


F

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Řehulka</i>	 <b>PRIS</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Magda ZDRAŽILOVÁ	<i>Zdražilová</i>		
VYPRACOVAL	Ing. Magda ZDRAŽILOVÁ	<i>Zdražilová</i>		
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Šrubař</i>		
KRAJ Vysočina	OBJEDNATEL Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.	DATUM	07/2019	
NÁZEV AKCE  III/35010 Peršíkov, most ev. č. 35010-1			FORMÁT	A4
			MĚŘÍTKO	
			ÚČEL	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	18027
			ARCHIVNÍ ČÍS.	F_DOK
NÁZEV PŘÍLOHY  DOKLADY			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA  F



# **Seznam dokladů**

Název akce: **III/35010 Peršikov - most 35010-1**  
Stupeň: **PDPS**

## **Oprávnění k činnosti:**

- 1 Plná moc pro zastupování
- 2 Doklad o autorizaci
- 3 Výpis z živnostenského rejstříku
- 4 Certifikát ISO 9001

## **Vyjádření o existenci sítí a stanoviska k záměru:**

- 5 CETIN a.s.
- 6 ČEZ Distribuce, a.s. - elektrická síť
- 7 GasNet, s.r.o. - GridServices, s.r.o.
- 8 T-Mobile Czech Republic a.s.
- 9 Vodafone Czech Republic a.s.
- 10 MO-SEM
- 11 Městys Havlíčkova Borová

## **Vyjádření a stanoviska k záměru:**

- 20 Krajský úřad Kraje vysočina - EIA
- 21 AOPK CHKO Žďárské vrchy - NATURA
- 22 Městský úřad Havlíčkův Brod, Odbor životního prostředí - Souhrnné vyjádření
- 23 Městský úřad Havlíčkův Brod, Odbor životního prostředí - Závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady
- 24 Městský úřad Havlíčkův Brod, Odbor rozvoje města, úsek územního plánování a GIS - Závazné stanovisko podle §96
- 25 Městský úřad Havlíčkův Brod, Odbor dopravy - Souhlas s vydáním SP
- 26 Městský úřad Přebyslav, Odbor výstavby a životního prostředí - Souhlas podle §15
- 27 Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina
- 28 HZS Kraje Vysočina, územní odbor Havlíčkův Brod
- 29 Povodí Vltavy, s.p. - stanovisko správce povodí
- 30 Obec Havlíčkova Borová - správce toku - viz doklad č. 41
- 31 Policie ČR, územní odbor Havlíčkův Brod, DI
- 32 MO-SEM - Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů

## **Vyjádření vlastníků pozemků**

- 40 Dotčený pozemek p.č. 62/1, 254/2, 269/2, Jan Frühbauer
- 41 Dotčený pozemek p.č. 369/1, 365/15, správce vodního toku, Městys Havlíčkova Borová

## **Souhlas správců inženýrských sítí:**

- 51 CETIN a.s.
- 52 ČEZ Distribuce, a.s. - elektrická síť
- 53 GasNet, s.r.o. - GridServices, s.r.o.

## **Zápisy z projednání:**

- Z1 Záznam z výrobního výboru ze dne 27. 04. 2018
- Z2 Záznam z výrobního výboru ze dne 19. 09. 2018
- Z3 Záznam z výrobního výboru ze dne 27. 11. 2018





**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY**  
**příspěvková organizace**  
**Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava**

---

**P l n á   m o c**

**Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace**, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, IČ: 00090450, DIČ: CZ00090450, zastoupená Ing. Janem Míkou, MBA, ředitelem organizace, jako **zmocnitel**

**z m o c ň u j e   t í m t o**  
**na základě a ve vazbě na platnou smlouvu o dílo č. 19/2017/OŘN/D2/KSÚSV/S,M/10-2**

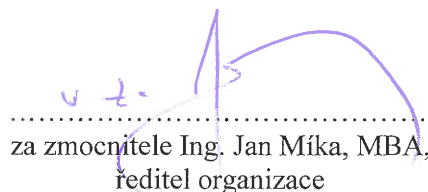
**zmocněnce:**            **Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.**  
                              Osová 20, 625 00 Brno  
                              IČO: 46974806  
**zastoupený:**         **Ing. Martinem Řehulkou, jednatelem**

k jednání s fyzickými i právnickými osobami, orgány státní správy a samosprávy za účelem získání dokladů, ověřeného průběhu inženýrských sítí, vyjádření a stanovisek nutných pro vydání územního rozhodnutí, stavebního povolení, případně ohlášení stavebních prací, na stavbu:

**„III/35010 Peršikov, most ev. č. 35010 - 1“**

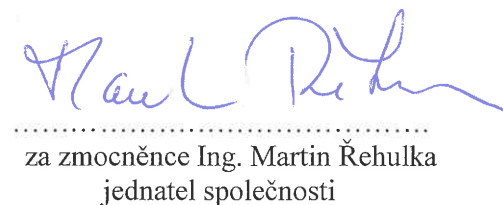
Zmocněnec je oprávněn jednat s fyzickými i právnickými osobami svým jménem. Současně opravňujeme zmocněnce k řízení u stavebního úřadu k výše uvedeným účelům. Zmocněnec je oprávněn udělit plnou moc jiné osobě k úkonům a činnostem v rozsahu této plné moci. Takovou osobou může být pouze zaměstnanec obchodní společnosti anebo jiná právnická nebo fyzická osoba.

V Jihlavě, dne: 25. 4. 2018

  
.....  
za zmocnítele Ing. Jan Míka, MBA,  
ředitel organizace

V Brně, dne: .....

Zmocnění přijímám:

  
.....  
za zmocněnce Ing. Martin Řehulka  
jednatel společnosti

## Dodatek č. 1699 Zřizovací listiny

Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvkové organizace  
IČO: 00090450

schválené usnesením Zastupitelstva Kraje Vysočina č. 083/07/01/ZK ze dne 20. 12. 2001 a  
doplněné Rozhodnutím o sloučení příspěvkových organizací schváleným usnesením  
Zastupitelstva kraje Vysočina č. 0523/08/2006/ZK ze dne 7. 11. 2006

vydaný podle ustanovení § 35 odst. 2 písm. j) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 27 zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů.

### I.

Zřizovací listina Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvkové organizace, se mění takto:

**Článek 7 se ruší a nahrazuje se textem, který zní:**

„

#### Čl. 7

Vymezení majetkových práv a povinností příspěvkové organizace Zastupitelstvem Kraje Vysočina

7.1. Práva a povinnosti k majetku předanému k hospodaření organizaci, dále majetku, který organizace nabývá svojí činností pro svého zřizovatele tzv. „svěřený majetek“ a majetku, který organizace nabývá do svého vlastnictví, jsou vymezena v Zásadách Zastupitelstva Kraje Vysočina o vymezení majetkových práv a povinností Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvkové organizace zřizované Krajem Vysočina“.

7.2. Příspěvková organizace má dále ke svěřenému majetku tato práva a povinnosti:

7.2.1. Zastupuje zřizovatele a jedná jeho jménem v řízeních správních (např. v řízení stavebním) týkajících se tohoto majetku

7.2.2. Přebírá práva a povinnosti vlastníka ve vztahu k odpovědnosti za škody podle § 27, odst. 2, 5 a 6 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.“

### II.

Zřizovací listina Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvkové organizace, se mění takto:

**Bod 2 přílohy č. 4 se ruší a nahrazuje se textem, který zní:**

„2) V rámci činností Organizace provádí:

a) **Zpracování plánu zimní údržby**

b) **Zajištění sjízdnosti v zimním období**

Posyp vozovek

- Posyp vozovek inertním materiálem

- Posyp vozovek chemickým materiálem se zkrápěním

Kontrolní jízdy

- Kontrolní jízdy osobním automobilem
- Kontrolní jízdy sypačem

Odstraňování sněhu

- Odstraňování sněhu předsazenou radlicí
  - Odstraňování sněhu traktorovou radlicí
  - Odstraňování sněhu frézami
  - Vyhrnování sněhu (odstraňování bariér)
  - Odstraňování sněhu šípovými pluhy
  - Plužení + posyp vozovek inertním materiálem
  - Plužení + posyp vozovek chemickým materiálem se zkrápěním
- Dispečerská služba a pohotovost

- Dispečerská služba
- Pohotovost pracovníků

Činnosti související se zimní údržbou

- Organizační příprava
- Zásněžky
- Sněhové tyče a značky
- Činnosti jinde nezahrnuté (ujeté vrstvy a námrazky)
- Úklid po zimě

**c) Zabezpečení silničního provozu, údržba a opravy vozovek**

Čištění vozovek metením strojně traktorovým zametačem

Čištění vozovek metením strojně samosběrem

Čištění vozovek splachováním strojně

Čištění odkopem, vrstva 5 cm, ručně

Čištění vozovek po naplaveninách – strojně

Letní pohotovost domácí pro nepřetržité zajištění BESIP

Neodkladné zásahy, zajištění BESIP

Letní pohož

Spojovací postřik z emulze do  $0,5 \text{ kg/m}^2$

Infiltrační postřik z emulze do  $1,5 \text{ kg/m}^2$

Kalový zákryt „Slurry seal“ 6mm

Kalový zákryt „Slurry seal“ 12mm

Mikroberec jednovrstvý z kameniva 0/8 tl. do 20 mm

Mikroberec dvouvrstvý z kameniva 0/8 +0/8

Jednovrstvý nátěr z asfaltové emulze do  $2,0 \text{ kg/m}^2$  s podrcením, bez dopravy

Dvouvrstvý nátěr z asfaltové emulze do  $2,0 \text{ kg/m}^2$  s podrcením, bez dopravy

Speciální nátěr z modifikované emulze

Vysprávkování výtlučků asfaltovou emulzí a kamenivem

Vysprávkování výtlučků s použitím turbomechanizmů

Vysprávka výtlučků asfaltovou směsí za horka

Vysprávka výtlučků asfaltovou směsí za studena

Hutněná asfaltová vrstva ručně

Velkoplošné výspravy lištou

Hutněná asf. vrstva – obrušná vrstva tl. 40 mm, bez dopravy

Hutněná asf. vrstva – obrušná vrstva tl. 50 mm, bez dopravy

Hutněná asf. vrstva – ložní vrstva tl. 50 mm, bez dopravy

Hutněná asf. vrstva – ložní vrstva tl. 60 mm, bez dopravy

Hutněná asf. vrstva – ložní vrstva tl. 70 mm, bez dopravy

Hutněná asf. vrstva – vyrovnaní povrchů dosavadních krytů, bez dopravy  
 Vozovkové vrstvy ze štěrkodrti – ŠD 0/63 do 200 mm, bez dopravy  
 Podklad z kameniva zpevněného cementem, bez dopravy  
 Podklad z RM tl. 100mm, bez dopravy  
 Vozovkové výstužné vrstvy z geomřížoviny  
 Recyklace za studena  
 Frézování vozovky  
 Odstranění asfaltového krytu  
 Odkop pro spodní stavbu silnic  
 Řezání asfaltového krytu vozovky  
 Frézování spár a prasklin  
 Zalévání spár asfaltovou zálivkou  
 Naložení strojně na nákladní auto a odvoz  
 Naložení ručně na nákladní auto a odvoz  
 Dlažba z kostek  
 Rozebrání dlažby z kostek  
 Osazení silničních panelů  
 Rozebrání panelů  
 Rozšíření nebo oprava utržené vozovky  
 Řízení provozu a dozor  
 Doprava nespecifikovaná v nákladových položkách  
 Uložení na skládku nespecifikované v nákladových položkách  
 Pomoc. práce – zajištění nebo zřízení objížďky a přístup. cesty  
 Pomoc. a zajišť. práce – inž. Činnost, geodetická činnost, zkoušení materiálů  
 Pomocné a zajišťovací práce – vytyčení a přeložky inženýrských sítí  
 Ostraha mechanizace

#### d) Dopravní značení

Údržba svislého dopravního značení (dále jen „SDZ“)  
 Výměna značky na původním stojanu  
 Narovnání sloupků SDZ  
 Zřízení SDZ včetně sloupku a patky  
 Osazení a odstranění přenosného dopravního značení (dále jen „DZ“) (uzavírky silnic)  
 Likvidace SDZ  
 Údržba velkoplošných značek  
 Osazení velkoplošné DZ včetně nosné konstrukce  
 Likvidace velkoplošné DZ včetně nosné konstrukce  
 Označnick zastávky – zřízení  
 Označnick zastávky – oprava  
 Vodorovné dopravní značení (dále jen „VDZ“) plošné s balotinou  
 VDZ plošné ze stěrkových plastů s balotinou  
 VDZ – dělicí čáry s balotinou  
 VDZ – předznačení  
 VDZ - vodící proužky 25 cm s balotinou  
 VDZ - vodící proužky 12,5 cm s balotinou  
 VDZ ze stěrkových plastů - vodící proužky 12,5 cm  
 VDZ ze stěrkových plastů - vodící proužky 25 cm  
 VDZ ze stěrkových plastů - dělicí čáry

#### e) Bezpečnostní zařízení

Údržba a opravy ocelových svodidel  
 Ocelová svodidla – zřízení souvisle  
 Ocelová svodidla - likvidace  
 Nátěr zábradlí

Osazení zábradlí včetně dodání  
 Opravy zábradlí  
 Zábradlí – likvidace  
 Nástavce na svodidla – údržba a opravy  
 Nástavce na svodidla – zřízení  
 Nástavce na svodidla – demontáže  
 Směrové sloupky – údržba a opravy  
 Směrové sloupky – zřízení  
 Směrové sloupky – výměna odrazky  
 Montáž odrazek do svodidel  
 Bílení stromu  
 Připevnění odrazové folie  
 Směrový sloupek, odrazník – likvidace  
 Dopravní zrcadlo – zřízení  
 Dopravní zrcadlo – rovnání stojanu  
 Dopravní zrcadlo – výměna skla  
 Dopravní zrcadlo – odstranění

**f) Krajnice, příkopy a odvodnění**

Krajnice nezpevněná – seřezávání s odhozem do příkopu  
 Krajnice nezpevněná – seřezávání s naložením  
 Doprava a poplatek za skládkování  
 Krajnice nezpevněná – zřízení – štěrkodrt' nebo frézovaná  
 Svahování  
 Čištění příkopů od odpadků ručně  
 Čištění příkopů strojně – příkopovou frézou  
 Hloubení příkopů s naložením  
 Hloubení příkopů strojně  
 Rigoly – čištění nánosů – ručně  
 Zřízení dlážděného rigolu  
 Propustek – čištění ručně  
 Čelo propustku – oprava  
 Zřízení propustku  
 Oprava propustku  
 Likvidace propustku  
 Silniční kanalizace, trativod - čištění  
 Silniční kanalizace, trativod – zřízení  
 Vpustě, šachty – čištění  
 Vpustě – výměna (doplnění) mříže, koše  
 Vpustě, šachty – oprava  
 Vpustě, šachty – zřízení  
 Vpustě, šachty – likvidace  
 Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti  
 Silniční obruby – oprava  
 Silniční obruby - výměna  
 Silniční obruby – zřízení  
 Silniční obruby – likvidace

**g) Mosty**

Údržba nestavební povahy  
 Údržba stavební povahy  
 Oprava mostu – rekonstrukce

**h) Ostatní silniční objekty**

Ostatní objekty – údržba

Ostatní objekty – opravy, rekonstrukce  
Souvislé opravy silnic zajištěné dodavatelsky

**i) Silniční vegetace**

Štěpkování  
Likvidace polomů  
Zpracování odpadového dřeva  
Odvoz štěpků, stromů, větví a keřů  
Vysazování včetně kůlů a chrániče  
Údržba – zalévání, okopávání, hnojení  
Řez a průklest ze země  
Řez a průklest ve výškách  
Likvidace pařezů  
Kácení včetně odvětvení  
Keře – vysazování s úpravou terénu  
Keře - údržba – zalévání, okopávání, hnojení  
Keře – průklest, likvidace řezáním a vytrháváním  
Zakládání travních porostů  
Kosení travních porostů strojně  
Kosení travních porostů strojně pod svodidly  
Kosení travních porostů ručně křovinořezy  
Ošetření travních porostů chemickými prostředky

**j) Zajištění prací v oblasti správních činností**

Dohlídky a dozor nad komunikacemi  
Prohlídky mostů  
Průzkumy, měření  
Projektová a ostatní příprava staveb  
Sčítání dopravy ve všední dny  
Sčítání dopravy v neděli  
Pasport a registr  
Stavební dozory oprav a rekonstrukcí silnic a mostů  
Koordinátoři BOZP oprav silnic a mostů  
Externě zajištěné služby TSÚ a IÚ v NS 91x  
Krajský dispečink  
Řešení hlukové zátěže z dopravy  
Zajištění podkladů pro výkupy pozemků  
Jiné nespecifikované práce – náklady PO“

**III.**

**Závěrečná ustanovení**

1. Ostatní ustanovení zřizovací listiny dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek Zřizovací listiny Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvkové organizace, nabývá účinnosti dnem 28. 3. 2018.
3. Tento dodatek Zřizovací listiny Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvkové organizace, byl projednán na jednání Zastupitelstva Kraje Vysočina dne 27. 3. 2018 a schválen usnesením č. 0330/02/2018/ZK.

V Jihlavě dne 27. 03. 2018

**Kraj Vysočina**  
Žižkova 57, 587 33 Jihlava

16

MUDr. Jiří Běhounek  
hejtman kraje



# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 16744

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

*Ing. Magda Zdražilová*

jméno a příjmení

*63-51-21/0250*

rodné číslo

je

autorizovaným inženýrem

v oboru

*Mosty a inženýrské konstrukce*

V seznamu autorizovaných osob vedeným ČKAIT je veden pod číslem

*1002343*

a je oprávněn užívat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk je  
uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni

*4.10.1996*



Ing. Václav Mach  
předseda ČKAIT





Magistrát města Brna  
Živnostenský úřad města Brna  
Malinovského nám. 3, 601 67 Brno

Č. j.: ZUMB/30421/2009/Fe/3

## Výpis z živnostenského rejstříku

Obchodní firma: Projektční kancelář PRIS spol. s r.o.  
Sídlo: Osová 717/20, 625 00, Brno - Starý Lískovec  
Identifikační číslo: 46974806

### Živnostenské oprávnění č. 1

Předmět podnikání: Projektová činnost ve výstavbě  
Vznik oprávnění: 19.10.1992  
Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

### Živnostenské oprávnění č. 2

Předmět podnikání: Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona  
Obory činnosti: Vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce  
Zprostředkování obchodu a služeb  
Velkoobchod a maloobchod  
Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků  
Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce  
Vznik oprávnění: 19.10.1992  
Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

Úřad příslušný podle § 71 odst. 2 živnostenského zákona: Magistrát města Brna

V Brně dne 16.11.2009



*Fenclová*  
JUDr. Dobromila Macháčková  
vedoucí Živnostenského úřadu města Brna  
v z. Ing. Jiřina Fenclová





**STAVCERT**

Praha, spol. s r. o.

U Výstaviště 3, Praha 7

**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PROVÁDĚJÍCÍ CERTIFIKACI  
SYSTÉMŮ MANAGEMENTU**

akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)

ČIA je signatářem multilaterální dohody EA a IAF o vzájemném uznávání



vydává

# CERTIFIKÁT

pro

**Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.**

Osová 20, 625 00 Brno

IČ: 46974806

Tímto certifikátem se potvrzuje, že zavedený a udržovaný

**system managementu kvality**

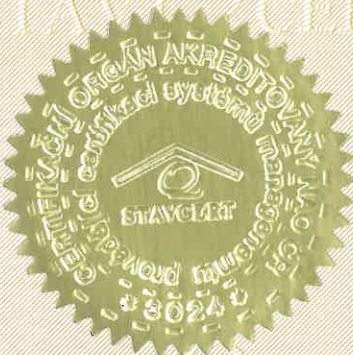
pro

**projektovou činnost v investiční výstavbě**

odpovídá požadavkům

**ČSN EN ISO 9001:2009****Certifikát č. QMS-4006/2017**

První certifikace: 2.prosince 1998

**V Praze dne 19.1.2017****Platnost do 19.1.2020****Ing. Pavel Florian**  
jednatel





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

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

**Číslo jednací: 560168/18**

**Číslo žádosti: 0118 104 083**

**Důvod vydání Vyjádření: Předprojektová příprava, prodej-koupě nemovitosti**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 13. 3. 2020.**

<b>Žadatel</b>	Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.	
<b>Stavebník</b>	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, Jihlava, 58601	
<b>Název akce</b>	III-35010 Peršikov, most 35010-1	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Havlíčkův Brod
	<b>Obec</b>	Havlíčková Borová
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Peršikov

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/výřezích 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 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezích 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.

**Žadatel není oprávněn toto *Vyjádření*, jakož i přílohy jež jsou součástí tohoto *Vyjádření*, použít pro účely územního řízení, stavebního řízení, či pro jakékoliv jiné řízení před správním orgánem, kde by mohla být stanovena povinnost žadatele předložit vyjádření vlastníka technické infrastruktury ve smyslu ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu.**

Číslo jednací: 560168/18

Číslo žádosti: 0118 104 083

*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 přiloženém 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 - Josef Poštulka, e-mail: josef.postulka@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 238 461 111.

#### **Přílohami *Vyjádření* jsou:**

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

Číslo jednací: 560168/18

Číslo žádosti: 0118 104 083

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 13. 3. 2018.



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

96

Příloha k *Vyjádření* 560168/18

Číslo žádosti: 0118 104 083

**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 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. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras *PVSEK* na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou *PVSEK* prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu *PVSEK* příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy *PVSEK*, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením *PVSEK* a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání *PVSEK*. Odkryté *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.



Příloha k *Vyjádření* 560168/18

Číslo žádosti: 0118 104 083

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 skříňí 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: 602 413 279 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.
2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

Příloha k *Vyjádření* 560168/18

Číslo žádosti: 0118 104 083

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 sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit *POS* zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k *Vyjádření* 560168/18

Číslo žádosti: 0118 104 083

## 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 Čechy východ

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462863 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: Wasserbauer Josef, mobil: 602450375, e-mail: josef.wasserbauer@temo.cz

### AZ GEONET - Pavel Kazda

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

IČ: 72885777

DIČ: CZ7308093045

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

### COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Nad Krocínkou 317/48, 190 00 Praha 9

IČ: 25772104

DIČ: CZ 25772104

kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz

### CONTENT, s.r.o.

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

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

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

### ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz

Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

### GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Michal Kučera, tel/fax: 596541102, mobil: 731613394, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz

Ing. Anežka Škovroňová, tel/fax: 596541102, mobil: 731204729, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz

### Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

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

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

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč

IČ: 72377259

DIČ:

kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Příloha k *Vyjádření* 560168/18

Číslo žádosti: 0118 104 083

**Josef Joura**

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

**Karel Horský**

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

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

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí  
 IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308  
 kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

**Michlovský stavební s.r.o.**

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín  
 IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080  
 kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:  
 Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz  
 František Uříčář, mobil: 605200784, e-mail: uricar@michlovsky.cz

**Milan Pospíšil**

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim  
 IČ: 88375072 DIČ:  
 kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

**PELMONT s.r.o**

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov  
 IČ: 25172786 DIČ: CZ25172786  
 kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

**Radim Zabloudil**

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky  
 IČ: 74899589 DIČ: CZ6210151585  
 kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

**STAVAK spol. s r.o.**

se sídlem: Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod  
 IČ: 15058786 DIČ: CZ15058786  
 kontakt: Jan Dostál, tel.: 569429309, mobil: 602482982, e-mail: dostal@stavak.cz

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

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava  
 IČ: 60721197 DIČ: CZ60721197  
 kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

Příloha k *Vyjádření* 560168/18

Číslo žádosti: 0118 104 083

**Vegacom, a.s.**

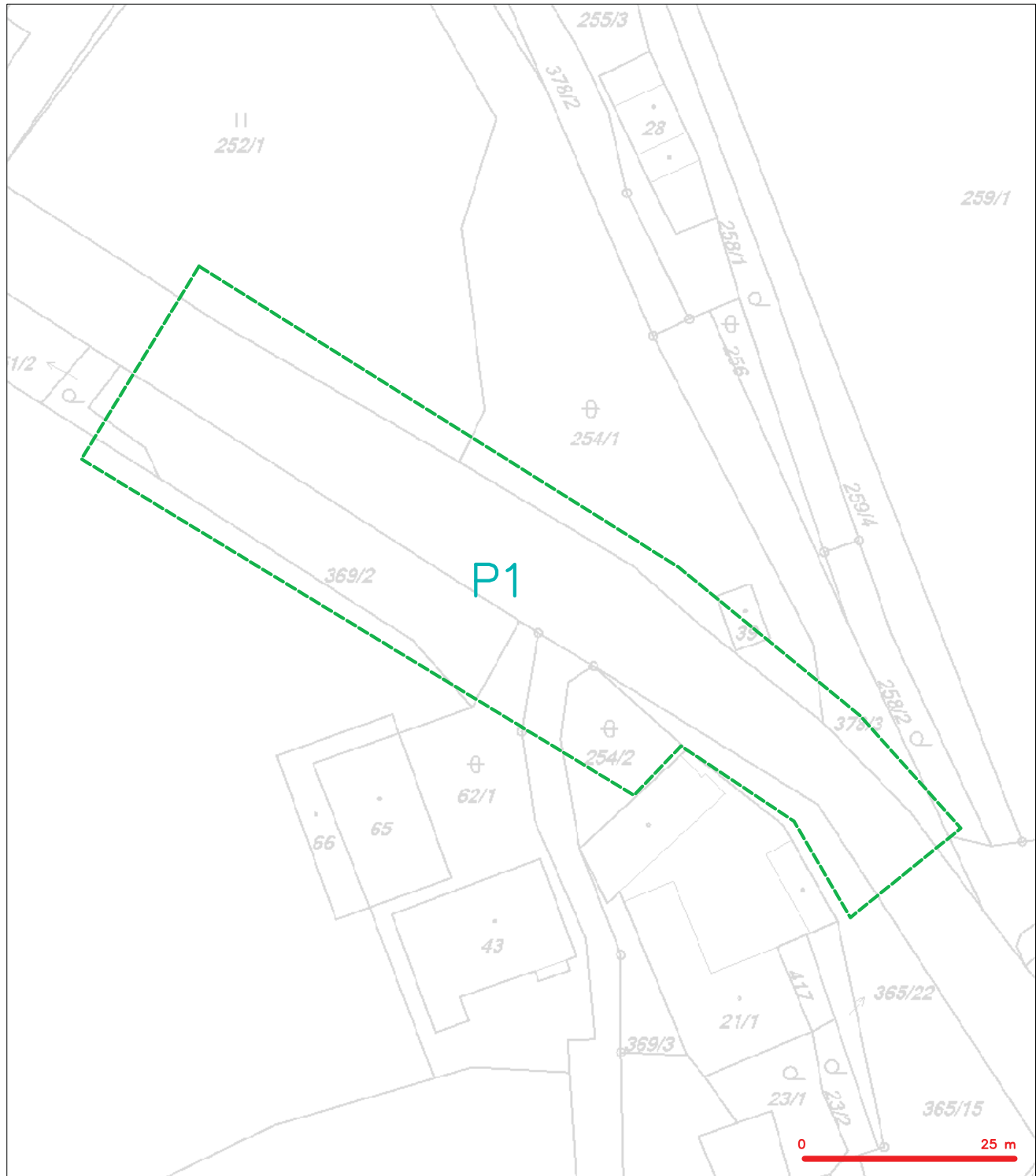
se sídlem: Rantířov 20, ( Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou

IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680

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

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

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

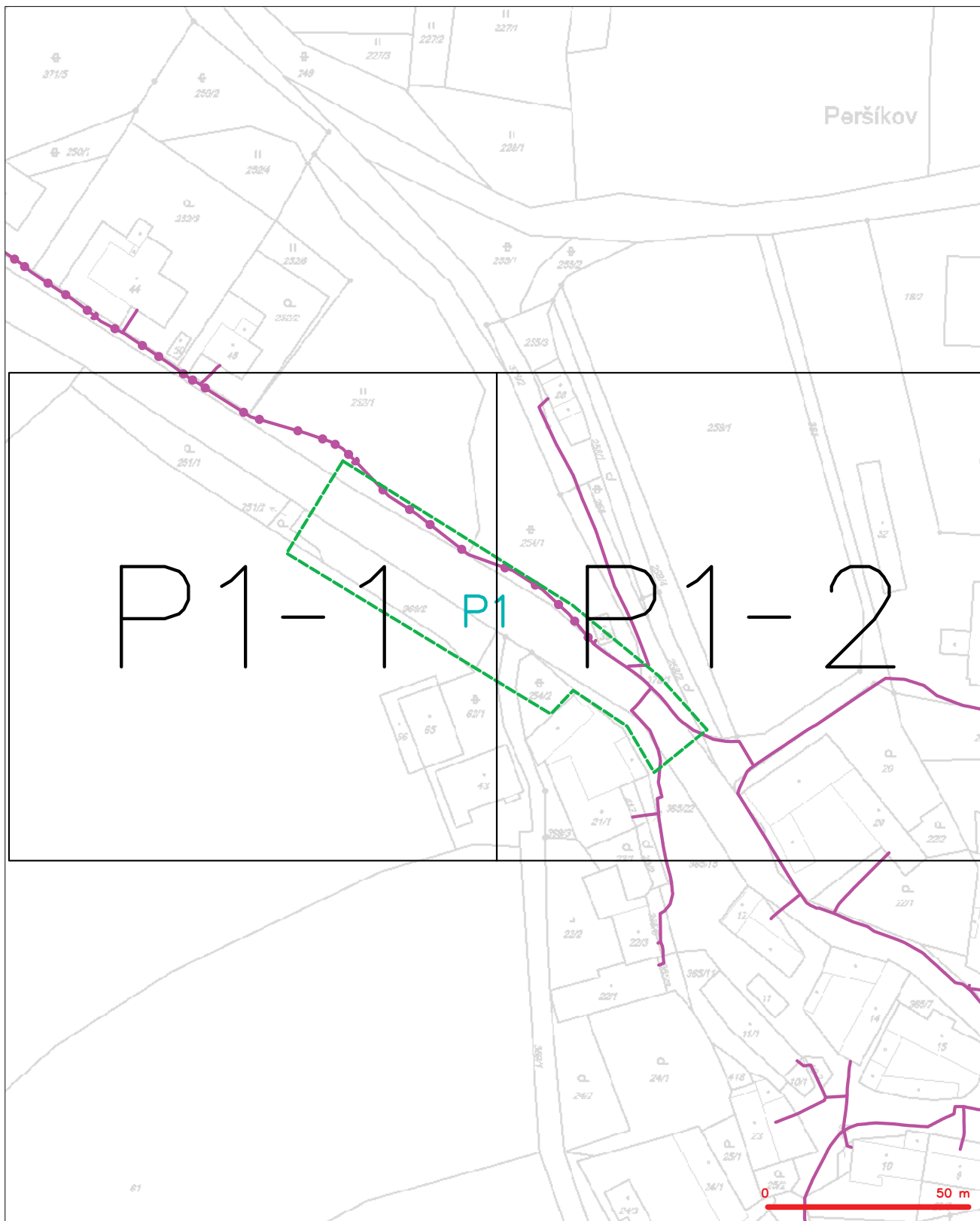


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

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

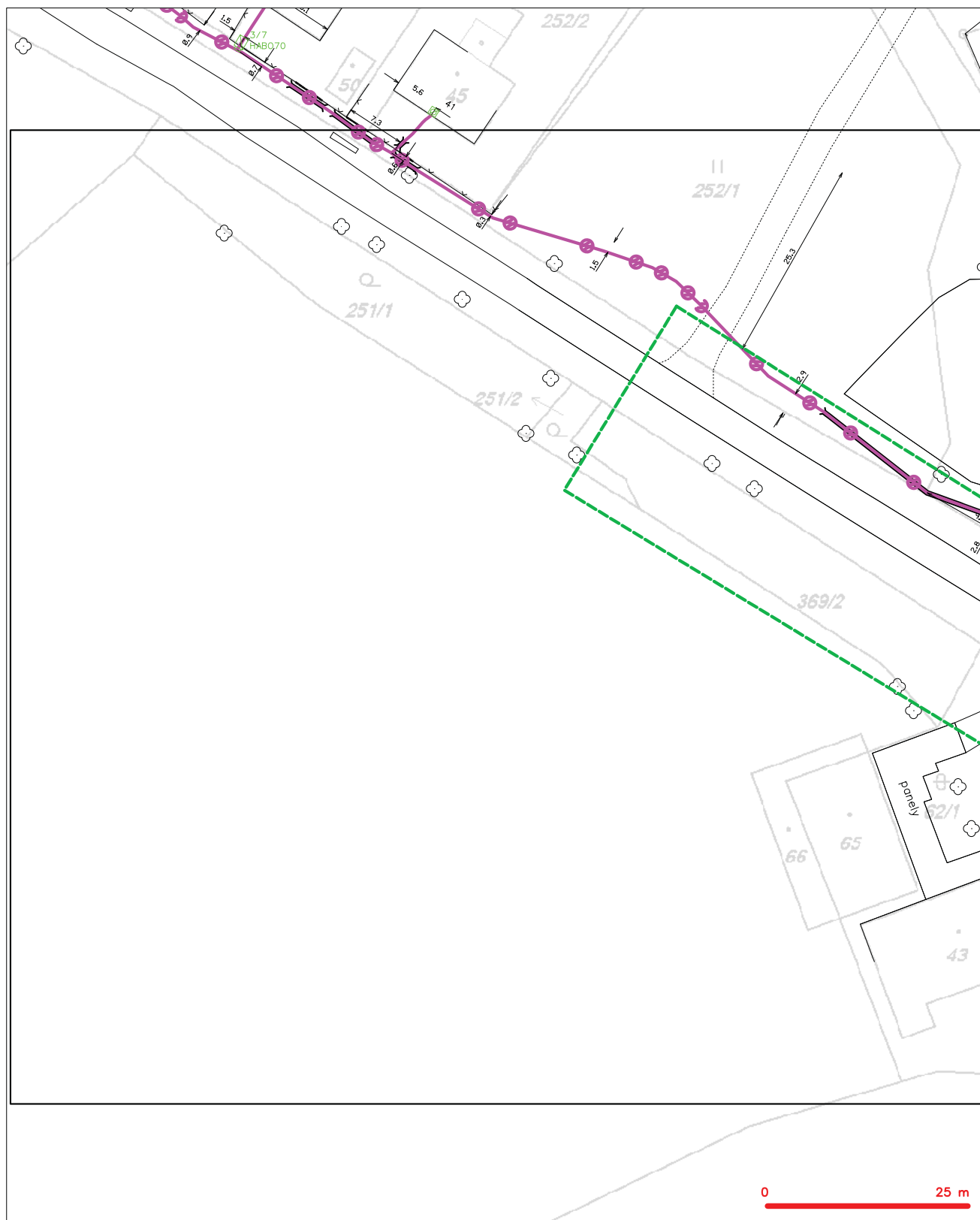
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření   |  | nezaměřený příběh optického kabelu, NPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN   |  | radové síť, ochranné pásmo radové sítě  |
|  | zaměřený příběh metalického kabelu  |  | podzemní síť  |
|  | zaměřený příběh optického kabelu, NPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu |  | neprůhledná síť   |
|  | nezaměřený příběh metalického kabelu  |  | podzemní síť cíl  |
|  | podzemní síť cíl  |  | síť s NN  |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1

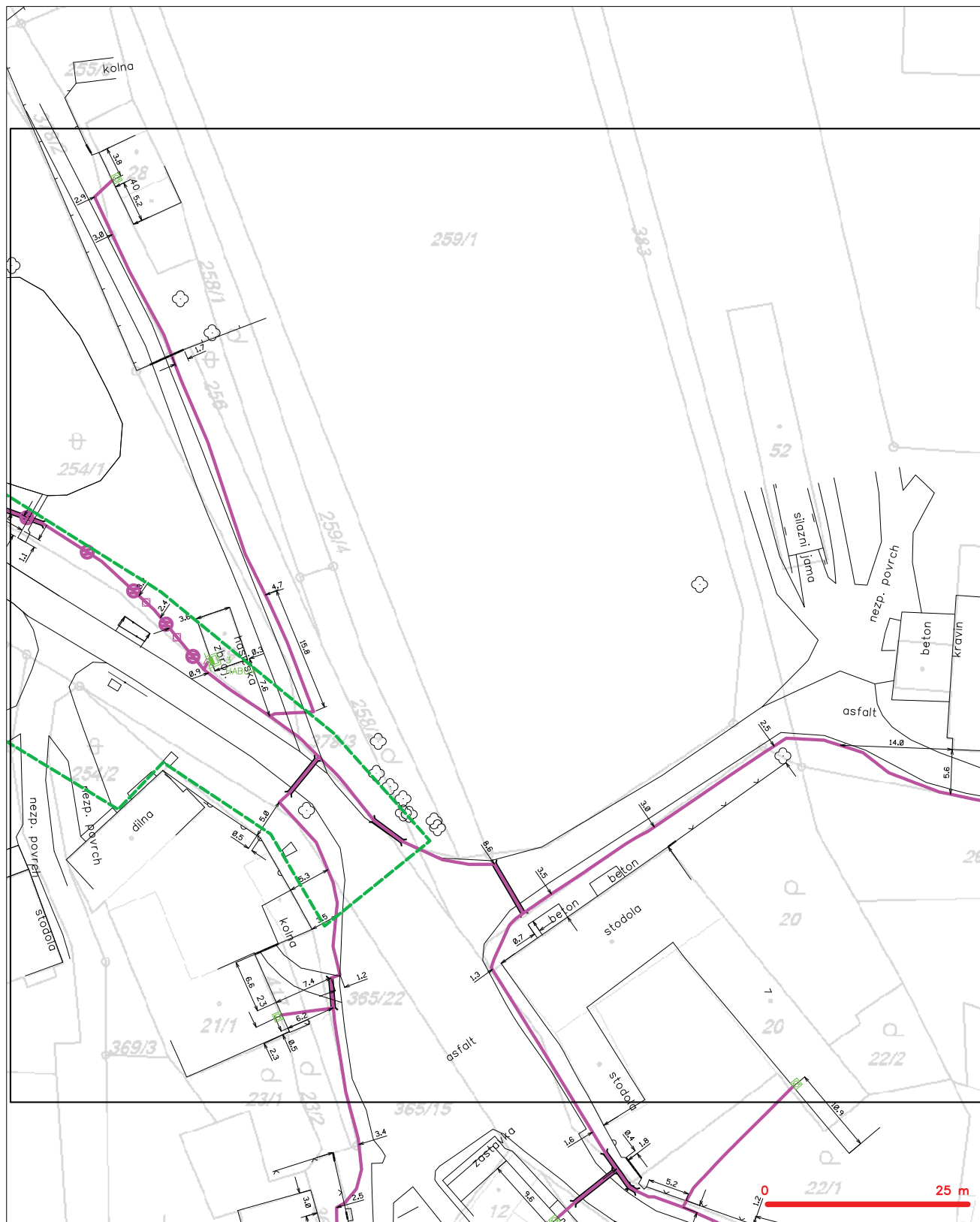


LEGENDA

- |   |  |    |  |
|---|--|----|--|
| — | hranice zájmového území k vyjádření  | —  | nezaměřený příbeh optického kabelu, NDEP trubky nebo součet optického a metalického kabelu |
| — | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN  | RR | radové síť, ochranné pásmo radové sítě   |
| — | zaměřený příbeh metalického kabelu   | —  | podzemní síť   |
| — | zaměřený příbeh optického kabelu, NDEP trubky nebo součet optického a metalického kabelu | —  | naprovozované síť  |
| — | nezaměřený příbeh metalického kabelu   | —  | podzemní síť cíl   |
| — | podzemní síť cíl   | —  | síť s NN   |
|   |  | —  | kojektor, kabelovod  |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



### LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření              |  | nezaměřený přírůstek optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípojnka, území s NV přípojnou ČETIV         |  | nebo součástí optického a metalického kabelu       |
|  | zaměřený přírůstek metalického kabelu            |  | radiové síti, ochranné pásmo radiové síti          |
|  | zaměřený přírůstek optického kabelu, HDPE trubky |  | podzemní síť                                       |
|  | nebo součástí optického a metalického kabelu     |  | reprovaované síti                                  |
|  | nezaměřený přírůstek metalického kabelu          |  | koaxiální, kabelovod                               |
|  | podzemní síť cizí                                |  | podzemní síť cizí                                  |
|  | podzemní síť cizí                                |  | síť s NV   |



NAŠE ZNAČKA  
0101096065VYŘÍZENO DNE  
15.04.2019

**Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**III-35010 Peršíkov, most 35010-1**

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101096065 ze dne 15.04.2019 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení 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 s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

**Toto sdělení je platné do 15.10.2019** a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

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			
Nadzemní síť		střet	

Stanice	střet
---------	-------

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, 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 nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, sít' pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

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., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás 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 energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 24729035

#### **Přílohy**

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury

## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídící, 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 (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

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

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.

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

**V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci 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.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury 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 2000-5-52 a PNE 33 3302, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s vlastníkem 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. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci, či ochranné trubky musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto 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. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložením musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

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



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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 vyvrstvení 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.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladován materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

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.





## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu ČEZ Distribuce, a.s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

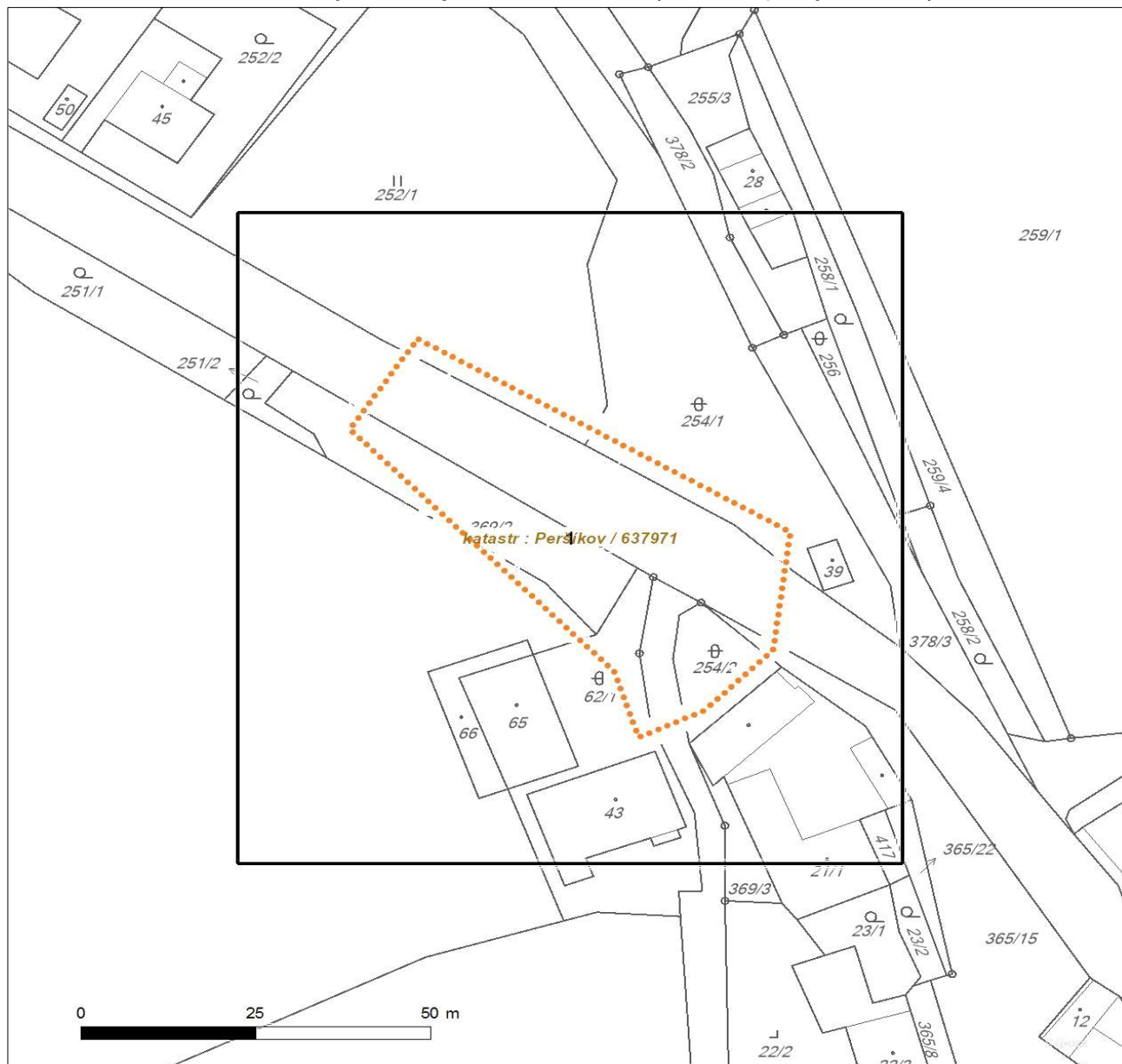
V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.



Platí pouze se sdělením číslo 0101096065.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

LEGENDA

Podzemní vedení NN do 1 kV

Nadzemní vedení NN do 1 kV

Podzemní vedení VN do 35 kV

Nadzemní vedení VN do 35 kV

Podzemní vedení VVN 110 kV

Nadzemní vedení VVN 110 kV

NN přívod odběratele

Zařízení technické infrastruktury

Cizí energetické vedení

Zájmové území

TS

Stanice do 52 kV - stožárová

TS

Stanice do 52 kV - zděná

TR

Transformovna (nad 52 kV)

Probíhající investice ČEZ Distribuce

Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě

Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě

Hranice katastrálního území

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

HDPE trubka

Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:

Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

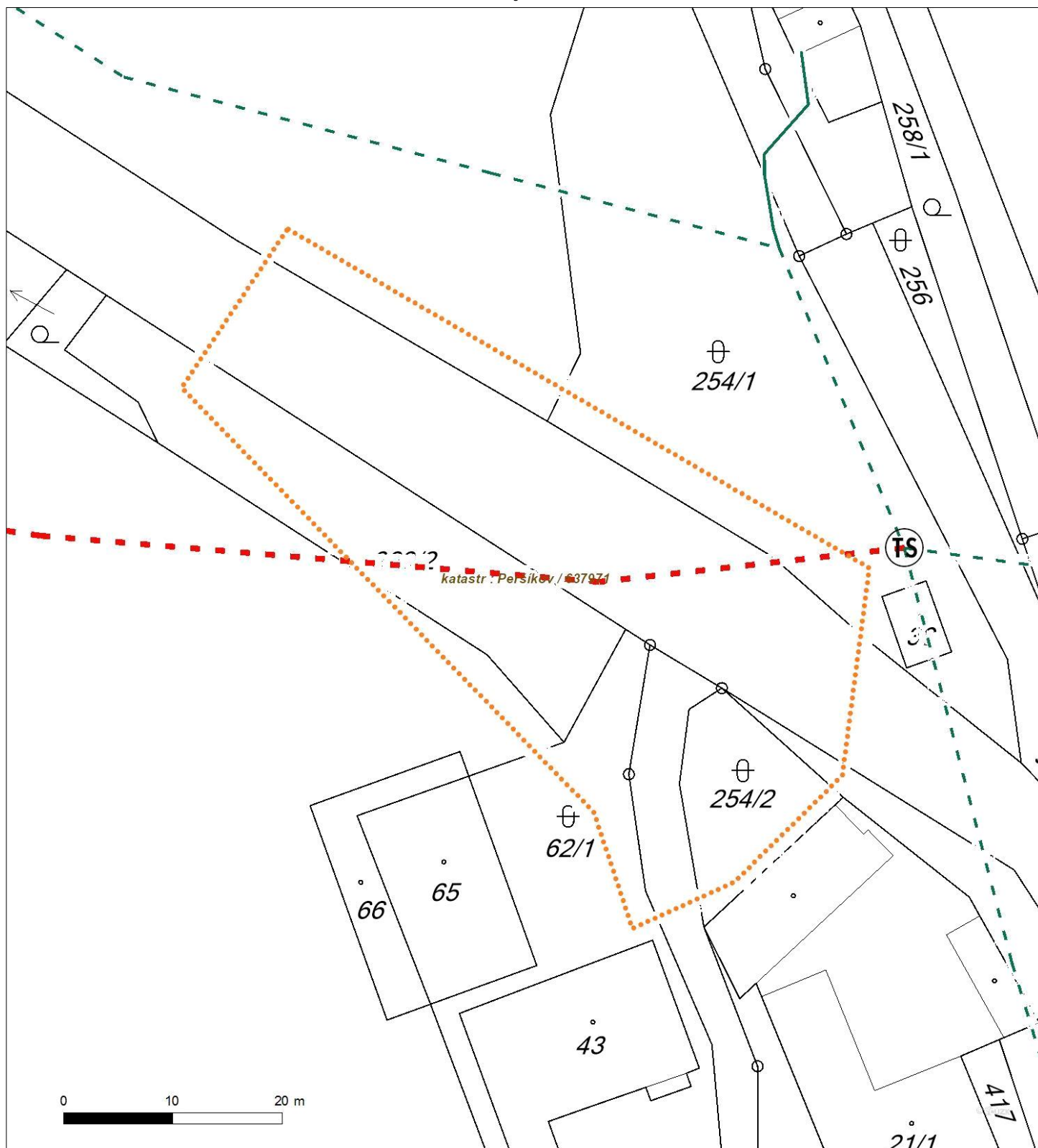
Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV



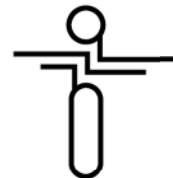
Platí pouze se sdělením číslo 0101096065.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 1



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



Projekční kancelář PRIS spol.  
s r.o.  
Osová 717/20  
62500 Brno

naše značka  
5001685533

vyřizuje  
Jaroslav Kápička

datum  
13.03.2018

Věc:

**III-35010 Peršíkov, most 35010-1**

K.ú. - p.č.: Peršíkov

Stavebník: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 58601 Jihlava

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

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

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

Toto stanovisko LZE použít pro:

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

Toto stanovisko NELZE použít pro:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění
- územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.
- realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

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

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

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

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

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábrdovice  
602 00 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)  
I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

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

Bankovní spojení:  
Československá obchodní banka,  
a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet, s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

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

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

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

Plynofikace nemovitosti:

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

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

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

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001685533 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

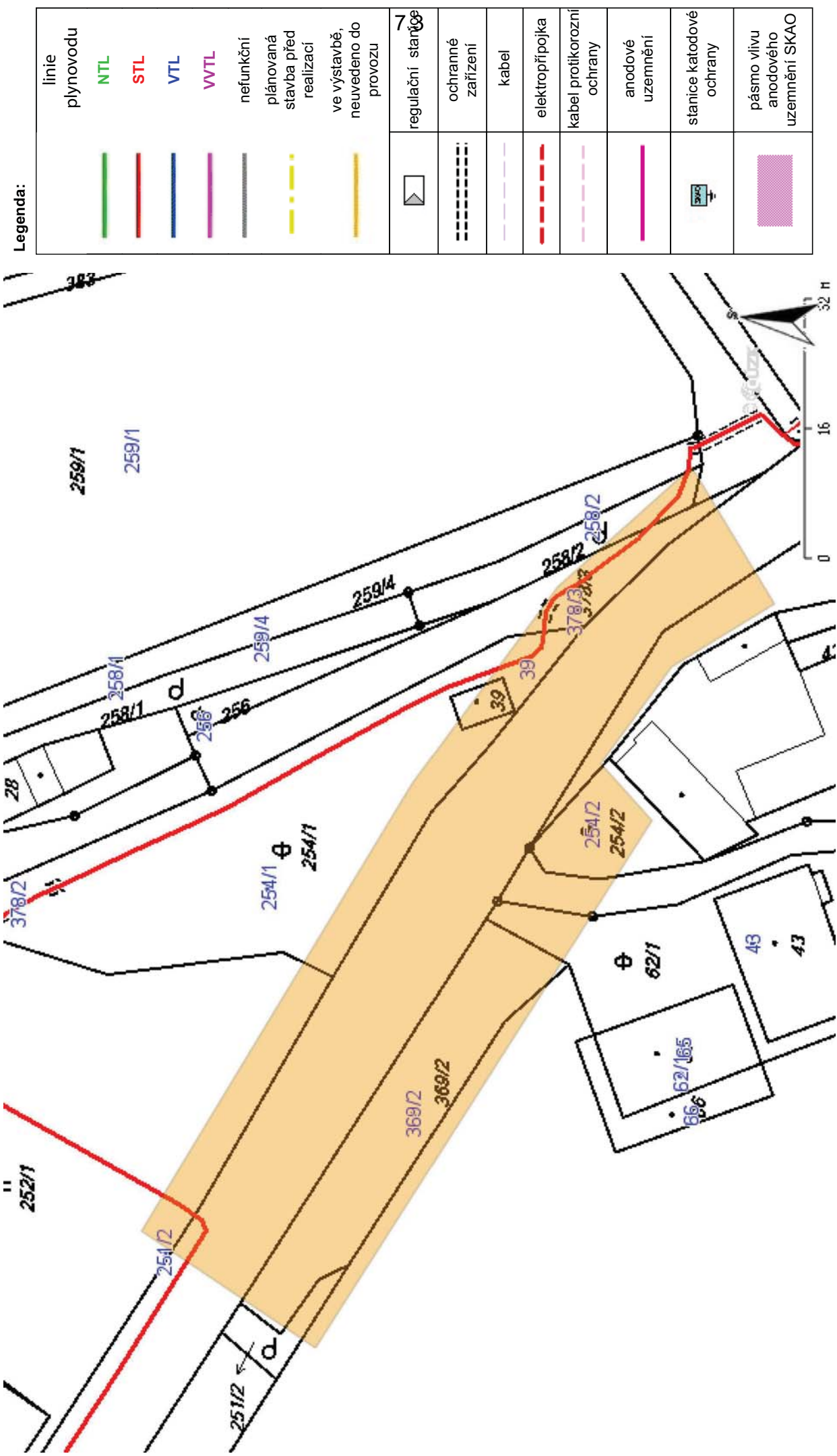


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Jaroslav Kápička  
Vedoucí zpracování externích požadavků  
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení

**Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001685533 ze dne 13.03.2018.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 58601 Jihlava. K.ú.: Peršikov.







Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Projekční kancelář PRIS s r.o. Anna Jakubková Osová 717/20 625 00 Brno
--

Naše značka: **E15595/19**

V Praze dne: **15.4.2019**

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

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

**Věc: III-35010 Peršíkov, most 35010-1**

Stupeň: Jiný důvod

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

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


.....  
Ochrana sítí  
Technologický úsek

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

Příloha č. 1

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

Číslo žádosti: **E15595/19**  
Název stavby /akce: **III-35010 Peršíkov, most 35010-1**  
Datum podání žádosti: **15.4.2019**  
Důvod žádosti: **Jiný důvod**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**  
Poznámka:

**Žadatel**

Firma / organizace: **Projekční kancelář PRIS s r.o.**  
IČ: **46974806**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Anna Jakubková**  
Adresa: **Osová 717/20**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **625 00**  
Stát:  
E-mail: **anna.jakubkova@pris.cz**  
Telefonní číslo: **547214461**

**Stavebník**

Firma / organizace: **KSÚS Vysočina**  
Kontaktní osoba: **Josef Culka**  
Adresa: **Kosovská 1122/16**  
Město / obec: **Jihlava 1**  
PSČ: **586 01**  
Stát:  
E-mail: **culka.j@ksusv.cz**  
Telefonní číslo: **569430864**

**Stavba**

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Infrastruktura**  
Hodnota projektu: **5 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby: **06/2019**  
Měsíc ukončení stavby: **09/2019**

**Odeslání stanoviska**

E-mail: **anna.jakubkova@pris.cz**

Příloha č. 2

**Situační plán**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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

POLYGON((-652525.258276047 -1103443.40371125,-652531.969809552 -1103453.88363343,-652495.507478061

-1103481.76752998,-652487.209698109 -1103495.59411319,-652473.748867777 -1103489.03114691,-652463.519379018

-1103496.47530323,-652458.946201963 -1103485.93464266,-652525.258276047 -1103443.40371125))





**Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.**  
**Anna Jakubková**  
**Osová 717/20**  
**625 00 Brno - Starý Lískovec**

V Praze, 15.4.2019

Naše zn.: **190415-1059117460**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"III-35010 Peršíkov, most 35010-1"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **15.4.2019**

**souhlasí s realizací projektu.**

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

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

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská  
Vodafone Czech Republic a.s.  
Technická 23  
616 00 Brno

Tel.: 775 012 847  
E-mail: east@vodafone.cz

  
**Vodafone Czech Republic a.s.**  
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5  
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001  
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 927  
-60-

**Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_190415-1059117460.pdf



## Žádost o vyjádření k existenci sítí č. 190415-1059117460

### Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Právnícká osoba  
IČO: 00090450  
Firma: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace  
Jméno: Josef  
Příjmení: Culka  
E-mail: ksusv@ksusv.cz

### Adresa sídla/bydliště

Ulice: Kosovská  
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 1122 / 16  
Obec: Jihlava  
PSČ: 58601

### Identifikační údaje zástupce žadatele /stavebníka

Typ: Právnícká osoba  
IČO: 46974806  
Firma: Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.  
Jméno: Anna  
Příjmení: Jakubková  
E-mail: anna.jakubkova@pris.cz

### Adresa sídla/bydliště

Ulice: Osová  
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 717 / 20  
Obec: Brno - Starý Lískovec





PSČ: 62500

### Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby: III-35010 Peršíkov, most 35010-1  
 Typ stavby: Stavba výšky do 10 m nad zemí  
 Stupeň žádosti: Studie (předprojektový průzkum)  
 Žadatelovo označení: III-35010 Peršíkov, most 35010-1  
 Popis stavby / doplňující informace: Mos bude nahrazen propustkem.  
 Výška stavby: 0 m  
 Výška jeřábu: 0 m

### Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ: Peršíkov (637971)

Datum: 15.4.2019

Zadáno: <https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>

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

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

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

**Ministerstvo obrany ČR**  
**Sekce nakládání s majetkem**  
**odbor ochrany územních zájmů**  
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

---

Sp. zn.: 2430/69498/2018-1150-OÚZ-PCE

Pardubice 3. července 2018  
Výtisk jediný

PRIS projekční kancelář spol. s r.o.  
Osová 20

625 00 Brno

**Vyjádření pro přípravu projektové dokumentace**  
**Rekonstrukce mostu III-35010 Peršíkov, most 35010-1**  
K čj.

**Ministerstvo obrany ČR**, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Pardubice v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), na teritoriu okresů České Budějovice, Český Krumlov, Havlíčkův Brod, Hradec Králové, Chrudim, Jablonec nad Nisou, Jičín, Jihlava, Jindřichův Hradec, Kolín, Kutná Hora, Liberec, Náchod, Pardubice, Pelhřimov, Rychnov nad Kněžnou, Semily, Svítavy, Tábor, Trutnov, Ústí nad Orlicí, Žďár nad Sázavou, a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává**

**vyjádření**

**pro potřeby zpracování projektové dokumentace stavebního záměru.**

1) **Ministerstvo obrany ČR** neeviduje v řešené lokalitě inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.

2) **Území** prověřovaného stavebního záměru se nachází ve vymezeném území **Ministerstva obrany ČR**, ve kterém dle § 175 stavebního zákona je umístění a povolení stavby podmíněno závazným souhlasným stanoviskem **MO-ČR**, a proto **Ministerstvo obrany ČR** požaduje předložit projektovou dokumentaci zpracovanou v souladu s platnou legislativou k posouzení a vydání závazného stanoviska ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného správního řízení.

Ministerstvo obrany ČR v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona a se zákonem o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání vyjádření dotčeného orgánu v rámci předprojektové přípravy předběžné vyhodnocení výše uvedené akce.

Ad 1) Ministerstvo obrany ČR prověřilo v souladu s § 161 stavebního zákona evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví a konstatuje, že v řešené lokalitě stavebního záměru neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.

Ad 2) Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany ČR v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Zpracovaná projektová dokumentace vašeho stavebního záměru musí být komplexně posouzena, aby mohlo být Ministerstvem obrany ČR deklarováno v rámci závazného stanoviska vydaného pro potřeby vedeného řízení, že realizace stavebního záměru provedená v souladu s projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

**Toto vyjádření nenahrazuje stanovisko účastníka řízení, nebo sjednání smluvního vztahu, Agentury hospodaření s nemovitým majetkem, ředitele Odboru správy nemovitého majetku v případech, kdy je Ministerstvo obrany ČR účastníkem územního a stavebního řízení ve smyslu stavebního zákona jako vlastník nemovitosti (pozemků, stavby, případně jiného věcného práva) dotčených stavebním záměrem nebo vlastník nemovitostí sousedících (§ 52, § 85 a § 109 stavebního zákona). V případě podání žádosti o vydání stanoviska účastníka řízení nebo sjednání smluvního vztahu samostatně kontaktujte Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem Ministerstva obrany ČR v souladu se zápisem na listu vlastnictví.**

**Toto vyjádření Ministerstva obrany ČR má charakter předběžné informace a je platné 1 rok ode dne vydání. Vyjádření nelze použít pro ohlášení, územní ani stavební řízení a bylo vydáno pouze pro potřebu vyhotovení projektové dokumentace.**

Kontaktní osoba: Romana Čapská, tel: 973 245 973, fax. 973 245 628

Romana Čapská  
vrchní referent  
oddělení ochrany územních zájmů Pardubice

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 2430/69498/2018-1150-OÚZ-PCE tohoto vyjádření Ministerstva obrany ČR.

Adresa pro doručování:  
Ministerstvo obrany ČR,  
Sekce nakládání s majetkem,  
odbor ochrany územních zájmů,  
oddělení ochrany územních zájmů Pardubice  
Teplého 1899, 530 02 Pardubice  
IČO: 60162694

**Sandra Holá**

---

**Od:** Městys Havlíčkova Borová <starosta@havlickovaborova.cz>  
**Odesláno:** 20. března 2018 15:00  
**Komu:** sandra.hola@pris.cz  
**Předmět:** III-35010Peršíkov, most 35010-1  
**Přílohy:** vedení.png

Dobrý den,

v lokalitě akce III-35010Peršíkov, most 35010-1 se nachází vodovod a kanalizace v majetku městyse. Trasu vedení zasílám přílohou.

--

S pozdravem  
Ing. Aleš Uttendorfský  
starosta městyse Havlíčkova Borová  
tel: 724 167 209

---

Tato zpráva byla zkontrolována na viry programem Avast Antivirus.  
<https://www.avast.com/antivirus>





KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika  
tel.: 564 602 111, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.  
Osová 717/20  
625 00 BRNO

(obdrží prostřednictvím datové schránky)

Váš dopis značky/ze dne  
D/S- 2286/2018 - Zdr

Číslo jednací  
KUJI 77369/2018  
OZPZ 161/2018

Vyřizuje/telefon  
Michal Fryš/564602504

V Jihlavě dne  
26. 10. 2018

### III/35010 Peršikov – most ev. č. 35010-1

#### Vyjádření dle zákona č. 100/2001 Sb.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství obdržel dne 10. 10. 2018 vaši žádost o vyjádření k výše uvedenému záměru z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění (dále jen zákona o EIA).

V předložené průvodní zprávě (část dokumentace pro stavební povolení) zpracované vámi v říjnu 2018 je uvedeno, že most převádějící bezejmenný přítok Borovského potoka z požární nádrže a ze zatrubněného příkopu v intravilánu osady Peršikov bude nahrazen propustkem ze železobetonové trouby o délce 6 m a průměru 1 m. Příčné uspořádání v upravovaném úseku odpovídá kategorii MO2 5,0/5,0/30 s vozovkou šířky 4,5 m mezi zvýšenými obrubníky. Navazuje na vozovku šířky 3,7 – 4,0 m v navazujících úsecích. Směrové řešení silnice ani niveleta se oproti stávajícímu stavu nemění.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství jako příslušný úřad dle § 22 zákona o EIA sděluje:

Dle § 4 odst. 1 písm. c) zákona o EIA se jedná o nevýznamnou změnu záměru uvedeného v bodě 49 přílohy č. 1 zákona o EIA (*silnice všech tříd a místní komunikace I. a II. třídy o méně než čtyřech jízdnicích pruzích od délky 2 km ...*), která nepodléhá zjišťovacímu řízení.

Mgr. Michal Fryš  
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

**Krajský úřad Kraje Vysočina**

Žižkova 57, 587 33 Jihlava, IČO: 70890749

ID datové schránky: ksab3eu, e-mail: posta@kr-vysocina.cz



**AOPK ČR**

Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy  
Brněnská 39  
59101 Žďár nad Sázavou  
pracoviště Havlíčkův Brod  
Husova 2115  
580 02 Havlíčkův Brod 2  
tel.: +420 569 429 494  
fax: +420 569 425 007  
e-mail: zdarvrch@nature.cz  
www.nature.cz

Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.

Osová 20

625 00 Brno

IČ: 46974806

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 03772/ZV/2018

VYŘIZUJE: PECINKOVA

DATUM: 25. 10. 2018

**Věc: III/35010 Peršíkov, most ev. č. 35010-1 (stavební úpravy stávajícího mostu) - stanovisko dle § 45i odst. 1 zákona č.114/1992 Sb.**

Agentura ochrany přírody a krajiny, regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 78 odst.1 zákona č.114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), po posouzení záměru „**III/35010 Peršíkov, most ev. č. 35010-1 (stavební úpravy stávajícího mostu)**“ předkladatele společnosti Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., Osová 20, 625 00 Brno, IČ: 46974806 (zhotovitel dokumentace), dle plné moci v zastoupení investora Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, IČ: 00090450 (objednatel dokumentace), doručeného dne 17. 10. 2018, vydává v souladu s ust. § 45i odst. 1 zákona toto:

**STANOVISKO:**

uvedený návrh **nemůže mít významný vliv** na příznivý stav předmětu ochrany ani celistvost evropsky významných lokalit (NATURA 2000) na území CHKO Žďárské vrchy.

**ODŮVODNĚNÍ:**

AOPK ČR, regionálnímu pracovišti SCHKO Žďárské vrchy byla dne 17. 10. 2018 doručena žádost předkladatele o vydání stanoviska dle § 45i zákona, zda uvedený záměr může mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

Záměr představuje stavební úpravy stávajícího mostu s cílem odstranit špatný stavební stav mostu a jeho přestavbu na trubní propustek se světlostí 1,0 m, což odpovídá světlosti odtokového potrubí. Z provedených prohlídek mostu vyplynulo doporučení na náhradu konstrukce mostu novou konstrukcí.

Most je umístěn na km 0,352 silnice III/35010, KÚ Peršíkov [637971] – pozemky dotčené stavbou – parcela č.: 62/1, 254/2, 365/15, 369/1 a 371/4. Stavba se nachází v intravilánu osady Peršíkov, která je součástí obce Havlíčkova Borová, v blízkosti požární zbrojnice. Mostním otvorem je převáděn odtok z blízkého rybníka – požární nádrže – a zatrubněného příkopu do kanalizace vedoucí podél pravé komunikace.

Stavbou nedojde k trvalé změně využití dotčeného území. Po dokončení stavby bude staveniště využité pro stavbu a zařízení stavby vráceno do původního stavu.

## 21.2

Stavbou propustku je dotčena silnice III/35010. Dočasný zábor stavebního území je plánován na dobu do jednoho roku. Stavba ovlivňuje pouze krátkodobě životní prostředí ve své blízkosti, a to po dobu provádění stavby. Při bouracích pracích je třeba dbát zvýšené opatrnosti ve věci možného znečištění vodního toku. Je třeba se vyvarovat úniku ropných látek a jiných zdraví škodlivých látek z mechanizace do vodního toku, čehož si je zhotovitel vědom.

Ve správním obvodu Správy CHKO Žďárské vrchy se nachází celkem 21 evropsky významných lokalit (EVL). Nejblíže k dotčené lokalitě jsou EVL **CZ610519 Ranská jezírka** (cca 2 km) s předmětem ochrany „Tvrdé oligo-mezotrofní vody s bentickou vegetací parožnatek“ a EVL **CZ610412 Ransko** (cca 2-2,5 km) s předměty ochrany „Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), Bučiny asociace *Luzulo-Fagetum*, Bučiny asociace *Asperulo-Fagetum*“. Všechny EVL v CHKO Žďárské vrchy se nacházejí v dostatečné vzdálenosti a nemohou být záměrem významným způsobem ovlivněny.

S ohledem na předmět žádosti a umístění záměru tedy lze **vyloučit významný vliv** na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost EVL na území CHKO Žďárské vrchy.

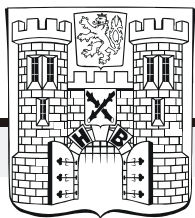
### POUČENÍ:

Toto stanovisko není rozhodnutím orgánu ochrany přírody vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

(podepsáno elektronicky)

Ing. Václav Hlaváč, v. r.  
ředitel Správy CHKO

Přílohy: bez příloh



# MĚSTSKÝ ÚŘAD HAVLÍČKŮV BROD

## ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Vaše značka/ze dne  
15.10.2018

Naše značka (čj.)  
MHB\_OZP/2618/2018/Km

Vyřizuje/linka  
Ivana Kocmanová, 569 497 248,  
[ikocmanova@muhb.cz](mailto:ikocmanova@muhb.cz)

Datum  
14. listopadu 2018

Počet listů: 1

Počet příloh: 0

**Souhrnné vyjádření dle § 154 a § 158 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen správního řádu)**

Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí (dále jen odbor ŽP) obdržel dne 15.10.2018 žádost o souhrnné vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební řízení (dále jen PD) stavby: „III/35010 Peršíkov, most ev.č. 35010-1“ na pozemcích p.č. 62/1, 254/2, 365/15, 369/1, 371/4 v k.ú. Peršíkov, kterou podala Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., IČO 46974806, Osová 717/20, Starý Lískovec, 625 00 Brno. Investorem stavby je Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava.

Jedná se o změnu dokončené stavby. Záměrem jsou stavební úpravy stávajícího mostu s cílem odstranit špatný stavební stav mostu a jeho přestavba na trubní propustek se světlostí 1 m, což odpovídá světlosti odtokového potrubí.

PD vypracovala Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., Osová 717/20, 625 00 Brno, zodpovědný projektant Ing. Magda Zdražilová, spolupracující projektanti Ing. Martin Řehulka - ČKAIT 1003412, Ing. Jiří Šrubař, číslo zakázky 18027, datum vyhotovení říjen 2018.

Toto vyjádření nenahrazuje příslušné souhlasy ani povolení a není rozhodnutím podle předpisů o správním řízení. Má informativní charakter a poskytuje údaje pro investora, popř. pro stavební úřad, jak ve věci dále postupovat a zda je nutné zajistit vydání konkrétních závazných stanovisek ve smyslu ust. § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), § 149 správního řádu a případně dalších zákonů.

A. Vyjádření orgánu ochrany přírody a krajiny podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů:

Jelikož se investiční záměr nachází na území Chráněné krajinné oblasti Žďárské vrchy, je příslušným orgánem ochrany přírody k vyjádření ke stavebnímu řízení Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Žďárské vrchy se sídlem Brněnská 39, 591 01 Žďár nad Sázavou.

B. Stanovisko vodoprávního úřadu podle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů:

Při realizaci záměru nebude ohrožena jakost povrchových a podzemních vod zejména závadnými látkami a nesmí být negativně ovlivněny vodní poměry v daném území. Průtočný profil navrhovaného trubního propustku nesmí být oproti stávajícímu mostu zmenšen.

C. Vyjádření orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen ZPF) dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF ve znění pozdějších předpisů:

Bez připomínek.

D. Vyjádření orgánu státní správy lesů podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů ve znění pozdějších předpisů:

Bez připomínek.

E. Vyjádření z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších předpisů:  
Orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství vydal k výše uvedené stavbě samostatné závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady pod č.j. MHB\_OZP/2690/2018/HO dne 26.10.2018.

F. Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona):  
Stavbou nejsou dotčeny zájmy chráněné tímto zákonem.

**Poučení:**

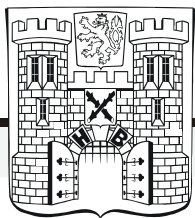
Proti tomuto vyjádření je odvolání nepřipustné.

**Ivana Kocmanová**  
referentka odboru

**Obdrží:**

Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., Osová 717/20, Starý Lískovec, 625 00 Brno - IDDS 64uu6mg





Vaše značka/ze dne  
24.10.2018

Naše značka (čj.)  
MHB\_OZP/2690/2018/HO

Vyřizuje - oprávněná úřední osoba/linka  
Ing. Renata Horácková, 569 497 204,  
[rhackova@muhb.cz](mailto:rhackova@muhb.cz)

Datum  
26. října 2018

Počet listů: 1

Počet příloh: 0

### **Z Á V A Z N É   S T A N O V I S K O**

Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí (dále jen odbor ŽP) jako věcně a místně příslušný orgán veřejné správy na úseku odpadového hospodářství podle § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen zákona o odpadech) a § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších právních předpisů a podle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen správní řád), vydává na základě žádosti společnosti PRIS spol. s r.o., IČO 46974806, sídlo Osová 717/20, 625 00 Brno - Starý Lískovec (dále jen žadatele) ze dne 24.10.2018 toto

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

Podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech a § 149 odst. 1 správního řádu s povolením stavby z hlediska nakládání s odpady:

název stavby: III/35010 Peršíkov, most ev. č. 35010-1  
pozemek parc. č.: 62/1, 254/2, 365/15, 369/1 a 371/4  
katastrální území: Peršíkov

investor: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, IČO 00090450, sídlo Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

### **s o u h l a s í**

a stanovuje následující závaznou podmínku z hlediska nakládání s odpady:

po dokončení stavby budou odboru ŽP doloženy kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění odpadů vzniklých při stavbě. Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČO oprávněné osoby) a datum předání odpadu (upozorňujeme, že čestné prohlášení nebude bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady).

### **O d ů v o d n ě n í**

Dne 24.10.2018 obdržel odbor ŽP žádost žadatele o vydání závazného stanoviska k povolení stavby III/35010 Peršíkov, most ev. č. 35010-1. Předmětem stavby jsou stavební úpravy stávajícího mostu, který převádí odtok z rybníka - požární nádrže v Peršíkově. Bude přestavěn na trubní propustek se světlostí 1 m.

K žádosti byly přiloženy:

- plná moc k zastupování ze dne 25.4.2018
- Nakládání s odpady z října 2018

- projektová dokumentace s názvem III/35010 Peršíkov, most ev. č. 35010-1, kterou vypracoval žadatel, autorizovala Ing. Magda Zdražilová, autorizovaná inženýrka pro mosty a inženýrské konstrukce ČKAIT 1002343, datum vypracování říjen 2018, pod zak. číslem 18027.

V žádosti byly uvedeny druhy odpadů zařazené podle Katalogu odpadů, uvedeno jejich odhadované množství a navržen způsob využití nebo odstranění odpadů. Souhlasíme s navrženým způsobem využití a odstranění odpadů. Odlišný způsob využití či odstranění odpadů je nutné předem projednat s odborem ŽP.

Po prostudování předložených podkladů došel odbor ŽP k závěru, že souhlasné závazné stanovisko k umístění a povolení stavby bude vydáno s jednou podmínkou. Protože při stavbě vznikne více druhů odpadů v celkovém odhadnutém množství 218 t, bude odboru ŽP doloženo, jakým způsobem byly odpady využity nebo odstraněny.

Na nakládání s nekontaminovanou zemínou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen, se nevztahuje zákon o odpadech (§ 2 odst. 3 zákona o odpadech).

Původce odpadů je povinen se vzniklými odpady nakládat v souladu se zákonem o odpadech. Odpady není možné předávat osobám, které nejsou oprávněné k jejich převzetí. Ukládání odpadů na povrchu terénu je možné pouze za splnění legislativních podmínek, především v souladu s vyhláškou č. 294/2005 Sb., o ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu, ve znění pozdějších právních předpisů.

Toto závazné stanovisko nenahrazuje rozhodnutí a stanoviska orgánů státní správy vydávaná podle dalších zvláštních právních předpisů.

Výše stanovená podmínka je závazná pro správní úřady, které vydávají rozhodnutí podle zvláštních právních předpisů (zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších právních předpisů).

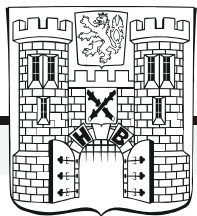
### **P o u č e n í**

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu § 149 odst. 5 nebo § 149 odst. 6 správního řádu.

**Ing. Renata Horáčková**  
referentka odboru

*Obdrží:*

PRIS spol. s r.o., Osová 717/20, 625 00 Brno - Starý Lískovec - IDDS 64uu6mg



Vaše značka (čj.)

Naše značka (čj.)

MHB ORM/1646/2018/VH-2

JID:81868/2018/muhb

Vyřizuje/linka

Ing. Veronika Havlíčková, 569 497 137,

vhavlickova@muhb.cz

Vypraveno dne

20. listopadu 2018

Počet stran: 4

Z toho stran příloh: 1

## **ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

**orgánu územního plánování**

Městský úřad Havlíčkův Brod jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění zákona č. 225/2017 Sb., dále jen („stavební zákon“), přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování záměr:

**III/35010 Peršíkov, most ev. č. 35010-1****Záměr je přípustný po splnění následující podmínky:**

Záměr bude umístěn v souladu s dokumentací pro územní rozhodnutí, jejíž část je přílohou tohoto závazného stanoviska (situace). Další podmínky pro přípravu a uskutečnění záměru se nestanoví.

**Závazné stanovisko platí dva roky od jeho vydání.****Odůvodnění:**

Záměr byl předložen orgánu územního plánování k vydání závazného stanoviska dne 18. 10. 2018 projektantem stavby Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., Osová 20, 625 00 Brno - Ing. Martinem Řehulkou, zastupujícím na základě plné moci stavebníka Krajskou správu a údržbu silnic Vysočiny, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava.

**Podklady pro vydání závazného stanoviska:**

- Dokumentace pro stavební povolení (zakázkové číslo 18027, zpracovaná 10/2018), která obsahuje průvodní zprávu, souhrnnou technickou zprávu, situační výkresy, dokumentaci stavebních objektů a dokladovou část. Dokumentace je zpracovaná projekční kancelář Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., Osová 20, 625 00 Brno. Zodpovědný projektant Ing. Magda Zdražilová.
- Politika územního rozvoje České republiky, ve znění její aktualizace č. 1, schválené usnesením vlády ČR č. 276 dne 15. 4. 2015 (dále jen PÚR).
- Zásady územního rozvoje Kraje Vysočina, ve znění Aktualizace č. 1, č. 2, č. 3, č. 5 (nabytí účinnosti poslední aktualizace dne 30. 12. 2017) a rozsudku Krajského soudu v Brně z 13. 4. 2017 (dále jen ZÚR Kraje Vysočina)
- Územní plán Havlíčkova Borová vydaný zastupitelstvem obce, který nabytí účinnosti dne 10. 7. 2013, ve znění Změn č. 1 - nabytí účinnosti poslední změny dne 6. 6. 2017.

Orgán územního plánování po prostudování předložené dokumentace dospěl k závěru, že se jedná o změnu v území ve smyslu § 96b stavebního zákona ve spojení s § 2 odst. 1 písm. a) stavebního zákona - jedná se o změnu dokončené stavby.

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.

Platná Politika územního rozvoje České republiky záměr neřeší.

Platný Územní plán Havlíčkova Borová je v souladu s vydanými Zásadami územního rozvoje Kraje Vysočina, proto byl záměr posuzován z hlediska souladu s územním plánem.

Posuzovaný záměr - stavba se nachází v intravilánu osady Peršíkov, která je součástí obce Havlíčkova Borová, v blízkosti požární zbrojnice. Mostním otvorem je převáděn odtok z blízkého rybníka - požární nádrže - a zatrubněného příkopu do kanalizace vedoucí podél pravé komunikace. Nově bude most nahrazen propustkem. Most převádí přítok ze zatrubněného příkopu a regulovatelný odtok z blízkého rybníka - požární nádrže. Tento tok tvoří bezejmenný přítok Borovského potoka. Nový propustek ze železobetonové trouby má průměr 1 m, stejně jako navazující odtoková trouba. Trouba bude uložena na podkladní beton v prostoru stávajícího mostního otvoru. Nátokový objekt (horská vpust) bude proveden jako horská vpust, výtokový objekt (šachta) bude podle stavu konstrukce z části ponechán nebo bude proveden celý nově. Šachta bude zastropena a opatřena vstupním poklopem a stupadly. Bude obnoveno i veškeré trubní napojení do vtokového a výtokového objektu. Délka trouby propustku je 6 m. Součástí stavby je úprava převáděné komunikace. Směrové řešení silnice nebude měněno. Silnice kategorie MO2 5,0/5,0/30 má šířku 4,5 m mezi zvýšenými obrubníky a po obou stranách 0,25 m odrazný pruh. Půdorysně je osa komunikace vedena v přímé. Niveleta je v upravovaném úseku vedena v údolnicovém zakružovacím oblouku o poloměru 600 m. Sklon tečny na začátku upravovaného úseku je v klesání 6,1%, tečna navazujícího úseku na konci úseku je 4,6%. Příčně je vozovka ve střechovitém sklonu 2,5%. Na začátku a konci upravovaného úseku je vozovka navázána na stávající stav. Křížení propustku s komunikací je pod úhlem 76,03°, šikmost pravá. Silnice není opatřena chodníky. Záměrem jsou dotčeny tyto pozemky parc. č. 62/1, 254/2, 365/15, 369/1 a 371/4 v k. ú. Peršíkov.

Pozemky parc. č. 62/1, 254/2, 365/15, 369/1 a 371/4 v k. ú. Peršíkov, které jsou dotčeny výše popsaným záměrem, se dle platného Územního plánu Havlíčkova Borová nachází v zastavěném území obce ve stabilizovaných plochách s funkčním využitím : SV - plochy smíšené obytné - venkovské (pozemky par. č. 254/2 a 62/1) a DS -dopravní infrastruktura - silniční (pozemky parc. č. 371/4, 365/15 a 369/1).

Pro plochy „SV“ je dle platného územního plánu hlavní využití pro bydlení, rekreaci a občanské vybavení lokálního významu s výjimkou hřbitovů. Přípustné je umístění staveb a zařízení související dopravní a technické infrastruktury, liniových staveb technické infrastruktury, parkovacích ploch a garáží, opěrných zdí a terénních úprav, plotů a vodních toků. Z hlediska funkčního využití je výše popsaný záměr v souladu s platným územním plánem.

Pro plochy „DS“ je dle platného územního plánu stanoveno hlavní využití pro stavby a zařízení pro silniční dopravu (motorovou, cyklistickou i pěší), včetně staveb a zařízení, jejichž užívání je se silniční dopravou neoddělitelně spjato (např. parkovací plochy, garáže autobusové zastávky, autobusová nádraží, čerpací stanice pohonných hmot, myčky apod.). Přípustné je umístění veřejných prostranství, zeleně, inženýrských sítí, železniční dopravní infrastruktura v místě křížení se silniční, opěrných zdí a terénních úprav, informační a reklamní zařízení o celkové ploše menší než 10 m<sup>2</sup>. Z hlediska funkčního využití je výše popsaný záměr v souladu s platným územním plánem.

Z uvedených důvodů dospěl orgán územního plánování k závěru, že **posuzovaný záměr je přípustný.**

Platnost závazného stanoviska lze prodloužit, pokud se nezmění podmínky v území.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

- bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,

- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Dostane-li se toto závazné stanovisko do rozporu s politikou územního rozvoje nebo s územně plánovací dokumentací, která byla vydána po vydání závazného stanoviska, orgán územního plánování, který závazné stanovisko vydal, je nahradí z moci úřední novým závazným stanoviskem.

Závazné stanovisko není dle § 149 odst. 1 správního řádu samostatným rozhodnutím ve správním řízení a nelze se proti němu samostatně odvolat.

  
**Ing. Veronika Havlíčková**

referentka úseku územního plánování



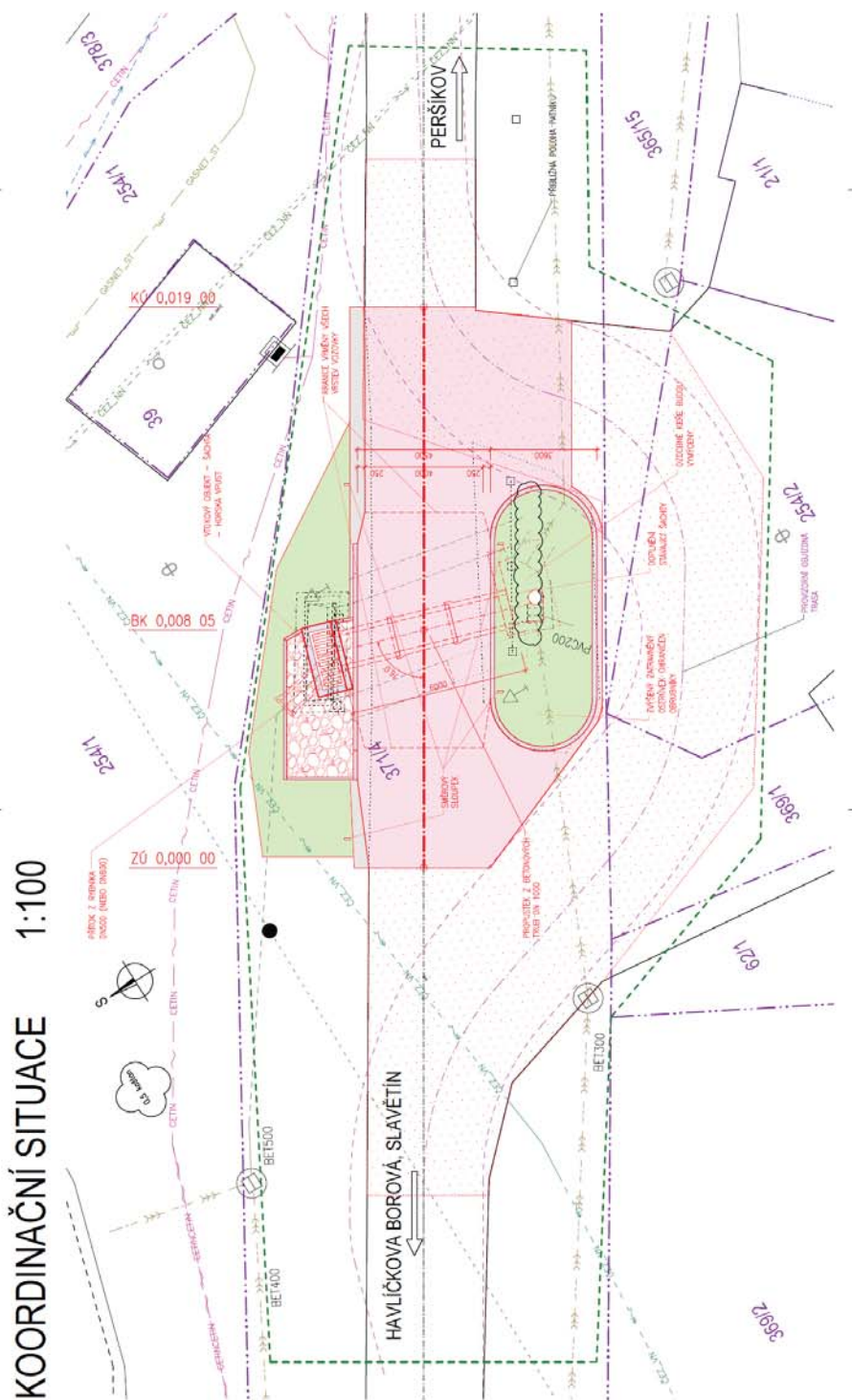
Přílohy:

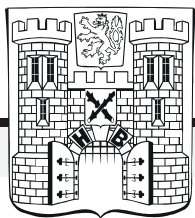
- B2 - Koordinační situace - výřez (dle předložené projektové dokumentace)

Obdrží:

- Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., Osová 20, 625 00 Brno - Ing. Martin Řehulka (žadatel)
- Městský úřad Havlíčkův Brod, stavební úřad (na vědomí)







25

# MĚSTSKÝ ÚŘAD HAVLÍČKŮV BROD

ODBOR DOPRAVY

ÚSEK DOPRAVY A POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

Havlíčkovo nám. 57, 580 61 Havlíčkův Brod, tel. 569 497 111, e-mail: od@muhb.cz

Číslo jednací:  
**MHB\_DOP/3901/2018/KKAD**

Vyřizuje  
**Kadečka Karel**

Datum  
**23.10.2018**

PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS SPOL. S R.O., OSOVÁ 717, 625 00 BRNO

**Věc: vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení u akce " III/35010 Peršíkov - most 35010-1"**

Odboru dopravy Městského úřadu v Havlíčkově Brodě, jako příslušnému silničnímu správnímu úřadu, byla předložena k posouzení projektová dokumentace pro výše uvedenou stavbu. Projektová dokumentace byla posouzena z hlediska našich zájmů a k uvedené stavbě dle předložené dokumentace nemáme připomínek a **souhlasíme s vydáním stavebního povolení** pro uvedenou akci.

otisk úředního razítka

Mgr. Karel Kadečka  
referent odboru dopravy

**Obdrží:**  
Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., IDDS: 64uu6mg







# MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘIBYSLAV

Odbor výstavby a životního prostředí  
Bechyňovo náměstí 1, 582 22 Přibyslav

VÁŠ DOPIS ZN:

ZE DNE:

NAŠE ZN: 3426/2018/OVŽP/VO

VYŘIZUJE: Zdeňka Vodová

TEL: 569 430 823

E-MAIL: vodovaz@pribyslav.cz

DNE: 24.10.2018

Městský úřad Havlíčkův Brod

Stavební úřad

Ing. Petr Hála

Havlíčkově náměstí 57

580 01 Havlíčkův Brod

projektovací kancelář PRIS spol. s r.o.

Osova 20, 625 00 Brno

30.10.2018

218212-018

zakázka: 18027

Dočeteno

## S O U H L A S

Odbor výstavby a životního prostředí Městského úřadu Přibyslav, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) (dále jen „stavební zákon“) ve znění pozdějších předpisů, vydává podle § 15 odst. 2 stavebního zákona

### s o u h l a s

s vydáním rozhodnutí pro povolení stavby **III/35010 Peršíkov – most 35010-1** na pozemcích pozemkové parcely 62/1, 254/2, 365/15, 369/1 a 371/4 v katastrálním území Peršíkov. Investorem bude Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, IČ 00090450 a stavba bude provedena podle projektové dokumentace pro stavební řízení, kterou ve společnosti PRIS projekční kancelář, spol. s r.o., Osova 20, 625 00 Brno, IČ 46974806, vypracovala Ing. Magda Zdražilová (ČKAIT 1002343) z 10/2018 pod číslem zakázky 18027. Stavba je v souladu s platným územním plánem Havlíčkova Borová v ploše DS – dopravní infrastruktura - silniční (účinnost územního plánu Havlíčkova Borová 10.7.2013).

Tento souhlas podle stavebního zákona nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných orgánů státní správy, jichž je zapotřebí pro povolení stavby podle zvláštních předpisů.

MĚSTSKÝ ÚŘAD  
odbor výstavby a životního prostředí  
582 22 Přibyslav

*Magda*

Zdeňka Vodová

referentka Odboru výstavby a životního prostředí  
Městského úřadu Přibyslav



# KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE KRAJE VYSOČINA SE SÍDLEM V JIHLAVĚ

---

Váš dopis zn.: D/S-2286/2018-Zdr  
Ze dne: 17.10.2018  
Naše značka: KHSV/23178/2018/HB/HOK/Vel

Vyřizuje: Ing.Šimon Veleba  
Telefon: 569 474 212  
E-mail: simon.veleba@hb.khsjih.cz

**PRIS projekční kancelář spol. s r.o.**  
**Osová 20**  
**625 00 Brno**

Datum: 26. října 2018

**„III/35010 Peršíkov, most ev.č. 35010-1“** – projektová dokumentace pro stavební řízení - závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví.

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě jako orgán ochrany veřejného zdraví, který je dotčeným správním úřadem ve smyslu ustanovení §82 odst. 2 písm. i) zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“) a místně příslušným dle §11 odst.1 zák.č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), vydává ve věci „III/35010 Peršíkov, most ev.č. 35010-1“, v řízení podle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací stavby „III/35010 Peršíkov, most ev.č. 35010-1“ pro řízení k povolování staveb s odkazem na §82 odst.2 písmeno t), §30, § 77 zákona o ochraně veřejného zdraví a nařízení vlády č.272/2011 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací ve znění pozdějších předpisů se

## **s o u h l a s í.**

### **Odůvodnění:**

Dne 17.10.2018 byla KHS kraje Vysočina doručena žádost zplnomocněného projektanta stavby o vydání stanoviska k projektové dokumentaci pro stavební řízení „III/35010 Peršíkov, most ev.č. 35010-1“, kterou zpracovala firma PRIS projekční kancelář spol. s r.o., Brno, v říjnu 2018. Investorem stavby je Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.

Projektová dokumentace řeší stavební úpravy stávajícího mostu ev.č.35010-1, který se nachází v intravilánu osady Peršíkov, v blízkosti požární zbrojnice (pozemky parc.č. 62/1, 254/2, 365/15, 369/1 a 371/4 k.ú. Peršíkov). Mostním otvorem je převáděn odtok z blízkého rybníka-požární nádrže. V rámci stavby dojde k demolici stávajícího mostu a na jeho místě bude vybudován nový trubní propustek ze železobetonové trouby v průmětu 1 m. Silnice III/35010 bude ponechána ve stávající směrové i výškové poloze, dojde pouze k rekonstrukci povrchu vozovky. Na začátku a konci upravovaného úseku bude vozovka navázána výškově i šířkově na stávající stav. Stavba bude provedena za vyloučeného provozu, doprava bude vedena po objízdné trase vedené po přilehlém pozemku (délka objízdné komunikace 50 m). Vlivem stavby nedojde k navýšení intenzity dopravy v daném úseku komunikace, tedy ani k nárůstu hlučnosti v daném území. Jedná se o dopravně nevýznamnou silnici místního významu (v osadě Peršíkov je komunikace ukončena), kdy vzhledem k velmi nízké intenzitě dopravy na komunikaci neprobíhá celostátní sčítání dopravy. Z těchto důvodů orgán ochrany veřejného zdraví nepožaduje předložení měření hluku, akustické studie či návrhu

opatření k ochraně před hlukem. V projektové dokumentaci jsou navržena technicko-organizační opatření ke snížení hluku ze stavební činnosti, která spočívají v používání strojů a mechanismů s nižšími emisemi hluku a v provádění stavebních činností pouze v denní době. Orgán ochrany veřejného zdraví upozorňuje na skutečnost, že při provádění stavebních prací je zhotovitel stavby povinen u nejbližších chráněných venkovních a vnitřních prostorů staveb dodržet hygienické limity hluku a vibrací, které jsou stanoveny v nař.vl. č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací ve znění pozdějších předpisů.

Po posouzení uvažovaného záměru KHS kraje Vysočina konstatuje, že navrhované řešení není v rozporu s požadavky zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů.

Ing. Šimon Veleba  
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální v Havlíčkově Brodě

Přílohy: projektová dokumentace  
Na vědomí: investor prostřednictvím projektanta



# Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina územní odbor Havlíčkův Brod

Humpolecká 3606, 580 01 Havlíčkův Brod



HZSJX005WTA4  
prvotní identifikátor

## ADRESÁT:

Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.  
Osová 20  
625 00 Brno

VYŘIZUJE: nrap. Ing. Iva Růžicková *Růžicková*  
TEL: 950275161 / FAX: 950275108  
E-MAIL: iva.ruzickova@hasici-vysocina.cz

HAVLÍČKŮV BROD: 26.10.2018

POČET LISTŮ: 1

PŘÍLOHY: 0

Č.j.: HSI- 5060-2/HB-2018

Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.  
Osová 20, 625 00 Brno

Došlo: *31.10.2018*  
Č.j.: *3192/2018*  
Číslo zakázky: *18027*  
Vyřizuje: *2008.10.19*

EV.Č.: HB-437/1-2018

## Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

**Název stavby:** III/35010 Peršíkov – most 35010-1

**Místo stavby:** K.ú. Peršíkov, parc. č. 62/1, č. 254/2, č. 365/15, č.369/1, č. 371/4

**Stavebník:** Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, o. p., Kosovská 1122/16,  
586 01 Jihlava

**Předložená dokumentace:** stavební řízení

*Zpracovatel: Ing. Magda Zdražilová – ČKAIT 1002343, PD z října 2018*

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina (dále jen „HZS Kraje Vysočina“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění zákona č. 183/2017 Sb., a 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 požární ochraně“), posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 19.10.2018 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

## SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

### Odůvodnění:

HZS Kraje Vysočina vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- *Průvodní zpráva PD (zprac.: Ing. Magda Zdražilová – ČKAIT 1002343, PD z 10/2018).*

Posouzením předložené dokumentace dle ustanovení § 46 odst. 1 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., v rozsahu výše uvedených podkladů, dospěl HZS Kraje Vysočina k závěru, že *projektová dokumentace* splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného požárně bezpečnostního řešení vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

**HZS Kraje Vysočina**  
územní odbor Havlíčkův Brod  
Humpolecká 3606  
580 01 Havlíčkův Brod  
.....13.

Otisk razítka

*re. he*

plk. Mgr. Luboš Vacek  
ředitel územního odboru







## POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik  
závod Dolní Vltava  
Grafická 36  
150 21 Praha 5

TEL.: 257 099 111  
FAX: 257 313 522

BANKOVNÍ SPOJENÍ:  
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PRAHA 5  
č.ú.: 31632051/0100

Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.

Osová 20, 625 00 Brno

Došlo: 24.10.2018  
Č.j.: 2141/2018  
Číslo zakázky: 18027  
Vyřizuje: JOLANA LOIAI

**Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.**  
**Ing. Magda Zdražilová**  
**Osová 20**  
**625 00 Brno**

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

D/S-2249/2018-Zdr / 12.10.2018

NAŠE ZNAČKA/ČÍSLO SPISU

54983/2018-242/Má/ SP-2018/13141

VYŘIZUJE/LINKA

Ing. Lucie Marušáková / 230  
marusakova.lucie@pvl.cz

DATUM

17.10.2018

### III/35010 Peršikov, most ev.č. 35010-1 - stanovisko správce povodí

Obec: **Havlíčkova Borová**

K.ú.: **Peršikov**

Kraj: **Vysočina**

Vodoprávní úřad: **Havlíčkův Brod**

Č.h.p.: **1-09-01-0240-0-00**

VÚ povrchových vod: **DVL\_0150 Borovský potok od pramene po tok Bělá**

VÚ podzemních vod: **65200 Krystalinikum v povodí Sázavy**

V zastoupení investora stavby, kterým je Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, jste nám dopisem zn. D/S-2249/2018-Zdr ze dne 12.10.2018 předložila ke stanovisku Vámi vypracovanou DSP stavby „III/35010 Peršikov, most ev.č. 35010-1“ (zakázka číslo 18027, v 10/2018).

Jedná se o rekonstrukci mostu ev.č. 35010-1 v k.ú. Peršikov, který převádí odtok z požární nádrže pod silnicí III/35010. Most bude nahrazen propustkem ze železobetonového potrubí DN 1000 délky 6,0 m. Nátokový objekt bude proveden jako horská vpust. Do vtokového objektu bude zaústěno potrubí DN 500 (600) - odtok z požární nádrže, na výtoku z propustku je do šachty zaústěno potrubí DN 300 a DN 200. Odtok z výtokové šachty je stávajícím potrubím DN 1000.

Dle Centrální evidence vodních toků stavbou nebudou dotčeny žádní vodní toky, není situována v záplavovém území ani v ochranném pásmu vodních zdrojů.

Území je odvodňováno drobným vodním tokem Borovský potok (IDVT 10100524), který je ve správě Povodí Vltavy, státní podnik.

Záměr se nachází ve vodním útvaru povrchových vod DVL\_0150 Borovský potok od pramene po tok Bělá, jehož chemický stav je hodnocen jako dobrý a ekologický stav jako střední, a ve vodním útvaru podzemních vod 65200 Krystalinikum v povodí Sázavy, jehož chemický stav je hodnocen jako nevyhovující a kvantitativní stav jako vyhovující.

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, vydává Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Dolní Vltavy k předloženému záměru následující



**s t a n o v i s k o**

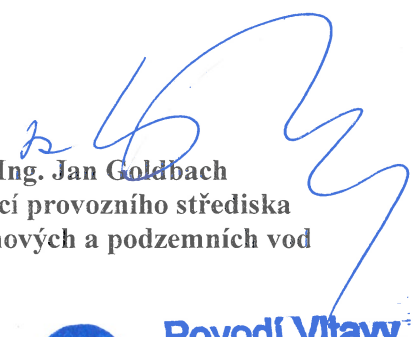
- A. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Dolní Vltavy (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického potenciálu dotčeného útvaru povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.
- B. Z hlediska dalších zájmů daných vodním zákonem souhlasíme s uvedeným záměrem za předpokladu splnění dále uvedených podmínek:
1. Prováděnými pracemi nesmí být ohrožena kvalita povrchové ani podzemní vody. Na stavbě musí být prostředky pro zneškodnění případné havárie.
  2. S odpady ze stavby (např. z demolice stávajícího mostu) bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a souvisejícími předpisy.
  3. Přestavbou mostu nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v dotčeném území.

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

Předloženou PD Vám v příloze vracíme.

Příloha: DSP

Co: spis

  
**Ing. Jan Goldbach**  
vedoucí provozního střediska  
povrchových a podzemních vod

  
**Povodí Vltavy,**  
státní podnik  
závod Dolní Vltava 18  
Grafická 36, 150 21 Praha 5





Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRAJE VYSOČINA

ÚZEMNÍ ODBOR HAVLÍČKŮV BROD  
Dopravní inspektorát

Č.j. KRPJ-107678-1/ČJ-2018-161606-MULL

Havlíčkův Brod 9. ledna 2019  
Počet stran: 2**PRIS projekční kancelář spol. s r.o.**  
**Osová 20**  
**625 00 Brno****III/35010 PERŠÍKOV, MOST EV. Č. 35010-1****projektová dokumentace - stanovisko**

Na základě Vaší žádosti aktualizované ze dne 7. ledna 2019 o vydání stanoviska k projektové dokumentaci stavební akce: „**III/35010 Peršíkov, most ev. č. 35010-1**“, řešící stavební úpravy stávajícího mostu s cílem odstranit špatný stavební stav mostu a jeho přestavbu na trubní propustek vypracovanou k datu 12/2018 firmou Pris projekční kancelář spol. s r.o., a to pro stupeň DSP, Vám z hlediska BESIP sdělujeme následující:

Policie České republiky, Územní odbor Havlíčkův Brod, Dopravní inspektorát jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 2 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších změn a doplňků, dále na základě ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších změn a doplňků,

**vydává souhlasné stanovisko**

k předložené projektové dokumentaci pro stavební řízení (viz příloha str. 2 - ilustračně) s případnými zdůrazněními či připomínkami v níže uvedených bodech:

**1. Stanovisko ke stavbě:**

- byla předložena dokumentace se situací stavby (viz příloha str. 2 - ilustračně),
- s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení souhlasíme.

**2. Stanovisko Policie ČR k přechodné úpravě provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích**

- s předloženým DIO pro kompletaci projektové dokumentace předběžně souhlasíme, s ohledem na situaci v místě bude zpřístupnění nemovitostí a zajištění obslužnosti realizováno po místní komunikaci, která bude v době před započítáním stavebních

Nádražní 59  
580 01 Havlíčkův BrodTel.: +420 974 271 252  
Fax: +420 974 271 928  
Email: adela.mullerova@pcr.cz

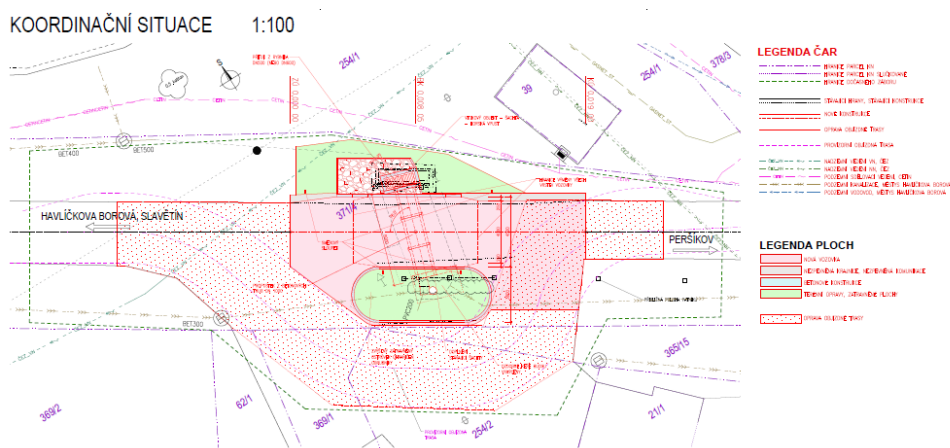
práci upravena dle aktuální situace v DIO tak, aby byly v dostatečné míře naplněny požadavky na bezpečný a plynulý provoz,

- pro omezení provozu při stavbě má povinnost zhotovitel stavby požádat o stanovisko Policie ČR, Územní odbor Havlíčkův Brod, Dopravní inspektorát k přechodnému dopravnímu značení.

Zpracoval: por. Mgr. Adéla Müllerová, DiS.

komisař

npor. Mgr. David Hospodka  
vedoucí oddělení



B		DSP	
III/35010 Peršikov - most 35010-1		B2	
KOORDINAČNÍ SITUACE		B2	

**Ministerstvo obrany ČR**  
**Sekce nakládání s majetkem**  
**odbor ochrany územních zájmů**  
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

---

Sp.zn. 9847/74229/2018-1150-OÚZ-PCE

Pardubice 11. prosince 2018  
Výtisk jedinýPRIS spol. s.r.o.  
Osová 20

625 00 Brno

**Závazné stanovisko pro stavební řízení****III/35010 Peršikov, most ev.č. 35010-1, p.p.č. 62/1, 254/2, 365/15,....a další, k.ú. Peršikov**  
K čj. 18027

**Ministerstvo obrany ČR**, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Pardubice v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), na teritoriu okresů České Budějovice, Český Krumlov, Havlíčkův Brod, Hradec Králové, Chrudim, Jablonec nad Nisou, Jičín, Jihlava, Jindřichův Hradec, Kolín, Kutná Hora, Liberec, Náchod, Pardubice, Pelhřimov, Rychnov nad Kněžnou, Semily, Svítavy, Tábor, Trutnov, Ústí nad Orlicí, Žďár nad Sázavou, a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

**souhlasné závazné stanovisko****k záměru tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.**Odůvodnění:

Ministerstvo obrany ČR v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Ministerstvo obrany ČR neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany ČR v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany ČR jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany ČR pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany ČR a zákonná určení. Po odborném vyhodnocení záměru Ministerstvo obrany ČR konstatuje, že předložený stavební

záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany ČR a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany ČR (viz ÚAP - jev 102a, 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

**Toto závazné stanovisko nenahrazuje stanovisko účastníka řízení, nebo sjednání smluvního vztahu, Agentury hospodaření s nemovitým majetkem, ředitele Odboru správy nemovitého majetku v případech, kdy je Ministerstvo obrany ČR účastníkem územního a stavebního řízení ve smyslu stavebního zákona jako vlastník nemovitosti (pozemků, stavby, případně jiného věcného práva) dotčených stavebním záměrem nebo vlastník nemovitostí sousedících (§ 52, § 85 a § 109 stavebního zákona). V případě podání žádosti o vydání stanoviska účastníka řízení nebo sjednání smluvního vztahu samostatně kontaktujte Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem Ministerstva obrany ČR v souladu se zápisem na listu vlastnictví.**

**Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.**

Kontaktní osoba: Romana Čapská, tel: 973 245 973, fax. 973 245 628

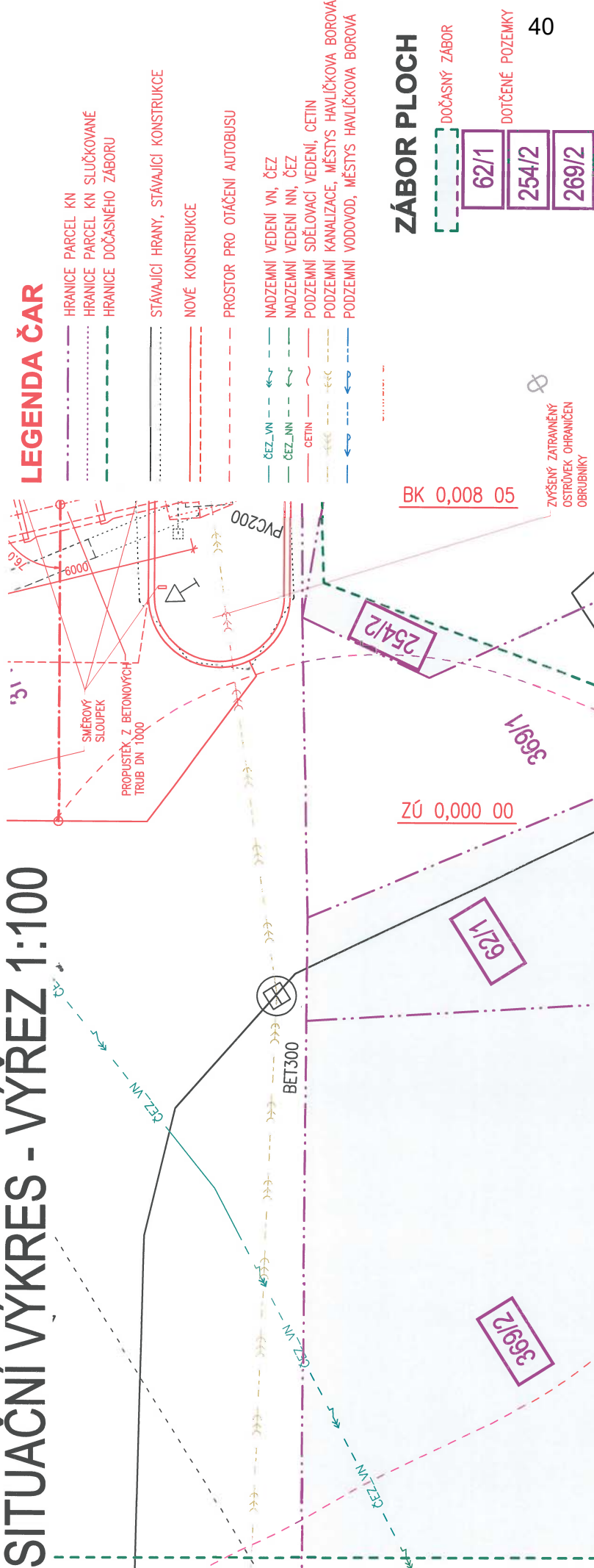
Romana Čapská  
vrchní referent  
oddělení ochrany územních zájmů Pardubice

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp.zn. 9847/74229/2018-1150-OÚZ-PCE tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

Adresa pro doručování:  
Ministerstvo obrany ČR,  
Sekce nakládání s majetkem,  
odbor ochrany územních zájmů,  
oddělení ochrany územních zájmů Pardubice  
Teplého 1899, 530 02 Pardubice  
IČO: 60162694



# SITUAČNÍ VÝKRES - VÝŘEZ 1:100



III/35010 Peršíkov – most ev. č. 35010–1  
 Jan Frühbauer jako vlastník pozemků p.č.  
 62/1, 254/2 a 269/2 v KÚ Peršíkov  
 [637971], souhlasí:

- s výše uvedeným stavebním záměrem
- s dočasným záбором pozemků p.č. 62/1, 254/2 a 269/2 v rozsahu Záborového elaborátu





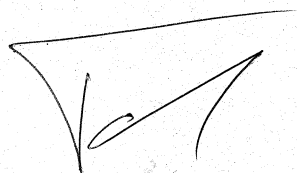
## VÝPIS USNESENÍ

z jednání Rady městyse Havlíčkova Borová č. 21/2018

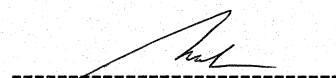
konané dne 14. listopadu 2018

Rada městyse schvaluje zábor pozemku pro potřeby stavby III/35010 Peršíkov, most ev. č. 35010-1, v k. ú. Peršíkov.

V Havlíčkově Borové dne 27. 11. 2018.



Přemysl Tonar  
starosta



Ing. Josef Nevole  
místostarosta

Diagram illustrating the hull structure, showing the keel (CETIN) and the propeller (P) area.

10

00E/4E

$$\left( \frac{1}{\sqrt{2}} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & -1 \end{bmatrix} \right)_{ij} /$$

0,0

0,019 00

Z

2

1

②

1



III/35010 Peršíkov – most ev. č. 35010-1  
Městys Havlíčkova Borová jako vlastník pozemků p.č. 369/1

v KÚ Peršíkov [637971], souhlasí:

- s výše uvedeným záměrem

- s dočasným záбором v rozsahu Záborového elaborátu
- se stavbou jako správce vodního toku a kanalizace

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

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

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

**Číslo jednací: 527287/19****Číslo žádosti: 0119 365 517 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)	III/35010 Peršíkov, most ev. č. 35010-1	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)	Stavební řízení	
<b>Žadatel</b>	Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.	
<b>Stavebník</b>	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, Jihlava, 58601	
<b>Zájmové území</b>	Okres	Havlíčkův Brod
	Obec	Havlíčková Borová
	Kat. území / č. parcely	Peršíkov
<b>Platnost Vyjádření</b>	<b>29. 1. 2021 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Číslo jednací: 527287/19

Číslo žádosti: 0119 365 517

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

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

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

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

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

**Přílohami Vyjádření jsou:**

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 29. 1. 2019.

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

96



Číslo jednací: 527287/19

Číslo žádosti: 0119 365 517

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

**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

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

**2. DEFINICE**

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Tomáš Vaňous, tel.: 607 087 977, e-mail: tomas.vanous@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 29. 1. 2019 pod č.j. 527287/19;

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

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

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

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

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

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

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

**4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

- i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- iv) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

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

Číslo jednací: 527287/19

Číslo žádosti: 0119 365 517

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

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



Číslo jednací: 527287/19

Číslo žádosti: 0119 365 517

## 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 Čechy východ

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462863 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: Wasserbauer Josef, mobil: 602450375, e-mail: josef.wasserbauer@temo.cz

### AZ GEONET - Pavel Kazda

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

IČ: 72885777

DIČ: CZ7308093045

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

### COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Nad Krocínkou 317/48, 190 00 Praha 9

IČ: 25772104

DIČ: CZ 25772104

kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz

### CONTENT, s.r.o.

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

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

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

### ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz

Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

### GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Petr Novák, mobil: 737 286 334, tel/fax: 596 541 102, e-mail: ostrava@gis-stavinex.cz

### Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

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

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

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč

IČ: 72377259

DIČ:

kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Číslo jednací: 527287/19

Číslo žádosti: 0119 365 517

**Josef Joura**

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

**Karel Horský**

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

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

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí  
 IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308  
 kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

**Michlovský stavební s.r.o.**

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín  
 IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080  
 kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:  
 Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz  
 František Uříčář, mobil: 605200784, e-mail: uricar@michlovsky.cz

**Milan Pospíšil**

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim  
 IČ: 88375072 DIČ:  
 kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

**PELMONT s.r.o**

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov  
 IČ: 25172786 DIČ: CZ25172786  
 kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

**Radim Zabloudil**

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky  
 IČ: 74899589 DIČ: CZ6210151585  
 kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

**STAVAK spol. s r.o.**

se sídlem: Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod  
 IČ: 15058786 DIČ: CZ15058786  
 kontakt: Jan Dostál, tel.: 569429309, mobil: 602482982, e-mail: dostal@stavak.cz

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

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava  
 IČ: 60721197 DIČ: CZ60721197  
 kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

Číslo jednací: 527287/19

Číslo žádosti: 0119 365 517

**Vegacom, a.s.**

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

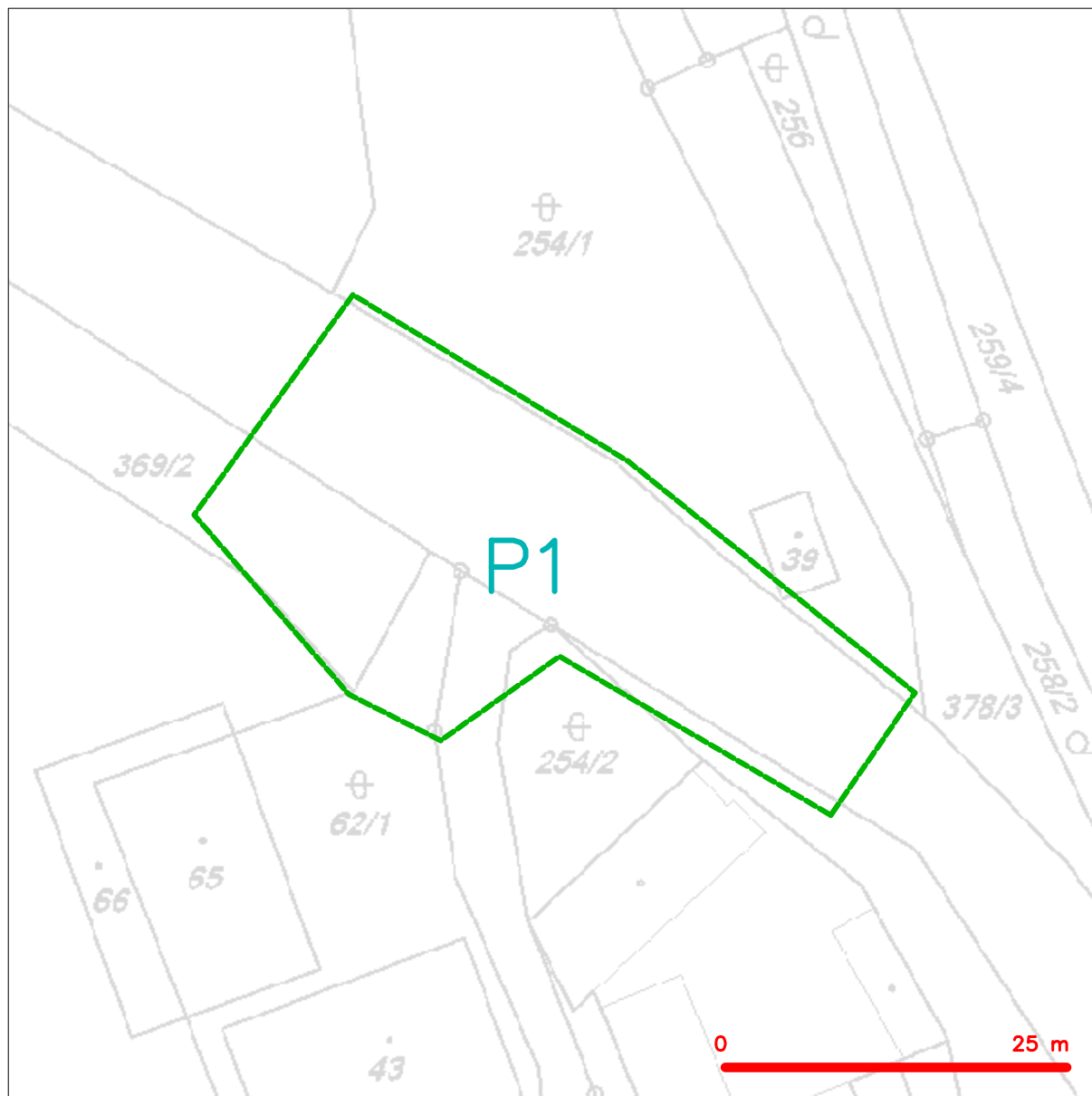
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680

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

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



## SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

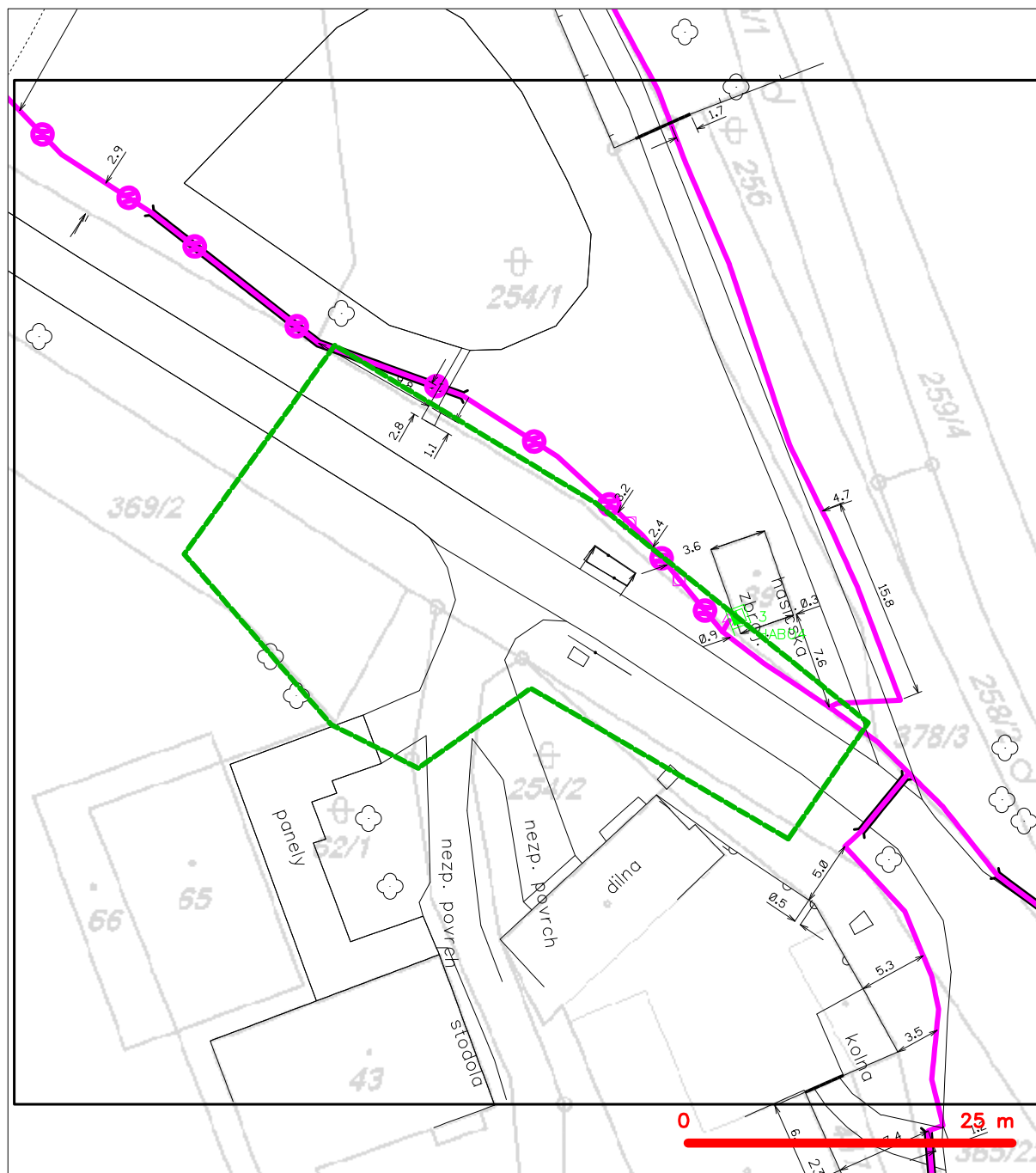


## LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

*[Signature]*  
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
- NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní sítě cizí

- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní sítě
- neprovozované sítě
- podzemní sítě cizí
- síť s NN
- kolektor, kabelovod

Došlo: 11.2.2019  
Č.j.: 0306/2019  
Číslo zakázky: 18022  
Vyřizuje: Ing. Brábková

Projekční kancelář PRIS, spol. s r. o.  
Osová 717/20  
625 00 BRNO  
Česká republika

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

1102635145

Ladislav Blažek / 800 850 860 Pardubice / 5. 2. 2019

**Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení**

Vážený žadateli,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost, ve které nás žádáte o vydání stanoviska k umístění stavby a k provádění souvisejících činností v ochranném pásmu el. zařízení v našem majetku.

Název stavby: **III/35010 Peršíkov - most ev. č. 35010-1** („dále jen stavba“).

Související činnosti zasahují do ochranných pásem zařízení:

Typ zařízení: Nadzemní vedení VN  
El. stanice

Sděluje Vám, že udělujeme **souhlas** s umístěním uvedené stavby a s prováděním činností zasahujících do ochranného pásma předmětného el. zařízení.

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území.

*Informace o existenci sítí (o přibližném průběhu tras průběhu sítí a poloze zařízení) společnosti ČEZ Distribuce, a. s. a ČEZ ICT Services, a. s. získáte na webové aplikaci na adrese <https://geoportal.cezdistribuce.cz/geoportal/> která umožňuje získat přístup k datům společností ČEZ Distribuce, a. s., a ČEZ ICT Services, a. s.*

2. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je vytyčení podzemních vedení prostřednictvím Zákaznické linky 800 850 860.
3. Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860  
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, sp. zn. B 2145  
Sídlo společnosti: Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

Chráněné



PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.

4. Stavbou nesmí dojít k znesnadnění přístupu k zařízení distribuční soustavy. V době výstavby a po jejím dokončení musí být pro pracovníky a vozidla spol. ČEZ Distribuce, a.s., zajištěn přístup k zařízení distribuční soustavy. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.

Přístup k zařízení distribuční soustavy požadujeme zajistit následujícím způsobem:

- Podél nadzemního vedení VN bude zajištěn volný průjezdný pruh pozemků, popř. k jednotlivým podpěrným bodům vedení (sloupům) bude zajištěn volný průjezdný pruh pozemků (musí být umožněn vjezd nákladních vozidel).
- K el. stanicím bude zajištěn volný průjezdný pruh pozemků (musí být umožněn vjezd nákladních vozidel).

***V ochranném pásmu je podle §46 Ochranná pásma, Zákona č. 458/2000 Sb. (v platném znění) zakázáno provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k zařízení distribuční soustavy (zejména zřizovat oplocení, které by znemožnilo jeho obsluhu).***

5. Budovy, konstrukce, skladovací prostory a ostatní objekty nebudou umístěny blíže než 4 metry od svislé roviny vedené po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení (od krajních vodičů nadzemního vedení VN). Současně žádná část těchto objektů nebude umístěna blíže než 5 metrů od vodičů vedení (přímá vzdálenost k vodičům vedení VN).
6. Budovy, konstrukce, skladovací prostory a ostatní objekty nebudou umístěny blíže než 7 metrů od konstrukcí nebo vnějšího pláště el. stanic (ve všech směrech).
7. Silnice, místní a účelové komunikace, cyklistické stezky, chodníky, nebudou umístěny blíže než 3 metry od staveb a konstrukcí el. stanic.
8. Silnice, místní a účelové komunikace, cyklistické stezky a chodníky mimo obytnou zónu (souběh) nebudou umístěny blíže než 4 metry od svislé roviny vedené po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení (od krajních vodičů VN). Křížení bude provedeno dle PNE 33 3301.
9. Parkoviště nebudou realizována pod nadzemním vedením, resp. parkovací stání vozidel nebude umístěno blíže než 2 metry od svislé roviny vedené po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení (od krajních vodičů VN).
10. Parkoviště nebudou umístěny blíže než 2 metry od staveb a konstrukcí el. stanic. Parkováním vozidel nesmí být znemožněn přístup pro pracovníky a vozidla spol. ČEZ Distribuce, a.s., k el. stanicím (musí být umožněno otevírání vstupních dveří a rozváděčů el. stanice).
11. Podpěrné body nadzemního vedení nesmí být umístěny na silničním pozemku (v silniční komunikaci). Žádná část podpěrných bodů nadzemního vedení nesmí zasahovat do prostoru nad komunikací až do výšky: 6,0 m – u silnice I. a II. třídy, 5,6 m – u silnic III. třídy, místních a účelových komunikací, 5,0 m – u cyklistických stezek a chodníků.
12. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít ke změně výšky nadzemního vedení od země, resp. musí být dodrženy nejkratší povolené vzdálenosti nadzemních vedení od země a pozemních komunikací, dle normy PNE 33 3301.
13. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít k narušení stability podpěrných bodů vedení.

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860  
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, sp. zn. B 2145  
Sídlo společnosti: Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

*Chráněné*

14. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít k narušení stability el. stanic.
15. Pod nadzemním vedením nesmí být realizována skládka materiálu či zeminy.
16. V prostoru ochranného pásma el. stanic nesmí být realizována skládka materiálu či zeminy.
17. V prostoru podpěrných bodů nadzemních vedení nesmí dojít k odtěžení zeminy, popř. k navršení zeminy.
18. V prostoru ochranného pásma el. stanic nesmí dojít k odtěžení zeminy, popř. k navršení zeminy.
19. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
20. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
21. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860.
22. Tento souhlas se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

Nadzemní vedení nízkého napětí do 1 kV (včetně) není chráněno ochranným pásmem. Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s PNE 33 3302. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít ke změně vzdáleností nadzemního vedení, zejména od země a budov (musí být dodrženy nejkratší povolené vzdálenosti nadzemních vedení dle normy PNE 33 3302).

Žádná část podpěrných bodů nadzemního vedení nesmí zasahovat do prostoru nad komunikací až do výšky: 6 m – u silnice I. a II. třídy, 5,6 m – u silnic III. třídy, místních a účelových komunikací, 5 m – u cyklistických stezek a chodníků.

Stavbou (stavební činností) nesmí dojít k narušení stability podpěrných bodů vedení. V prostoru podpěrných bodů nadzemních vedení nesmí dojít k odtěžení zeminy, popř. k navršení zeminy. Pod nadzemním vedením nesmí být realizována skládka materiálu či zeminy. Stavbou, zejména oplocením, nesmí dojít k znesnadnění přístupu k nadzemnímu vedení nízkého napětí. V době výstavby a po jejím dokončení musí být pro pracovníky a vozidla spol. ČEZ Distribuce, a.s., zajištěn přístup k zařízení distribuční soustavy.

Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto „Souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení“ nejsou dodrženy.

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu.

Tento souhlas nenahrazuje vyjádření 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 a k zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

S pozdravem



Zdeněk Jirout  
Vedoucí oddělení SEM Sítě  
ČEZ Distribuce, a. s.

Příloha:  
Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech



## 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.





## 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.



Projekční kancelář PRIS spol. s r. o.

Osová 20, 625 00 Brno

Došlo: 21.2.2019  
 Č.j.: 0315/19019  
 Číslo zakázky: 18027  
 Vyřizuje: [signature]

Projekční kancelář PRIS, spol. s r. o.  
 Ing. Sandra Holá  
 Osová 717/20  
 625 00 BRNO  
 Česká republika

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESŁÁNÍ / DNE

1102635209

Ladislav Blažek / 800 850 860 Pardubice / 19. 2. 2019

### Vyjádření k projektové dokumentaci.

Vážená paní Holá,  
 dovoluji, abychom reagovali na Váš požadavek ze dne 31. 1. 2019, který se týká vyjádření k projektové dokumentaci pro účely vydání stavebního povolení k akci:

**„III/35010 Peršikov - most ev. č. 35010-1“.**

S předloženou projektovou dokumentací souhlasíme za těchto podmínek:

- Požadujeme v plném rozsahu respektovat stávající zařízení distribuční soustavy, včetně ochranného pásma.
- Budou dodrženy podmínky uvedené v Souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení č. 1102635145, vydaném dne 5. 2. 2019.
- Požadujeme dodržet podmínky, které jsou přílohou tohoto vyjádření.

Toto vyjádření nenahrazuje Sdělení o existenci sítí. Sdělení o existenci sítí je možno získat na webových stránkách [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), prostřednictvím aplikace geoportal.

S pozdravem

Zdeněk Jirout  
 Vedoucí oddělení SEM Sítě  
 ČEZ Distribuce, a. s.

**Přílohy** Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení.  
 Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860

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, sp. zn. B 2145

Sídlo společnosti: Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02



## 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:

- 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,
- 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,
- 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,
- u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

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

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

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:**

- 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),
- skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- 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.





## 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 vedeními 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.





Projekční kancelář PRIS spol.  
s r.o.  
Osová 717/20  
62500 Brno

naše značka  
5001862474

vyřizuje  
Pavel Gabriel

datum  
05.02.2019

Věc:

**III/35010 Peršíkov, most ev. č. 35010-1**

K.ú. - p.č.: Peršíkov

Stavebník: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 58601 Jihlava

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

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

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY :

- plynovod STL PE d 63

Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

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

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

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

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

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:  
Československá obchodní banka,  
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

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

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžným 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 stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

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

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy

- pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001862474 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

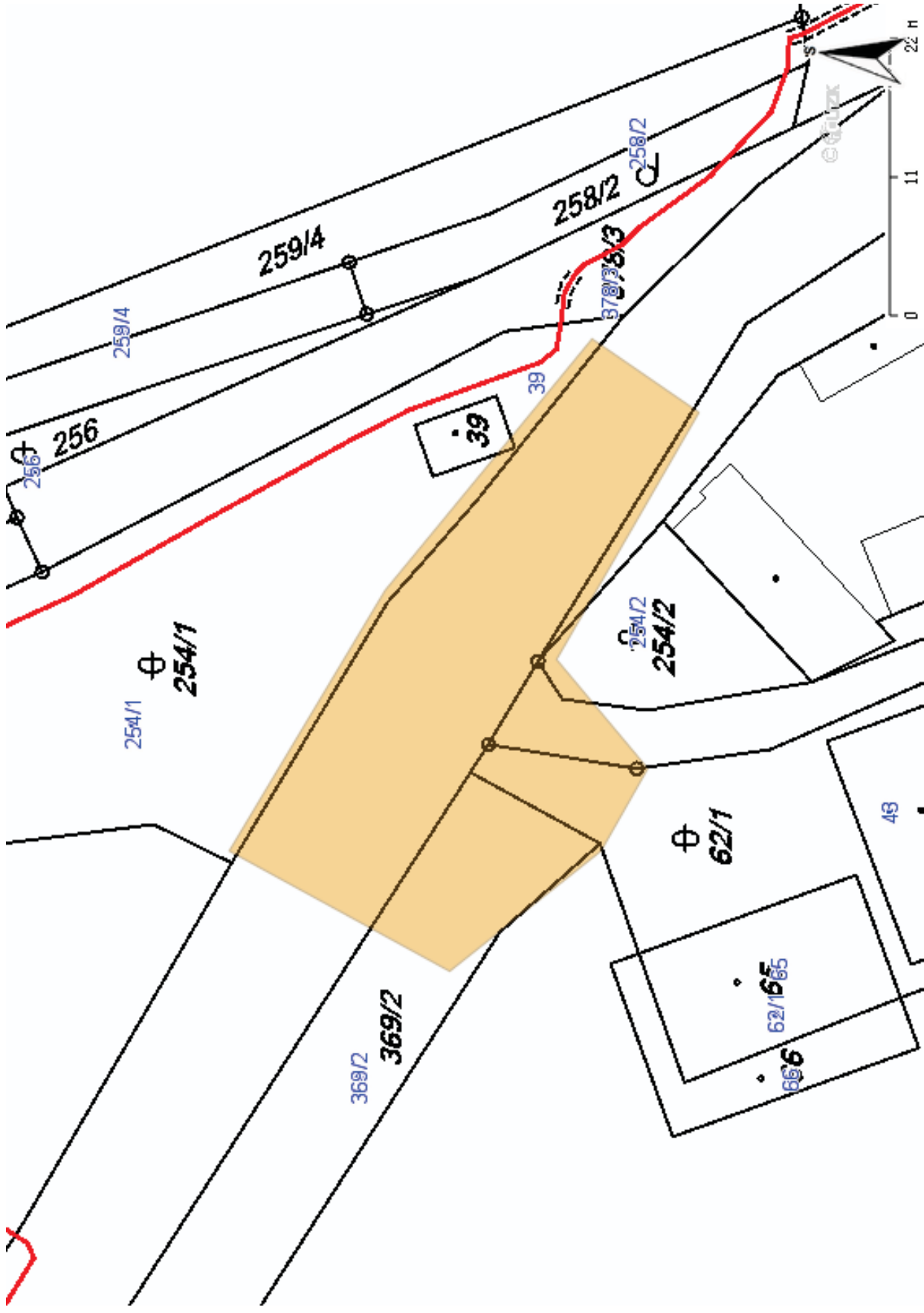


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Pavel Gabriel  
Vedoucí zpracování ext. požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy  
+420495563464  
[pavel.gabriel@innogy.com](mailto:pavel.gabriel@innogy.com)

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

**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001862474 ze dne 05.02.2019.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 58601 Jihlava. Kú.: Persílkov.



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







53.6

hasická  
zbroj.

dlina

nezp. povrch

nezp. povrch

panely

**Záznam z výrobního výboru**

konaného dne 27. dubna 2018 na KSÚSV v Havlíčkově Brodě, v 10:00  
na akci

**III/35010 Peršíkov, most 35010-1  
Projekt DÚR, DSP, PDPS, IČ**

**Přítomni:** Viz. přiložená prezenční listina

**Bylo projednáno:**

- 1.) Dle ZD má být most zrušen.
- 2.) Dle dostupných údajů a prohlídce na místě most už neplní svoji funkci, protože potok byl zatrubněn. Na vtoku je v současnosti vtoková jímka, do které ústí výtok z rybníka a na výtoku je šachta, ve které se sbíhá více kanalizací.
- 3.) Dle HV postačí most nahradit trubkou DN100 mm.
- 4.) Most bude zbourán, na vtoku se provede nová vtoková jímka s horskou vpustí, na výtoku se pouze provede nová šachta.
- 5.) Nebudou osazeny žádné zábradlí ani ohrubníky.
- 6.) Objízdná komunikace by mohla vést po stávající zpevněné ploše na soukromém pozemku, majiteli bude nabídnuto následné zpevnění.
- 7.) Zástupce investora prověří, zda do projektu bude přidána oprava komunikace až po křižovatku s hlavní silnicí, pokud tomu tak nebude, provede se vozovka pouze na minimálně nutnou délku.
- 8.) Doba výstavby 2 měsíce (uzavírka cca 2 měsíce).

Zapsal:



Ing. Martin Řehulka  
projekční kancelář PRIS spol. s r.o.

### III-35010 Peršíkov, most 35010-1

**datum :**

**místo:**[illegible]

**Záznam z výrobního výboru**

konaného dne 19. září 2018 na KSÚSV v Havlíčkově Brodě, v 7:30  
na akci

**III/35010 Peršíkov, most 35010-1  
Projekt DSP, PDPS, IČ**

**Přítomni:** Viz. přiložená prezenční listina

**Bylo projednáno:**

- 1.) Byla předložena PD. U stávajícího mostu bude zbourána NK včetně příslušenství a část opěr bránících uložení roury.
- 2.) Most bude nahrazen propustkem z betonových rour DN 100.
- 3.) Na vtoku bude zřízena nová vtoková jímka – monolitická ŽB charakteru horské vpusti. Po diskuzi bude její povrch zapuštěn a prostor na vtoku bude celý odlážděn až k asfaltové vozovce.
- 4.) Na straně vozovky budou osazeny betonové obrubníky + 2ks směrových sloupků jako ochrana proti najetí vozidel (stejně i na druhé straně). Mříž bude z kompozitu s nosností tř. B
- 5.) Na výtokové straně bude provedena nová stěna jímky + boční stěny. Pan Culka upozornil na rozpor, kdy podle podkladů z vyjádření IS je stávající výtoková trubka v jiné poloze a dimenzi (také DN 100 jako navržený propustek) – bude prověřeno a případně upraveno. Dále bude prověřeno, zda je nutná vtoková mříž, pokud ne, bude ponechán pouze vstupní poklop šachty. Jako rezerva se do rozpočtu uvede i zbylá část jímky – čerpáno se souhlasem investora podle stavu po odkrytí.
- 6.) Na objízdné trase, která vede přes zpevněnou plochu v soukromém vlastnictví bude navržena výměna jedné vrstvy AB (5 cm).
- 7.) Dokumentace bude vydána jako DSP (dle SoD), nepředpokládáme nutnost územka.
- 8.) Doba výstavby do 2 měsíců.

Zapsal:



Ing. Martin Řehulka  
projekční kancelář PRIS spol. s r.o.



## PREZENČNÍ LISTINA

[illegible]

### **Záznam z výrobního výboru**

konaného dne 27. listopadu 2018 na úřadě městyse v Havlíčkově Borové v 8:30  
na akci

III/35010 Peršíkov, most 35010-1

Projekt DSP, PDPS, IČ

**Přítomni:** Viz přiložená prezenční listina

**Bylo projednáno:**

- 1.) Projektant předložil dokumentaci s technickým řešením náhrady stávajícího mostu propustkem.
- 2.) Byl projednán způsob dopravně inženýrských opatření (DIO) během výstavby:
  - silnice III/35010 bude v místě stavby uzavřena
  - autobusová zastávka bude odsunuta o cca 100 m
  - majitel pozemků přilehlých ke stavbě pan Fröhbauer souhlasí s využitím pozemku pro otáčení autobusů na jeho pozemku
  - značka slepá ulice bude navržena z obou stran stavby, nebude značen průjezd
  - opravené DIO zašle projektant ke schválení Policii ČR

Zapsala:

Ing. Magda Zdražilová  
projekční kancelář PRIS spol. s r.o.

# PREZENČNÍ LISTINA

**akce:**

III/35010 Peršíkov, most 35010-1

**datum :** 27.11.2018

**místo:** úřadě městysse Havlíčkova Borová, Náměstí 278, Havlíčkova Borová

[illegible]

\*soulhas ( nehodící škrtněte )

ANO - účastník jednání souhlasí s rozesláním kontaktních údajů v příloze Záznamu jednání

NE - účastník jednání nesouhlasí s rozesláním kontaktních údajů v příloze Záznamu jednání