


ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Jiří Urbánek	VYPRACOVAL: Ing. arch. Michal Rostecký	 <small>projektová činnost ve výstavbě Hraniční 70, Přední Ptákovice, 386 01 Strakonice tel: 602 427 317      DIČ: CZ6006130031</small>	
OBEC/OKRES: Horažďovice/Klatovy	KRAJ: Plzeňský		
INVESTOR: Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice		IČ:	735 52 771
PROJEKT: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBECNÍHO KULTURNÍHO DOMU V TŘEBOMYSLICÍCH (stavební úpravy a přístavba stávající budovy, novostavba skladů) - Třebomyslice 1, 341 01 Horažďovice - na parcele: st. 1, 609 a 605/10, v k.ú. Třebomyslice u Horažďovic <b>DOKLADOVÁ ČÁST</b>		DATUM:	09/2017
		STUPEŇ:	DSP, DPS
		MĚŘÍTKO:	-
		FORMÁT:	-
		<b>E</b>	





## MĚSTSKÝ ÚŘAD HORAŽĎOVICE

Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice

Odbor životního prostředí

Naše č.j.: MH/01934/2018

Spisová značka: MH/01934/2018

Vyřizuje: Veronika Korbelová

Telefon: 371 430 580

E-mail: korbelova@muhorazdovice.cz

Datum: 07.03.2018

### SOUHRNNÉ SDĚLENÍ ODBORU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

**Záměr: „STAVEBNÍ ÚPRAVY OBECNÍHO KULTURNÍHO DOMU V TŘEBOMYSLICÍCH“**

**Žadatel:** Jiří Urbánek, Hraniční 70, 386 01 Strakonice

**Stavebník:** Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice, IČO: 00255513

**Zpracovatel projektové dokumentace:** Jiří Urbánek, Hraniční 70, 386 01 Strakonice, ČKAIT 0101216, projektová dokumentace pro stavební povolení zpracovaná v září 2017, předloženo neautorizované nečíslované paré.

**Popis záměru:** Na základě předložené žádosti ze dne 07.02.2018 č.j. MH/01934/2018, jsou předmětem záměru stavební úpravy a přístavbu (kotelna) kulturního domu a novostavba zděného skladu požární techniky a dvou dřevěných přístřešků. Dále je součástí záměru demolice stávajícího zděného dřevníku.

V hlavní budově budou vybudovány nové podlahy, a změněna dispozice pomocí nových příček, dále bude provedeny výměny oken a vybudování nových okenních otvorů, některé stávající budou zazděny.

Kolem budovy budou vytvořeny rampy umožňující přístup ZTP.

Objekt bude vytápěn zplynovacími kotli na dřevo kombinaci s lokálními elektrokotli. Kotelna bude v přístavbě.

Přístavba bude napojena na stávající rozvod vody v budově, splaškové odpadní vody budou napojeny na stávající kanalizaci v objektu.

Vnitřní elektroinstalace bude nově rozvedena v celém objektu, přípojka je stávající. Dešťové vody budou svedeny do dešťové kanalizace.

Záměrem jsou dle žádosti dotčeny pozemky p.č. 609, 605/10 a st. 1 v katastrálním území Třebomyšlice u Horažďovic.

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí posoudil návrh v souladu se zák. č. 17/1992 Sb., o životním prostředí. Na základě tohoto posouzení a dalších nám dostupných podkladů Vám jako orgán státní správy v oblasti životního prostředí vydáváme následující sdělení dle ust. § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu ve znění pozdějších předpisů:

**Jako orgán státní správy v oblasti odpadového hospodářství** příslušný dle ustanovení § 71 a 79 odst. 4 a 6 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění

pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) k předmětnému záměru vydal na základě samostatné žádosti č.j. MH/01932/2018 ze dne 07.02.2018 závazné stanovisko.

**Jako orgán státní správy ochrany ovzduší** věcně a místně příslušný dle § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně ovzduší) po prostudování předložené projektové dokumentace sdělujeme:

S ohledem k charakteru záměru (bude prováděná stavební činnost, zemní práce) **požadujeme zejména při provádění stavby** zajistit minimalizaci znečišťování ovzduší tuhými znečišťujícími látkami a druhotnou prašností, a to skrápěním činností, při kterých emise těchto znečišťujících látek vznikají. Požadavek k minimalizaci prašnosti vyplývá z dokumentu Ministerstva životního prostředí „Program zlepšování kvality ovzduší, zóna Jihozápad, CZ 03“ z května 2016.

S realizací záměru souhlasíme.

Ke spalovacím zdrojům znečišťování ovzduší, které jsou součástí záměru bylo za základě samostatné žádosti č.j. MH/01933/2018 ze dne 07.02.2018 vydáno závazné stanovisko.

**Jako příslušný vodoprávní úřad** podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c), ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů sdělujeme:

S realizací záměru souhlasíme a sdělujeme, že z důvodu nedotčení zájmů chráněných vodním zákonem nebude vydáno závazné stanovisko dle 104 odst. 9 vodního zákona k postupu dle stavebního zákona k povolení výše uvedeného záměru.

Odůvodnění:

Zásobování objektu pitnou vodou je z vodovodu pro veřejnou potřebu obce. Likvidace odpadních vod je řešena prostřednictvím kanalizace pro veřejnou potřebu obce. Způsob zásobování objektu pitnou vodou a likvidace odpadních vod z objektu je v souladu s vodním zákonem a nebude měněn. V místě záměru se nenachází vodní tok (dle CEVT), záplavové území ani ochranné pásmo vodního zdroje. Lze předpokládat, že záměrem nedojde k ovlivnění vodních poměrů.

Toto sdělení platí dva roky ode dne jeho vydání. V případě jakýchkoliv změn záměru pozbývá platnosti.

Ostatní zájmy chráněné právními předpisy v kompetenci Městského úřadu Horažďovice, odboru životního prostředí tímto předloženým záměrem nebudou dotčeny.

**MĚSTSKÝ ÚŘAD**  
HORAŽĎOVICE  
odbor životního prostředí



Ing. Jitka Vašková  
vedoucí odboru životního prostředí

## Příloha

Projektová dokumentace

## Rozdělovník

Jiří Urbánek, Velké Náměstí 54, 386 01 Strakonice





## MĚSTSKÝ ÚŘAD HORAŽĎOVICE

Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice

### Odbor životního prostředí

Naše č.j.: MH/01932/2018

Spisová značka: MH/01932/2018

Vyřizuje: Ing. Anna Vachušková

Telefon: 371 430 549

E-mail: vachuskova@muhorazdovice.cz

Datum: 22.02.2018

### ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy v oblasti odpadového hospodářství příslušný dle § 71 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o odpadech) vydává dle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád a v souladu s ustanovením § 79 odst. 4 a odst. 6 zákona o odpadech závazné stanovisko:

#### souhlasí

s umístěním a povolením stavby „**Stavební úprava a přístavba obecního kulturního domu v obci Třebomyslice**“ na pozemku p.č. 609, 605/10 a st. 1 v katastrálním území Třebomyslice u Horažďovic dle zákona č. 183/2006 Sb., zákona o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon) ) při splnění následující podmínky:

1. Ke kolaudaci stavby budou doloženy doklady o nakládání s veškerými druhy odpadu, které vzniknou při realizaci výše zmíněného záměru (o způsobech jejich využívání, odstraňování atd.), včetně jejich množství. Množství předaného odpadu bude doloženo vážnými lístky příslušného zařízení pro nakládání s odpady.

#### Odůvodnění:

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí obdržel dne 07.02.2018 č.j. MH/01932/2018 žádost o vydání závazného stanoviska dle zákona o odpadech k záměru přístavby a stavební úpravy stávajícího objektu kulturního domu v Třebomyslicích.

Žádost podal Jiří Urbánek, IČO 73552771, sídlo Hraniční 70, 386 01 Strakonice, který na základě plné moci zastupuje stavebníka.

Stavebníkem je město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice, IČO 00255513.

Předmětem záměru je záměru zlepšení technického stavu a snížení energetické náročnosti objektu současně využívaného jako kulturní dům, knihovna, garáže se zázemím pro SDH a hospoda. Objekt vznikl postupnými přístavbami a přestavbami původně rodinného domu.

Stavební úpravy uvnitř objektu jsou zaměřeny na efektivní uspořádání místností, jejich vzájemné propojení s cílem zvýšení možností využití celého objektu. Přístavba bude provedena v severním rohu budovy na obdélníkovém půdorysu. Objekt přístavby i celá stávající budova budou bezbariérově přístupné. V objektu přístavby bude technická místnost pro zdroj vytápění – zplyňovací kotel na pevná paliva (dřevo, pelety).

Na přilehlém pozemku bude vybudován zděný sklad pro požární techniku a dva dřevěné přístřešky pro uskladnění dřeva, techniku a stroje.

Na západní straně zahrady bude odstraněna stavba stávajícího dřevníku, který je navázaný na hlavní budovu. Kamenná stěna, která odděluje pozemky, zůstane zachována.

V souladu s ustanovením § 79 odst. 4 zákona o odpadech má zdejší orgán státní správy v oblasti odpadového hospodářství zmocnění k vydání závazného stanoviska k řízením dle stavebního zákona, jejichž předmětem je umístění stavby, změna využití území nebo povolení stavby.

Pro vydání závazného stanoviska správní orgán vycházel z předložených podkladů, a to projektové dokumentace pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení, doloženo neautorizované, nečíslované paré, zpracované v září 2017. Zpracovatelem dokumentace je zodp. projektant Jiří Urbánek, ČKAIT 0101216.

Z hlediska zájmů chráněných zákonem o odpadech je potřeba zajistit nakládání s odpady, které realizací záměru vzniknou v souladu s požadavky zákona o odpadech s maximálním zřetelem na předcházení vzniku odpadu, dodržování ochrany životního prostředí lidského zdraví a omezování nepříznivých dopadů nakládání s odpady na životní prostředí.

Dle charakteru záměru a dle podkladů se realizací záměru předpokládá vznik zejména stavebního a demoličního odpadu a odpadů z obalů, návrh nakládání se vzniklými odpady je zpracován obecně s odkazem na nutnost postupovat dle platné legislativy. Záměr bude realizován dodavatelsky, dodavatel bude znám po ukončení výběrového řízení.

Původcem vzniklých odpadu bude v souladu s definicí původce odpadu dle § 4 písm. x) zákona o odpadech dodavatel stavby. Bude znám po provedení výběrového řízení na dodavatele. Veškeré povinnosti při nakládání s odpady bude zajišťovat dodavatel stavby.

Původce odpadu upozorňujeme zejména na povinnosti:

- při realizaci záměru volit technologické postupy, jejichž aplikací lze v maximální míře předcházet vzniku odpadů,
- při realizaci záměru je povinen zajistit oddělené shromažďování jednotlivých druhů odpadů, a to podle druhu a kategorie (zajistí řádnou evidenci o nakládání se vzniklými odpady),
- je povinen upřednostnit využití odpadů před odstraněním,
- odpady, které nemůže sám využít, předává k využití nebo odstranění pouze oprávněné osobě,
- v souvislosti s nakládáním se zeminou upozorňujeme, že v souladu s ustanovením § 2 odst. 3 zákona o odpadech se na nakládání s nekontaminovanou zeminou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti nevztahuje zákon o odpadech, pokud je zajištěno využití tohoto materiálu ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, kde byl vytěžen. Využití tohoto materiálu na jiném místě (např. k terénním úpravám) probíhá v režimu zákona o odpadech a podmínky pro využití jsou upraveny vyhláškou č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, konkrétně v § 12, tím nejsou dotčeny ustanovení stavebního zákona o terénních úpravách.

Po vyhodnocení předložených podkladů bylo s ohledem na zájmy chráněné zákonem o odpadech vydáno souhlasné závazné stanovisko s podmínkou. Jedná se o běžnou stavební činnost a bude li se vzniklým odpadem nakládáno dle zákonných požadavků, nelze předpokládat negativní vliv na životní prostředí a zdraví lidí. Podmínka byla stanovena jako nástroj ke zkvalitnění způsobu nakládání se vzniklými odpady.

Toto závazné stanovisko se vydává pro potřeby řízení dle stavebního zákona (pro umístění a povolení stavby).

Závazné stanovisko je v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu úkon učiněný věcně a místně příslušným správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení.

Proti závaznému stanovisku se nelze odvolat. Jeho obsah lze napadnout pouze v rámci odvolání podaného proti rozhodnutí ve věci samé. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný právní orgán nadřízený správnímu orgánu, který závazné stanovisko vydal.

Zrušení nebo změna závazného stanoviska, je v případě, kdy rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, již nabylo právní moci, důvodem obnovy řízení.



Ing. Jitka Vašková  
vedoucí odboru životního prostředí

MĚSTSKÝ ÚŘAD  
HORAŽDOVICE  
Odbor životního prostředí



Ing. Anna Vachušková  
za správnost

**Rozdělovník**

Jiří Urbánek, Velké náměstí 54, 386 01 Strakonice





## MĚSTSKÝ ÚŘAD HORAŽĎOVICE

Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice

**Odbor životního prostředí**

Naše č.j.: MH/01933/2018

Spisová značka: MH/1933/2018

Vyřizuje: Ing. Anna Vachušková

Telefon: 371 430 549

E-mail: vachuskova@muhorazdovice.cz

Datum: 27.02.2018

### ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy ochrany ovzduší, věcně příslušný dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně ovzduší) a místně příslušný dle ustanovení § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), vydává v souladu ustanovení § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší **závazné stanovisko**:

#### souhlasí

s umístěním a provedením záměru „**Stavební úprava a přístavba obecního kulturního domu v obci Třebomyslice**“ na pozemku p.č. 609, 605/10, a st. 1 v katastrálním území Třebomyslice u Horažďovic dle zákona č. 183/2006 Sb., zákona o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon).

Součástí záměru jsou tři spalovací zdroje znečišťování ovzduší neuvedené v příloze č. 2, zákona o ochraně ovzduší, a to:

**Kotel na pevná paliva, výkon 40 kW** – typ ATMOS DC 40 GD – palivem je dřevo, dřevní pelety, kotel bude napojený na teplovodní systém ústředního vytápění. Jedná se o hlavní zdroj vytápění.

**Krbová kamna** – typ ROMOTOP ALEDO, výkon do 10 kW, bez napojení na teplovodní systém (bez výměníku).

**Kamna na dřevo** – bez napojení na teplovodní systém – jedná se o stávající spalovací zdroj pro příležitostní vytápění klubovny hasičů

Každé spalovací zařízení bude odkouřeno do vlastního komínového tělesa, Spaliny budou odvedeny nad střešní rovinu objektu.

#### Odůvodnění:

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí obdržel dne 07.02.2018 č.j. MH/01932/2018 žádost o vydání závazného stanoviska dle zákona o odpadech k záměru přístavby a stavební úpravy stávajícího objektu kulturního domu v Třebomyslicích.

Žádost podal Jiří Urbánek, IČO 73552771, sídlo Hraniční 70, 386 01 Strakonice, který na základě plné moci zastupuje stavebníka.

Stavebníkem je město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice, IČO 00255513.

Předmětem záměru je záměru zlepšení technického stavu a snížení energetické náročnosti objektu současně využívaného jako kulturní dům, knihovna, garáže se zázemím pro SDH a hospoda. Objekt vznikl postupnými přístavbami a přestavbami původně rodinného domu.

Stavební úpravy uvnitř objektu jsou zaměřeny na efektivní uspořádání místností, jejich vzájemné propojení s cílem zvýšení možností využití celého objektu. Přístavba bude provedena v severním rohu budovy na obdélníkovém půdorysu. Objekt přístavby i celá stávající budova budou



bezbariérově přístupné. Na přilehlém pozemku bude vybudován zděný sklad pro požární techniku a dva dřevěné přístřešky pro uskladnění dřeva, techniku a stroje.

Na západní straně zahrady bude odstraněna stavba stávajícího dřevníku, který je navázaný na hlavní budovu. Kamenná stěna, která odděluje pozemky, zůstane zachována.

Vytápění objektu je navrženo novým zplyňovacím kotlem na dřevo, typ ATMOS, výkon 40 kW umístěný v nové přístavbě, kde bude zřízená kotelna. Jako doplňkový zdroj vytápění budou v prostoru hospody umístěná krbová kamna na dřevo, bez výměníku, s výkonem dle podkladů cca 8 kW. V klubovně hasičů zůstanou jako doplňkový zdroj vytápění původní kamna na dřevo bez teplovodních rozvodů.

V souladu s ustanovením § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší je zdejší orgán ochrany ovzduší pro stavební úřad dotčeným orgánem. K umístění, provedení a užívání staveb dle stavebního zákona má zmocnění k vydání závazného stanoviska ke zdrojům znečišťování ovzduší neuvedeným v příloze 2 zákona o ochraně ovzduší.

V souvislosti se zajištěním vytápění rekonstruovaného objektu jsou součástí záměru zdroje znečišťování ovzduší, neuvedené v příloze č. 2, zákona o ochraně ovzduší, a to nové kotel a krbová kamna a stávající kamna na dřevo.

Toto závazné stanovisko se vydává pro potřeby řízení dle stavebního zákona (pro umístění a provedení záměru).

Pro vydání závazného stanoviska správní orgán vycházel z předložených podkladů, a to projektové dokumentace a znalostí poměrů v místě realizace záměru. Byla předložena projektová dokumentace pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení, doloženo neautorizované, nečíslované paré, zpracované v září 2017. Zpracovatelem dokumentace je zodp. projektant Jiří Urbánek, ČKAIT 0101216.

Stavebními úpravami dotčený objekt se nachází v západní části obce, na ploše současně zastavěného území.

Dle ustanovení § 16 odst. 7 zákona o ochraně ovzduší právnická a fyzická osoba je povinna, je-li to technicky možné, u nových staveb nebo při změnách stávajících staveb využít pro vytápění teplo ze soustavy zásobování tepelnou energií nebo zdroje, který není stacionárním zdrojem. To neplatí, pokud energetický posudek prokáže, že využití tepla ze soustavy zásobování tepelnou energií nebo zdroje energie, který není stacionárním zdrojem, není pro povinnou osobu ekonomicky přijatelné.

K návrhu způsobu vytápění správní orgán uvádí: Hlavním zdrojem vytápění je zplyňovací kotel na biomasu napojený na teplovodní ústřední vytápění, výkon 40 kW. Dle podkladů se jedná se o spalovací zařízení 5. emisní třídy s vysokou účinností spalování, v podkladech uvedeno 90,5 %. Jako doplňkové zdroje pro příležitostní využití jsou navržena krbová kamna v prostoru hospody a stávající kamna v klubovně hasičů. Palivem pro doplňkové zdroje je dřevo.

Ze znalosti místních poměrů je nutno zdůraznit, že v záměrem dotčené lokalitě není možnost napojení se na centrální zdroj tepla a část města obec Třebomyslice není plynofikovaná.

S ohledem k účelu, ke kterému jsou spalovací zdroje navrženy, typu spalovacích zdrojů a palivu je správní orgán toho názoru, že při jejich řádném provozování (myšleno v souladu s pokyny výrobce) jejich vlivem nebude zhoršena kvalita ovzduší v dotčené lokalitě.

Proto bylo po vyhodnocení předložených podkladů s ohledem na zájmy chráněné zákonem o ochraně ovzduší vydáno souhlasné závazné stanovisko.

Další podmínky nad rámec povinností vyplývajících provozovateli zdrojů znečišťování ovzduší přímo ze zákona o ochraně ovzduší a prováděcích právních předpisů nebyly stanoveny.

Vzhledem k tomu, že navrhovaný kotel je zdrojem znečišťování ovzduší, na který se jmenovitě vztahují povinnosti uvedené v § 17 písm. g) a h) zákona o ochraně ovzduší, provozovatele výslovně upozorňujeme, že:

- dle § 17 odst. 1 písm. g) musí jim provozovaný spalovací zdroj na pevná paliva napojený na teplovodní systém ústředního vytápění s instalovaným příkonem (10 – 300) kW od 01.09.2022 splňovat požadavky dané přílohou 11 zákona o ochraně ovzduší.
- dle § 17 odst. 1 písm. h) zákona o ochraně ovzduší musí jako provozovatel jednou za dva kalendářní roky zajistit kontrolu technického stavu a provozu zdroje prostřednictvím osoby pověřené výrobcem.



Závazné stanovisko je v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu úkon učiněný věcně a místně příslušným správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení.

Proti závaznému stanovisku se nelze odvolat. Jeho obsah lze napadnout pouze v rámci odvolání podaného proti rozhodnutí ve věci samé. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný právní orgán nadřazený správnímu orgánu, který závazné stanovisko vydal.

Zrušení nebo změna závazného stanoviska, je v případě, kdy rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, již nabylo právní moci, důvodem obnovy řízení.



Ing. Jitka Vašková  
vedoucí odboru životního prostředí

MĚSTSKÝ ÚŘAD  
HORAŽĐOVICE  
Odbor životního prostředí



Ing. Anna Vachušková  
za správnost

#### Rozdělovník

Jiří Urbánek, Velké Náměstí 54, 386 01 Strakonice



# KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE PLZEŇSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PLZNI

Adresa: Skrétova 15, 30100, Plzeň, tel.: +420377155111, e-mail: podatelna@khsplzen.cz, ID: samai8a

V Klatovech dne 9.4.2018

Č.j.: KHSPL/ 7682/22/2018

Vyřizuje/telefon: MVDr. Pecková /376370619

Vyřizuje : Ing. Z. Vondrášková / 376 370 612

Město Horažďovice

Mírové náměstí 1

341 01 Horažďovice

**Věc: závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro sloučené územní a stavební řízení stavby „Stavební úpravy obecního Kulturního domu v Třebomyslicích“, na parcele č. 1 v k. ú. Třebomyslice u Horažďovic, investor Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice, IČ: 0025552**

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni jako orgán ochrany veřejného zdraví (dále jen „KHS“) a současně jako dotčený správní úřad podle § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a § 4 odstavce 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, posoudila žádost o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro stavební řízení výše uvedené stavby, doručenou dne 21.3. 2018 podanou Jiřím Urbánkem, Hraniční 70, 386 01 Strakonice, IČ:7355771, zplnomocněným zástupcem stavebníka.

Po zhodnocení souladu předloženého záměru s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni toto závazné stanovisko:

s předloženou projektovou dokumentací **pro sloučené územní a stavební řízení „Stavební úpravy obecního Kulturního domu v Třebomyslicích“, na parcele č. 1 v k. ú. Třebomyslice u Horažďovic, investor Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice, IČ: 0025552**

## se souhlasí.

### **Odůvodnění:**

Předložená projektová dokumentace, kterou zpracoval Jiří Urbánek, Hraniční 70, 386 01 Strakonice (ČKAIT 0101216) řeší stavbu umístěnou na pozemku parc.č. st. 1 k.ú. Třebomyslice u Horažďovic. Celá budova bude nově bezbariérově přístupná pro osoby ZTP. Celkové využití budovy je pro potřeby zájmových spolků (hasiči, sportovci) a dále pro provoz hospody. Zásobování pitnou vodou je zajištěno z veřejného vodovodu.

Stavební úpravy řeší v prostoru hospody umístění baru, který bude vybavený dvoudřezem s přívodem teplé a studené pitné vody, výčepním pultem, lednicí, výrobníkem ledu a umyvadlem s baterií bez ručního ovládání přívodu teplé a studené pitné vody.

Z prostoru baru bude přístupná kuchyně, která bude sloužit pro přípravu jednoduchých jídel (ohřívání uzeniny, nakládání hermelín, bramborových hranolků a kroketů – fritování). Kuchyně bude vybavena elektrickým sporákem s elektrickou troubou + fritézou s digestoří, mačkou nádobí, dřezem s přívodem teplé a studené pitné vody, chladicím a mrazicím zařízením a pracovními plochami.

Z foyeru bude přístupná úklidová místnost. Ze vstupní haly bude přístupná šatna pro zaměstnance (1 -3 osoby při akcích), ze které bude přístupný záchod pro zaměstnance (1 WC kabina s předsíňkou a umyvadlem s baterií bez ručního ovládání přívodu teplé a studené pitné vody).

Sklad obalů bude stávající v prostoru sklepa.

Z foyer budou přístupné záchody pro návštěvníky (muži – 1 záchod kabina, 4 pisoárová stání stavebně oddělená a předsíňka s 2 umyvadly s přívodem teplé a studené pitné vody; ženy – 2 záchod kabiny + předsíňka s 2 umyvadly s přívodem teplé a studené pitné vody; 1 záchod kabina s umyvadlem s přívodem teplé a studené pitné vody pro invalidy).

Podlahy provozních místností budou mít snadno čistitelný a dezinfikovatelný povrch. Stěny, kde dochází k významnému znečištění nebo zmaččení, budou opatřeny snadno čistitelným a dezinfikovatelným povrchem odpovídajícím pracovním operacím. Každá místnost bude samostatně odvětrána - přirozeně okny, místnosti bez možnosti přirozeného větrání budou mít zajištěno odvětrání nucené.

Na kuchyni navazuje hlavní sál a přísálí s podiem a zázemí pro účinkující.

V další části je knihovna se zázemím (denní místnost a šatna, záchod s předsíní a umyvadlem, úklidová místnost), klubovna SDH se zádveřím a sanitárním zařízením (šatna, úklidová místnost, předsíň s umyvadlem, záchod muži, záchod ženy, umývárna se sprchou a umyvadlem), kotelna.

Osvětlení je v souladu s ČSN EN 12464-1 Osvětlení pracovních prostor.

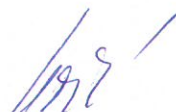
Vytápění kotlem na dřevo v kombinaci s lokálními elektrokotli.

Větrání – přirozené – okny, prostory bez možnosti přirozeného větrání (záchody, umývárny, úklid. místnosti) - nuceně.

Na přilehlém pozemku bude přistavěn zděný sklad pro požární techniku a dva dřevěné přístřešky pro techniku a sklad dřeva.

Předložená projektová dokumentace je v souladu s požadavky předpisů platných v oblasti ochrany veřejného zdraví, a proto bylo vydáno souhlasné závazné stanovisko k předloženému záměru.

Krajská hygienická stanice  
Plzeňského kraje se sídlem v Plzni  
územní pracoviště KLATOVY  
(29)



Ing. Zuzana Vondrášková - odborný rada  
vedoucí oddělení hygieny práce Klatovy  
Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni



# KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE PLZEŇSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PLZNI

Adresa: Skrétova 15, Plzeň, 301 00, tel.: +420377155111, e-mail: podatelna@khsplzen.cz, ID:samai8a

V Klatovech dne 9.4.2018

Č.j.: KHSPL/ 7682/22/2018

Vyřizuje/telefon: MVDr. Pecková /376370619

Č.j. žadatele: -----

Oddělení hygieny práce

## Závazné stanovisko – „Stavební úpravy obecního kulturního domu v Třebomyslicích“

Předložená projektová dokumentace, kterou zpracoval ing. arch. Michal Rostacký, Dukelská 481, 341 01 Horažďovice řeší „Stavební úpravy obecního kulturního domu v Třebomyslicích“. Stavební úpravy řeší v prostoru hospody umístění baru, který bude vybavený dvoudřezem s přívodem teplé a studené pitné vody, výčepním pultem, lednicí, výrobníkem ledu a umyvadlem s baterií bez ručního ovládání přívodu teplé a studené pitné vody. Z prostoru baru bude přístupná kuchyně, která bude sloužit pro přípravu jednoduchých jídel (ohřívání uzeniny, nakládání hermelín, bramborových hranolků a kroketů – fritování). Kuchyně bude vybavena elektrickým sporákem s elektrickou troubou + fritézou s digestoří, mačkou nádobí, dřezem s přívodem teplé a studené pitné vody, chladícím a mrazícím zařízením a pracovními plochami. Z foyeru bude přístupná úklidová místnost. Ze vstupní haly bude přístupná šatna pro zaměstnance (1 -3 osoby při akcích) ze které bude přístupný záchod pro zaměstnance (1 WC kabina s předsíňkou a umyvadlem s baterií bez ručního ovládání přívodu teplé a studené pitné vody). Sklad obalů bude stávající v prostoru sklepa. Z foyeru budou přístupné záchody pro návštěvníky (muži – 1 WC kabina, 4 pisoárová stání stavebně oddělená + předsíňka s 2 umyvadly s přívodem teplé a studené pitné vody; ženy – 2 WC kabiny + předsíňka s 2 umyvadly s přívodem teplé a studené pitné vody; 1 WC kabina s umyvadlem s přívodem teplé a studené pitné vody pro invalidy).

Podlahy provozních místností budou mít snadno čistitelný a dezinfikovatelný povrch. Stěny, kde dochází k významnému znečištění nebo zmaččení, budou opatřeny snadno čistitelným a dezinfikovatelným povrchem odpovídajícím pracovním operacím. Každá místnost bude samostatně odvětrávána - přirozeně okny, místnosti bez možnosti přirozeného větrání budou mít zajištěno odvětrání nucené.

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE  
PLZEŇSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PLZNI  
*Olga Pecková*  
KATOVY

MVDr. Olga Pecková – odborný rada  
vedoucí oddělení hygieny výživy  
územního pracoviště Klatovy a Domažlice  
KHS Plzeňského kraje se sídlem v Plzni

Telefon  
(+420) 377 222 020  
(+420) 377 222 022

Provolba  
(+420) 377 155 111

Telefax  
(+420) 377 323 894  
(+420) 377 235 223

Email: khs.plz@khsplzen.cz  
Internet: www.khsplzen.cz

Bankovní spojení  
ČNB Plzeň- město  
běž. ú. 24920311/0710

IČO  
71009299







**Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje**  
**Územní odbor Klatovy**  
**Aretinova 129, 339 01 Klatovy**



HZSPX006VXTR

Číslo jednací: HSPM- 935-2/2018 KT  
Datum: 12.3.2018  
Vyřizuje: nrap. Ing. Zdeněk Bárta  
Tel.: 950 311 154  
E-mail: zdenek.barta@hzspk.cz  
Počet listů: 2  
Přílohy: 1/PD

**Atelier Penta s.r.o.**  
**Raisova 1004**  
**386 01 Strakonice**

## **ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

### **dotčeného orgánu na úseku požární ochrany**

**Název stavby:** Stavební úpravy a přístavba obecního KD Třebomyslice  
**Místo stavby:** st.p.č. 1 v katastrálním území Třebomyslice u Horažďovic  
**Stavebník:** Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice  
**Předložený druh dokumentace:** společné územní a stavební řízení; projektová dokumentace pro územní a stavební řízení vypracovaná Jiřím Urbánkem, číslo ČKAIT 0101216 v 09/2017

Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje (dále jen „HZS Plzeňského kraje“), jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“), posoudil v rozsahu požárně bezpečnostního řešení (dále jen „PBR“) výše uvedenou projektovou dokumentaci ke společnému územnímu a stavebnímu řízení **předloženou dne 14.2.2018** a k této dokumentaci vydává v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o PO a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

## **souhlasné závazné stanovisko.**

### **Odůvodnění**

HZS Plzeňského kraje vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- PBR – zpracovatel: Ing. Pavel Bublík, číslo ČKAIT 0100575, datum 12.1.2018.

HZS Plzeňského kraje při posuzování projektové dokumentace v rozsahu PBR 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. hodnotil, zda tato projektová dokumentace splňuje základní požadavky požární bezpečnosti staveb bránit v případě požáru ztrátám na životech a zdraví osob a zvířat a ztrátám na majetku. Na základě tohoto posouzení dospěl HZS Plzeňského kraje k závěru, že PBR splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzené dokumentace vyplývá, že jsou splněny požadavky požární bezpečnosti staveb kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

Posouzená dokumentace specifikovaná v úvodu závazného stanoviska splňuje obsahové náležitosti v souladu s ustanovením § 41 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.

Datová schránka: p36ab6k  
ČNB Plzeň č. ú.: 7243881/0710

IČ: 70883378  
E-mail: [podatelna@hzspk.cz](mailto:podatelna@hzspk.cz)

Fax: 950 330 201 – stá  
Internet: <http://www.hzspk.cz>

Elektronický podpis - 12.3.2018  
Certifikát autora podpisu :  
Jméno : Ing. Alois Buciňák  
Vydal : PostSignau Qualified C...  
Platnost do : 25.10.2018

Z obsahu posouzené dokumentace vyplývá, že jsou splněny požadavky požární bezpečnosti staveb kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

#### **Upozornění**

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání. Odvolání lze podat prostřednictvím správního orgánu, který vydal rozhodnutí ve věci, která je předmětem řízení, a to ve lhůtě stanovené v příslušném rozhodnutí.

V souladu s ustanovením § 46 odst. 3 vyhlášky o požární prevenci, si Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje jeden výtisk požárně bezpečnostního řešení ponechá ve své dokumentaci.

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

Při ověřování způsobilosti stavby a technických zařízení k bezpečnému provozu z hlediska požární ochrany a při ověřování požadovaných vlastností výrobků bude HZS vycházet zejména z dokladů uvedených v § 6, § 7, § 9, § 10 a § 46 odst. 5 vyhlášky o požární prevenci. Podrobnější výčet dokladů je uveden na [www.hzspk.cz](http://www.hzspk.cz).

Projektovou dokumentaci si vyzvedněte u Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje, územní odbor Klatovy, Aretinova 129, Klatovy do šesti měsíců. Pokud tak neučiníte, bude dokumentace skartována.

OTISK RAZÍTKA

.....  
plk. Ing. Aleš Bucífal  
ředitel územního odboru  
*podepsáno elektronicky*



## MĚSTSKÝ ÚŘAD HORAŽĎOVICE

Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice

**Odbor dopravy a silničního hospodářství**

Váš dopis ze dne:

Naše č.j.: MH/04904/2018

Spisová značka: MH/04904/2018-333

Jiří Urbánek

Velké náměstí 54

386 01 Strakonice

Vyřizuje: Milada Kotišová

Telefon: 371 430 566

E-mail: kotisova@muhorazdovice.cz

Datum: 12.04.2018

### ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Horažďovice, odbor dopravy, jako příslušný silniční správní úřad dle § 40 odst. 4 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“)

**vydává**

v souladu s ust. § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a v souladu s ust. § 149, odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, k umístění a provedení stavby s názvem „Stavební úpravy obecního kulturního domu v Třebomyslicích“ na st.p.č. 1 a na p.p.č. 605/10 a 609 v k.ú. Třebomyslice u Horažďovic

**souhlasné závazné stanovisko.**

**Odůvodnění**

Městský úřad Horažďovice, odbor dopravy obdržel dne 29.03.2018 žádost Jiřího Urbánka, se sídlem Hraniční 70, Přední Ptákovice, 386 01 Strakonice, o vydání vyjádření k povolení umístění a provedení stavby s názvem „Stavební úpravy a přístavba obecního kulturního domu v Třebomyslicích“ na st.p.č. 1 a na p.p.č. 605/10, 609 v k.ú. Třebomyslice u Horažďovic, kdy stavebníkem je město Horažďovice, se sídlem Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice.

K žádosti je doložena projektová dokumentace, stupeň DSP, DPS, kterou zpracoval Jiří Urbánek, ČKAIT – 0101216.

Dle předložené projektové dokumentace se jedná o přístavbu ke stávajícímu obecnímu KD a stavební úpravy uvnitř budovy.

Oplocená část st.p.č. 1 v k.ú. Třebomyslice u Horažďovic se nachází na severní straně KD. Tato plocha bude částečně zpevněna a doplněna stavbami – zděný sklad a přístřešek pro techniku. V rámci tohoto oploceného dvorního traktu bude dále vytvořen bezbariérový vstup do KD pomocí vyrovnávací rampy a současně budou v blízkosti umístěny 2 kolmá parkovací stání – 1x vyhrazené pro osoby ZTP, 1x pro OA např. pro účinkující.

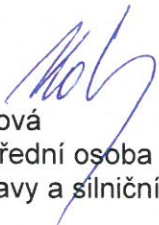
Na jižní straně KD bude nově vybudován bezbariérový přístup do nově situované knihovny, který bude vytvořen ze šikmé přístupové rampy umístěné na p.p.č. 609, 605/10 v k.ú. Třebomyslice u Horažďovic. Dále v této části bude prodlouženo stávající přístupové schodiště do restaurace umístěné na p.p.č. 609 v k.ú. Třebomyslice u Horažďovic. Přístupové rampové části a schodiště bude provedeno v rámci vyvýšené zpevněné plochy, která oddělí přístupové plochy od stávající vozovky přiléhající pozemní komunikace na p.p.č. 605/10, 609 v k.ú. Třebomyslice u Horažďovic. Snížená obruba vyvýšené zpevněné plochy bude provedena před přístupovou rampou a bude doplněna o varovný pás.

Městský úřad Horažďovice, odbor dopravy posoudil předložený záměr v souladu se zákonem o pozemních komunikacích a s navazujícími ustanoveními zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a vydává toto závazné stanovisko.

Městský úřad Horažďovice, odbor dopravy **souhlasí** s vydáním společného územního rozhodnutí a stavebního povolení.

#### **Poučení**

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze podat odvolání. V souladu s ustanovením § 149 správního řádu, lze podat odvolání do podmínek tohoto závazného stanoviska pouze prostřednictvím odvolání do správního rozhodnutí, pro který bylo toto závazné stanovisko vydáno

  
Milada Kotišová  
oprávněná úřední osoba  
odboru dopravy a silničního hospodářství

MĚSTSKÝ ÚŘAD HORAŽDOVICE  
odbor dopravy



POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY  
Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje  
Územní odbor Klatovy  
Dopravní inspektorát Klatovy  
Nábřeží kpt. Nálepky 412, 339 01 Klatovy

Č. j. KRPP-42854-1/ČJ-2018-030406

Klatovy 11. dubna 2018  
Počet stran: 1

Jiří Urbánek  
Hraniční 70  
386 01 Strakonice

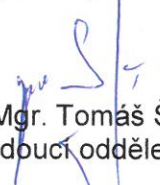
### STAVEBNÍ ÚPRAVY OBECNÍHO KULTURNÍHO DOMU V TŘEBOMYSLICÍCH - vyjádření

K předložené projektové dokumentaci na akci *STAVEBNÍ ÚPRAVY OBECNÍHO KULTURNÍHO DOMU V TŘEBOMYSLICÍCH* dopravní inspektorát sděluje, že s navrženým řešením souhlasí pro stavební řízení. Dopravní inspektorát zastává názor, že navržený signální pás nemá opodstatnění, neboť v daném místě chybí návaznost na další komunikaci pro chodce.

Dopravní inspektorát zároveň ve smyslu ust. § 77, § 77a zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích souhlasí se stanovením místní úpravy provozu. Dopravní značky IP 4b (Jednosměrný provoz) a B 20a (Nejvyšší dovolená rychlost) nebudou osazovány.

  
por. Bc. Vladimír Kříž  
komisař



  
npor. Mgr. Tomáš Šafařík  
vedoucí oddělení







ŽADATEL

Lukáš Urbánek

NAŠE ZNAČKA

0100860333

VYŘÍZENO DNE

17.01.2018

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**Stavební úpravy obecního kulturního domu v Třebomyslicích**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100860333 ze dne 17.01.2018 o sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

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

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

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

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

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započetím zemních prací požádat o tzv. vytyčení. Kontaktní údaje pro podání žádosti naleznete na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Kontakty.

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

Toto sdělení je platné do 17.07.2018 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.



# DISTRIBUCE

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

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

## Přílohy

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

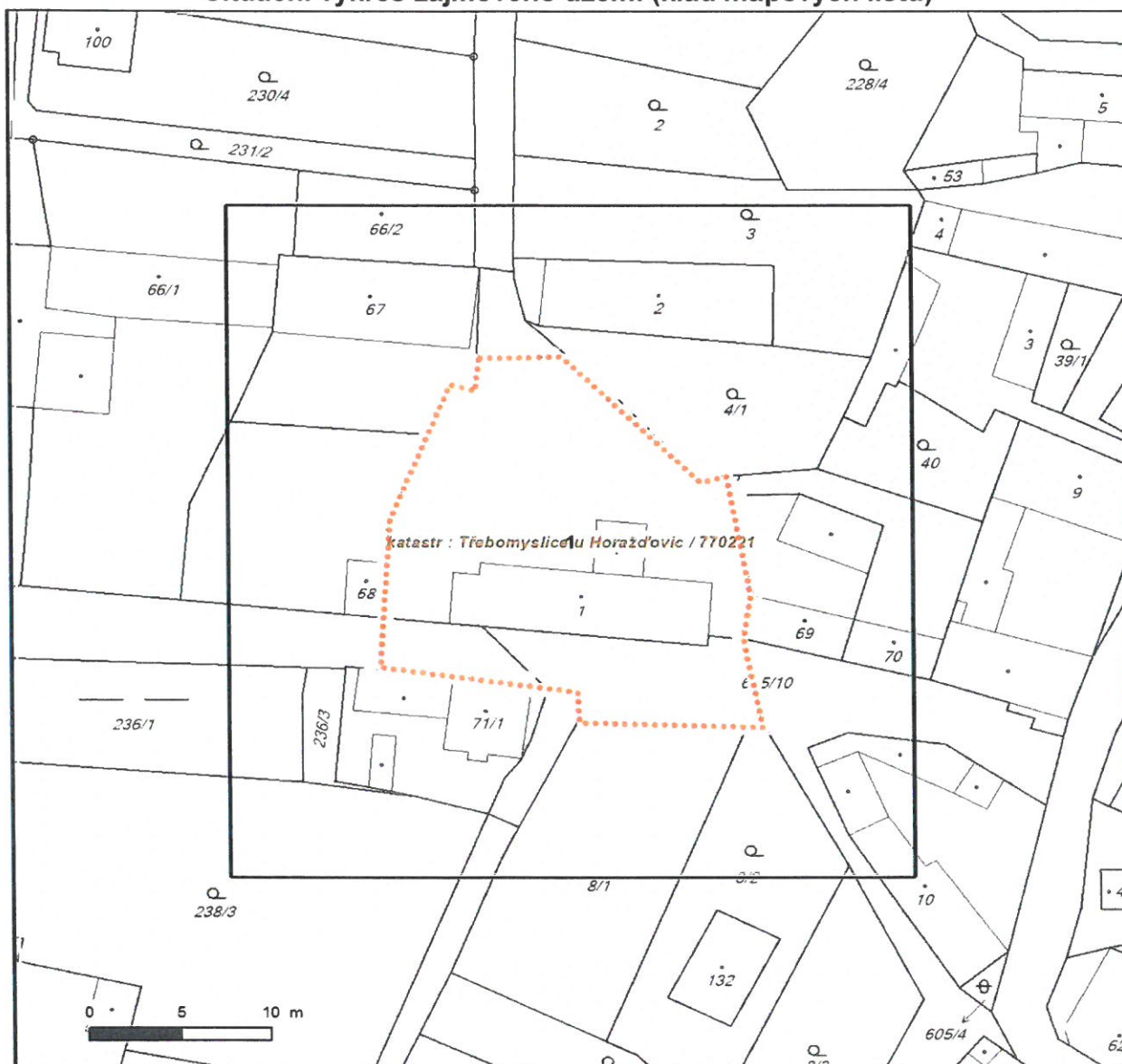
**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |  
e-mail: [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz), [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) |  
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

Platí pouze se sdělením číslo 0100860333.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

### LEGENDA

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

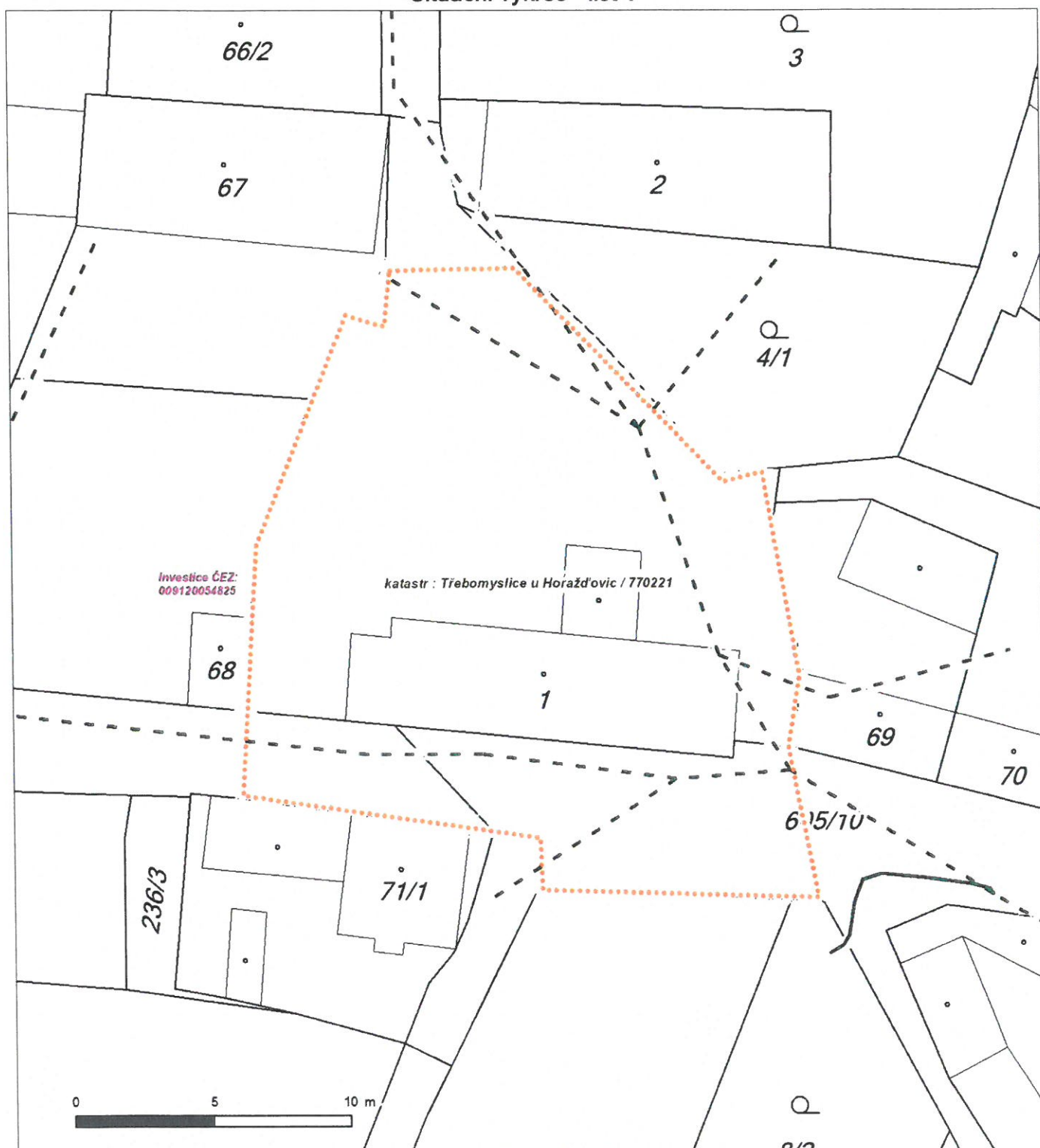
V zájmovém území se nachází investiční akce.



Platí pouze se sdělením číslo 0100860333.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 1



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



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

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

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

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





## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

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

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

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

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





## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

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

**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.





ŽADATEL

Lukáš Urbánek

NAŠE ZNAČKA  
0200697929

VYŘIZUJE / LINKA  
841 842 843

VYŘÍZENO DNE  
17.01.2018

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

Název akce: **Stavební úpravy obecního kulturního domu v Třebomyslicích**

Účel: **Sloučené územní a stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200697929 ze dne 17.01.2018, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 17.01.2019.

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

S pozdravem



Telco Pro Services, a. s.  
Duhová 1531/3  
140 00 Praha 4  
IČ: 291 48 278  
(16)

Jiří Cimpel

Telco Pro Services, a. s.

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

Telco Pro Services, a. s.

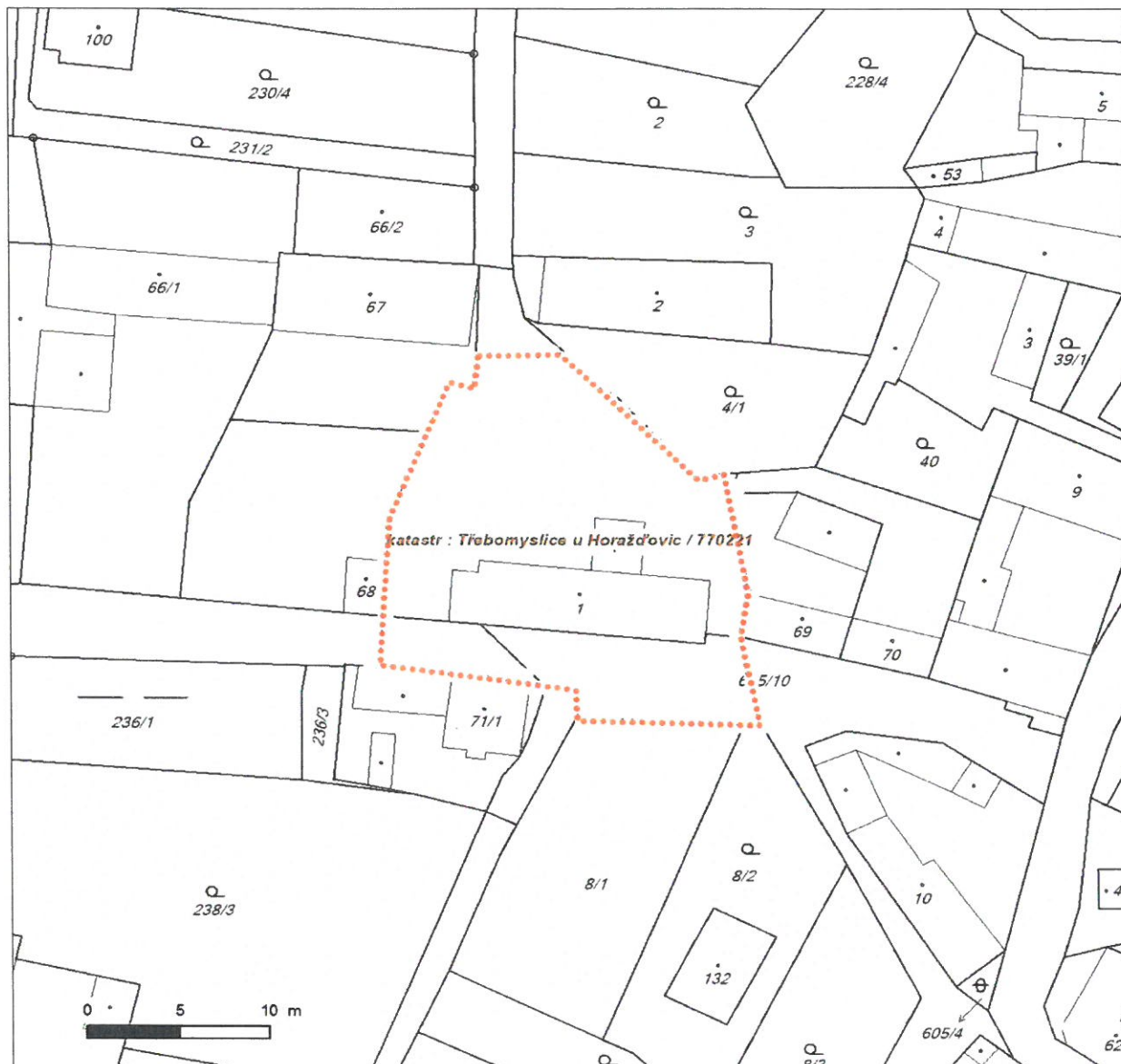
Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 29148278, DIČ: CZ29148278  
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/tps | zapsána v obchodním rejstříku vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830



Platí pouze se sdělením číslo 0200697929.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

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



Váš dopis Č.j.:

Ze dne:

Číslo jednací:

Vyřizuje:

Tel.:

Fax:

E-mail:

Datum:

09.03.2018

O18070067228

Václav Šobr

tel.: +420 387 761 677

fax: +420 387 761 225

vaclav.sobr@cevak.cz

09.04.2018

Lukáš Urbánek

Velké náměstí č.p. 54

386 01 Strakonice I

**Třebomyslice u Horažďovic, parc. č. 1, Stavební úpravy obecního kulturního domu v Třebomyslicích č.p. 1 (územní nebo stavební řízení - se záměrem napojení domu na vodohospodářské sítě)**

Investor: Město Horažďovice, Horažďovice, Horažďovice, Mírové náměstí, č.p. 1, 34101

V zájmovém území provozuje společnost ČEVAK a.s. vodovod pro veřejnou potřebu.

Předložená projektová dokumentace řeší vytápění a rozvody vody a kanalizace v rekonstruovaném kulturním domě na pozemku č.parc. st.1, k.ú. Třebomyslice.

**VODOVOD**

Stávající vodovodní přípojka IPE D32 je již vybudovaná a je zakončená vodovodní sestavou ve skladu v 1.PP. Tato přípojka je ovšem dimenzovaná pouze pro potřeby hospody a její kapacita je nedostatečná pro maximální možný odběr objektu po rekonstrukci. Z tohoto důvodu bude stávající přípojka demontována a vyměněna za novou. Dále je do skladu v 1.PP přivedena již nepoužívaná přípojka z obecní studny. Tato přípojka je zakončena nepoužívanou domovní vodárnou. Tato přípojka bude za vstupem do objektu odříznutá a zaslepená. Stávající dosloužilá domovní vodárna bude zrušena a demontována.

**Nová vodovodní přípojka IPE D50** bude přesně kopírovat trasu i hloubku uložení stávající demontované vodovodní přípojky. Vodovodní přípojka bude napojena na stávající vodovod vedoucí v prostoru komunikace č.parc. 605/10. Z tohoto řádu bude vyvedena nová přípojka IPE D50 v délce cca 5m, která bude zajišťovat dodávku pitné vody do všech plánovaných prostor kulturního domu, včetně zajištění vody pro nový požární hydrant v přísálí.

Vodovodní přípojka bude vybudovaná překopem přes prostor komunikace. **Vodoměrná sestava bude umístěna ve skladu v 1.PP** a bude vystrojena uzavíracím kohoutem KK DN40, filtrem DN40, domovním vodoměrem DN40, zpětnou klapkou DN40 a kulovými kohouty KK DN40 na vodovodu pro zásobování pitnou vodou a KK DN25 na odbočce požárního vodovodu.

Vnitřní rozvod vody je navržen z materiálu EKOPLASTIK PPR PN 16 studená voda o rozměrech D20, D25, D32 a D40. Teplá voda a cirkulace z materiálu EKOPLASTIK – PPR PN 20 o rozměrech D20 a D25.

Potrubí teplé i studené vody bude opatřeno izolací mirelon o síle studená - 6 mm, teplá a cirkulace - 20 mm.

Rozvody vody budou vedeny v 1.PP po povrchu, v 1.NP v podlaze a ve zdech.

Při průchodu zdí bude potrubí uloženo do ocelové chráničky.

Rozvod požárního vodovodu bude veden ocelovým potrubím bez izolace. Požární vodovod bude veden v 1.PP i v 1.NP po povrchu.

Přesné vedení vody v objektu je zřejmé z výkresové části.

Jelikož v objektu je předpokládán odběr vody nejenom pro potřeby kulturního, ale také 2 samostatných organizací, budou před jednotlivými spotřebišti osazeny podružné vodoměry a to v částech:

Klubovna SDH + šatna sportovci se zázemím - vodoměr bude umístěn v prostoru úklidu

Knihovna a zázemí - vodoměr bude umístěn pod kuchyňskou linkou v zázemí knihovny.



**S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:****Obecná ustanovení:**

- Souhlasíme s vydáním územního rozhodnutí ve zjednodušeném řízení ve smyslu § 95 zákona č. 183/2006 Sb.
- Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

**Činnosti před realizací:**

- Podmínkou připojení vodovodní a kanalizační přípojky k vodohospodářským sítím a osazení vodoměru je **aktualizace Smlouvy o dodávce vody** a o odvádění odpadních vod (dále jen Smlouvy). Smlouvu si sjednáváte v zákaznickém centru České Budějovice, Severní 8/2264 nebo obchodních kancelářích Jindřichův Hradec (Jiráskovo předměstí 622/II), Písek (Nádražní 701), Tábor (Kosova 2894) nebo Přeštice (Nepomucká 1140). Informace ke sjednání smlouvy Vám poskytneme také na zákaznické lince tel. 844 844 870.
- Při návrhu i realizaci napojení nemovitosti na vodohospodářské sítě je nutné respektovat Technické požadavky (které je možné získat na internetové adrese [www.cevak.cz](http://www.cevak.cz) nebo na oddělení vyjadřovací činnosti společnosti ČEVAK a.s.) včetně příslušných zákonů a technických norem.
- **Připojení vodovodní přípojky s vodovodem z vlastního zdroje přes vnitřní instalace domu je nepřípustné.**

**Činnosti v průběhu realizace:**

- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí provede ČEVAK a.s. – David Tušil, tel. 607657930, [david.tusil@cevak.cz](mailto:david.tusil@cevak.cz) (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).
- Pro realizaci přípojek doložíte objednávku zhotovení přípojek. Připojení na vodovod pro veřejnou potřebu (montážní práce) včetně osazení vodoměru provede společnost ČEVAK a.s. - Zdeněk Stulík, tel. 602184267, [zdenek.stulik@cevak.cz](mailto:zdenek.stulik@cevak.cz). Výkopové práce včetně provedení pískového lože a obsypu potrubí zajistí investor. Před zásypem potrubí od napojení na vodovodní řad až po vodoměr bude přizván ke kontrole pracovník ČEVAK a.s. a bude vydán písemný souhlas se zásypem.
- Vodoměrná sestava bude umístěna dle "Technické požadavky na umístění vodoměru". Bude osazen **vodoměr Qn 10** respektive **Q<sub>3</sub> 16**.
- Před kolaudací (resp. před zahájením užívání stavby či při závěrečné kontrolní prohlídce) bude společnost ČEVAK a.s. doloženo geodetické zaměření skutečného provedení vodovodní přípojky a kanalizační přípojky před zásypem potrubí včetně souřadnic (upřednostňujeme digitální formu dat) a předložena smlouva.

S pozdravem

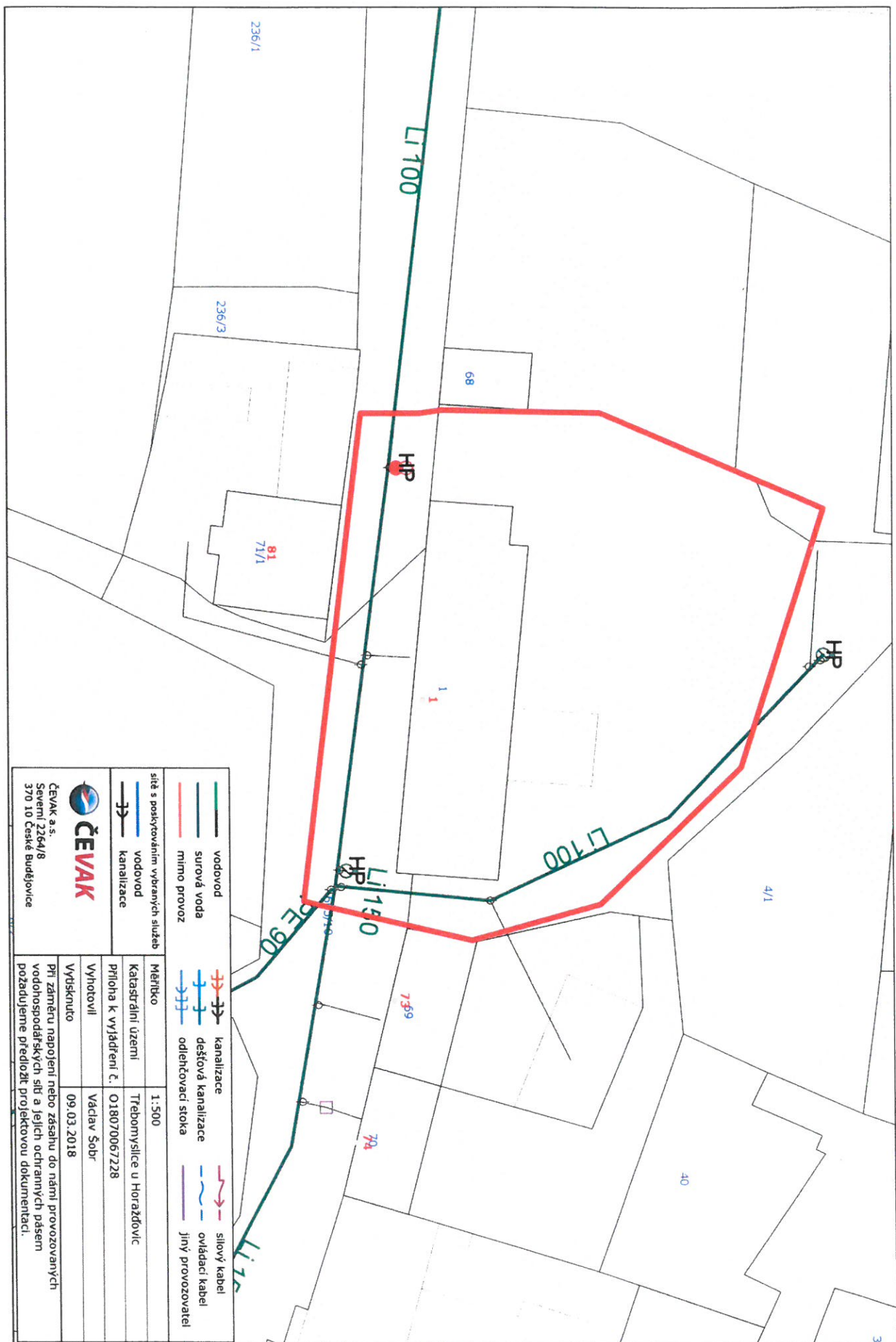
Václav Šobr  
referent vyjadřovací činnosti

Přílohy: Mapa\_O18070067228.pdf  
Situace stavby\_O18070067228.pdf

**ČEVAK a.s.**

Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice  
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657  
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice  
oddíl B, vložka 657

v. 2.



<p>ČEVAK a.s.</p> <p>Severní 2264/8</p> <p>370 10 České Budějovice</p>		<p>Měřítko 1:500</p> <p>Katastrální území Třebomyslice u Horažďovic</p> <p>Příloha k vyjádření č. 018070067228</p> <p>Vyhotovil Václav Šobr</p> <p>Vyřknuto 09.03.2018</p> <p>Při záměru napojení nebo zásahu do námi provozovaných vodohospodářských sítí a jejich ochranných pásem požadujeme předložit projektovou dokumentaci.</p>	
<p>— vodovod</p> <p>— surová voda</p> <p>— mimo provoz</p>	<p>— kanalizace</p> <p>— dešťová kanalizace</p> <p>— odlehčovací stoka</p>	<p>— silový kabel</p> <p>— ovládací kabel</p> <p>— jiný provozovatel</p>	<p>— síť s poskytováním vybraných služeb</p> <p>— vodovod</p> <p>— kanalizace</p>





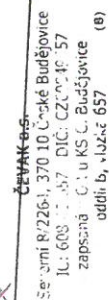
Provedení zákrse podzemních inženýrských sítí je pouze orientační a nemusí být vzhledem k poskytnutým podkladům vždy úplně a přesný. Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit vytyčení a označení všech sítí v trase plánovaného vodovodu a kanalizace. V ochranných pásmech těchto sítí musí být prováděny zemní práce ručně a v souladu s podmínkami správců uvedených sítí. <sup>1)</sup>

## POZNÁMKA

Potrubi bude uloženo v zemi v hloubce min. 1,2m, dle noubyky užití a stavbyho vodovodu a kanalizace.  
Při montáži kanalizace nutno dbát na spád potrubi min. 1,5cm/1m.  
Priploje spáskové kanalizace bude zakončena ve stav. sepiuku na vývazi. Vývazové kanalizace ze zaprvných ploch do areálu kulturního domu budou vedeny do nové retenční nádrže a směrem do nového vsakovacího systému. Nové desť kanalizace a přímé od komunikace budou ponechány staváci.  
Po dokončení montáží připojek nutno uvesti veškeré povrchy do původního stavu. Konstruktí vstvy komunikace budou zachovány, spádby budou zalíti asfaltovou emulzí.

**Legenda síti:**

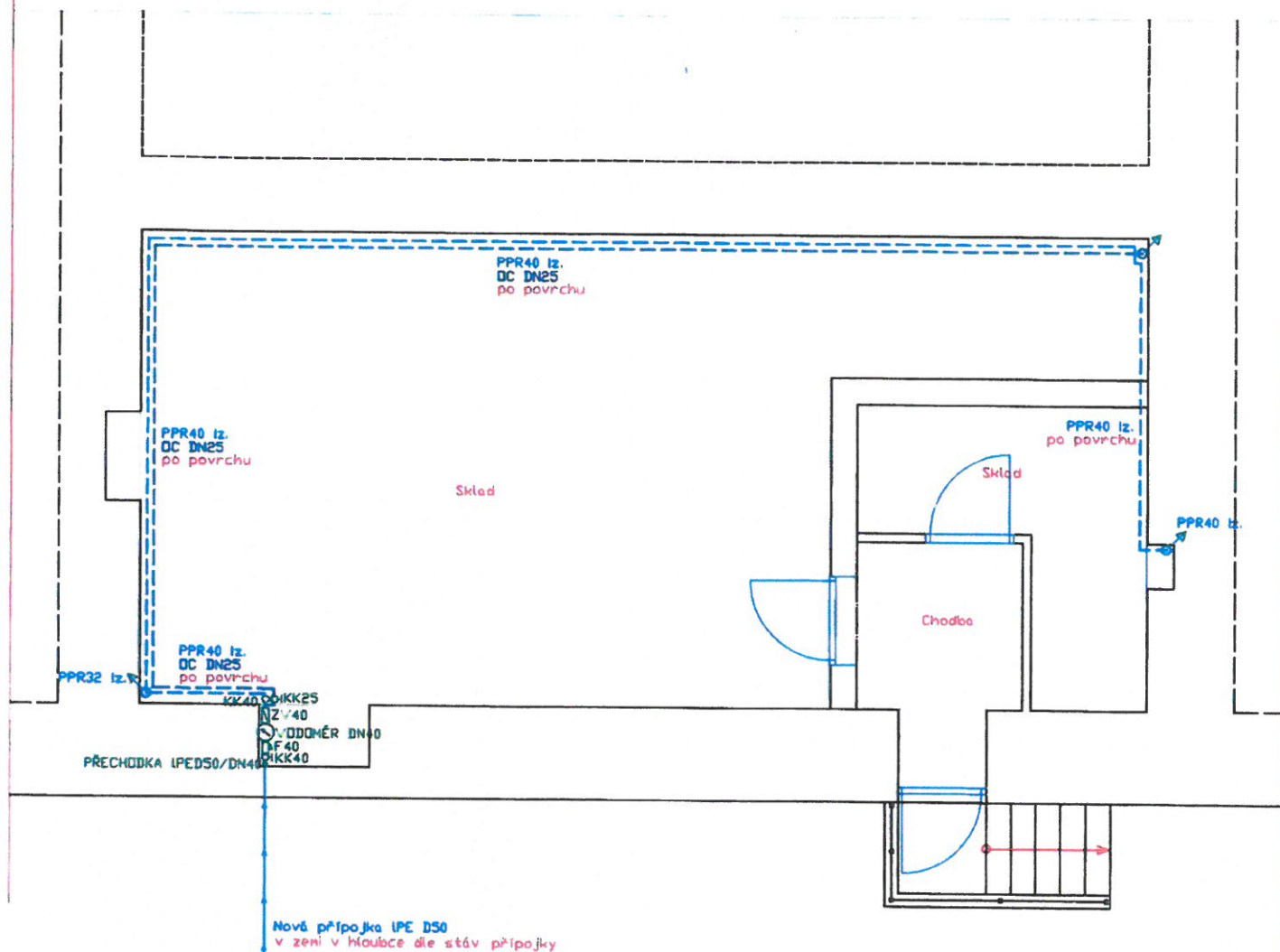
- NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE  
NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
NOVÁ PŘÍPOJKA VODY  
STÁVAJÍCÍ VODOVOD  
STAV. KABEL CETIN  
STAV. NADZEMNÍ VEDENÍ NN  
STAV. VĚRĚJNÉ OSVĚTLENÍ



8/11

2279007 0410 1.0 PL03 4.4

[illegible]



#### Legenda:

- Studená voda
- Požární vodovod
- Přípojka vody

#### Pozn:

Rozvody vody budou vedeny potrubím PPR po povrchu.  
 Rozvody ve sklepech budou po celé délce opatřeny izolací Mirelon PRD o tloušťce 6mm.  
 Požární vodovod bude veden ocelovým potrubím po povrchu bez izolace.  
 Stáv. vodovodní přípojka bude demontována a nahrazena novou o větší dimenzi.  
 Nová přípojka bude uložena v zemi ve stejné trase i hloubce jako stávající přípojka.

ČEVAK a.s.

Severní 3/2261, 370 10 České Budějovice  
 IČ: 008 40 857 DIČ: CZ00040657  
 zapsaná v OR u KS Č. Budějovice  
 oddíl B, vložka 657 (8)

9.4.2018

11.01.2018 700 672 28

*[Handwritten signature]*

OBJEDNATEL Jiří Krajč		VYPRACOVATEL Milan Kacovský		<b>Milan Kacovský</b> Nádražní 84 386 02 Strakonice Tel. č.: 723 869 307 E-mail: mkacovsky@email.cz IČO: 02624451 DIČ: CZ0303161702	
OBJEDNATEL Jiří Urbánek, Hroněč 70, Přední Ptákovice		OBJEDNATEL Horažďovice			
MÍSTO Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice		MÍSTO Třebomyslice			
NÁZEV PRÁCE STAVEBNÍ ÚPRAVY OBECNÍHO KULTURNÍHO DOMU V TŘEBOMYSLICÍCH VYTÁPĚNÍ + ZTI				DOKLAD 1/2018 A3 1/2018 DSP	
MÍSTO STAVBY Třebomyslice 1, 341 01 Horažďovice				VODA 1:50 06	
ODP. VYPRACOVATEL PŮDORYS I.P.P. - ROZVOD VODY					







Lukáš Urbánek  
Velké náměstí 54  
38601 Strakonice

naše značka  
5001652150

vyřizuje  
Jaroslav Kápička

datum  
17.01.2018

Věc:

**Stavební úpravy obecního kulturního domu v Třebomyslicích**

K.ú. - p.č.: Třebomyslice u Horažďovic

Stavebník: Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 34101 Horažďovice

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

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

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku 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.

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

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 - 5001652150 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

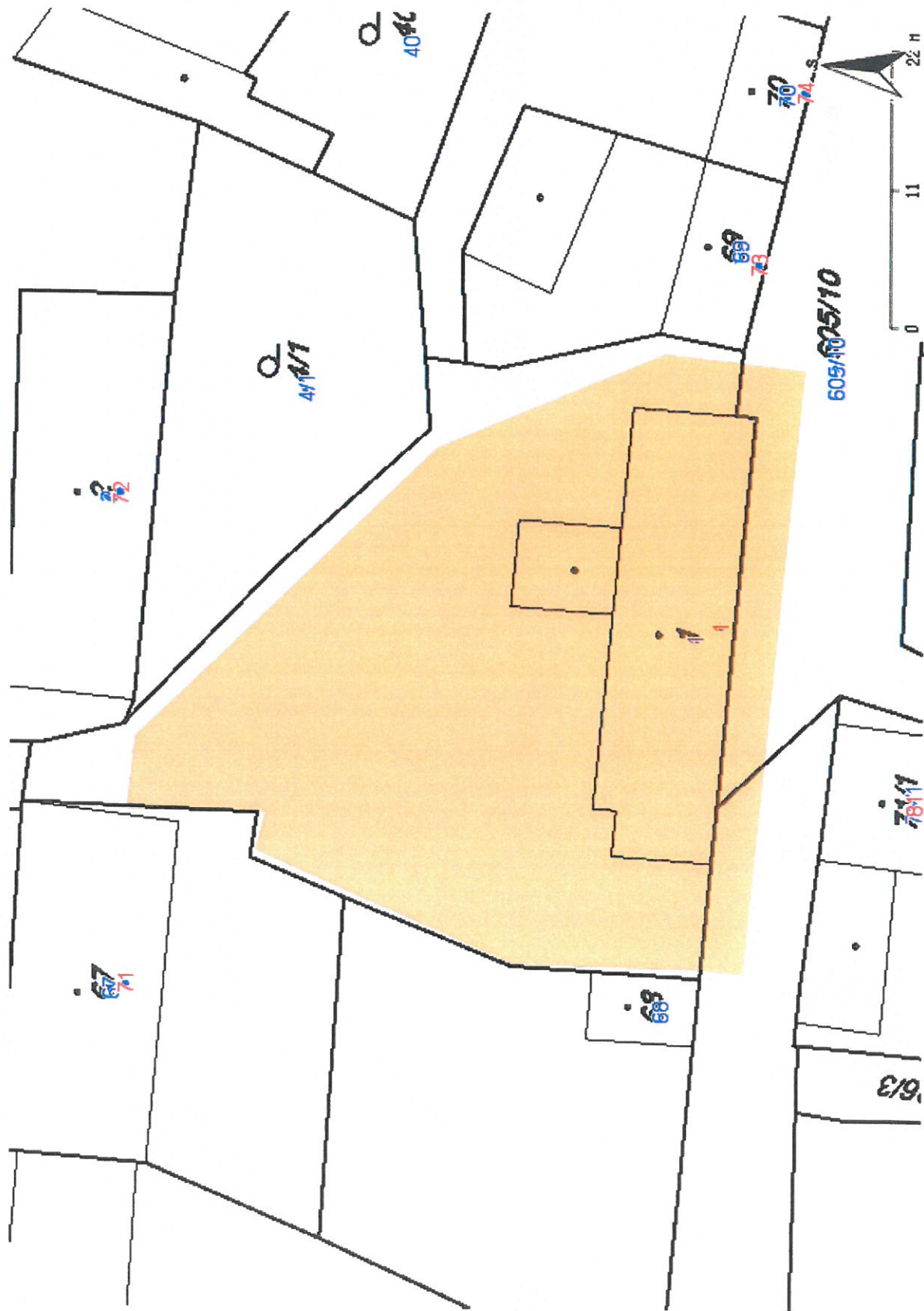


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Jaroslav Kápička  
Vedoucí zpracování externích požadavků  
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001652150 ze dne 17.01.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 34101 Horažďovice. K.ú.: Třebomyslice u Horažďovic.



Legenda:

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



**BURDA VÁCLAV ELEKTROSLUŽBY, OTAVSKÁ 1031, 341 01 HORAŽDŮVICE**

**Jiří Urbánek a synové  
Hraniční 70  
Přední Ptákovice  
386 01 Strakonice**

Vyřizuje: Burda Václav

V Horažďovicích dne: 30.ledna 2018

**Věc: vyjádření k existenci podzemních sítí veřejného osvětlení a městského rozhlasu.**

Sdělujeme Vám, že v zájmovém území stavby - „Stavební úpravy obecního kulturního domu v Třebomyslicích,“ - investor Město Horažďovice, **se nacházejí podzemní sítě veřejného osvětlení v majetku Města Horažďovice.**

Jsou uloženy dle zákresu v prostoru komunikací, přiléhajících chodníků a parkových plochách. Průběh trasy veřejného osvětlení je znázorněn v zájmovém území znázorněném na Vámi zaslaném snímku z mapy. **Sítě MěR zde nejsou realizovány.**

Zemní kabelové trasy jsou pouze orientační. Přesná dokumentace není vypracována.

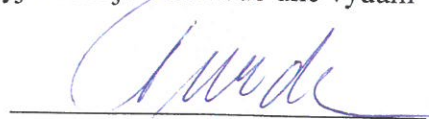
**Proto požadujeme výkopové práce v blízkosti kabelových tras provádět se zvýšenou opatrností, dokopávky ručně.**

Výše uvedené zařízení veřejného osvětlení je nutno respektovat a chránit jakožto veřejně prospěšné zařízení včetně ochranného pásma ve smyslu §46, zákona č.458/2000 Sb.v platném znění zákona č.670/2004 Sb.

Při zřizování stavení je nutné postupovat v souladu s §18.vyhl.č.324/1990 Sb., ČSN 73 3050 zemní práce a ČSN 73 6005 prostorová úprava vedení. Zejména je nutno dodržet následující podmínky:

- zajistit vytýčení trasy oprávněnou osobou
- veškeré křížení a souběhy musí být provedeny podle ČSN 73 6005
- v místech blízkého souběhu a křížování je nutno vykopat sondy
- nad kabelovou trasou je nutno dodržovat zákaz přejíždění těžkými vozidly nad 3,5 t dokud nebude provedena ochrana kabelu proti mechanickému poškození
- před záhozem uvést lože do původního stavu /zhutnění, pískování, mechanické krytí/ a přizvat zástupce firmy Burda Václav – ELEKTROSLUŽBY ke kontrole uložení, telefon 376 511 501, mobil 602 491905.
- po odkrytí je třeba kabel chránit proti prověšení nebo poškození nepovolanou osobou.
- platnost tohoto vyjádření je 1 rok ode dne vydání
- 

S pozdravem.



Václav BURDA  
**ELEKTROSLUŽBY**  
341 01 Horažďovice, Otavská 1031  
IČ: 448 49 277, DIČ: CZ51020147  
Tel.: 376 511 501  
Mobil: 602 481 905



30.1.2018

**Václav BURDA**   
**ELEKTROSLAŽBY**  
271 01 Kuněvčovice, Olomouk 1091  
TEL: 449 40 277, 016: CZ511023167  
TEL.: 376 511 501  
MOBIL: 602 491 805

**Václav BURDA**  
**ELEKTROSLUŽBY**

**TEL: 449 40 277, DŁ: 226 1020147**  
**TEL.: 376 511 501**  
**MOBIL: 602 491 906**

**Tele: 370 311 301**  
**Mobil: 602 491 906**

ZAJMOVE UZEMI

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Q 4/1

510-000

96

605/19

013

236/3

00

**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: 513331/18**

**Číslo žádosti: 0118 061 631**

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

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 17. 1. 2020.**

<b>Žadatel</b>	Lukáš Urbánek	
<b>Stavebník</b>	Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, Horažďovice, 34101	
<b>Název akce</b>	Stavební úpravy obecního kulturního domu v Třebomyslicích č.p. 1	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Klatovy
	<b>Obec</b>	Horažďovice
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Třebomyslice u Horažďovic

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

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

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

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

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

Číslo jednací: 513331/18

Číslo žádosti: 0118 061 631

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

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

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

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

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

nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*, vyžvat 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 - Miroslav Zelenka, e-mail: [miroslav.zelenka@cetin.cz](mailto:miroslav.zelenka@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: 513331/18

Číslo žádosti: 0118 061 631

Výjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 17. 1. 2018.

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



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

**I. Obecná ustanovení**

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

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

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



7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

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

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

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

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

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

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

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 606 755 896 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

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

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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



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

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

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

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

#### V. Křížení a souběh se SEK

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

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

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

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

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

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

## Informace k vytyčení SEK

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

### Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy západ

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462038 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### ARANEA NETWORK a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: 5.května 16, 252 41 Dolní Břežany - pobočka Ledce, Ledce 324, 330 14 Ledce

IČ: 24126039

DIČ: CZ24126039

kontakt: Rostislav Králíček, mobil 602 413 059, e-mail: rostislav.kralicek@araneanetwork.cz

### INVEST TEL s.r.o.

se sídlem: Domažlické předměstí 610

IČ: 49193503

DIČ: CZ49193503

kontakt: Radek Plechinger, tel.: 376358507, mobil: 723213358, e-mail: plechinger@investtel.cz

### SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Martina Zaklová, tel.: 377433320, mobil: 724635340, e-mail: zaklova@suptel.cz

### TAPAS spol. s r.o.

se sídlem: Katovická 175, 386 01 Strakonice

IČ: 63887347

DIČ: CZ63887347

kontakt: Oldřich Franta, mobil: 602109688, Dušan Kubeš, mobil: 602601240, e-mail: info@tapasstrakonice.cz

### Watecom s.r.o.

se sídlem: Pod Žvahovem 279/11 PRAHA 5-Hlubočepy, str.Severní 60 PLZEŇ-Valcha

IČ: 27200175

DIČ: CZ 27200175

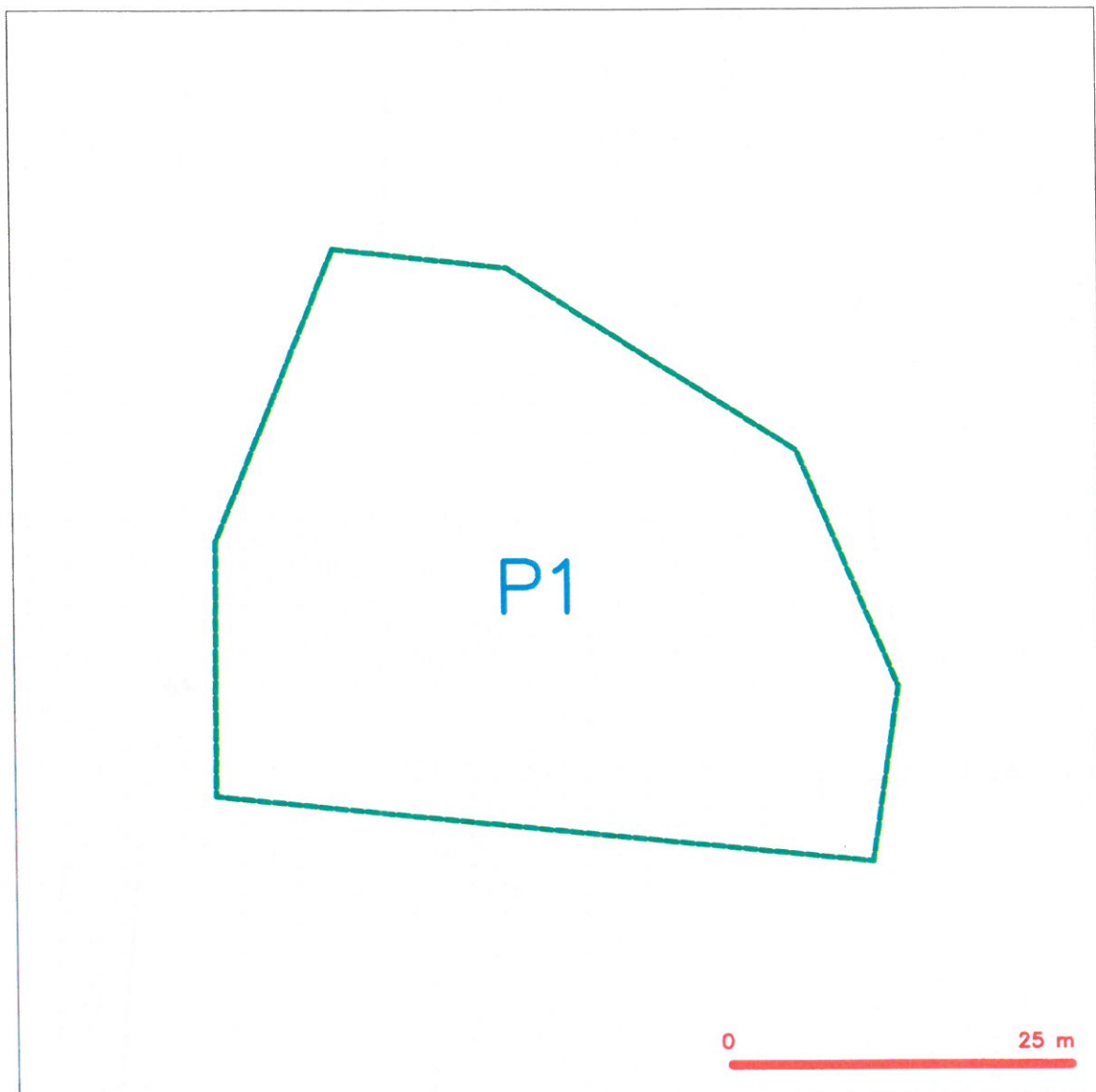
kontakt: Vladimír Kýček, mobil: 602306563, e-mail: kycek@watecom.cz

Libor Krbek (zástup), mobil: 606242455, e-mail: krbek@watecom.cz





## SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

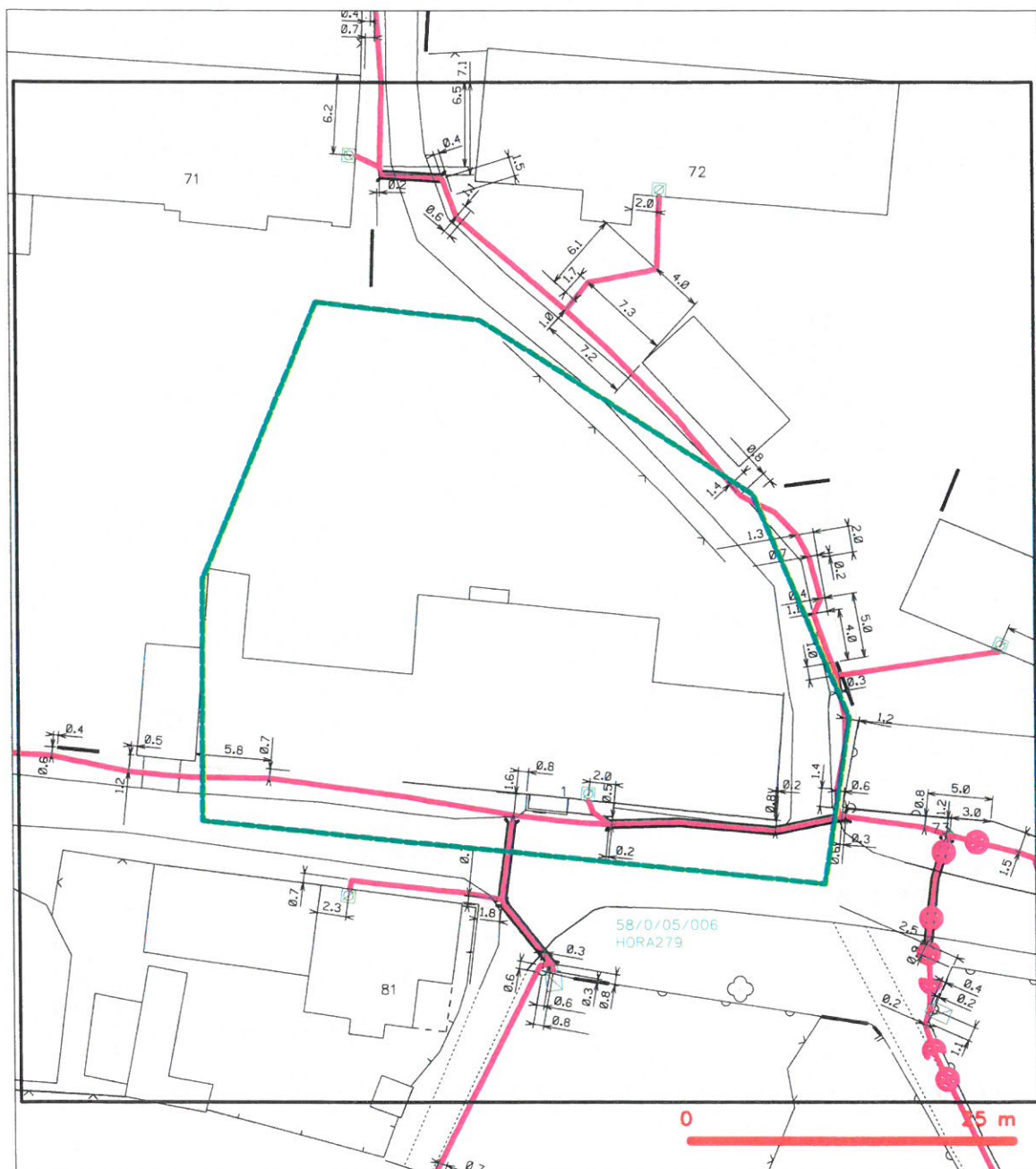


### LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

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

## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



### LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- 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 síť cizí

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



**UPC Česká republika, s.r.o.**

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika  
IČ: 00562262

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

*zastoupena společností*



**InfoTel, spol. s r.o.**

Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň  
IČ: 46981071

T +420 544 422 111 F +420 544 422 155

**Jiří Urbánek  
Lukáš Urbánek  
Velké náměstí 54  
38601 Strakonice**

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

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

Číslo žádosti: **E001169/18**  
Název akce/stavby: **Stavební úpravy obecního kulturního domu v Třebomyslicích**  
Vyřizuje: **Drahoš Anatolij / +420 724 608 031**  
Naše značka:  
Datum: **18.1.2018**  
Umístěno:  
Katastrální území: **Třebomyslice u Horažďovic (770221)**  
Číslo parcely: **st. 1**  
Důvod vydání vyjádření: **Sloučené územní a stavební řízení**  
Popis důvodu žádosti:  
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**  
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**


Společnost InfoTel, spol. s r.o. zplnomocněna od 1.3.2017 k zastupování společnosti UPC Česká republika, s.r.o. (dále jen *UPC*) jako vlastníka sítě elektronických komunikací ve správních, stavebně – správních, povolenacích a jiných řízeních na základě Vaší žádosti o vyjádření o existenci sítě po určení a vyznačení zájmového území – předložení projektové dokumentace a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává následující vyjádření:

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

**Se stavbou souhlasíme**

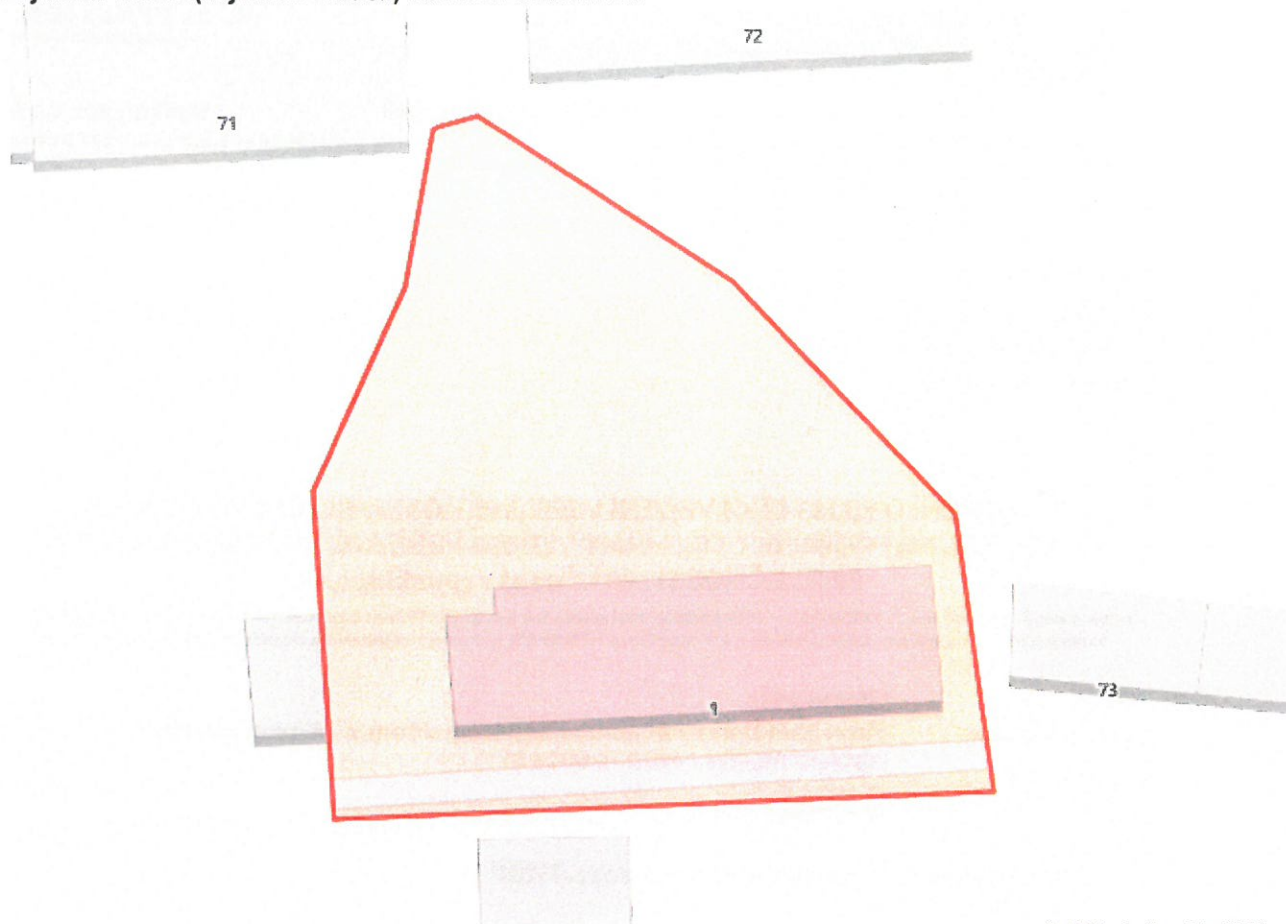
Toto vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu neexistence VVKŠ ve staveništi předmětné stavby a ke dni zahájení stavby je nutno existenci VVKŠ znovu ověřit.  
Toto vyjádření platí 1 rok od data vystavení a pro zájmové území, které je přílohou vyjádření.

**Vyjádření vydala společnost InfoTel, spol. s r.o. dne: 18.1.2018**

  
Anatolij Drahoš



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



**Legenda:**

— Kabelové trasy      ■ Umístění technologie

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

GEOMETRY COLLECTION(POLYGON((-808095.958094745 -1116501.04193599,-808099.755465036 -1116512.07017865,-808108.662790762 -1116525.68238736,-808110.808969608 -1116549.52670365,-808062.521434141 -1116554.70098289,-808062.264903728 -1116534.30960607,-808075.793518081 -1116515.21978064,-808092.538691765 -1116500.56528493,-808095.544109817 -1116500.90670481,-808095.958094745 -1116501.04193599)))



Pan  
Lukáš Urbánek  
Velké náměstí 54  
386 01 Strakonice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA  
1097088127VYŘIZUJE / LINKA  
Lukáš Daňko / 800 850 860MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Klatovy / 1.3.2018

**Vyjádření k projektové dokumentaci na akci „STAVEBNÍ ÚPRAVY OBECNÍHO KULTURNÍHO DOMU V TŘEBOMYSLICÍCH, na parcele: st. 1, v k.ú. Třebomyslice u Horažďovic“ v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami.**

V zájmovém území se nachází nadzemní vedení NN v majetku a správě ČEZ Distribuce, a.s.

Souhlasíme s předloženou projektovou dokumentací při splnění následujících podmínek:

- 1) Při realizaci stavebních úprav je nutné dodržet minimální vzdálenosti od elektrického zařízení dle platných ČSN.
- 2) Bude respektováno stávající zařízení distribuční soustavy v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami a nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu distribuční soustavy. U nadzemního vedení je nutné dodržet při zemních pracích dostatečnou vzdálenost od opěrných bodů pro zachování jejich stability
- 3) Budou dodrženy zásady bezpečnosti a především minimální vzdálenosti od živých částí elektrického zařízení při práci, pobytu nebo použití mechanizace v jeho blízkosti dle ČSN EN 50110-1. V případě potřeby, nedodržení bezpečnostních podmínek (normy, předpisy), je žadatel povinen požádat provozovatele zařízení o jeho vypnutí a zajištění beznapětového stavu, popřípadě o zajištění stálého dozoru při této činnosti kvalifikovaným pracovníkem provozovatele. Je proto nutné vyplnit formulář „Požadavek na vypnutí a zajištění elektrického zařízení DS“ a dodržet termín předání požadavku, který je uveden ve formuláři.
- 4) Dojde-li při zemních a výkopových pracích k poškození zemnicích prvků zařízení distribuční soustavy bude tato skutečnost neprodleně oznámena na poruchovou linku 800 850 860. Zahrnutí takto poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
- 5) Bude-li nutno přeložit zařízení distribuční soustavy (nemožnost splnit požadavky platných ČSN a dalších právních předpisů), je nutno v řádném předstihu zažádat o přeložku zařízení distribuční soustavy řešenou dle §47 zák. 458/2000 Sb. v platném znění.
- 6) Bude respektováno stávající zařízení distribuční soustavy v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami a nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu distribuční soustavy.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní bezplatná linka  
ČEZ Distribuce: 800 850 860 (hlášení poruch, distribuční požadavky, informace) | e-mail:  
info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná  
v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |  
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00


- 7) Při a po realizaci stavby nesmí být dotčeno oprávnění ČEZ Distribuce, a.s. ke vstupování na cizí nemovitosti podle § 25 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění ke stávajícímu zařízení distribuční soustavy včetně použití mechanizace v kteroukoli denní i noční dobu. Realizací stavby proto nesmí být znemožněn nebo podstatně znesnadněn přístup k tomuto zařízení distribuční soustavy.

Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření Provozovatele distribuční soustavy k připojení nového odběru či změně rezervovaného příkonu.

Platnost tohoto vyjádření je do 31.3.2019, pokud v této lhůtě neproběhnou další vzájemná jednání upřesňující tuto dobu.

**Protože se v zájmovém území nachází nadzemní vedení NN v majetku a správě ČEZ Distribuce, a.s., které není chráněné ochrannými pásmy ve smyslu §46 zákona 458/2000 Sb. v platném znění, není nutné podávat „Žádost o souhlas s činností v ochranném pásmu elektrického vedení“.**

S pozdravem




**ČEZ Distribuce, a. s.**  
 Děčín, Děčín IV-Podmokly  
 Teplická 874/8  
 PSČ 405 02  
 IČ: 247 29 035 DSO-017

Ing. Zdeněk Rada  
 vedoucí oddělení SEM Sítě  
 ČEZ Distribuce, a.s.

ČEZ Distribuce, a. s.    Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní bezplatná linka  
 ČEZ Distribuce: 800 850 860 (hlášení poruch, distribuční požadavky, informace) | e-mail:  
 info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná  
 v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |  
 zasilací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

Lukáš Urbánek

Vyřizuje: Zelenka /606755896

Naše značka: POS-PD-331-18  
Datum: 20.3.2018

**DSP: „Stavební úpravy obecního kulturního domu v Třebomyslicích č.p. 1“**

V rámci nově navrhované stavby dojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.. Vzhledem k provádění zemních stavebních prací v ochranném pásmu tras telekomunikačního zařízení požadujeme respektovat následující podmínky:

1. Před zahájením stavby musí být trasy telefonních kabelů vytýčeny jak polohově tak hloubkově a **vyznačeny na terénu**. V ochranném pásmu kabelů (tj. 1m po obou stranách vedení) musí být zemní práce prováděny **pouze ručně**.
2. V rámci stavby požadujeme respektovat minimální krytí, vzdálenosti sítí v souběhu a křížení uvedené v ČSN 73 6005 Prostorová úprava vedení technického vybavení a ČSN 33 4050 Předpisy pro podzemní sdělovací vedení.
3. Požadujeme kontrolu před záhozem, kontaktujte Miroslav Zelenka 606 755 896.
4. Jakákoli manipulace s telekomunikačním zařízením bez vědomí odpovědného pracovníka naší společnosti není dovolena.

Při respektování uvedených připomínek a všeobecných podmínek ochrany SEK uvedených ve vyjádření o existenci SEK č.j. **513331/18** společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. souhlasí s návrhem stavby.

V případě kolizní situace s komunikačním vedením společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. kontaktujte Miroslav Zelenka 606 755 896

S pozdravem

**Miroslav Zelenka**  
Specialista správy a ochrany sítě  
► Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
m: +420 606 755 896





# Akustický návrh – KD Třebomyslice

MMY171113

13.11.2017

V příložených dokladech jsou uvedeny podrobnosti výpočtu vnitřní akustiky (doby dozvuku).

Výpočty byly provedeny pomocí počítačového programu „Intel62“ vytvořeného pro skupinu Saint-Gobain specializovaným akustickým ateliérem ACOUPHEN, Lyon, Francie.

Byl posuzován systém z materiálů Rigips.

Shrnutí výsledků:

**Název místnosti: společenský sál 1.13**

**Objem místnosti: 432,8 m<sup>3</sup>**

**Optimální doba dozvuku: 0,6 < TR < 1,2 s**

## Podhled:

Navržený podhled by se měl sestávat z akustických perforovaných desek Gyptone Big Quattro 41, které vyhoví pro požadavky vnitřní akustiky. Podhled by měl být svěšen min. 200 mm. Perforované desky jsou uvažované o minimální celkové ploše 70 m<sup>2</sup>. Doplnková minerální izolace v dutině podhledu není vyžadována. Desky Gyptone Big Quattro 41 ve standardu obsahují technologii Activ'Air. Ostatní prostor podhledu je řešen pomocí celoplošných klasických sádkartonových desek Rigips.

**Dosažená vypočtená doba dozvuku je 0,64s, což je bráno, jako vyhovující viz příloha.** (Výsledek průběhu hodnot byl porovnán s ČSN 73 0527 a byl shledán vyhovující na všech frekvenčních hodnotách. Počítáno s  $T_0 = 0,9$  posouzení dle grafu A.3 – přednes hudba a řeč).

Shrnutí výsledků:

**Název místnosti: přísálí 1.14**

**Objem místnosti: 198,8 m<sup>3</sup>**

**Optimální doba dozvuku:  $0,4 < TR < 0,8$  s**



**Podhled:**

Navržený podhled by se měl sestávat z akustických perforovaných desek Gyptone Big Quattro 42, které vyhoví pro požadavky vnitřní akustiky. Podhled by měl být svěšen min. 50 mm. Perforované desky jsou uvažované o minimální celkové ploše 50 m<sup>2</sup>. Doplňková minerální izolace v dutině podhledu je vyžadována v tl. min. 50 mm např. Isover Piano. Desky Gyptone Big Quattro 42 ve standardu obsahují technologii Activ'Air. Ostatní prostor podhledu je řešen pomocí celoplošných klasických sádkartonových desek Rigips.

**Dosažená vypočtená doba dozvuku je 0,59s, což je bráno, jako vyhovující viz příloha.**

Tento výpočet je pouze indikativní a nezávazný.

Přesné řešení může poskytnout jen odborný akustický posudek. Posudek nezohledňuje architektonické rozmístění perforovaných ploch.

		<b>menu</b> <b>Kvalita řešení</b>		Feuille de calcul réalisée par 	
Všechny plochy v místnosti	368,5 m <sup>2</sup>	Projekt : Společenský sál č. 1.13			
Objem místnosti	432,8 m <sup>3</sup>	Popis místnosti :			
Optimální doba Tr (500, 1k, 2k)	0,6 < Tr < 1,2	Společenský sál je řešen pomocí podhledu z desek Gyptone Quattro 41 bez vaty, estetický obvodový lem SDK			

Doby dozvuku jsou vypočteny podle rovnic Sabine a Eyring

	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
Tr Sabine bez řešení BPB	2,30	2,29	1,70	1,55	1,32	1,22
Tr Eyring bez řešení BPB	2,20	2,19	1,60	1,46	1,22	1,13
Tr Sabine s řešením BPB	1,02	0,86	0,72	0,75	0,75	0,75
Tr Eyring s řešením BPB	0,92	0,76	0,62	0,65	0,65	0,65
DL Sabine [dB]	-4,03	-4,96	-4,57	-3,88	-3,05	-2,65
DL Eyring [dB]	-3,52	-4,26	-3,76	-3,18	-2,46	-2,12
Tr bez řešení BPB	1,43 sec.		sur 500, 1000 et 2000 Hz			
Tr s řešením BPB	0,64 sec.		sur 500, 1000 et 2000 Hz			
vyhovuje						

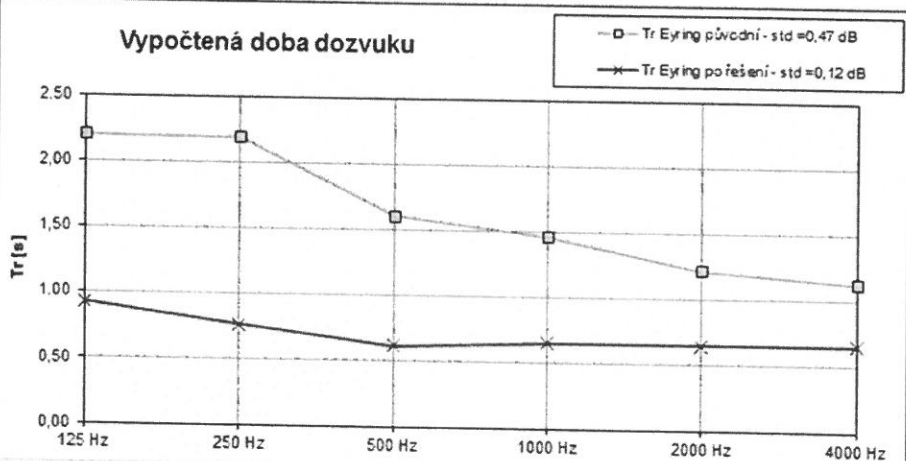
Použité materiály

	CASOFORTE	0,0 m <sup>2</sup>	GYPTONE	0,0 m <sup>2</sup>
	CASOVOICE	0,0 m <sup>2</sup>	JINÉ	70,0 m <sup>2</sup>

Řešení je popsáno v listě "Výpočet ploch pro optimalizaci"

Poznámka :

**Vypočtená doba dozvuku**





**Rigips**

menu

Kvalita řešení

Feuille de calcul  
réalisée par

Všechny plochy v místnosti	221,6 m <sup>2</sup>	Projekt : KD Třebomyslice
Objem místnosti	189,8 m <sup>3</sup>	Popis místnosti :
Optimální doba Tr (500, 1k, 2k)	0,4 < Tr < 0,8	Přisáli je řešeno pomocí podhledu z desek Gyptone Big Quattro 42 s minerál. izolací, estetický obvodový lem SDK

Doby dozvuku jsou vypočteny podle rovnic Sabine a Eyring

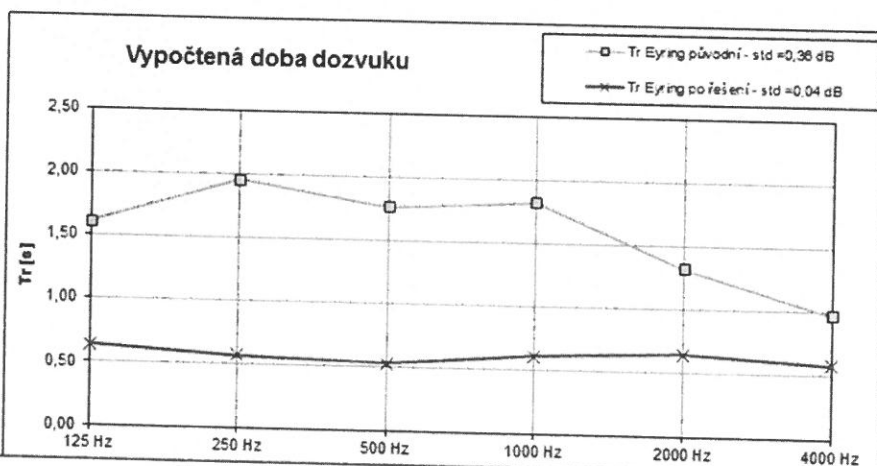
	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
Tr Sabine bez řešení BPB	1,67	2,02	1,83	1,89	1,39	1,05
Tr Eyring bez řešení BPB	1,61	1,96	1,76	1,82	1,32	0,98
Tr Sabine s řešením BPB	0,71	0,64	0,60	0,68	0,72	0,65
Tr Eyring s řešením BPB	0,64	0,57	0,53	0,61	0,65	0,58
DL Sabine [dB]	-4,31	-5,72	-5,65	-5,09	-3,36	-2,47
DL Eyring [dB]	-3,75	-4,98	-4,86	-4,44	-2,89	-2,06
Tr bez řešení BPB	1,63 sec. sur 500, 1000 et 2000 Hz					
Tr s řešením BPB	0,59 sec. sur 500, 1000 et 2000 Hz					
	vyhovuje					

Použité materiály

CASOFORTE	0,0 m <sup>2</sup>	GYPTONE	0,0 m <sup>2</sup>
CASOVOICE	0,0 m <sup>2</sup>	JINÉ	50,0 m <sup>2</sup>

Řešení je popsáno v listě "Výpočet ploch pro optimalizaci"

Poznámka :

**Rigips**  
SAINT-GOBAIN