



PRŮZKUMY * ZAMĚŘENÍ * PROJEKTY

ul. 28. října 201,
709 00 Ostrava - Mariánské Hory

E. DOKLADY

STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PASKOVSKÁ ROZŠÍŘENÍ ŠKOLNÍ DRUŽINY SO-01 STAVEBNÍ ÚPRAVY / ROZŠÍŘENÍ ŠKOLNÍ DRUŽINY

**DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
(DPS)**

Investor: **Statutární město Ostrava Mob Hrabová,**
Bažanova 174/4, Ostrava – Hrabová 720 00

Zpracovatel: MARPO s.r.o., 28. října 201, 709 00 Ostrava - Mariánské Hory

Vedoucí projektant: Ing. arch. Jiří Bobek

Vypracovala: Alena Kubínová

Seznam vyjádření:

1. Úřad městského obvodu Hrabová, odbor stavebně správní – Rozhodnutí č. 46/2017 - Stavební povolení
2. Úřad městského obvodu Hrabová, odbor stavebně správní – Územní souhlas
3. Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí
4. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje
5. Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje
6. NIPI Bezbariérové prostředí o.p.s.
7. Ostravské vodárny a kanalizace Ostrava, a. s.
8. ČEZ Distribuce, a.s.
9. Veolia Energie ČR a.s.
10. Ostravské komunikace, a. s.
11. GridServices, s.r.o.
12. UPC Česká republika s.r.o.
13. Cetin a.s.

Závazné stanoviska dotčených orgánů, stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury, popř. vyjádření účastníků řízení byly zapracovány do čistopisu dokumentace.

Poznámka

Stanoviska dotčených orgánů státní správy musí být pro investora a dodavatele závazná a jsou nedílnou součástí projektové dokumentace.

Před zahájením stavby je dodavatel povinen požádat správce sítí, které se nacházejí v zájmové oblasti, o vytýčení těchto sítí.

V případě, že některému vyjádření uplyne platnost, musí investor požádat o vydání nového vyjádření.

Z Á V Ě R Y D O T Č E N Ý C H O R G Á N Ů S T Á T N Í S P R Á V Y , O R G A N I Z A C Í A I N S T I T U C Í :

1. Úřad městského obvodu Hrabová, odbor stavebně správní

- Rozhodnutí č.46/2017 – Stavební povolení s nabytím právní moci dne 19.12.2017
- čj. 05001/2017/Šoch ze dne 29.11.2017

2. Úřad městského obvodu Hrabová, odbor stavebně správní

- Územní souhlas s nabytím právní moci dne 19.10.2017
- čj. 03080/2017/Šoch ze dne 18.10.2017

3. Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí

- čj. SMO/345280/17/OŽP/Bey, vyjádření ze dne 26.10.2017
- souhlasí s PD za dodržení podmínek při realizaci

4. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje

- zn. KHSMS 36084/2017/OV/HDM, vyjádření ze dne 14.07.2017
- souhlasí s PD

5. Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje

- zn. HSOS-10453-2/2017, vyjádření ze dne 22.09.2017
- souhlasí s PD bez podmínek

6. NIPI Bezbariérové prostředí o.p.s

- zn. 133170030
- souhlasí s PD za dodržení podmínek:

1. vstup do družiny - plochu při otevírání dveří ven zvětšit 2000 mm, opatřit ji včetně rampy zábradlím v. 900 mm, vstupní dveře by měly být š. 1250 mm s jedním křídlem min. š. 900 mm a opatřeny vodorovným madlem - viz. bod 1a 2 přílohy 3 vyhlášky
2. všechny dveře na možné trase pro pohyb osob ZTP opatřit vodorovnými madly ve výšce 800 - 900 mm na celou jejich šířku na straně opačné než jsou závěsy
3. vstup do školy - vstupní dveře by měly být š. 1250 mm s jedním křídlem min. š. 900 mm a opatřeny vodorovným madlem - viz. bod 1 přílohy 3 vyhlášky
4. prosklený výtah - klec bude mít rozměry min. 1100 x 1400 mm, vybavení dle bodu 3 přílohy 1 vyhlášky
5. prosklené stěny (družina v 1.PP, stěna v 1.NP mezi družinou a školou) opatřit kontrastními pásky, ochranou proti okopu a dveřní křídla opatřit vodorovnými madly (na straně opačné než dveřní závěsy)
6. pokud má stavbou dojít k provoznímu oddělení družiny a školy, kdy je předpoklad uzamčení spojovacích dveří mimo vyučování, požadujeme v provozu družiny upravit navržené WC v 1.PP na bezbariérové (rozšíření na požadovaných 1600 mm např. pomocí vytvoření niky v obvodové stěně) nebo zmenšením kabinetu na úkor WC pro ZTP)

7. Ostravské vodárny a kanalizace Ostrava, a. s.

- zn. 3.3/8025/7597/17/Va, vyjádření ze dne 21.07.2017,
- v místě stavby se nenachází zařízení v provozování společnosti OvaK Ostrava, a.s.,
- souhlasí se stavbou nemá námitek

8. ČEZ Distribuce, a. s.

- zn.1093545572, vyjádření ze dne 10.07.2017,
- souhlasí s PD za dodržení podmínek:
- Nutno respektovat všechny normy, které mají vztah k zařízení ČEZ Distribuce, a.s. (zák. 458/2000 Sb. v platném znění, ČSN 73 6005 prostorová norma, atd.)
- Plánovaná stavba **zasahuje do ochranného pásma** stávajícího kabelového vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a. s. Ochranné pásmo kabelového vedení NN činí 1m od krajního kabelu na každou stranu.
- Nutno dodržet prostorovou normu při křížení s podzemním vedením (ČSN 73 6005) a hloubku uložení podzemního kabelu NN. Nové **zpevněné plochy nad podzemním kabelovým vedením, požadujeme jej umístit do betonových půlených chráničků přesah 1m na každou stranu.** .

- V případě, že některý z kabelů nebo skříně ČEZ Distribuce, a.s. bude překážkou, je nutné požádat o přeložku zařízení distribuční soustavy.
- Upozorňujeme, že přeložky zařízení distribuční soustavy musí být řešeny podle ustanovení zákona č.458/2000Sb., §47, kde je mimo jiné uvedeno, že přeložku zařízení distribuční soustavy zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal. Vlastnictví zařízení distribuční soustavy po provedení přeložky se nemění.
- Napojení k el. energii nebo změnu rezervovaného příkonu je nutné řešit podáním žádosti o připojení
- Před zahájením stavby je nutno podat „**Žádost o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy**“ dle § 46, odst. 11 zákona č.458/2000 Sb., která bude udělena na investora (zhotovitele) stavby.

9. Veolia Energie ČR a.s

- zn.24550/OLie/300617-1, vyjádření ze dne 30.06.2017,
- souhlasí s předloženou PD za dodržení podmínek při realizaci

10. Ostravské komunikace, a. s.

- č.j. OKAS-4450/17/TSÚ/KI vyjádření ze dne 30.06.2017,
- v místě stavby se nenachází zařízení veřejného osvětlení
- souhlasí se stavbou

11. GridServices, s.r.o.

- zn. 5001540949, vyjádření ze dne 26.07.2017,
- v zájmovém území jsou umístěna plynárenská zařízení
- souhlasí za dodržení podmínek při realizaci

12. UPC Česká republika, s.r.o.

- zn. Ka/0218 – 2017/nE, vyjádření ze dne 19.07.2017,
- souhlasí se stavbou za dodržení podmínek při realizaci

13. Cetin, a.s.

- č.j. 651953/17, vyjádření ze dne 27.06.2017,
- dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti Cetin, a.s.
- souhlasí s PD.

Statutární město Ostrava
Úřad městského obvodu Hrabová
odbor stavebně správní

Šochmanová



Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: 05001/2017/Šoch

Sp. zn.: 03814/2017/3

Vyřizuje: Ing. Hana Šochmanová

Telefon: +420 599 420 115

Fax: +420 599 420 122

E-mail: hsochmanova@ostrava-hrabova.cz

- dle rozdělovníku

Datum: 29.11.2017

ROZHODNUTÍ č. 46/2017

STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Statutární město Ostrava, Úřad městského obvodu Hrabová, odbor stavebně správní, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ust. § 139 odst. 2 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů a článku 22 písm. c) bodu 1 obecně závazné vyhlášky města Ostravy č. 14/2013 (Statut města Ostravy), ve znění pozdějších změn a doplňků, ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 25.9.2017, prostřednictvím společnosti MARPO s.r.o., se sídlem 28. října 66/201, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory, IČ: 41033078, podal

Statutární město Ostrava, městský obvod Hrabová, se sídlem Bažanova 174/4, 720 00 Ostrava - Hrabová, IČ: 00845451

(dále jen „stavebník“) a na základě tohoto přezkoumání:

- I. Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 503/2006 Sb.“)

s t a v e b n í p o v o l e n í

na stavbu:

„Stavební úpravy ZŠ Paskovská – rozšíření školní družiny“ SO-01 Rozšíření školní družiny

(dále jen „stavba“) na ul. Paskovská 110/46 na pozemcích parc. č. 767/2 a 767/3 v katastrálním území Hrabová.

Druh a účel povolované stavby:

Nepoužívaný byt školníka v 1. PP bude přestavěn pro potřeby školní družiny a bude propojen novým vnitřním schodištěm se stávajícími prostory ŠD, které se nacházejí v 1. NP. Součástí těchto úprav bude přestavba stávajících toalet u školní jídelny. Těmito úpravami dojde k oddělení provozu ŠD a školy.

V 1. PP družiny budou po přestavbě tyto místnosti: zádveří, chodba, kabinet, jedna třída družiny, promítárna, šatna, sklad a toaleta (pro personál). V 1. PP dojde také k úpravám ve stávající strojovně VZT.

V 1. NP družiny budou po přestavbě tři třídy družiny (stávající), schodiště (v místě bývalého kabinetu), chodba, šatna, toalety chlapci, toalety dívky a úklidová místnost. V 1. NP také dojde ke změně vstupu do stávající strojovny jídelního výtahu.

Dále dojde k úpravě dispozice původních toalet v 1. NP u jídelny. Nově zde budou situovány toalety pro dívky a toalety pro chlapce (sloužící pro žáky ZŠ) a toaleta pro muže a ženy se společnou předsínkou (pro potřeby návštěvníků jídelny). V chodbě k jídelně budou umístěna dvě umývadla sloužící potřebám návštěvníků školní jídelny.

Dozdívky ve stávajících stěnách budou provedeny z cihel plných. Nové příčky budou z keramických tvárnic. Nové vnitřní schodiště a doplnění stropní konstrukce bude ocelobetonové. V 1. PP bude předsíň vymezena hliníkovou sloupko-příčkovou stěnou se zasklením bezpečnostním sklem.

Před budovou školy ze severní strany východního křídla (vstup do bývalého bytu školníka, nově vstup do školní družiny) bude umístěna vyrovnávací rampa s podestou. Z podesty povede do dvou stran schodiště se dvěma stupni (převýšení 32 mm). Převýšení rampy bude 32 mm, šířka 1,55 m, délka 5,2 m, sklon 1:16 (6,25 %). Podesta před vstupem bude mít rozměry 2 x 3,1 m. Rampa i schodišťové stupně budou betonové s povrchovou úpravou epoxidovou stěrkou s protiskluznou úpravou. Nad vstupem bude instalována skleněná stříška proti dešti a sněhu.

Podrobný popis stavby obsahuje projektová dokumentace, ověřená v tomto stavebním řízení, která je nedílnou součástí spisového materiálu odboru stavebně správního Úřadu městského obvodu Hrabová.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou autorizovali: Ing. arch. Jiří Bobek, autorizovaný architekt vedený u ČKA pod č. 01692, Ing. Rostislav Babka, autorizovaný inženýr pro techniku prostředí staveb, specializace technická zařízení, vedený u ČKAIT pod č. 1100683, Ing. Petr Madrý, autorizovaný inženýr pro techniku staveb, specializace technická zařízení, vedený u ČKAIT pod č. 1101156, Jan Kupec, autorizovaný technik pro techniku prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení, vedený u ČKAIT pod č. 1102600 a Ing. Jan Česelský, autorizovaný inženýr pro požární bezpečnost staveb, vedený u ČKAIT pod č. 1100154. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.

2. Při provádění stavby musí být respektována existence všech nadzemních i podzemních vedení inženýrských sítí ve smyslu stanovisek jejich vlastníků a správců:

- GridServices, s.r.o., zn. 5001600875 ze dne 23.10.2017
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 734550/17 ze dne 6.10.2017

Před zahájením stavebních prací budou inž. sítě vytýčeny a vyznačeny přímo na staveništi a pracovníci, kteří budou práce provádět, budou prokazatelně s jejich polohou seznámeni. V případě poškození budou narušená podzemní i nadzemní vedení opravena a před záhozem protokolárně předána správcům těchto zařízení.

3. Stavebník je povinen neprodleně hlásit každé případné poškození a odkrytí podzemních vedení nebo obnažení nevytýčených podzemních vedení jejich vlastníků nebo správcům.
4. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, který bude vybrán na základě výběrového řízení a před započítím prací bude stavebnímu úřadu předložena kopie oprávnění k činnosti.
5. Při provádění stavby budou důsledně dodržovány všechny připomínky a podmínky stanovené všemi známými účastníky řízení, dotčenými orgány a vlastníky technické infrastruktury, zejména:

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, č.j. KHSMS 43394/2017/OV/HDM ze dne 24.8.2017:

- Ke kolaudaci stavby je nutno předložit doklad o vhodnosti použitých materiálů pro styk s pitnou vodou (dle vyhl. MZ ČR č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s pitnou vodou a na úpravu vody).

NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ ČR, o.p.s. – zn. 133170030 ze dne 3.8.2017:

- Vstup do družiny – plocha pro otevírání dveří bude mít šířku 2000 mm, bude opatřena včetně rampy zábradlím výšky 900 mm, vstupní dveře budou mít šířku 1250 mm s jedním křídlem min. šířky 900 mm a budou opatřeny vodorovným madlem.
- Všechny dveře v možné trase pro pohyb osob ZTP budou opatřeny vodorovnými madly ve výšce 800 – 900 mm na celou jejich šířku na straně opačné než jsou závěsy.

- Prosklené stěny (družina v 1.PP, stěna v 1.NP mezi družinou a školou) opatřit kontrastními pásky, ochranou proti okopu a dveřní křídla opatřit vodorovnými madly (na straně opačné než dveřní závěsy)
- 6. Budou dodrženy požadavky uvedené v požárně bezpečnostním řešení této stavby ze srpna roku 2017, které autorizoval Ing. Jan Česelský, autorizovaný inženýr pro požární bezpečnost staveb, vedený u ČKAIT pod č. 1100154.
- 7. Provozem na staveništi nesmí docházet k nadměrnému znečišťování ovzduší, přilehlých komunikací a k výskytu nadměrné hlučnosti a prašnosti.
- 8. Stavba bude zajištěna proti vstupu nepovolaným osobám.
- 9. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
- 10. Stavba bude dokončena **do 30.9.2018**.
- 11. Dokončenou stavbu lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu.
- 12. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - před vydáním kolaudačního souhlasu – závěrečná kontrolní prohlídka stavby

Účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), na něhož se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Statutární město Ostrava, městský obvod Hrabová, se sídlem Bažanova 174/4, 720 00 Ostrava - Hrabová, IČ: 00845451

Odůvodnění:

Dne 25.9.2017 podal stavebník prostřednictvím výše uvedeného zplnomocněného zástupce žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Územní souhlas s umístěním stavby byl vydán odborem stavebně správním Úřadu městského obvodu Hrabová dne 18.10.2017 pod č.j. 03080/2017/Šoch s nabytím právních účinků dne 19.10.2017.

K žádosti o stavební povolení byly doloženy níže uvedené podklady:

- plná moc k zastupování stavebníka
- 2x projektová dokumentace stavby
- plán kontrolních prohlídek stavby (v souhrnné technické zprávě v projektové dokumentaci)
- kopie katastrální mapy

Byla doložena tato kladná závazná stanoviska, stanoviska a vyjádření dotčených orgánů a ostatních:

- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, č.j. KHSMS 43394/2017/OV/HDM ze dne 24.8.2017 (s podmínkou citovanou v podmínce č. 5. ve výrokové části tohoto rozhodnutí)
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, kladné závazné stanovisko č.j. HSOS-10453-2/2017 ze dne 22.9.2017 (bez podmínek)
- NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s., kladné stanovisko zn. 133170030 ze dne 3.8.2017 (s připomínkami, které jsou citovány v podmínce č. 5. ve výrokové části tohoto rozhodnutí)
- ČEZ Distribuce, a.s., souhlas s vydáním územního souhlasu zn. 1093545572 ze dne 10.7.2017, sdělení k existenci sítí zn. 0100815818 ze dne 6.10.2017 (dle předložené situace stavby nedojde objektem SO-01 k dotčení)
- GridServices, s.r.o., zn. 5001600875 ze dne 23.10.2017 (dojde k dotčení)
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 734550/17 ze dne 6.10.2017 (dojde k dotčení)
- Veolia Energie ČR, a.s., zn. 24550/Lie/300617-1 ze dne 30.6.2017 (dle předložené situace nedojde objektem SO-01 k dotčení)
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., zn. 3.3/8025/7597/17/Va ze dne 21.7.2017 (nedojde k dotčení)
- Ostravské komunikace, a.s., správa VO, zn. OKAS-4450/17/TSÚ/KI ze dne 30.6.2017 (nedojde k dotčení)
- UPC Česká republika, s.r.o., č. Ka/0218-2017/nE ze dne 19.7.2017 (dle předložené situace stavby nedojde objektem SO-01 k dotčení)
- Statutární město Ostrava, městský obvod Hrabová, stanovisko ze dne 17.10.2017 (nemá námitek)

Stavební úřad doplnil do spisu výpis z katastru nemovitostí jako doklad o vlastnictví stavbou dotčených pozemků a stavby a informace o sousedních parcelách z katastru nemovitostí.

Stavební úřad vymezil dle § 109 stavebního zákona okruh účastníků stavebního řízení následovně:

- stavebník a zároveň vlastník dotčených pozemků parc. č. 767/2 a 767/3 a dotčené budovy na pozemku parc. č. 767/2 a vlastník sousedního pozemku parc. č. 767/1 (vše v k.ú. Hrabová) - Statutární město Ostrava, městský obvod Hrabová
- vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena - GridServices, s.r.o., Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Stavební úřad oznámil opatřením ze dne 6.11.2017 zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska. Zároveň byla ve smyslu § 36 odst. 3 správního řádu, dána možnost účastníkům řízení vyjádřit se k podkladům pro vydání rozhodnutí, a to do 5 dnů po uplynutí výše uvedené lhůty pro uplatnění závazných stanovisek a námitek. Ve stanovené lhůtě ode dne doručení nebyly stavebnímu úřadu doručeny žádné námitky ani se nikdo nevyjádřil k podkladům pro vydání rozhodnutí.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace je úplná, přehledná, byla zpracována oprávněnými osobami a splňuje požadavky stanovené vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

Ve smyslu § 111 odst. 2 stavebního zákona stavební úřad dále ověřil rovněž účinky budoucího užívání stavby. Vzhledem ke skutečnosti, že stavba je dle Územního plánu Ostravy navržena na pozemku, který je součástí ploch se způsobem využití „Bydlení v bytových domech“, kde umístění stavby školy přesahující 2000 m² zastavěné plochy, maximálně však do 3000 m² zastavěné plochy je v kategorii „Podmíněné přípustné využití“, stavební úřad konstatuje, že účinky budoucího užívání stavby budou přiměřené dané lokalitě.

Stanovené podmínky pro provedení stavby vyplývají z § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb. (č. 1. a 4. a 6. až 12.), z podmínek a požadavků uvedených ve vyjádřeních správců dotčených inženýrských sítí (č. 2. a 3.) a z podmínek uvedených v závazném stanovisku Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje a připomínek uvedených ve stanovisku NIPI BEZBARIÉROVÉHO PROSTŘEDÍ, o.p.s. (podmínka č. 5.).

Jelikož se jedná o stavbu, jejíž vlastnosti nemohou budoucí uživatelé ovlivnit (§ 122 odst. 1 stavebního zákona), stanovil stavební úřad v podmínce č. 11. tohoto rozhodnutí, že může být užívána pouze na základě kolaudačního souhlasu (§ 18c odst. 2 písm. d) vyhlášky č. 503/2006 Sb.).

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby, proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Upozornění:

- Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.
- Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.
- Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
- O průběhu stavby musí být veden stavební deník.

- S veškerými odpady, které budou vznikat stavební i provozní činností, musí být nakládáno v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.

Po ukončení výstavby je třeba podat stavebnímu úřadu žádost o vydání kolaudačního souhlasu.

Pro vydání kolaudačního souhlasu je nutno doložit tyto doklady:

- popis a zdůvodnění provedených odchylek od ověřené projektové dokumentace
- dokumentace skutečného provedení stavby (dojde-li k odchylkám proti stavebnímu povolení nebo ověřené projektové dokumentaci)
- doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby (§ 156 stavebního zákona)
- doklady o výsledcích předepsaných zkoušek
 - výchozí revizní zprávy el. zařízení
 - zápis o tlakové zkoušce ÚT
 - zápis o zkoušce těsnosti vnitřního vodovodu
 - zápis o zkoušce těsnosti vnitřní kanalizace splaškové
 - doklady o dalších případných provedených zkouškách a revizích
- protokoly o předání a převzetí ostatních stavbou dotčených inženýrských sítí jejich vlastníkům nebo správcům
- doklady o nakládání s odpady vzniklými v průběhu stavby (tj. daňové doklady o způsobu zajištění nebo využití odpadů, ve kterých jsou identifikační čísla oprávněných osob, jež odpady převzaly, s uvedením množství a kódů odpadů), případně písemné čestné prohlášení o tom, že odpady v průběhu stavby nevznikly
- doklad o vhodnosti použitých materiálů pro styk s pitnou vodou (dle vyhl. MZ ČR č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s pitnou vodou a na úpravu vody) pro Krajskou hygienickou stanici Moravskoslezského kraje
- kladné stanovisko Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje
- kladné stanovisko Hasičského záchranného sboru Moravskoslezského kraje

Stavební úřad upozorňuje na další povinnosti stavebníka vyplývající ze zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany při práci), ve znění pozdějších předpisů, zejména na povinnosti vyplývající z jeho ust. § 15 odst. 1 (oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce) a § 14 (určení potřebného počtu koordinátorů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, vymezení pravidel spolupráce, předání potřebných podkladů koordinátorovi).

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Útvaru hlavního architekta a stavebního řádu Magistrátu města Ostravy podáním učiněným u stavebně správního odboru Úřadu městského obvodu Hrabová.

Prvním dnem lhůty pro odvolání je den následující po dni doručení rozhodnutí. V případě, že pokus doručit účastníkovi řízení toto rozhodnutí prostřednictvím doručovatele přímo do vlastních rukou nebyl úspěšný, ale rozhodnutí bylo uloženo na poště, potom se za den doručení považuje desátý den od uložení rozhodnutí, nikoli až následné faktické převzetí rozhodnutí po uplynutí této desetidenní lhůty. V tomto případě se lhůta pro případně podané odvolání nepočítá od faktického převzetí předmětného rozhodnutí účastníkem řízení, ale už od jedenáctého dne od uložení písemnosti na poště. Má-li účastník zpřístupněnu svou datovou schránku, orgán veřejné moci doručuje dokument této osobě prostřednictvím datové schránky. Dokument, který byl dodán do datové schránky, je doručen okamžikem, kdy se do datové schránky přihlásí osoba, která má s ohledem na rozsah svého oprávnění přístup k danému dokumentu. Nepřihlásí-li se ve lhůtě deseti dnů ode dne, kdy byl dokument dodán do datové schránky, považuje se tento za doručený posledním dnem této lhůty.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Stavební povolení podle § 115 odst. 4 stavebního zákona pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti stavebního povolení.

Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.



Ing. Jana Faicová
vedoucí odboru stavebně správního

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, se nevyměřuje.

Obdrží:

Účastníci stavebního řízení uvedení v § 109 stavebního zákona (do vlastních rukou):

Stavebník Statutární město Ostrava, městský obvod Hrabová, Bažanova 174/4, 720 00 Ostrava – Hrabová, prostřednictvím:

- MARPO s.r.o., 28. října 66/201, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory, DS: uf4kbhh

Vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena:

- GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno, DS: jnnys6, zn. 5001600875 ze dne 23.10.2017
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 – Žižkov, DS: qa7425t, č.j. 734550/17 ze dne 6.10.2017


Dotčené orgány (obyčejně):

- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava, DS: w8pai4f, č.j. KHSMS 43394/2017/OV/HDM ze dne 24.8.2017
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Výškovická 40, 700 30 Ostrava, DS: spdaive, č.j. HSOS-10453-2/2017 ze dne 22.9.2017
- NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s., Bieblova 3, 702 00 Ostrava, DS: 5ec62h6, zn. 133170030 ze dne 3.8.2017

výt. zde 3x

dne: 19. 10. 2017

Statutární město Ostrava
Úřad městského obvodu Hrabová
odbor stavebně správní



STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA
Úřad městského obvodu Hrabová
odbor stavebně správní

-3-

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: 03080/2017/Šoch

Sp. zn.: 03080/2017/2

Vyřizuje: Ing. Hana Šochmanová

Telefon: +420 599 420 115

Fax: +420 599 420 122

E-mail: stavebni2@ostrava-hrabova.cz

- dle rozdělovníku

Datum: 18.10.2017

ÚZEMNÍ SOUHLAS

Statutární město Ostrava, Úřad městského obvodu Hrabová, odbor stavebně správní, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ust. § 139 odst. 2 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů a článku 22 písm. c) bodu 1 obecně závazné vyhlášky města Ostravy č. 14/2013 (Statut města Ostravy), v znění pozdějších změn a doplňků, posoudil podle § 96 odst. 1 a 2 stavebního zákona žádost o územní souhlas, kterou dne 9.8.2017 podal, prostřednictvím společnosti MARPO s.r.o., se sídlem 28. října 66/201, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory, IČ: 41033078, společnost

Statutární město Ostrava, městský obvod Hrabová, se sídlem Bažanova 174/4, 720 00 Ostrava - Hrabová, IČ: 00845451

(dále jen „žadatel“), a na základě tohoto posouzení vydává podle § 96 stavebního zákona

ú z e m n í s o u h l a s

s umístěním stavby

„Stavební úpravy ZŠ Paskovská – rozšíření školní družiny“

SO-01 Rozšíření školní družiny

(dále jen „stavba“) na ul. Paskovská 110/46 na pozemcích parc. č. 767/2 – zastavěná plocha a nádvoří a 767/3 – ostatní plocha (jiná plocha) v katastrálním území Hrabová.

Druh a účel umístěvané stavby:

Jedná se o úpravu vstupu do 1.PP rozšířené školní družiny. Nepoužívaný byt školníka v 1. PP bude přestavěn pro potřeby školní družiny a bude propojen novým vnitřním schodištěm se stávajícími prostory ŠD, které se nacházejí v 1.NP. Výškový rozdíl mezi vstupem do budovy a přilehlou zpevněnou plochou bude vyrovnán pomocí šikmé rampy a dvou schodišťových stupňů.

Umístění stavby na pozemku a prostorové řešení stavby:

Před budovou školy ze severní strany východního křídla (vstup do bývalého bytu školníka, nově vstup do školní družiny) bude umístěna vyrovnávací rampa s podestou. Z podesty povede do dvou stran schodiště se dvěma stupni (převýšení 32 mm). Stávající budova školy se nachází na pozemku parc. č. 767/2 v k.ú. Hrabová. Rampa (s podestou a schodištěm) bude umístěna na pozemku parc. č. 767/3 v k.ú. Hrabová. Rampa dovede podél stěny školy. Převýšení rampy bude 32 mm, šířka 1,55 m, délka 5,2 m, sklon 1:16 (6,25 %). Podesta před vstupem bude mít rozměry 2 x 3,1 m. Začátek rampy bude umístěn ve vzdálenosti 2,35 m od severovýchodního rohu budovy školy. Rampa i schodišťové stupně budou betonové s povrchovou

úpravou epoxidovou stěrkou s protiskluznou úpravou. Nad podestou bude instalována skleněná stříška proti dešti a sněhu.

Stavba bude umístěna a provedena podle ověřené projektové dokumentace, kterou autorizoval Ing. arch. Jiří Bobek, autorizovaný architekt vedený u ČKA pod č. 01692.

Odůvodnění:

Stavební úřad dne 9.8.2017 obdržel žádost o vydání územního souhlasu s umístěním předmětné stavby.

K žádosti o územní souhlas byly dodány tyto doklady, stanoviska, závazná stanoviska a vyjádření:

- plná moc k zastupování žadatele
- 2x projektová dokumentace stavby
- kopie katastrální mapy
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, kladné závazné stanovisko č.j. KHSMS 36084/2017/OV/HDM ze dne 14.7.2017 (bez podmínek)
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, kladné závazné stanovisko č.j. HSOS-10453-2/2017 ze dne 22.9.2017 (bez podmínek)
- NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s., kladné stanovisko zn. 133170030 ze dne 3.8.2017 (s připomínkami, které byly zapracovány do PD stavby)
- ČEZ Distribuce, a.s., souhlas s vydáním územního souhlasu zn. 1093545572 ze dne 10.7.2017, sdělení k existenci sítě zn. 0100815818 ze dne 6.10.2017 (dle předložené situace stavby nedojde objektem SO-01 k dotčení)
- GridServices, s.r.o., zn. 5001540949 ze dne 26.7.2017 (dojde k dotčení)
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., zn. 3.3/8025/7597/17/Va ze dne 21.7.2017 (nedojde k dotčení)
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 651953/17 ze dne 27.6.2017 (dojde k dotčení)
- Veolia Energie ČR, a.s., zn. 24550/Lie/300617-1 ze dne 30.6.2017 (dle předložené situace nedojde objektem SO-01 k dotčení)
- Ostravské komunikace, a.s., správa VO, zn. OKAS-4450/17/TSÚ/KI ze dne 30.6.2017 (nedojde k dotčení)
- UPC Česká republika, s.r.o., č. Ka/0218-2017/nE ze dne 19.7.2017 (dle předložené situace stavby nedojde objektem SO-01 k dotčení)
- OVANET a.s., zn. 15-695 ze dne 28.12.2015 (nedojde k dotčení)
- Statutární město Ostrava, městský obvod Hrabová, stanovisko ze dne 17.10.2017 (nemá námitek)

Stavební úřad doplnil do spisu výpis z katastru nemovitostí jako doklad o vlastnictví stavbou dotčených pozemků a informace o sousedních parcelách z katastru nemovitostí.

Záměr splňuje všechny podmínky podle § 96 odst. 1 stavebního zákona:

- je v zastavěném území
- poměry v území se podstatně nemění
- záměr nevyžaduje nové nároky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu
- záměr není posuzován ve zjišťovacím řízení ani pro něj nebylo vydáno stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí

Splněna je podmínka podle § 96 odst. 2 písm. c) stavebního zákona, protože záměr je změna stavby.

Stavební úřad po posouzení žádosti o územní souhlas zjistil, že žádost je úplná a že záměr je v souladu s požadavky uvedenými v § 90 stavebního zákona:

a) Stavba je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací - Územním plánem Ostravy, který vydalo Zastupitelstvo města Ostravy usnesením č. 2462/ZM1014/32 dne 21.5.2014, dle kterého předmětná stavba leží v lokalitě s funkčním využitím „Bydlení v bytových domech“. Stavbu lze dle textové části Územního plánu Ostravy kapitoly „6. Podmínky využití ploch s rozdílným způsobem využití“ zařadit dle vhodnosti využití plochy do kategorie „Podmíněné přípustné využití“ občanské vybavení (kromě zařízení

obchodu) přesahující 2000 m² zastavěné plochy, maximálně však do 3000 m² zastavěné plochy – vzdělávací zařízení.

b) Stavba je v souladu s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území. Jedná se o úpravu vstupu do budovy umístěnou ve stávajícím oploceném areálu základní školy. Stavební úřad proto konstatuje, že dotčené území nemůže stavba architektonicky a urbanisticky znehodnotit.

c) Stavební úřad při posuzování stavby neshledal nesoulad s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území. Stavba je umístěna tak, že nepřesahuje na sousední pozemek a nejsou narušeny urbanistické a architektonické hodnoty stávající zástavby.

d) Stavba je v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu. Stavba nevyžaduje napojení na inženýrské sítě. Příjezd ke stavbě je zajištěn po stávajících komunikacích a zpevněných plochách.

e) Z výše uvedených kladných závazných stanovisek, stanovisek a vyjádření dotčených orgánů vyplývá, že stavba je v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů.

Na základě výše uvedeného vydává stavební úřad tento územní souhlas.

Poučení:

Při provádění stavby budou důsledně dodržovány všechny připomínky a podmínky stanovené dotčenými orgány a vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury.

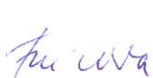
Územní souhlas nabývá právních účinků dnem doručení žadateli. Územní souhlas lze přezkoumat v přezkumném řízení, které lze zahájit do 1 roku ode dne, kdy územní souhlas nabyl právních účinků.

Územní souhlas platí 2 roky ode dne jeho vydání. Dobu platnosti územního souhlasu nelze prodloužit. Územní souhlas nepozbývá platnosti, bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevzdává.

Územní souhlas pozbývá platnosti dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se územní souhlas vztahuje, to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

Územní souhlas lze změnit na žádost oprávněného územním souhlasem nebo územním rozhodnutím za podmínek § 94 odst. 1 stavebního zákona a změnit nebo zrušit za podmínek § 94 odst. 3 stavebního zákona.

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA
Úřad městského obvodu Hrabová
odbor stavebně správní
-3-



Ing. Jana Faicová
vedoucí odboru stavebně správního

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, se nevyměřuje.

Obdrží:

do vlastních rukou:

Žadatel Statutární město Ostrava, městský obvod Hrabová, Bažanova 174/4, 720 00 Ostrava – Hrabová, prostřednictvím:

- MARPO s.r.o., 28. října 66/201, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory, DS: uf4kbhh

S vyznačením účinnosti:

Příslušná obec:

- Statutární město Ostrava, městský obvod Hrabová, Bažanova 4, 720 00 Ostrava

Vlastníci a správci dotčených inženýrských sítí:

- GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno, DS: jnnys6, zn. 5001540949 ze dne 26.7.2017
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 – Žižkov, DS: qa7425t, č.j. 651953/17 ze dne 27.6.2017

Dotčené orgány a ostatní:

- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava, DS: w8pai4f, č.j. KHSMS 36084/2017/OV/HDM ze dne 14.7.2017
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Výškovická 40, 700 30 Ostrava, DS: spdaive, č.j. HSOS-10453-2/2017 ze dne 22.9.2017
- NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s., Bieblova 3, 702 00 Ostrava, DS: 5ec62h6, zn. 133170030 ze dne 3.8.2017

výt. zde 3x

Vaše značka: 17/zad/161
Ze dne: 2017-09-05
Č. j.: SMO/345280/17/OŽP/Bey
Sp. zn.: S-SMO/345280/17/OŽP/2
Vyřizuje: Ing. Beyer

Telefon: +420 599 442 327
Fax: +420 599 443 026
E-mail: abeyer@ostrava.cz

Datum: 2017-10-26

statutární město Ostrava
městský obvod Hrabová
prostřednictvím
MARPO s.r.o. (DS)
28. října 66/201
709 00 Ostrava

Stavební úpravy ZŠ Paskovská – rozšíření školní družiny, SO-02 Bezbariérový stup do ZŠ a SO -03 Venkovní zpevněné plochy

Podáním doručeným dne 6. září 2017 jste požádali o vyjádření k projektové dokumentaci výše uvedené stavby pro územní a stavební řízení. Předložená projektová dokumentace řeší vnitřní stavební úpravy v 1. PP a 1. NP Základní školy Paskovská v Ostravě-Hrabové (pozemky parc. č. 767/1, 767/2 a 767/3 v k. ú. Hrabová), úpravy venkovní zpevněné plochy před vstupem do družiny a zřízení samostatného bezbariérového vstupu do školní budovy, včetně předsunuté výtahové šachty a krytých pavlačí propojujících výtahovou šachtu s jednotlivými podlažními stávající budovy školy. Součástí stavby bude doplnění chodníků a zřízení nového schodiště s podestou. Stavba se nedotýká zájmů chráněných zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, zájmů chráněných zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, ani zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

*Poznámka: Vyřizuje: odpadové hospodářství Ing. Beyer - tel. č. 599 442 327,
ochrana přírody Ing. Šenková - tel. č. 599 443 327*

Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí (dále jen MMO OOŽP), jako správní orgán místně příslušný podle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) a zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, ve znění pozdějších předpisů, a věcně příslušný podle :

A) ust. § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), dává podle ust. § 79 odst. 4 písm. b) zákona o odpadech

kladné vyjádření s tím,

že po ukončení stavby budou stavebnímu úřadu předloženy veškeré doklady prokazující, že s odpadem vznikajícím během stavby bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona o odpadech.

Odůvodnění: Způsoby nakládání s odpady jsou v souladu se zákonem o odpadech a z tohoto důvodu je vyjádření orgánu odpadového hospodářství kladné.

B) ust. § 77 odst. 4 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 114/1992 Sb.) vydává na základě ust. § 90 odst. 15 zákona č. 114/1992 Sb. ve spojení s ust. § 65 zákona č. 114/1992 Sb. a dle ust. § 149 odst. 1 správního řádu k projektové dokumentaci stavby „**Stavební úpravy ZŠ Paskovská – rozšíření školní družiny, SO-02 Bezbariérový stup do ZŠ a SO -03 Venkovní zpevněné plochy**“ pro územní a stavební řízení investora: statutární město Ostrava - městský obvod Hrabová, IČ 000 45 451, 720 00 Ostrava

kladné závazné stanovisko s těmito podmínkami:

1. Kmeny stromů budou chráněny před mechanickým poškozením vypořádávaným bedněním z fošen, upevněným bez poškození stromu a usazeným mimo kořenové náběhy. Větve, které by mohly být poškozeny při pohybu stavební techniky, je třeba vyvázat.
2. Nezpevněný povrch v ploše do vzdálenosti 2,5 m od paty kmene stromů nesmí být hutněn a zatěžován např. přecházením (soustavným), pojížděním a stáním, skladováním stavebního materiálu a odpadu, deponií zemin.

Odůvodnění: Předmětem žádosti jsou vnitřní stavební úpravy v 1. PP a 1. NP, úpravy venkovní zpevněné plochy před vstupem do družiny a zřízení samostatného bezbariérového vstupu do školní budovy, vč. před-sunuté výtahové šachty a krytých pavlačí propojujících výtahovou šachtu s jednotlivými podlažími stávající budovy školy. Součástí stavby je rovněž doplnění sítě chodníků a zřízení nového schodiště s podestou. Stavbou budou dotčeny pozemky p. č. 767/1, 767/2 a 767/3 v k. ú. Hrabová.

V zájmovém území stavby rostou dřeviny. Kácení dřevin není v rámci stavby navrhováno, stavební činností může dojít k jejich dotčení. K jejich ochraně v souladu s ust. § 7 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. byly stanoveny podmínky. Při jejich stanovení bylo přihlédnuto k ČSN 83 9061 – technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

MMO OOŽP sděluje, že vzhledem k tomu, že se stavbou dotčené pozemky dle Územního plánu Ostravy nacházejí v zastavěném území, pro které je územním plánem stanoveno plošné a prostorové uspořádání a podmínky ochrany krajinného rázu dohodnuté s orgánem ochrany přírody, není v souladu s ust. § 12 odst. 4 zákona č. 114/1992 Sb. vliv stavby na krajinný ráz posuzován.

S ohledem na charakter a umístění stavby nebudou ostatní zájmy ochrany přírody v kompetenci MMO OOŽP stavbou dotčeny.

Poučení: Proti tomuto závaznému stanovisku nelze podat samostatné odvolání, neboť dle ust. § 149 správního řádu není tento úkon samostatným správním rozhodnutím. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí správního orgánu, pro jehož výrokovou část je obsah tohoto závazného stanoviska závazný.

MMO OOŽP upozorňuje:

V zájmu ochrany volně žijících druhů ptáků nesmí dojít ke stavebním pracím a zásahům do dřevin, které by měly za následek porušení ust. § 5a odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb.

V případě zjištění výskytu sídel, biotopů či jedinců druhů živočichů, kteří jsou zvláště chráněni podle ust. § 48 zákona č. 114/1992 Sb. (např. netopýři), je nutné projednat realizaci stavby s kompetentním orgánem ochrany přírody (Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství), který je oprávněn stanovit další postup a určit, zda bude nutné žádat o výjimku z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů dle ust. § 56 zákona č. 114/1992 Sb.

Přílohy k žádosti jsou ponechány na zdejšímu odboru jako součást spisového materiálu.

„otisk razítka“

Ing. Pavel Valerián, Ph.D.
vedoucí odboru
ochrany životního prostředí

Na vědomí

SMO - ÚMOB Hrabová, odbor stavebně správní (DS)

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.: 17/zad/134
ZE DNE: 7.8.2017

SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 41090/2017/OV/HDM
ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 43394/2017/OV/HDM
VYŘIZUJE: Mgr. Michaela Remešová
Ing. Aleš Kaluža
Dagmar Hrabovská
TEL.: 595 138 186
E-MAIL: michaela.remesova@khssova.cz

MARPO s.r.o.
28. října 66/201
709 00 Ostrava-Mariánské Hory

DATUM: 24.8.2017

Z Á V A Z N Ě S T A N O V I S K O

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, jako místně a věcně příslušný správní úřad podle § 82 odst. 1 a odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 odst. 1 zákona č. 258 /2000 Sb. a § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon), posoudila žádost Statutárního města Ostravy, Městského obvodu Hrabová, se sídlem Bažanova 174/4, 720 00 Ostrava-Hrabová, IČ: 00845451, zastoupeného na základě plné moci ze dne 20.3.2017 Ing. arch. Jiřím Bobkem, jednatelem společnosti MARPO s.r.o., se sídlem 28. října 66/201, 709 00 Ostrava-Mariánské Hory, IČ: 41033078, ze dne 10.8.2017, o závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení na akci „Stavební úpravy ZŠ Paskovská – SO-01 Rozšíření školní družiny“.

Po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví, Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě vydává v řízení podle § 149 odst.1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podle ustanovení § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb. toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací pro stavební povolení na akci „Stavební úpravy ZŠ Paskovská – SO-01 Rozšíření školní družiny“

s o u h l a s í .

V souladu s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. a §4 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., se souhlas váže na splnění následujících podmínek:

Ke kolaudaci stavby je nutno předložit doklad o vhodnosti použitých materiálů pro styk s pitnou vodou (dle vyhl. MZ ČR č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody – dále jen „vyhl. č. 409/2005 Sb.“).

Odůvodnění:

Na základě žádosti Statutárního města Ostravy, Městského obvodu Hrabová, se sídlem Bažanova 174/4, 720 00 Ostrava-Hrabová, IČ: 00845451, zastoupeného na základě plné moci ze dne 20.3.2017 Ing. arch. Jiřím Bobkem, jednatelem společnosti MARPO s.r.o., se sídlem 28. října 66/201, 709 00 Ostrava-Mariánské Hory, IČ: 41033078, ze dne 10.8.2017, o závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení na akci

IČ: 71009167
ID datové schránky: w8pai4f
web: www.khssova.cz

Úřední hodiny:
pondělí, středa 8:00 – 17:00

„Stavební úpravy ZŠ Paskovská – SO-01 Rozšíření školní družiny“, posoudila Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě jako dotčený správní úřad soulad předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví.

Projektová dokumentace řeší stavební úpravy školního bytu v 1. PP a prostor stávající školní družiny v 1. NP pro rozšíření prostor družiny včetně vlastního hygienického zázemí a jejího provozního oddělení od prostor základní školy. Stavbou nedojde k navýšení počtu žáků školní družiny, nově se družina plánuje pro 100 žáků (40 chlapců, 60 dívek). V 1. PP z bytu školníka vznikne učebna školní družiny (m. č. B004) o ploše 46 m², promítárna (m. č. B005) o ploše 42,2 m², šatna (m. č. B006) o ploše 10 m² a kabinet (m. č. B003) o ploše 13,8 m². Světla výška v nových prostorách určených pro krátkodobý pobyt žáků školní družiny zajistí dodržení kubatury vzduchu na jednoho žáka. V rámci projektové dokumentace byl předložen světelně technický projekt denního a umělého osvětlení nově vybudované učebny družiny, promítárny a kabinetu. V kabinetu a družině (m. č. B004) bude osvětlení sdružené. V družině lze sdružené osvětlení použít s ohledem na krátkodobý pobyt v souladu s požadavky odst. 2 § 12 vyhlášky č. 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých, ve znění pozdějších předpisů. V těchto místnostech bylo umělé osvětlení navýšeno o jeden stupeň řady osvětlenosti. V kabinetu bude udržovaná osvětlenost 685 lx, v družině (m. č. B004) 598 lx. V m. č. B005 je nevyhovující denní osvětlení, v této místnosti bude navýšeno umělé osvětlení na 553 lx a bude používána pouze jako promítárna. V 1. NP budou sloužit žákům školní družiny stávající učebny místnosti číslo B104 o ploše 60,8 m², B105 o ploše 38,9 m² a B106 o ploše 63 m², nově bude vybudována větší šatna m. č. B107 o ploše 14,9 m².

V 1. NP jsou pro žáky školní družiny navrženy nové toalety pro chlapce se 2 umyvadly, 2 pisoáry a 1 WC (m. č. B108), pro dívky se 3 umyvadly, 3 WC (m. č. B110) a úklidová komora s výlevkou (m. č. B109), dále pro žáky základní školy budou rekonstruovány stávající toalety pro chlapce se 2 umyvadly, 3 pisoáry a 1 WC (m. č. B115), pro dívky se 3 umyvadly, 3 WC (m. č. B116) a pro personál školy toaleta s předsíní s umyvadlem, 1 WC pro muže a 1 WC pro ženy (m. č. B113). Toaleta v 1. PP (m. č. B008) s umyvadlem a 1 WC bude pro personál. Budou provedeny nové rozvody vody v 1. PP a dále budou vedeny do 1. NP, pro nově napojované zařízení předměty.

Všechny pobytové místnosti budou větrány přirozenou cestou stávajícími okny. Místnosti bez možnosti přímého větrání okny budou vybaveny nuceným odsáváním vzduchu s instalovanými koncovými prvky – talířovými ventily a / nebo vyústkami s regulací. Odsávaný vzduch bude veden nad střechu objektu jídelny, kde budou na potrubí osazeny střešní nástavce s odsávacími ventilátory (1. NP odvod vzduchu- toalety chlapci B115 185 m³/hod, B108 110 m³/hod, toalety dívky B116 240 m³/hod, B110 240 m³/hod, toalety personál B113 130 m³/hod, úklidová komora s výlevkou B109 30 m³/hod). Přívod vzduchu z okolních prostor bude zabezpečen soustavou oboustranných dveřních a stěnových mřížek. Při provádění stavebních úprav v prostorech stávající družiny, bude muset být provoz školní družiny přerušen.

S rozšířením prostor družiny souvisí úpravy zpevněné plochy před vstupem do družiny a samostatný bezbariérový přístup do budovy školy. Bezbariérový vstup bude řešen venkovním jednoramenným schodištěm s mezipodestou, které bude napojeno na chodník vedoucí v ul. Paskovská a zpevněnou plochu před hlavním vstupem do budovy ZŠ. Schodiště bude zajišťovat přístup z exteriéru do 1. NP, výškový rozdíl je 2,2 m. Při úpravě zpevněné plochy u nového vstupu do školní družiny dojde k částečnému omezení zásobování školní kuchyně, provoz je nutno koordinovat s provozem školní kuchyně.

Bezbariérový přístup do všech podlaží budovy ZŠ bude řešen předsunutou výtahovou šachtou s kruhovým půdorysem o průměru 2,2 m s ocelovou nosnou konstrukcí. Opláštění šachty i výtahové kabiny bude bezpečnostním sklem. Výška výtahové šachty bude 15 m. Propojení mezi výtahovou šachtou a podlažími budovy budou zajišťovat kryté pavlače. Vybudování pavlače v úrovni 3. NP je podmíněno zásahem do konstrukce střechy, zastřešení pavlače ve 3. NP bude pultovou střechou s povlakovou krytinou. Prostor výtahové šachty bude temperován. Pavlače nebudou vytápěné.

Výtahová šachta nesousedí s žádným typem chráněného vnitřního prostoru stavby, nejbližší sousední chráněné venkovní prostory staveb v okolí záměru jsou v dostatečné vzdálenosti. S ohledem na účel užívání a plánovaný provoz stavby po jejím dokončení lze předpokládat, že užíváním stavby nebude docházet k překračování hladin hygienických limitů dle § 11, 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

Dle projektové dokumentace stavební odpad nebude obsahovat azbest a nejsou tak předpokládány práce s azbestem.

Podmínka závazného stanoviska směřuje k ověření požadavků na kvalitu použitých materiálů pro přímý styk s pitnou vodou uvedených ve vyhl. č. 409/2005 Sb.

Předložené podklady **odpovídají** při respektování shora uvedené podmínky požadavkům zákona č. 258/2000 Sb., vyhlášky č. 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých, ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů a souvisejících předpisů.



Mgr. Michaela Remešová
vedoucí oddělení hygieny dětí a mladistvých
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje
se sídlem v Ostravě

Rozdělovník:

Počet výtisků vyhotoveného dokumentu: 2

1x adresát, počet listů 2 + PD (osobně)

1x KHS, oddělení HDM, počet listů+počet příloh/počet listů 2+2/6



HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

700 30 Ostrava-Zábřeh, Výškovická 40



Č.j. HSOS-10453-2/2017

Vyřizuje: Ing. Aleš Směja

Tel.: 950 730 131

E-mail: ales.smeja@hzsmsk.cz

Ostrava 22.9.2017

Počet listů: 1

Přílohy:

PID: HZSTX0097JTI

sv. 1.6

Ing. Česelský

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Název stavby: Stavební úpravy ZŠ Paskovská, rozšíření školní družiny, bezbariérový vstup do ZŠ a venkovní zpevněné plochy, Paskovská 110/46, Ostrava

Stavebník – investor: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 702 00 Ostrava

Předložená dokumentace: dokumentace pro územní a stavební řízení

Zpracovatel dokumentace, číslo ČKAIT: Ing. Česelský, 1100154

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje jako dotčený orgán dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), v souladu s ustanovením § 31 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně posoudil výše uvedenou dokumentaci, předloženou dne 23.8.2017. K této dokumentaci **vydává** v souladu s ustanovením § 31 odst. 4 a § 95 zákona o požární ochraně a dále podle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

závazné souhlasné stanovisko.

Odůvodnění

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. 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.

Podrobnosti týkající se požární bezpečnosti jsou uvedeny v požárně bezpečnostním řešení (Ing. Česelský, 08/2017).

Poučení

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

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

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

Hasičský záchranný sbor

Moravskoslezského kraje

Výškovická 40

700 30 Ostrava - Zábřeh

9

kpt. Ing. Aleš Směja

referent oddělení stavební prevence, kontrolní činnosti
a zjišťování příčin vzniku požárů

NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.

Havlíčková 4481/44, 586 01 Jihlava

IČ 27163059, DIČ CZ27163059, www.nipi.cz, nipi@nipi.cz, banka 2400856296/2010

Zřizovatel obecně prospěšné společnosti: Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, o.s.

MARPO, s.r.o.

28. října 66/201

709 00 Ostrava - Mariánské Hory

MARPO s.r.o.	
DOŠLO	- 8 -08- 2017
ČÍSLO	561

Vaše žádost ze dne, značka:
28.06.2017

Naše značka:
133170030
(FM116/M30/17)

Vyřizuje:
Ing. Barbora Marenčáková

Frýdek-Místek dne:
03.08.2017

Věc: Stavební úpravy ZŠ za účelem rozšíření družiny, Ostrava - Hrabová

Stanovisko k projektové dokumentaci pro územní řízení a stavební povolení

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z.č. 183/2006 Sb., ve znění komplexní novely z. č. 350/2012 Sb., a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Ostrava - Hrabová, ZŠ Paskovská
Stavebník: Úřad městského obvodu Ostrava - Hrabová, Bažanova 174/4, Ostrava - Hrabová
Projektant: MARPO s.r.o., 28. října 66/201, Ostrava - Mariánské Hory
Č. zakázky: 3215 Datum: 06/2016

Předmětem předložené dokumentace je sjednocení prostor školní družiny, a to stavebními úpravami - sloučením nevyužívaného školního bytu v 1.PP a prostor stávající družiny v 1.NP. Bude řešeno vlastní hygienické zázemí družiny a její provozní oddělení od prostor ZŠ. Součástí stavby jsou úpravy zpevněné plochy před vstupem do družiny a samostatný bezbariérový přístup do budovy školy.

Družina bude zahrnovat prostory v 1.PP (bývalý byt školníka) a v 1.NP, které jsou navzájem propojeny vnitřním schodištěm (stupně v. 153 mm). Přístup do družiny je rampou (š. 1,5 m, dl. 5,2 m, převýšení 32 cm - sklon 6,15%). Před vstupem s jednokřídlými dveřmi je podesta 2760 x 1950 mm a navazuje zádveří hl. cca 1500 mm s jednokřídlými dveřmi do chodby. V suterénu je šatna, WC, kabinet a vlastní pobytové prostory družiny. K prostorům družiny v 1.NP patří rovněž šatna, WC chlapci, WC dívky a úklidová místnost. Z chodby je možno projít dvoukřídlými dveřmi v prosklené stěně do objektu školy, kde je situováno stávající WC pro používání osobami ZTP.

U nového vstupu do školy bude venkovní přístupové schodiště do 1.NP (š. 2,5 m, stupně v. 157 mm, oboustranné zábradlí). Před vstupními jednokřídlými dveřmi š. 1105 mm v prosklené stěně je podesta hl. 1500 mm. Navazuje zádveří hl. 3 530 mm s dvoukřídlými asymetrickými dveřmi do hlavní chodby školy. Z ní je přístup do WC pro žáky i učitele a průchod do družiny či k učebnám.

Výtah kruhového půdorysu průměru 2200 mm s kabinou průměru 1600 mm spojuje venkovní plochy vedle navrženého přístupového schodiště se všemi podlažími školy.

Nové přístupové chodníky u školy mají navrženu šířku 2000 mm a spojují stávající zpevněné plochy s novým vstupem do školy, výtahem a vstupem do družiny.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) - pozemní komunikace a veřejné prostranství a současně dle ust. § 2 odst. 1 písm. b) - občanské vybavení v částech určených pro užívání veřejností.

K předložené dokumentaci máme následující připomínky:

1. vstup do družiny - plochu při otevření dveří ven zvětšit 2000 mm, opatřit ji včetně rampy zábradlím v. 900 mm, vstupní dveře by měly být š. 1250 mm s jedním křídlem min. š. 900 mm a opatřeny vodorovným madlem - viz. bod 1 a 2 přílohy 3 vyhlášky
2. všechny dveře na možné trase pro pohyb osob ZTP opatřit vodorovnými madly ve výšce 800 - 900 mm na celou jejich šířku na straně opačné než jsou závěsy
3. vstup do školy - vstupní dveře by měly být š. 1250 mm s jedním křídlem min. š. 900 mm a opatřeny vodorovným madlem - viz. bod 1 přílohy 3 vyhlášky
4. prosklený výtah - klec bude mít rozměry min. 1100 x 1400 mm, vybavení dle bodu 3 přílohy 1 vyhlášky

5. prosklené stěny (družina v 1.PP, stěna v 1.NP mezi družinou a školou) opatřit kontrastními pásky, ochranou proti okopu a dveřní křídla opatřit vodorovnými madly (na straně opačné než dveřní závěsy)

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu za předpokladu úprav dle platné legislativy - viz připomínky. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb.

Proti vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení nemáme námitek za předpokladu, že výše uvedené připomínky budou začleněny do jeho podmínek a jejich realizace bude prověřena při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Příloha: Projektová dokumentace byla zaslána elektronicky.

S pozdravem

Ing. Barbora Marenčáková, odborný konzultant

Adr. střediska: Kolaříkova 653, 738 01 Frýdek-Místek
732 23 84 54, barboramarencakova@seznam.cz


NIPÍ BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, s.r.o.
ODBOR SPRÁVY CELOSTÁTNÍ SÍTĚ
KONZULTAČNÍCH STŘEDIŠK
ODBOBNÝ KONZULTANT -133-



Ostravské vodárny a kanalizace a.s.

MARPO s.r.o.	
DOŠLO	
26 -07- 2017	
ČÍSLO	
529	

Váš dopis zn.:
Ze dne: 27. června 2017
Naše zn.: 3.3/8025/7597/17/Va
Vyřizuje: Ing. Dana Vašíčková
Tel.: 597 475 218
Fax.: 596 118 217
E-mail: vasickova.dana@ovak.cz
Datum: 21. července 2017

MARPO s.r.o.
28. října 66/201
709 00 OSTRAVA

Vyjádření k dokumentaci pro řízení o umístění a povolení stavby

Stavba : Stavební úpravy ZŠ za účelem rozšíření družiny
Katastr : Ostrava - Hrabová
Ulice : Paskovská
Parcela : 767/1, 767/2, 767/3
Investor : Statutární město Ostrava

Jedná se o úpravy školního bytu a prostor družiny, úpravu zpevněných ploch a zřízení bezbariérového přístupu. Dešťová voda ze schodiště bude zasakována, dešťová voda z přístavby výtahu bude svedena do stávající kanalizace.

V navrhovaném místě stavby se nenacházejí zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s.

Ke stavbě nemáme námitek.

Ostravské vodárny a kanalizace a.s.

Nádražní 28 / 3114
729 71 Ostrava - Moravská Ostrava

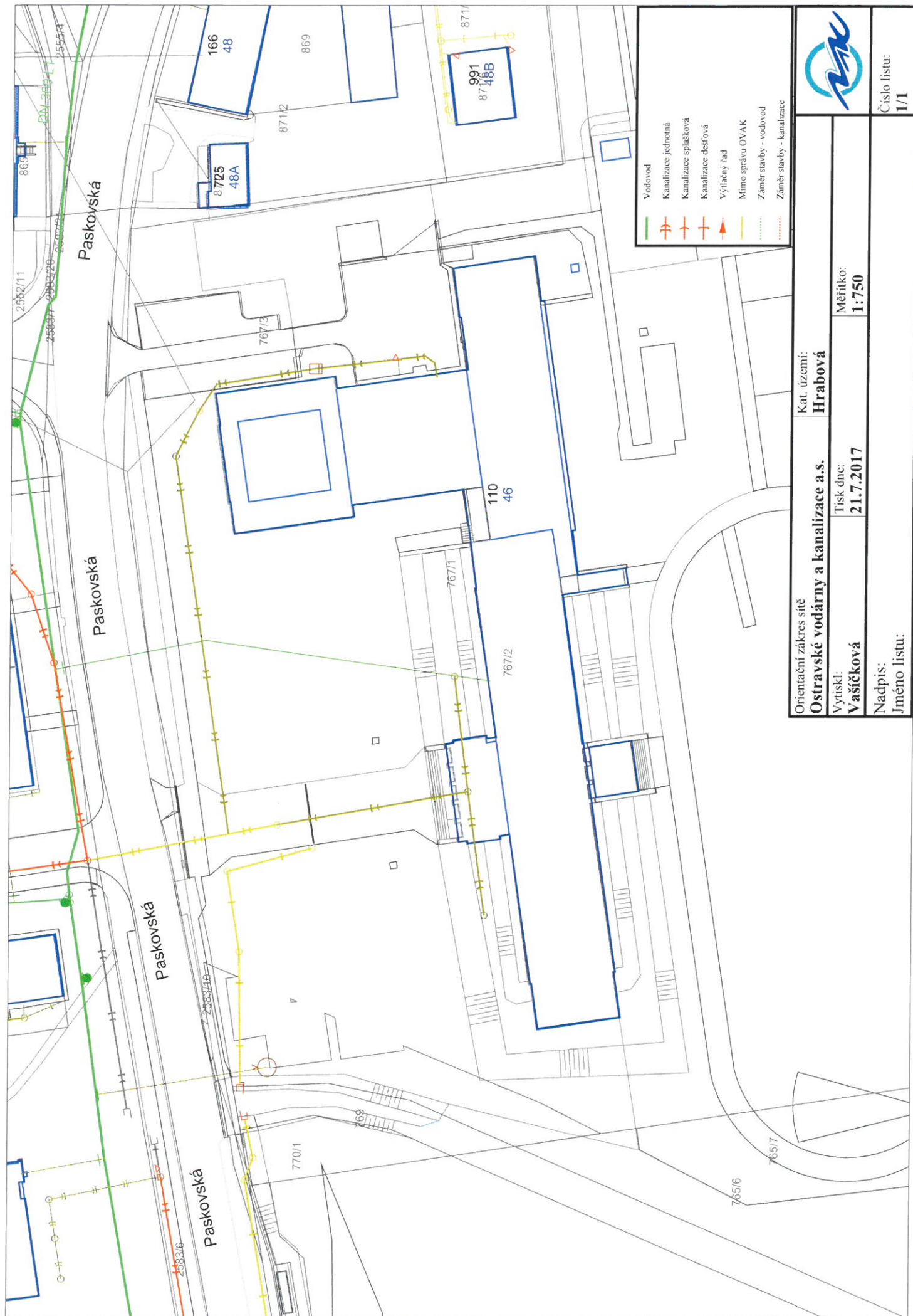
Ing. Dana Vašíčková
technický pracovník oddělení dokumentace

Platnost vyjádření je dva roky.

Přílohy

Situace

Dokumentace



Orientační zakres sítě		Kat. území:	
Ostravské vodárny a kanalizace a.s.		Hrabová	
Vytiskl:	Tisk dne:	Měřítko:	
Vašíčková	21.7.2017	1:750	
Nadpis:		Číslo listu:	
Jméno listu:		1/1	



ŽADATEL

Marpo s.r.o.

NAŠE ZNAČKA

0100815818

VYŘÍZENO DNE

06.10.2017

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci:
Stavební úpravy ZŠ Paskovská - SO-01 Rozšíření školní družiny**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100815818 ze dne 06.10.2017 o sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

V majetku EZ 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	stejně		
Nadzemní síť			
Stanice			

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. 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 neboinnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popřípadě po vytyčení zjistíte, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost EZ Distribuce, a. s., o souhlas s inností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formulář / innosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo umístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost EZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň třináct dní před započetím zemních prací požádat o tzv. vytyčení. Kontaktní údaje pro podání žádosti naleznete na 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 06.04.2018 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuce soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a mimo havárií ani souhlas s inností v ochranném pásmu.



V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení v elektronické formě obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také doprovázeny informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti EZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ Distribuce, a. s., dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je třeba 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, zveřejněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

EZ Distribuce, a. s.

Dělná, Dělná IV-Podmokly

Teplická 874/8

PS 405 02

I : 24729035

Přílohy

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ INNSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně vedení idicí, 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 miní 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV miní 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

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

- a) z izovat bez souhlasu vlastníka toho, co za izení stavby i umis ovat konstrukce a jiná podobná za izení, jakož i usklad ovat ho lavé a výbušné látky,
 - b) provád t bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 - c) provád t innosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu toho, co za izení nebo ohrozit život, zdraví i majetek osob,
 - d) provád t innosti, které by znemož ovaly nebo podstatn znesnad ovaly p ístup k t mto za izením,
 - e) vysazovat trvalé porosty a p ejížd t vedení t žkými mechanizmy.
- Pokud stavba nebo stavební innost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto za izení na základ § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

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

- 1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního za izení 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 SN 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 za izení se za izeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle SN 73 6005, SN EN 50 341-1,2, SN EN 50341-3-19, SN EN 50423-1, SN 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 projíždění 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 vyvšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle SN ISO 3864.
- 8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádí zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
- 9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- 10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- 11. Každé poškození za izení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku EZ 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 za izení provozovatele distribuční soustavy. Pípadně opravy nebo rekonstrukce na svém za izení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základ souhlasu s inností v tomto pásmu.**

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ 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 změnách 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 minimálně kolmo na vedení, které odděluje 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 prvků, 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.

Přiinnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané SN EN 50110-1 ed. 2.

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

1. z izovat bez souhlasu vlastníka to, co za účelem stavby či umístění 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 to, co za účelem nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k tomtomu za účelem,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výškou 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, prostědky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle SN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpůrných 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 SN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body 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 částí 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 provádění činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ 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 v ≥ 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího lince obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a v ≥ 52 kV stanic s venkovním napájením s napětím ≥ 1 kV a menší než 52 kV na úrovni nízkého napětí 7 metrů od vnější hrany profilu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s napájením ≥ 1 kV a menší než 52 kV na úrovni nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavných el. stanic 1 metr od obestavení.

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

1. zřízet bez souhlasu vlastníka to, co zařízení stavby či umístění 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 to, co zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k točům 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 záústřední podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umístovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umístovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřízet oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

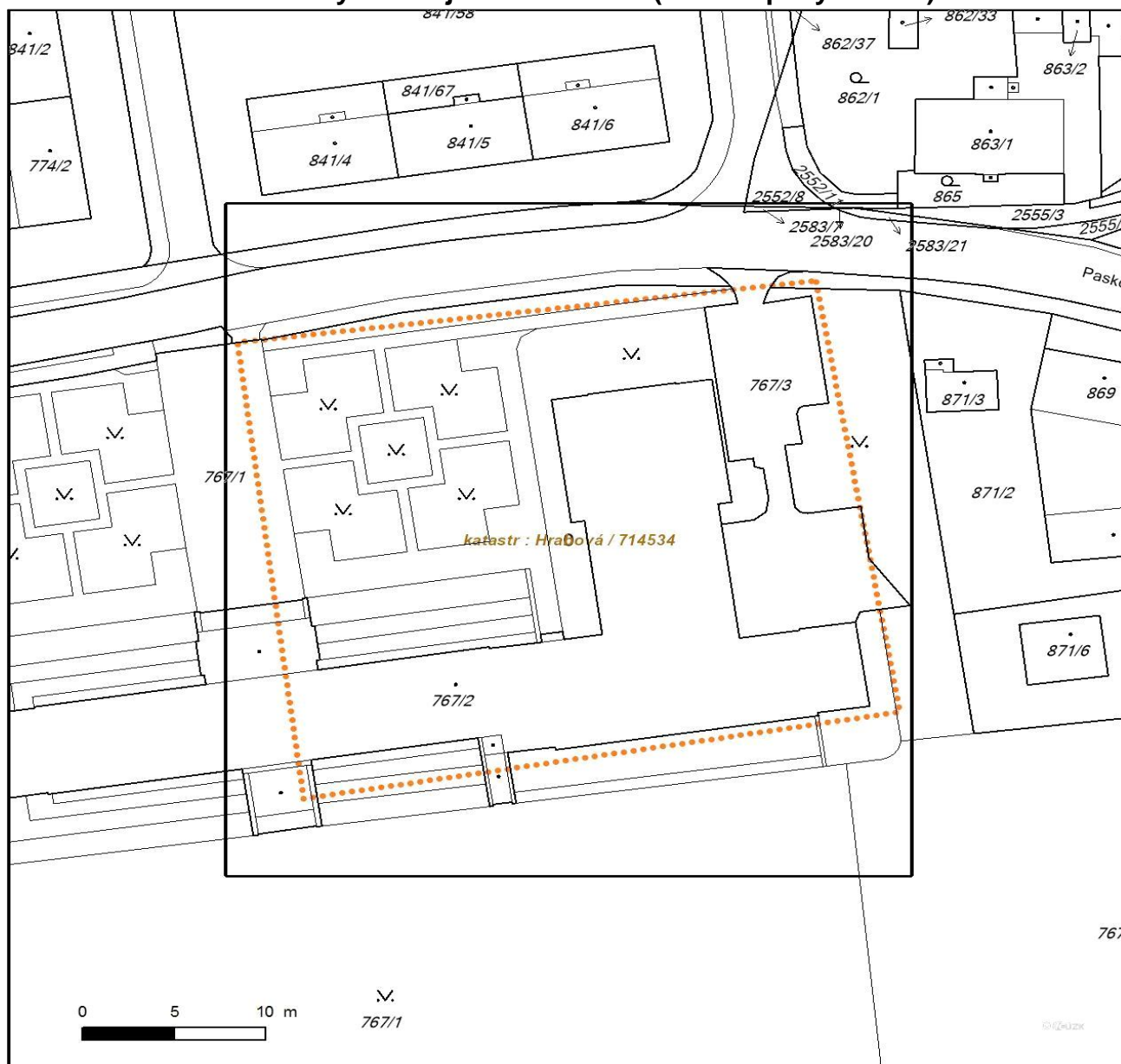
Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



Platí pouze se sdělením číslo 0100815818.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace 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

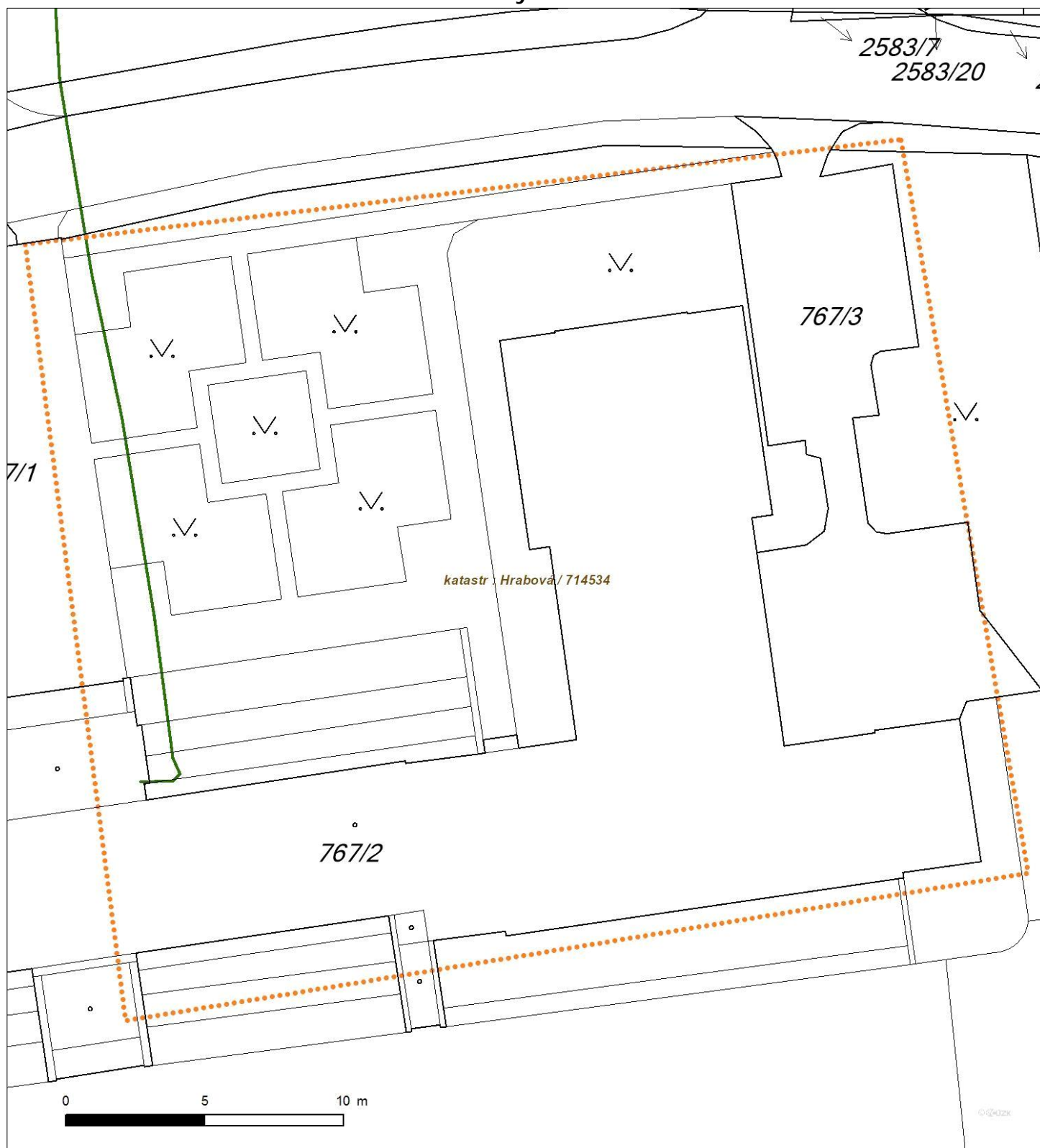
	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní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



Platí pouze se sdělením číslo 0100815818.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

Situace výkres - list 1



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



MARPO s.r.o.	
DOŠLO - 4 - 07 - 2017	
ČÍSLO 464	

MARPO s.r.o.
paní Alena Kubínová
28. října 201
709 00 Ostrava - Mariánské Hory

<i>Váš dopis značky</i>	<i>/ ze dne</i>	<i>Naše značka</i>	<i>Vyřizuje / tel.</i>	<i>V Ostravě dne</i>
17/zad/120	26.06.2017	24550/Lie/300617-1	Liebzeit / 596 904 624 724 616 023 edgar.liebzeit@veolia.com	30.06.2017

**Akce: „Stavební úpravy ZŠ za účelem rozšíření družiny” - ul. Paskovská 110/46,
Ostrava-Hrabová - vyjádření k dotčení tepelných sítí ve správě Veolia Energie ČR, a.s. pro
účely územního rozhodnutí.**

Dle vámi předložené situace s vyznačenou dispozicí stavby dojde k dotčení podzemních v ŽB kanálu uložených sekundárních rozvodů tepla, které se nachází ve vlastnictví Veolia Energie ČR, a.s. Průběh našich sítí je na předložených situacích zakreslen správně. Souhlasíme s umístěním i realizací stavby dle předložených dispozic.

Na vytyčenou trasu teplotrenského zařízení a v jeho ochranném pásmu nesmí být uskladňován žádný stavební materiál či zemina a nesmí v něm být prováděna žádná činnost, která by ohrožovala bezpečný a spolehlivý provoz teplotrenského zařízení nebo k němu omezovala přístup.

V místech, kde případně dojde k odkrytí našeho podzemního zařízení, požadujeme před záhozem převzetí odpovědným zástupcem sektoru se zápisem do stavebního deníku. Sítě vám v terénu vytyčí - provoz Ostrava-Jižní město I, II (oblast Jižní Město, Šídlovec – primární i sekundární síť Bc. Rostislav Glac e-mail rostislav.glac@veolia.com, mobil 602 535 635).

Neprodleně ohlásit každé poškození teplotrenského zařízení na zákaznickou linku tel. č. 800 800 860. Stavebník zajistí ochranu teplotrenského zařízení v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění, ČSN 736005 a v souladu s ostatními platnými předpisy a je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavební činnosti nedošlo k poškození teplotrenského zařízení. V této souvislosti odpovídá jak za škody způsobené na zařízení teplotrenské společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám.

Veolia Energie ČR, a.s.

Sídlo: 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Společnost zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě pod sp. zn. B 318.
IČO: 451 93 410, DIČ: CZ45193410
Tel.: + 420 596 609 111, Zákaznická linka: 800 800 860
www.vecr.cz, www.veolia.cz

Kontaktní adresa:
Veolia Energie ČR, a.s.
Region Severní Morava
Elektrárenská 5562/17, 709 74 Ostrava - Třebovice
Tel.: + 420 596 904 111, fax: + 420 596 904 693



Platnost vyjádření je 1 rok.

Zůstáváme s pozdravem

.....
Ing. Libor Valový
Náměstek Distribuce a služeb

Veolia Energie ČR, a.s.
Region Severní Morava
Závod Distribuce a služby
Ostrava



Příloha: Bez přílohy.



Ostravské komunikace, a.s.
Novoveská 1266/25
Ostrava, Mariánské Hory, 709 00

Tel.: 595 621 111
Fax: 595 621 103
www.okas.cz
číslo datové schránky muut5qe

Zápis v obchodním rejstříku u Krajského soudu
v Ostravě, odd. B, vložka 1886 ze dne 22. 4. 1998

MARPO s.r.o.	
DOŠLO	
12 -07- 2017	
ČÍSLO	
485	

MARPO s.r.o.
Alena Kubínová
28. října 66/201
709 00 Ostrava – Mariánské Hory

Váš dopis / zn.:

Naše zn.:
OKAS-4450/17/TSÚ/KI

Vyřizuje.:
Klimek/353
klimek@okas.cz

V Ostravě dne:
30.6.2017

Stavba „Stavební úpravy ZŠ za účelem rozšíření družiny, ul. Paskovská“ k.ú. Hrabová

Vyjádření k DUR za správu veřejného osvětlení (VO)

V místech výše uvedené stavby, vyznačené v předložené situaci **se nenachází zařízení veřejného osvětlení** v majetku Statutárního města Ostravy a v naší správě – viz mapa pasportu.

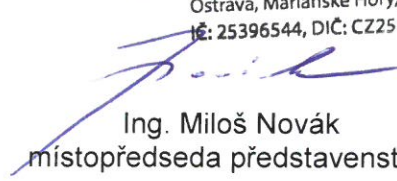
S uvedenou stavbou **souhlasíme**, neboť se nedotkne zařízení VO.

Platnost tohoto vyjádření je 2 roky.

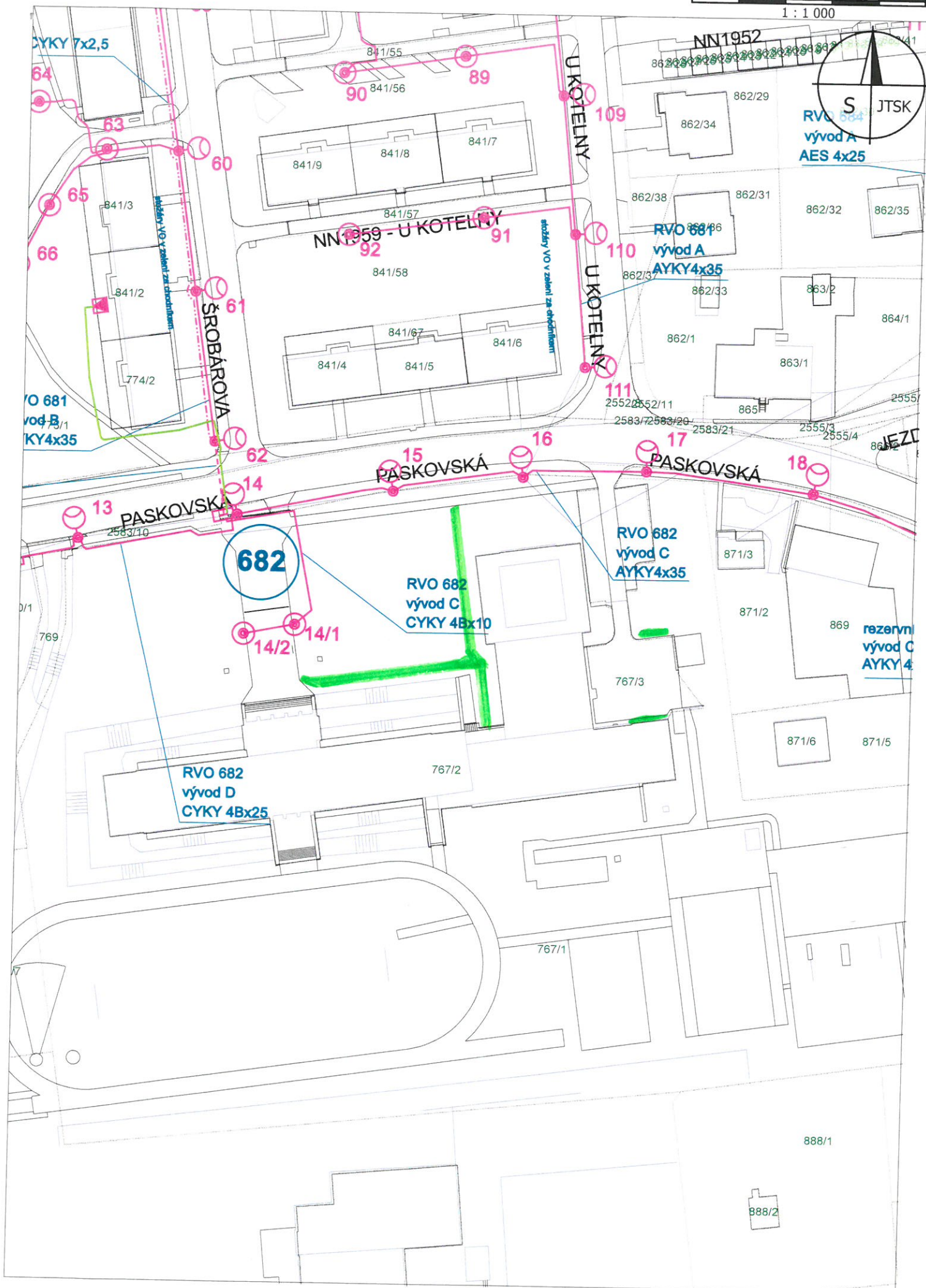
S pozdravem



Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 1266/25
Ostrava, Mariánské Hory, 709 00
IČ: 25396544, DIČ: CZ25396544 ④


Ing. Miloš Novák
místopředseda představenstva

Přílohy:
- situace pasportu VO



MARPO s.r.o.
28. října 66/201
70900 Ostrava

naše značka
5001600875

vyřizuje
Renáta Korandová

datum
23.10.2017

Věc:

Stavební úpravy ZŠ Paskovská – SO-01 Rozšíření školní družiny

K.ú. - p.č.: Hrabová

Stavebník: MARPO s.r.o. , 28. října 66/201 , 70900 Ostrava

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:

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

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

- NTL plynovodní přípojka DN100/OC

Na základě předložené situace byl předán informační zákres.

Upozorňujeme, že se v prostoru stavby nachází aktivní NTL plynovodní přípojka a odběrné plynové zařízení (OPZ není v majetku GasNet,s.r.o.). Pracovníci provádějící bourací a stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni.

Při realizaci požadujeme dodržet následující podmínky:

- Stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz NTL plynovodní přípojky.
- Po dobu realizace stavby nebude v ochranném pásmu NTL plynovodní přípojky prováděna deponie zeminy, stavebního materiálu a nebude zde umísťováno zařízení staveníště.
- Zemní popř. bourací, stavební práce v prostoru ochranného pásma NTL plynovodní přípojky budou prováděny výhradně ručně.
- Novými zpevněnými plochami a terénními úpravami při realizaci stavby nesmí dojít ke změně stávajícího krytí NTL plynovodní přípojky nebo jen v souladu s ČSN 73 6005.
- V ochranném pásmu NTL plynovodní přípojky nebudou umísťovány žádné nadzemní stavby.
- V případě vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy NTL plynovodní přípojky.
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka, náklady budou hrazeny investorem stavby.

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

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

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona

GridServices, s.r.o.

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

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

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

č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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

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

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

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

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnazení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

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

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

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

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001600875 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

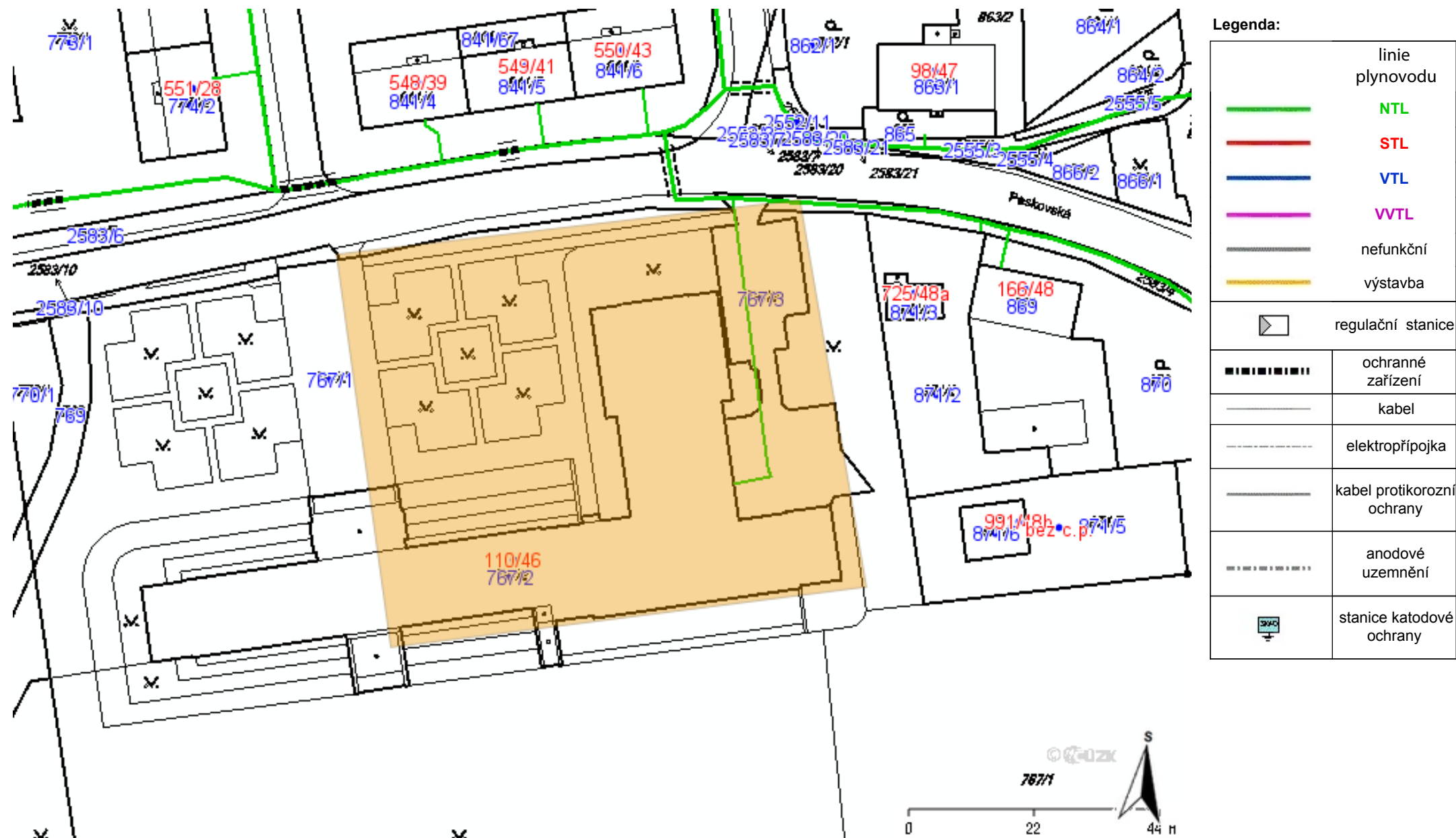


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Renáta Korandová
Technik externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků
+420377097732
renata.korandova@innogy.com

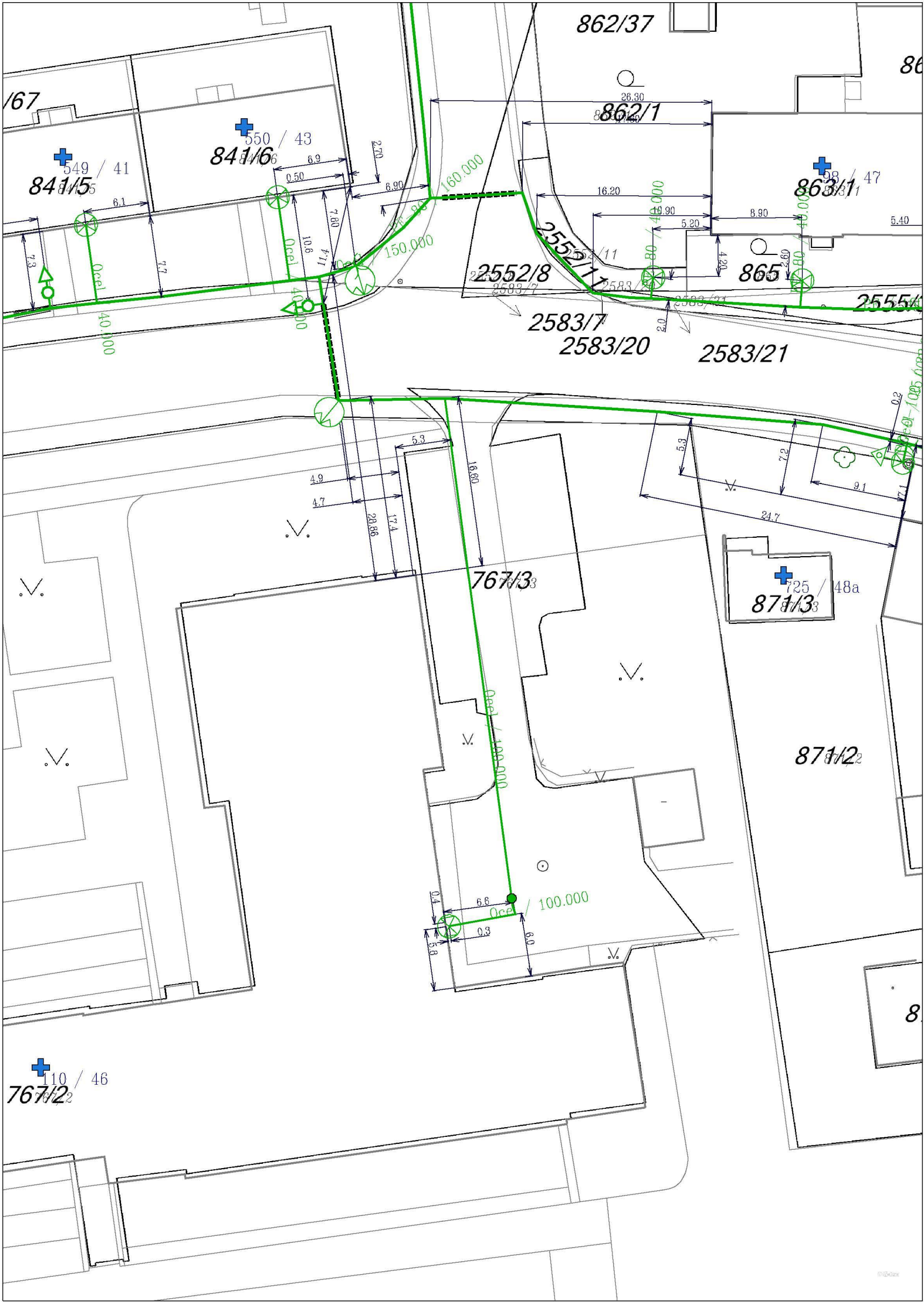
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele,
Ověřená příloha žadatele

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001600875 ze dne 23.10.2017.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: MARPO s.r.o., 28. října 66/201, 70900 Ostrava. K.ú.: Hrabová.

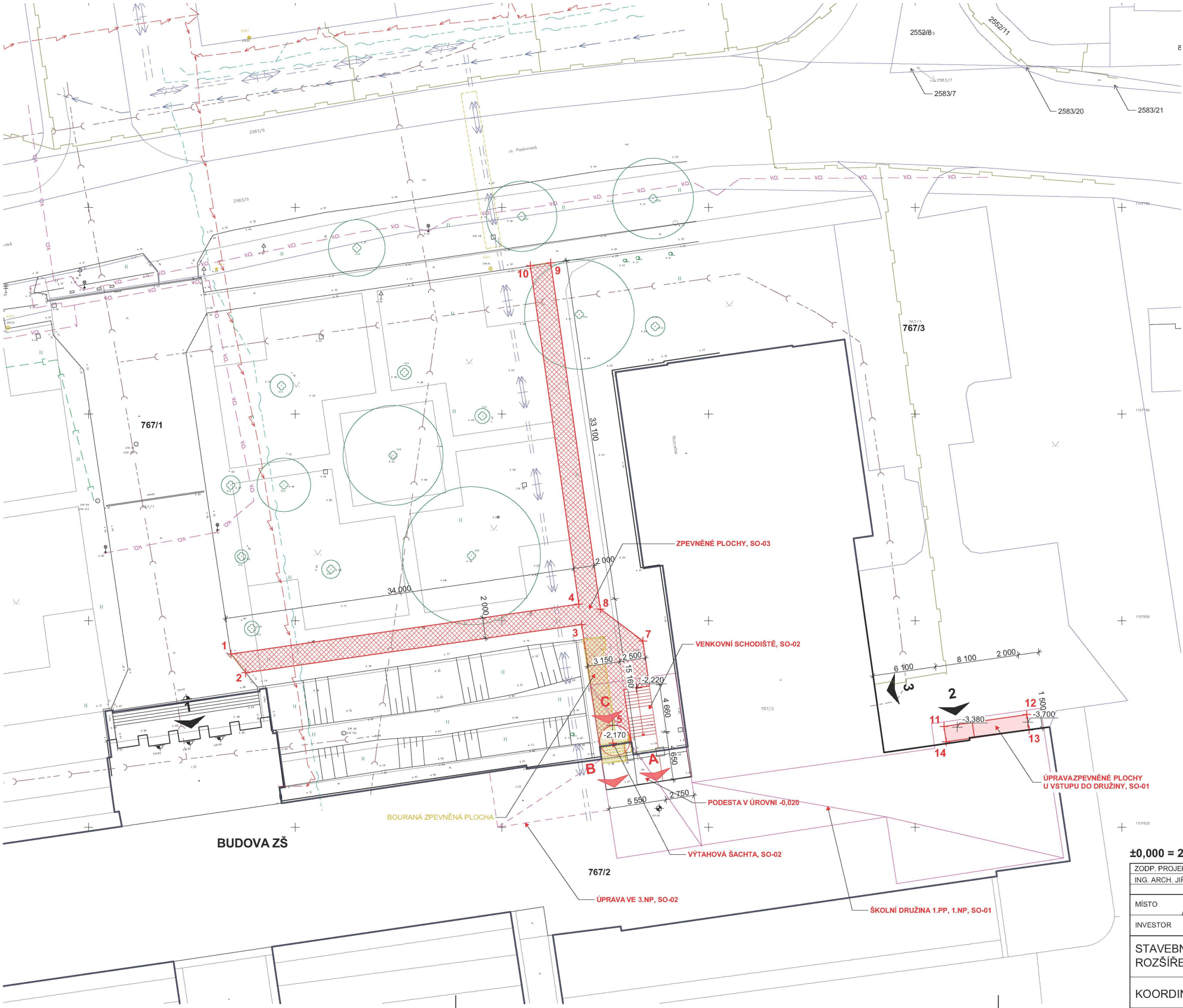


Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: MARPO s.r.o. , 28. října 66/201 , 70900 Ostrava. K.ú.: Hrabová.



Legenda:

	linie		ochranné zařízení		kabel protikoroziční ochrany
	NTL/ STL/ VTL/		kabel		anodové uzemnění
	VVTL		elektropřipojka		stanice katodové ochrany
	plynovodu				
	nefunkční				
	výstavba				
	regulační stanice				



LEGENDA

- HRANICE PARCEL
- STÁVAJÍCÍ VSTUPY DO OBJEKTU
 - 1 - HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU ZŠ NA ÚROVNEŇ ±0,000, 1.NP
 - 2 - UPRAVOVANÝ VSTUP DO DRUŽINY -3,360, 1.PP (STÁVAJÍCÍ BYT ŠKOLNÍKA)
 - 3 - ZÁSOBOVÁNÍ ŠKOLNÍ KUCHYNĚ
- NOVÉ VSTUPY DO OBJEKTU
 - A - VSTUP NA ÚROVNEŇ ±0,000, 1.NP
 - B - VSTUP NA ÚROVNEŇ -3,360, 1.PP
 - C - VSTUP NA ÚROVNEŇ -2,500, VÝTAH
- BOURANÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 24 M²
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 208 M²
- UPRAVOVANÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 10 M²
- ZELEŇ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ, OVAK
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VODOVOD, OVAK, DN 100
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE a.s.
- KABELY NN ČEZ-DISTRIBUCE
- SDĚLOVACÍ KABELY - UPC
- PLYNOVOD, RWE, NTL PLYNOVOD
- TEPELNÉ PODZEMNÍ ROZVODY, VEOLIA

STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO-01 ROZŠÍŘENÍ ŠKOLNÍ DRUŽINY
- SO-02 BEZBARIÉROVÝ VSTUP DO ZŠ
- SO-03 VENKOVNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY

SOUŘADNICE BODŮ DLE JTSK		
Č. BODU	Souřadnice X	Souřadnice Y
1	-471 466 213	-1 107 803 226
2	-471 464 799	-1 107 805 041
3	-471 432 277	-1 107 800 382
4	-471 432 558	-1 107 798 395
5	-471 429 259	-1 107 811 844
6	-471 426 961	-1 107 806 500
7	-471 426 349	-1 107 801 960
8	-471 430 469	-1 107 798 872
9	-471 435 271	-1 107 765 348
10	-471 437 251	-1 107 765 630
11	-471 397 209	-1 107 810 240
12	-471 389 190	-1 107 809 091
13	-471 388 977	-1 107 810 576
14	-471 396 996	-1 107 811 725



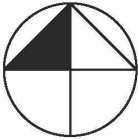
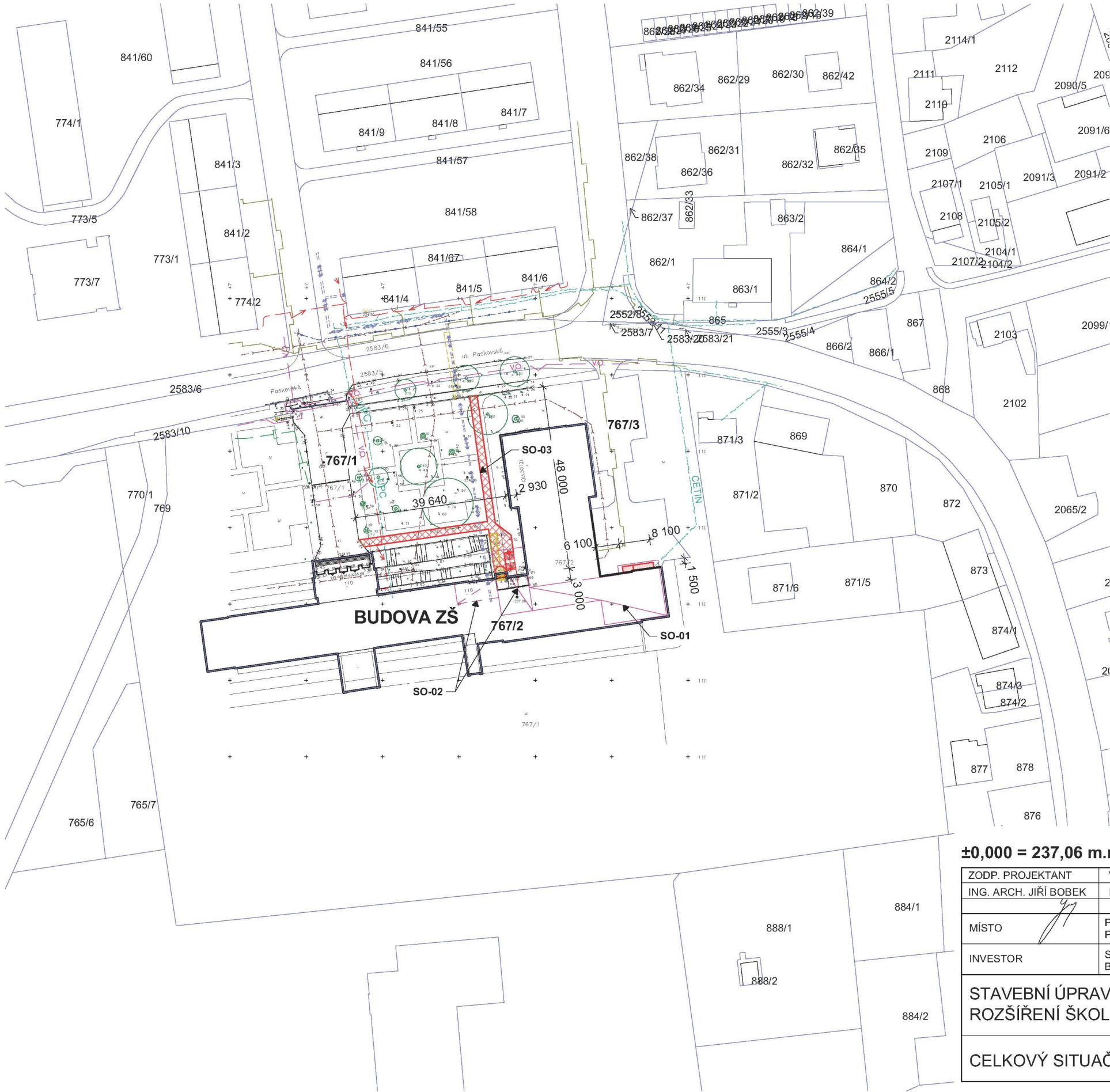
±0,000 = 237,06 m.n.m.

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. ARCH. JIŘÍ BOBEK	ING. JAKUB DUCHÁČ	
MÍSTO	PASKOVSKÁ 110/46, 720 00 OSTRAVA - HRABOVÁ PARC. Č. 767/1 A 767/2	
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MOB HRABOVÁ BAŽANOVA 174/4, 720 00 OSTRAVA HRABOVÁ	

STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PASKOVSKÁ -
ROZŠÍŘENÍ ŠKOLNÍ DRUŽINY

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

MARPO PRŮZKUMY * ZAMĚŘENÍ * PROJEKTY 28. ŘÍJNA 201 OSTRAVA - MAR. HORY	
DATUM	09/2017
ÚČEL	DSP
ČÍSLO ZAK.	3215
MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
1:250	C.3



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. ARCH. JIŘÍ BOBEK	ING. JAKUB DUCHÁČ	
MÍSTO	PASKOVSKÁ 110/46, 720 00 OSTRAVA - HRABOVÁ PARC. Č. 767/1 A 767/2	
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MOB HRABOVÁ BAŽANOVÁ 174/4, 720 00 OSTRAVA HRABOVÁ	

 <p>PRŮZKUMY * ZAMĚŘENÍ * PROJEKTY</p> <p>28. ŘÍJNA 201</p> <p>OSTRAVA - MAR. HORY</p>	
DATUM	08/2017
ÚČEL	DSP
ČÍSLO ZAK.	3215
MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
1:1000	C.2



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

MARPO s.r.o.

Alena Kubínová

28. října 66/201

709 00 Ostrava-Mariánské Hory

VYJÁDŘENÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI STAVBY, K ÚZEMNÍMU ŘÍZENÍ

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:	Ka/ 0218 – 2017/ nE
Název akce/stavby:	Stavební úpravy ZŠ za účelem rozšíření družiny
Vyřizuje:	Klima Boleslav / +420 606 776 105
Naše značka:	Ka/ 0218 – 2017/ nE
Datum:	19.7.2017
Umístěno:	
Katastrální území:	Hrabová [714534]
Číslo parcely:	767/1, 767/2, 767/3
Důvod vydání vyjádření:	Územní řízení
Popis důvodu žádosti:	
Žádost o souhlas se zjednodušeným řízením:	Ne
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou:	Ne

Společnost InfoTel, spol. s r.o. (dále jen InfoTel) 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, povolovacích a jiných řízeních na základě Vaší žádosti, předložení projektové dokumentace a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává **následující vyjádření:**

ve staveništi předmětné stavby se nachází vedení veřejné komunikační sítě (VVKS) a jeho ochranné pásmo

společnosti UPC, jejíž existence a poloha je zakreslena v předložené dokumentaci. Ochranné pásmo VVKS je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajní hrany vedení VVKS (dále jen Ochranné pásmo).

Podzemní VVKS jsou uloženy v pískovém loži volně v zemní rýze, kryty cihlou, folií nebo zákrytovou deskou nebo v chráničkách PE, optické kabely v chráničkách HDPE.

(1) Vyjádření je platné pouze v rámci předmětné stavby a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

(2) Společnost UPC souhlasí s akcí podle předložené dokumentace (koordináční situace C.3 výkres ve stupni DÚR) s tím, že specifikace ochrany VVKŠ v místě křížení s novou zpevněnou plochou bude předmětem řešení v rámci projektové dokumentace pro stavební povolení.

(3) Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti. **Platnost vyjádření je 1 rok od data vydání.**

Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 19.7.2017



Boleslav Klima

**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: 734550/17

Číslo žádosti: 0117 992 285

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 6. 10. 2019.

Žadatel	MARPO s.r.o.	
Stavebník	MARPO s.r.o.	
Název akce	Stavební úpravy ZŠ Paskovská ? SO-01 Rozšíření školní družiny	
Zájmové území	Okres	Ostrava-město
	Obec	Ostrava
	Kat. území / č. parcely	Hrabová

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: 734550/17

Číslo žádosti: 0117 992 285

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

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

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

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

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

nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - Karel Dombrovský, e-mail: karel.dombrovsky@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: 734550/17

Číslo žádosti: 0117 992 285

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 6. 10. 2017.


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


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 uložením *PVSEK* a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání *PVSEK*. Odkryté *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 786 457 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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

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

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

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

V. Křížení a souběh se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

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

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

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

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

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

Příloha k *Vyjádření* 734550/17

Číslo žádosti: 0117 992 285

Informace k vytyčení *SEK*

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava sever

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461209 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: Pohraniční 52/23, 703 00 Ostrava

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Ing. Lubomír Vařecha, mobil: 725820762, e-mail: varecha@vegacom.cz
Hurníková Hana, mobil: 725820758, e-mail: hurnikova@vegacom.cz

ALPROTEL GROUP, s.r.o.

se sídlem: Dobrá 543 Frýdek-Místek PSČ 739 51

IČ: 25863037

DIČ: CZ25863037

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

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Bučinská 1733, 735 41 Petřvald

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Michal Kučera, tel/fax: 596541102, mobil: 731613394, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz
Ing. Anežka Škovroňová, tel/fax: 596541102, mobil: 731204729, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz

Josef Matoušek

se sídlem: Dvorní 766/27, Ostrava-Poruba, PSČ: 708 00

IČ: 75591961

DIČ: 6404090748

kontakt: Josef Matoušek, mobil: 602 516 579, e-mail: matousek1964@seznam.cz

KATES, spol. s r.o.

se sídlem: Důlní 889, 735 35 Horní Suchá

IČ: 47680954

DIČ:

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

Milan Kočvara

se sídlem: Osvoboditelů 1200, 742 21 Kopřivnice

IČ: 63341620

DIČ:

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

OPTOMONT, a.s.

se sídlem: Na Najmanské 915, 710 00 Ostrava

IČ: 25355759

DIČ: CZ25355759

kontakt: Bogdan Kaleta, tel.: 558340911, mobil: 721521807, e-mail: bogdan.kaleta@optomont.cz

Rostislav Ralidiák

se sídlem: Karviná, Čsl.armády 2930/25, PSČ 73301

IČ: 70244090

DIČ: CZ70244090

kontakt: Rostislav Ralidiák, mobil: 602 749 579, e-mail: trasovani@atlas.cz

Příloha k *Vyjádření* 734550/17

Číslo žádosti: 0117 992 285

Sitel, spol. s r.o., oblast Ostrava

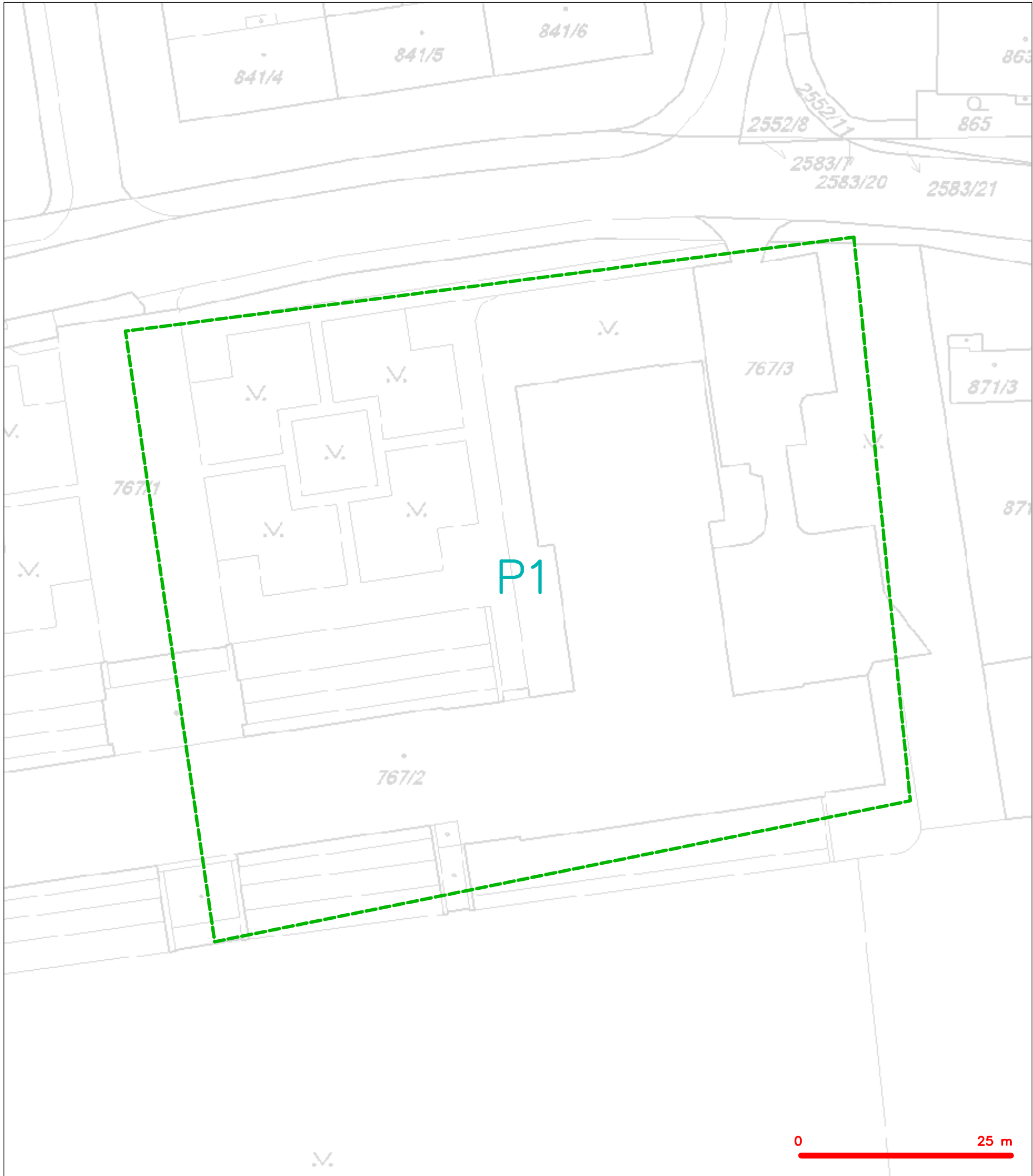
se sídlem: U studia 2253/28, 700 30 Ostrava-Zábřeh

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Ing. Jaroslav Solnický, mobil: 724 390 320, e-mail: jsolnický@sitel.cz

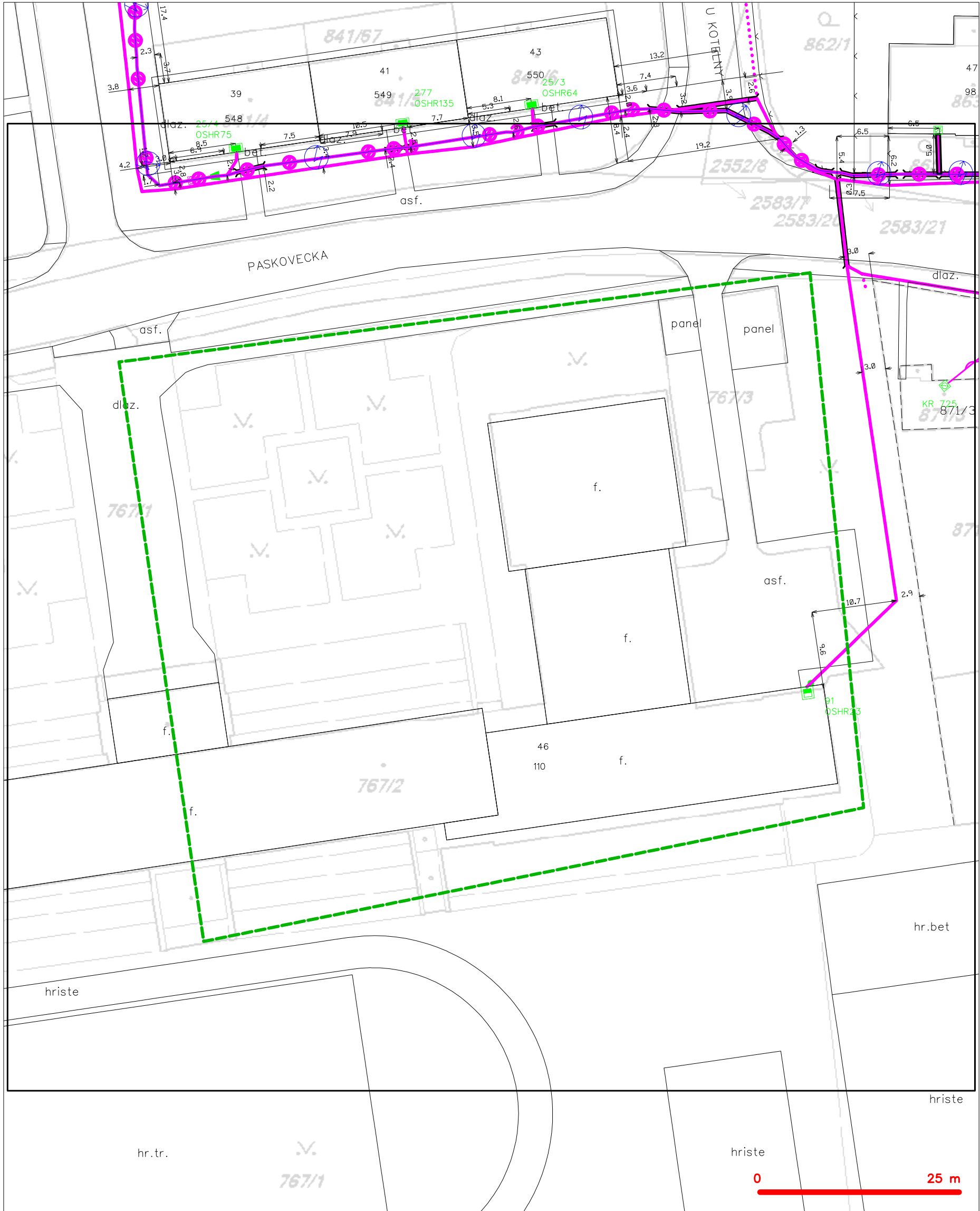
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



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
	NV přípojka, území s NV 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
	neprovázané síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kolector, kabelovod