v zájmu jím připravované stavby.

4. Úprava přípojky bude provedena stavebníkem vlastními silami, nebo jinou odborně způsobilou firmou na základě "Smlouvy o dílo" uzavřené se stavebníkem.

5. Vlastník přípojky se zavazuje úpravu na předmětu svého vlastnictví dle uvedených podmínek strpět a **souhlasí s pokládkou vodovodního potrubí a se vstupem za účelem provedení stavby na svém pozemku v rozsahu řešené přeložky.**

6. Předání části přípojky k úpravě – přeložení stavebníkovi a jeho následné předání zpět vlastníkovi bude provedeno zápisem do stavebního deníku.

7. Technický způsob řešení úpravy – přeložky přípojky, odstávky vody, napojování na nově položený vodovodní řad, bude prováděno v součinnosti s vlastníkem přípojky.

8. Případné nouzové zásobování obyvatel provede na své náklady stavebník.

9. Stavebník geodeticky zaměří provedenou přeložku přípojky. Zaměření bude provedeno v digitální formě dle dispozic stavebníka. Stavebník také zajistí zpracování geometrického plánu pro vyznačení věcného břemene na pozemku KSÚS, zajistí uzavření smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě s Krajskou správnou a údržbou silnic a následné vložení věcného břemene do Katastru nemovitostí.

10. Náklady na přeložku přípojky hradí plně stavebník v rámci nákladů (tzv. vyvolaných investic) nutných k provedení stavby „MB Chrástecká, obnova vodovodu a kanalizace“.

#### IV. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž stavebník obdrží dvě vyhotovení smlouvy a každý spoluvlastník obdrží jedno vyhotovení.
2. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných dodatků, které budou platné tehdy, budou-li řádně potvrzené a podepsané oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Smluvní strany prohlašují a svými podpisy stvrzují, že smlouvu si důkladně přečetly, tato smlouva byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě vážně, srozumitelně, nikoliv v tísní.

**Za stavebníka**

**Za vlastníka**

V Mladé Boleslavi dne 05. 05. 2016

V Mladé Boleslavi dne 05. 05. 2016

**VODOVODY A KANALIZACE**  
**MLADÁ BOLESLAV, a.s.**  
Čechova 1151  
293 22 Mladá Boleslav 88

Ing. Jan Sedláček, předseda představenstva

Mgr. Hana Hromádková, 1. vlastník

Ing. Vladimír Stehlík, člen představenstva

Hana Tišerová, 2. vlastník