

Příloha č.1

STANOVISKA – ÚR + SP / POUZE SP / NEPOUŽITA PRO ŘÍZENÍ

25.11.2015

MŠ POPKOVICE

stav	poznámka	č. název organizace	č.j.	Podáno
		STANOVISKA		
ok	1	Hasičský záchranný sbor, Teplého 1526, 530 02 Pardubice		13.4.2015
ok	2	Životní prostředí – Štrossova (Odbor životního prostředí, Magistrát města Pardubic, Štrossova 44, 530 21 Pardubice)		31.3.2015
ok	3	Životní prostředí – Štrossova (Odbor životního prostředí, Magistrát města Pardubic, Štrossova 44, 530 21 Pardubice)		08/2015
ok	4,5,6,7	Městský obvod Pardubice VI, Odbor vnitřních věcí, investic, dopravy a životního prostředí, Kostnická 865, 530 06 Pardubice (4 x)		31.3.2015
ok	8	Životní prostředí – MěÚ VI (kácení)		31.3.2015
ok	9	Česká abilympijská asociace, o.s., Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice (DUR)		31.3.2015
ok	10	Česká abilympijská asociace, o.s., Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice (DSP)		31.3.2015
ok	11	Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice, Teplého 1899,53002 Pardubice		31.3.2015
ok	12	Policie ČR, Dopravní inspektorát, Rožkova 1684, 530 02 Pardubice		31.3.2015
ok	13	Policie ČR, Dopravní inspektorát, Rožkova 1684, 530 02 Pardubice		08/2015
ok	14	Odbor dopravy, Pernštýnské náměstí 1, 530 21 Pardubice		14.4.2015
ok	15	Odbor dopravy, Pernštýnské náměstí 1, 530 21 Pardubice (dopravní značení)		08/2015
ok	16	Odbor majetku a investic, - oddělení pozemků a převodu nemovitostí, Magistrát města Pardubic, U Divadla 828, 530 21 Pardubice		14.4.2015
ok	17	O2 Czech Republic a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4		31.3.2015
ok	18	ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín (existence)		31.3.2015
ok	19	ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín (OP)		31.3.2015
ok	20	ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín (vyjádření)		08/2015
ok	21	RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno		31.3.2015
ok	22	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice		31.3.2015
ok	23	Služby města Pardubic a.s., Hůrka 1803, 530 02 Pardubice		31.3.2015
ok	24	EDERA Group a.s., Arnošta z Pardubic 2789, 530 02 Pardubice		4.5.2015
ok	25	MŠ Duha, Pražská 89, 530 06 Pardubice		4.5.2015
ok	26	MMP, Stavební úřad, par. 15		08/2015

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje

Krajské ředitelství, Teplého 1526, 530 02 Pardubice

Č.j.: HSPA-7-520/2015-Du

Pardubice, 15. května 2015

Počet listů: 1

Příloha(y): 1+1sv

Ing. arch. Tomáš Slavík
Komenského nám. 17
51 12 Brandýs nad Orlicí

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje za HZS: kpt. Ing. Lucie Špicarová Dubcová, tel. 950570254, e-mail: lucie.dubcova@pak.izscr.cz

Název stavby: Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích

Místo stavby: Pardubice, Popkovice, ulice Pražská
pozemek parc.č. 356, 337/1 a st. 83/1 v k.ú. Popkovice

Stavebník-investor: Statutární město Pardubice – MO Pardubice VI, Kostnická 865,
530 06 Pardubice

Předložený druh dokumentace: PD pro ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ A STAVEBNÍ POVOLENÍ

Jméno a příjmení zpracovatele dokumentace: Ing. Jana Vohralíková, ČKAIT 0700863,
dokumentace z: 03/2014

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje jako dotčený orgán dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“), posoudil výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 15. dubna 2015 a k této dokumentaci vydává v souladu s ustanovením § 31 odst. 4 zákona o PO a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

souhlasné závazné stanovisko.

Poučení

V souladu s ustanovením § 46 odst. 3 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), si Hasičský záchranný sbor Pardubického 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.

Hasičský záchranný sbor
Pardubického kraje
Teplého 1526
530 02 Pardubice

kpt. Ing. Lucie Špicarová Dubcová
vrchní komisař
oddělení SP, KČ a ZPP
HZS Pardubického kraje

D.1.3

Požárně bezpečnostní řešení

Název akce: Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice

Místo stavby: parc. č. 356 a 337/1, k.ú. Popkovice
Investor: Statutární město Pardubice
Městský obvod Pardubice VI
Kostnická 865, 530 06 Pardubice

Stupeň PD: DUR, DSP
Datum: 03/2014
Zpracovatel PBŘ: Ing. Jana Vohralíková



1. Použité podklady a předpisy

Podkladem pro zpracování požárně bezpečnostního řešení byla projektová dokumentace DUR a DSP, projektant Ing. arch. T. Slavík a Via Projekt (Ing. R. Michlík).

Požárně bezpečnostní řešení je zpracováno v rozsahu nezbytně nutném pro územní a stavební řízení, při respektování vyhlášky MV ČR č. 246/2001 Sb., vyhlášky č. 23/2008 Sb., v platném znění, ČSN 73 0802/2009/Z1/2013, 73 0833, 73 0804/2010/Z1/2013/Z2/2015, 73 0873 a norem a předpisů souvisejících.

2. Základní údaje o stavbě

Projektová dokumentace řeší úpravy stávajících nezpevněných ploch u MŠ v Popkovicích na parkoviště a manipulační plochu.

Stávající stav :

- vedle MŠ je (ze stávající místní komunikace v ul. Pražská) zřízen sjezd na manipulační prostor. Ten slouží k občasnému parkování osobních aut, a dále jako vjezd na pozemek rodinného domu, vjezd do areálu jednopodlažních individuálních garáží a hospodářský vjezd do areálu MŠ

Nový stav :

- sjezd z ulice Pražská zůstane zachován
- stávající zpevněná plocha manipulačního prostoru (z betonové dlažby) o minimální šíři 5,5m zůstane zachována (event. opravena) a budou z ní napojena 3 nově navržená parkovací stání (v místě stávajícího trávníku)
- stávající nezpevněná plocha bude upravena na zpevněný povrch z betonové dlažby, formou úvratového obratiště nepravidelného tvaru o minimálních šířkách komunikace 8,8m a poloměru 6,0m
- i nadále zůstanou zachovány stávající vjezdy

Inženýrské objekty

SO101 Zpevněné plochy

Popis technického řešení

Ostatní plochy (zeleň, chodník) budou od parkoviště a manipulační plochy výškově odsazeny cca 10cm, s lokálním snížením v místech stávajících vjezdů

Materiál povrchu betonová dlažba lemovaná obrubníkem

Celková délka a plocha cca 40m, cca 400m²

3. Požární posouzení

Předmětem zprávy je zhodnocení požární bezpečnosti navrhované úpravy stávajících nepevněných ploch na parkoviště a manipulační plochu.

Parkoviště

Dle ČSN 73 0804 čl. I.3.8. nekryté prostory pro parkování vozidel se za garáže nepovažují žádná opatření z hlediska požární bezpečnosti nejsou požadována, požárně nebezpečný prostor se nevymazuje.

Manipulační plocha

Pro volnou manipulační plochu nejsou žádná opatření z hlediska požární bezpečnosti požadována, požárně nebezpečný prostor se nevymazuje.



Pardubice

Magistrát města Pardubic
Odbor životního prostředí | Oddělení vodního hospodářství
Štrossova 44, 530 21 Pardubice



S00BP01P2Z1K

Č. jednací: OŽP/VOD/20491/15/St

Počet listů: 1

Počet příloh: 1

Vyřizuje: Ing. Markéta Horáčková Strnadová

Telefon: 466 859 215

E mail: marketa.strnadova@mmp.cz

Ing. Arch. Tomáš Slavík

Komenského nám. 17

Brandýs nad Orlicí

561 12

Datum: 15.04.2015

**Společné vyjádření odboru životního prostředí ke stavbě:
„Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice“**

Místo stavby: k. ú. Popkovice

Pozemková parcela č.: 356, 83/1, 337/1

Investor: Statutární město Pardubice – Městský obvod Pardubice VI, Kostnická 865, 530 06 Pardubice

Popis stavby: Jedná se o opravu stávajících nezpevněných ploch v okolí MŠ, bude provedena výstavba parkoviště (3 park. stání) a zpevněných ploch z betonové dlažby. Dešťové vody z navržených zpevněných ploch a části stávající vozovky budou svedeny novou stokou do veřejné kanalizace v ul. Pražská.

Oddělení odpadů a ovzduší:

Upozorňujeme, že s odpady, které vzniknou, je nutno nakládat v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů a předpisy souvisejícími.

Z hlediska nakládání s odpady podle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů nemáme připomínek.

Ing. Monika Löfelmannová

Oddělení ochrany přírody:

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“) v platném znění je stavba možná za těchto podmínek:

- 1) V případě stavebních prací v blízkosti stávajících dřevin rostoucích mimo les musí být prováděny tak, aby tyto dřeviny nebyly poškozeny včetně kořenového systému, minimálně 2,5 m od paty kmene stromů v souladu s ČSN DIN 83 90 61 Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech. Zároveň podle této normy bude provedena ochrana kmene stromů po dobu stavby (např. bedněním kmene minimálně do výšky 2 m),
- 2) v případě nezbytné nutného kácení dřevin rostoucích mimo les bude požádán o vydání povolení na kácení věcně a místně příslušný Úřad městského obvodu Pardubice VI,
- 3) na nezbytné ořezání dřevin není nutné vydávat rozhodnutí, ale musí být provedeno odbornou firmou v místě rozvětvení, aby nedošlo k poškození dřeviny, které může být sankcionováno podle výše uvedeného zákona č. 114/1992 Sb.,
- 4) za pokácené dřeviny bude provedeno osazení zbytkových zelných keří, případně stromy, projekt sadových úprav zpracovaný zahradním architektem bude předložen k odsouhlasení.

Z hlediska ochrany ZPF a LPF nemáme námitek.

Ing. Petr Veselovský

Oddělení vodního hospodářství:

Z vodoprávního hlediska podle ustanovení § 18 zák. č. 254/2001 Sb. - o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů je výše uvedená stavba možná.

Ing. Markéta Horáčková Strnadová

Toto vyjádření nenahrazuje povolení ani souhlas, není rozhodnutím podle správního řádu, a proto nelze proti němu podat odvolání. Odbor životního prostředí si vyhrazuje možnost změnit toto vyjádření, vyjdou-li ve věci najevo nové okolnosti, které by mohly mít vliv na zájmy ochrany životního prostředí.

Ing. Miroslav Miča
vedoucí OŽP

Otto Sigmund
v zastoupení

MAGISTRÁT MĚSTA PARDUBIC
odbor životního prostředí
oddělení vodního hospodářství
Štrossova ulice 44
530 21 Pardubice -1-

„otisk úředního razítka“

PD vrácena



Pardubice

Magistrát města Pardubic
Odbor životního prostředí | Oddělení odpadů a ovzduší
Štrossova 44, 530 21 Pardubice

č. jednací: OŽP/46803/15/FR
počet listů: 1
počet příloh: 1

Vyřizuje: Ing. Radmila Frýdová
Tel.: 466 859 191
e-mail: radmila.frydova@mmp.cz

Vážený
Ing. arch. Tomáš Slavík
Komenského nám. 17
561 12 BRANDÝS NAD ORLICÍ
dat.schránka ykxn79p

datum: 21.08.2015

**Společné vyjádření odboru životního prostředí ke stavbě:
„Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice“**

Místo stavby: p.č. 356, 337/1 a st. 83/1, k.ú. Popkovice

Investor: Statutární město Pardubice - Městský obvod Pardubice VI – Svítkov, Kostnická 865, 530 06 Pardubice

Popis stavby: Doplnění tří parkovacích stání a zpevnění manipulační plochy před garážemi a stávajícího vjezdu

Oddělení odpadů a ovzduší:

Z hlediska nakládání s odpady podle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů je uvedena akce možná za splnění následujících podmínek:

1. S odpady, které vzniknou v průběhu stavební činnosti, je nutno nakládat v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů a předpisy souvisejícími.
2. Odpady je možné předat do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí podle § 12 odst. 3 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, a to buď přímo, nebo prostřednictvím k tomu zřízené právnické osoby.
3. Ve smlouvě s firmou, která bude zakázku realizovat, musí být jednoznačně stanoveno, který právní subjekt bude původcem odpadů, které při opravě vzniknou.
4. Dodavatel stavby vytvoří v rámci staveniště podmínky pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadů v souladu se stávajícími předpisy v oblasti odpadového hospodářství.
5. O vznikajících odpadech v průběhu stavby a způsobu jejich odstranění nebo využití bude vedena odpovídající evidence.

Ing. Radmila Frýdová

Oddělení ochrany přírody:

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“) v platném znění je stavba možná za těchto podmínek:

- 1) V případě stavebních prací v blízkosti stávajících dřevin rostoucích mimo les musí být prováděny tak, aby tyto dřeviny nebyly poškozeny včetně kořenového systému, minimálně 2,5 m od paty kmene stromů v souladu s ČSN DIN 83 90 61 Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech. Zároveň podle této normy bude provedena ochrana kmene stromů po dobu stavby (např. bedněním kmene minimálně do výšky 2 m),
- 2) v případě nezbytně nutného kácení dřevin rostoucích mimo les bude požádán o vydání povolení na kácení věcně i místně příslušný Úřad městského obvodu Pardubice VI,
- 3) na nezbytné ořezání dřevin není nutné vydávat rozhodnutí, ale musí být provedeno odbornou firmou v místě rozvětvení, aby nedošlo k poškození dřeviny, které může být sankcionováno podle výše uvedeného zákona č. 114/1992 Sb.

Z hlediska ochrany ZPF a LPF nemáme námitek.

Ing. Petr Veselovský

Oddělení vodního hospodářství:

Z vodoprávního hlediska podle ustanovení § 18 zák. č. 254/01 Sb. - o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů je výše uvedená stavba možná.

Alena Nováková

Toto vyjádření nenahrazuje povolení ani souhlas, není rozhodnutím podle správního řádu, a proto nelze proti němu podat odvolání. Odbor životního prostředí si vyhrazuje možnost změnit toto vyjádření, vyjdou-li ve věci najevo nové okolnosti, které by mohly mít vliv na zájmy ochrany životního prostředí.

Ing. Miroslav M í č a
vedoucí OŽP

otisk úředního razítka

Vyřizuje: Ing. Jan Chaloupka
Tel: +420 466 301 167
e-mail: jan.chaloupka@umo6.mmp.cz
č. spisu:
č. jednací: MOP65/615/2015/CHJ

Ing. arch. Tomáš Slavík

Komenského náměstí. 17
561 12

V Pardubicích dne 29.04.2015

Žádost o vyjádření k projektové dokumentaci

K Vaší žádosti doručené 01.04.2015 Vám tímto sdělují, že Rada MO Pardubice VI na svém pravidelném zasedání dne 13.04.2015 přijala usnesení R2015-145 ve znění:

„Rada MO Pardubice VI souhlasí s předloženou projektovou dokumentací „Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice“ ve stupni DÚR a DSP a k územnímu řízení neuplatňuje žádné připomínky ani požadavky.“

Ing. Aleš Herák
vedoucí odboru

Vyřizuje: Ing. Tomáš Jílek
Tel: +420 466 301 166
e-mail: tomas.jilek@umo6.mmp.cz
č. spisu:
č. jednací: MOP65/688/2015/JT

Tomáš Slavík
Náměstí Komenského 17
561 12 Brandýs nad Orlicí



V Pardubicích dne 06.05.2015

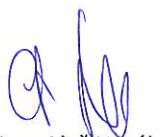
Stanovisko k PD na akci „Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice“

Odbor vnitřních věcí, investic, dopravy a životního prostředí ÚMO Pardubice VI obdržel žádost podnikající fyzické osoby Tomáše Slavíka, se sídlem Náměstí Komenského 17, 561 12 Brandýs nad Orlicí, IČ:73773085, o vyjádření k projektové dokumentaci na akci „Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice“.

Úřad MO Pardubice VI OVVIDŽP je věcně a místě příslušný k povolování zvláštního užívání místních komunikací, proto bude nutné před započítím stavebních prací požádat o povolení. Dále je místně a věcně příslušný k povolení kácení dřevin rostoucích mimo les.

Při provádění stavebních prací žádáme, aby vozidla odjíždějící ze staveniště na pozemní komunikace byla vždy řádně očištěna a každý den byly řádně uklizeny veškeré komunikace.

Jinak ÚMO Pardubice VI nemá námitek k projektové dokumentaci.



Ing. Aleš Herák
vedoucí odboru





Úřad městského obvodu – Statutární město Pardubice

Městský obvod Pardubice VI

Odbor vnitřních věcí, investic, dopravy a životního prostředí

Kostnická 865, 530 06 Pardubice

Č.j.: MOP65/709/2015/JT

Sp. zn.: SzMOP65/707/2015/JT

Vyřizuje: Ing. Tomáš Jílek

tel.: 466 301 166

Pardubice 11.05.2015

Počet listů : 2

Počet příloh : -

ROZHODNUTÍ

Úřad městského obvodu Pardubice VI, odbor vnitřních věcí, investic, dopravy a životního prostředí, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 5 písm. c) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) a obecně závaznou vyhláškou č. 12/2006, kterou se vydává Statut města Pardubice, ve znění pozdějších předpisů, v řízení vedeném podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti Statutárního města Pardubice – Městský obvod Pardubice VI, se sídlem Kostnická 865, 530 06 Pardubice, IČ:00274046, zastoupený podnikající fyzickou osobou Tomášek Slavíkem, se sídlem Náměstí Komenského 17, 561 12 Brandýs nad Orlicí, IČ:73773085 (dále jen „žadatel“), rozhodl ve věci zvláštního užívání místních komunikací – umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona t a k t o :

povoluje

žadateli, se souhlasem Městského obvodu Pardubice VI, Kostnická 865, Pardubice, jakožto vlastníka dotčené pozemní komunikace, zvláštní užívání místních komunikací – umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona, v dále uvedeném rozsahu:

Místo: ul. Pražská (stará) u p. p. č. 67/3 v k. ú. Popkovice na p. p. č. 337/1 v k. ú. Popkovice

Účel zvl. užívání: umístění kabelu veřejného osvětlení

Způsob realizace: uložení bude provedeno protlakem pod stávající komunikací

Nutno respektovat podmínky vlastníků inženýrských sítí uvedené v jejich vyjádřeních

Pro vlastní umístění jsou stanoveny tyto podmínky:

- 1) Provozem uloženého vedení nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silniční a pěší dopravy.
- 2) Umístění sítí technického vybavení svou polohou nesmí bránit opravám a modernizaci komunikace a ztěžovat jejich údržbu (ČSN 736005). Vlastník vedení je povinen na výzvu vlastníka dotčené komunikace při stavebních pracích na silnici, při kterých

by mohlo dojít k poškození vedení, zajistit bezúplatně potřebné podklady a odborný dozor.

- 3) Podzemní vedení bude uloženo v souladu s vyjádřením jednotlivých správců inženýrských sítí.
- 4) Před vlastní realizací stavby je nutné požádat ÚMO Pardubice VI o povolení zvláštního užívání MK – **provádění stavebních prací**. Pokud dojde při provádění stavebních prací k omezení silničního provozu, včetně omezení chodců, bude součástí žádosti návrh přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích (dopravní značení).
- 5) Po provedení prací budou veškeré dotčené komunikace v prostoru uvedeny do původního stavu v celé šíři.
- 6) Uložení sítí si nevyžádá úpravu světelného signalizačního zařízení.
- 7) Nesplnění podmínek tohoto rozhodnutí lze posuzovat jako porušení předpisů pro zvláštní užívání pozemních komunikací s důsledky uvedenými v odst. 3 § 25 zákona.
- 8) Toto rozhodnutí nenahrazuje povolení vydávaná podle jiných předpisů (stavební povolení či ohlášení stavebnímu úřadu, územní souhlas apod.).
- 9) Toto rozhodnutí pozbývá platnosti, nebude-li do 2 let zahájena stavba povolených inženýrských sítí.

Odůvodnění

Dne 04.05.2015 podal žadatel, zdejšímu silničnímu správnímu úřadu žádost o zvláštní užívání místních komunikací – umístění inženýrských sítí – umístění kabelu veřejného osvětlení které bude provedeno protlakem pod stávající komunikací v ul. Pražská (stará) ležící na p. p. č. 337/1 u p. p. č. 67/3 v k. ú. Popkovice.

V dané věci byl požádán vlastník dotčené místní komunikace o vyjádření. Usnesením č. R2015-184 ze dne 04.05.2015 dal souhlas se zvláštním užíváním.


Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem silniční správní úřad rozhodl o povolení zvláštního užívání místních komunikací - umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku za podmínek uvedených ve výroku rozhodnutí.

Poučení o odvolání

Podle § 81 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád lze proti tomuto rozhodnutí podat odvolání do 15 dnů ode dne doručení, a to k odboru dopravy Magistrátu města Pardubic podáním učiněným u zdejšího úřadu.

Odvolání nemá odkladný účinek.




Ing. Aleš Herák
vedoucí odboru

Dle §8 odst. 1 písm. c) zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích ve znění pozdějších předpisů je vydání tohoto rozhodnutí osvobozeno od zaplacení správního poplatku.

Doručí se:

Účastníkům řízení:

- Tomáš Slavík, Náměstí Komenského 17, 561 12 Brandýs nad Orlicí zastupující Statutární město Pardubice - Městský obvod Pardubice VI, Kostnická 865, Pardubice



Úřad městského obvodu – Statutární město Pardubice
Městský obvod Pardubice VI

Odbor vnitřních věcí, investic, dopravy a životního prostředí
Kostnická 865, 530 06 Pardubice

Č.j.: MOP65/907/2015/JT
Sp. zn.: SzMOP65/904/2015/JT
Vyřizuje: Ing. Tomáš Jílek

tel.: 466 301 166

Pardubice 04.06.2015
Počet listů : 2
Počet příloh : -

ROZHODNUTÍ

Úřad městského obvodu Pardubice VI, odbor vnitřních věcí, investic, dopravy a životního prostředí, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 5 písm. c) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) a obecně závaznou vyhláškou č. 12/2006, kterou se vydává Statut města Pardubice, ve znění pozdějších předpisů, v řízení vedeném podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti Statutárního města Pardubice – Městský obvod Pardubice VI, se sídlem Kostnická 865, 530 06 Pardubice, IČ:00274046, zastoupený podnikající fyzickou osobou Tomášek Slavíkem, se sídlem Náměstí Komenského 17, 561 12 Brandýs nad Orlicí, IČ:73773085 (dále jen „žadatel“), rozhodl ve věci zvláštního užívání místních komunikací – umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona t a k t o :

povoluje

žadateli, se souhlasem Městského obvodu Pardubice VI, Kostnická 865, Pardubice, jakožto vlastníka dotčené pozemní komunikace, zvláštní užívání místních komunikací – umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona, v dále uvedeném rozsahu:

Místo: ul. Pražská (stará) u p. p. č. 67/3 v k. ú. Popkovice na p. p. č. 337/1 v k. ú. Popkovice

Účel zvl. užívání: umístění dešťové kanalizace

Způsob realizace: uložení bude provedeno protlakem pod stávající komunikací a výkopem u napojení

Nutno respektovat podmínky vlastníků inženýrských sítí uvedené v jejich vyjádřeních

Pro vlastní umístění jsou stanoveny tyto podmínky:

- 1) Provozem uloženého vedení nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silniční a pěší dopravy.
- 2) Umístění sítí technického vybavení svou polohou nesmí bránit opravám a modernizaci komunikace a ztěžovat jejich údržbu (ČSN 736005). Vlastník vedení je povinen na výzvu vlastníka dotčené komunikace při stavebních pracích na silnici, při kterých

by mohlo dojít k poškození vedení, zajistit bezúplatně potřebné podklady a odborný dozor.

- 3) Podzemní vedení bude uloženo v souladu s vyjádřením jednotlivých správců inženýrských sítí.
- 4) Před vlastní realizací stavby je nutné požádat ÚMO Pardubice VI o povolení zvláštního užívání MK – **provádění stavebních prací**. Pokud dojde při provádění stavebních prací k omezení silničního provozu, včetně omezení chodců, bude součástí žádosti návrh přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích (dopravní značení).
- 5) Po provedení prací budou veškeré dotčené komunikace v prostoru uvedeny do původního stavu v celé šíři.
- 6) Uložení sítí si nevyžádá úpravu světelného signalizačního zařízení.
- 7) Nesplnění podmínek tohoto rozhodnutí lze posuzovat jako porušení předpisů pro zvláštní užívání pozemních komunikací s důsledky uvedenými v odst. 3 § 25 zákona.
- 8) Toto rozhodnutí nenahrazuje povolení vydávaná podle jiných předpisů (stavební povolení či ohlášení stavebnímu úřadu, územní souhlas apod.).
- 9) Toto rozhodnutí pozbývá platnosti, nebude-li do 2 let zahájena stavba povolených inženýrských sítí.

Odůvodnění

Dne 20.05.2015 podal žadatel, zdejšímu silničnímu správnímu úřadu žádost o zvláštní užívání místních komunikací – umístění inženýrských sítí – umístění dešťové kanalizace které bude provedeno protlakem pod stávající komunikací a výkopem u napojení v ul. Pražská (stará) ležící na p. p. č. 337/1 u p. p. č. 67/3 v k. ú. Popkovice.

V dané věci byl požádán vlastník dotčené místní komunikace o vyjádření. Usnesením č. R2015-195 ze dne 25.05.2015 dal souhlas se zvláštním užíváním.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem silniční správní úřad rozhodl o povolení zvláštního užívání místních komunikací - umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku za podmínek uvedených ve výroku rozhodnutí.

Poučení o odvolání

Podle § 81 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád lze proti tomuto rozhodnutí podat odvolání do 15 dnů ode dne doručení, a to k odboru dopravy Magistrátu města Pardubic podáním učiněným u zdejšího úřadu.

Odvolání nemá odkladný účinek.



Ing. Aleš Herák
vedoucí odboru

Dle §8 odst. 1 písm. c) zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích ve znění pozdějších předpisů je vydání tohoto rozhodnutí osvobozeno od zaplacení správního poplatku.

Doručí se:

Účastníkům řízení:

- Tomáš Slavík, Náměstí Komenského 17, 561 12 Brandýs nad Orlicí zastupující Statutární město Pardubice - Městský obvod Pardubice VI, Kostnická 865, Pardubice

Úřad městského obvodu - Statutární město Pardubice

Městský obvod Pardubice VI

Odbor vnitřních věcí, investic, dopravy a životního prostředí

Kostnická 865, 530 06 Pardubice

Č.j.:	Pardubice 09.06.2015
Sp. Zn.:	Počet listů: 1
Vyřizuje: Bc. Petra Kubíková, DiS.	Počet příloh: 2
Telefon: 466 30 11 68	

PROTOKOL

z konání ústního jednání spojeného s ohledáním na místě týkajícího se kácení dřevin

Datum a hodina: 08.06.2015, 15.00 hod

Místo konání: prostor u MŠ Duha v Popkovicích, p.p.č. 356, k.ú. Svítkov

Na základě oznámení o konání ústního jednání spojeného s ohledáním na místě týkajícího se kácení dřeviny na p.p.č. 356, k.ú. Popkovice, se sešli na místě konání účastníci řízení pan ing. Jiří Svoboda za spolek Chráníme stromy, ing. architekt Tomáš Slavík, projektant PD rekonstrukce prostoru před MŠ a jako oprávněná úřední osoba Bc. Petra Kubíková, DiS.

Hodnocení dřevin z hlediska správního orgánu:

1. Vzrostlá, asi 60 let stará bříza bělokorá (*Betula pendula*), typického habitu, rostoucí v zatravněné ploše vedle garáží na pozemku p.p.č. 356, k.ú. Popkovice, evidovaném jako ostatní plocha, využití silnice. Obvod kmene ve výšce 130 cm je 150 cm. Kmen i koruna se zdají zdravé. Kmen se postupně větví do koruny. V koruně je znát několik proschlých větví. V nadzemní části nebyly zjištěny defekty. Pouze vizuálně hodnocena. Bříza je navržena k pokácení z důvodu výstavby parkovacích stání v prostoru před Mateřskou školou Duha v Popkovicích. Tato dřevina byla zástupcem spolku Chráníme stromy a OOP odsouhlasena k pokácení.

Vedle ní roste vzrostlá lípa srdčitá (*Tilia cordata*), kmen o průměru 80 cm. Kmen je zdravý, ve výšce cca 2 m se větví na tři silné terminály. Úžlabí ve výšce cca 1,8 m je defektní, s tlakovou vidlicí. Koruna je vitální, estetická. Dřevina je perspektivní. Mladá lípa srdčitá (*Tilia cordata*), kmen i koruna jsou zdravé, kmen je průběžný do koruny. Koruna je pravidelně zavětvená. Strom je perspektivní.

Během stavby budou dodržovány standardy ochrany stromů během stavební činnosti. Náhradní výsadba bude vhodně zvolena. Rozhodnutí o povolení kácení bude vydáno až nabyde právní moci územní rozhodnutí o umístění stavby.



ČESKÁ
ABILYMPIJSKÁ
ASOCIACE

Ing.arch. Tomáš Slavík

Komenského náměstí 17
Brandýs nad Orlicí
561 12

Vyřizuje:

Bělohlávková Alena

Telefon:

466 052 055

774 410 012

Datum:

14.4.2015

VĚC: Stanovisko k projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jeho prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č.398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Pardubice – Popkovice

Stavebník: Statutární město Pardubice – MO VI - Svítkov

Projektant: Ing.arch. Slavík, Komenského nám. 17, Brandýs nad Orlicí

Č.zakázky: 15/04/36/SŘ Pce-be

Předmětem předložené dokumentace je stavba:

„Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice“

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č.398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle bodu a) odst.1, § 2 a nemáme k předložené dokumentaci připomínku.



ČESKÁ
ABILYMPIJSKÁ
ASOCIACE

Závěr:

Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu.

Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky musí v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č.398/2009 Sb., včetně jejích příloh, ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna Z1 2010).

K vydání stavebního povolení nemáme námitek

Projektová dokumentace signována zpět: (koordinální situace - síť; SO 101 Zpevněné plochy - situace, STZ – odst. C.1.4. a) a h))

UPOZORNĚNÍ:

Parkovací stání pro OZP musí být vyznačeno vodorovným a svislým dopravním značením.

S pozdravem

Česká abilympijská asociace, o.s.
Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice
IČ: 67363156 DIČ: CZ67363156
Tel.: 466 052 052 www.caacz.cz

.....
podpis / razítko

Vyjádření CAA převzal:

.....
firma

.....
jméno

.....
datum

.....
podpis

Česká abilympijská asociace o.s, Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice
tel. 466 052 055 www.caacz.cz alena.belohlavkova@caacz.cz

Úspěšný organizátor 5. světové abilympiády



ČESKÁ
ABILYMPIJSKÁ
ASOCIACE

Ing.arch. Tomáš Slavík

Komenského náměstí 17
Brandýs nad Orlicí
561 12

Vyřizuje:

Bělohávková Alena

Telefon:

466 052 055

774 410 012

Datum:

14.4.2015

VĚC: Stanovisko k projektové dokumentaci pro územní řízení

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jeho prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č.398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Pardubice – Popkovice

Stavebník: Statutární město Pardubice – MO VI - Svítkov

Projektant: Ing.arch. Slavík, Komenského nám. 17, Brandýs nad Orlicí

Č.zakázky: 15/04/35/UŘ Pce-be

Předmětem předložené dokumentace je stavba:

„ Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice “

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č.398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle bodu a) odst.1, § 2 a nemáme k předložené dokumentaci připomínku.



ČESKÁ
ABILYMPIJSKÁ
ASOCIACE

Závěr:

Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu. Při projektování dalšího stupně dokumentace je nutné se řídit vyhláškou č.398/2009 Sb., včetně jejích příloh a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna Z1 2010)

Proti vydání územního rozhodnutí nemáme námitek

Projektová dokumentace signována zpět:(koordinační situace - sítě; SO 101 Zpevněné plochy - situace, STZ – odst. C.1.4. a) a h))

UPOZORNĚNÍ:

Parkovací stání pro OZP musí být vyznačeno vodorovným a svislým dopravním značením.

S pozdravem

Česká abilympijská asociace, o.s.
Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice
IČ: 67363156 DIČ: CZ67363156
Tel.: 466 052 052 www.caacz.cz

.....
podpis / razítko

Vyjádření CAA převzal:

.....
firma

.....
jméno

.....
datum

.....
podpis

Česká abilympijská asociace o.s, Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice
tel. 466 052 055 www.caacz.cz alena.belohlavkova@caacz.cz

Úspěšný organizátor 5. světové abilympiády

C. Souhrnná technická zpráva

C.1. Popis stavby

C.1.1. zdůvodnění výběru stavebního pozemku

Stávající nezpevněné plochy v okolí MŠ slouží parkování, i když k němu nejsou stavebně upraveny. Projektovanými úpravami se tento nevyhovující stav zlepšuje.

C.1.2. zhodnocení staveniště

- vedle MŠ je (ze stávající místní komunikace v ul. Pražská) zřízen sjezd na manipulační prostor. Ten slouží k občasnému parkování osobních aut, a dále jako vjezd na pozemek rodinného domu, vjezd do areálu jednopodlažních individuálních garáží a hospodářský vjezd do areálu MŠ
- část stávajících ploch je zpevněna (betonová dlažba), část nezpevněna, zbytek tvoří zleň plochy
- v řešeném území se nachází nefunkční studna a 7 stromů

C.1.3. zásady urbanistického, architektonického a výtvarného řešení

Stávající zpevněná plocha manipulačního prostoru (z betonové dlažby) o minimální šíři 5,5m zůstane zachována (event. opravena) a budou z ní napojena 3 nově navržená parkovací stání (v místě stávajícího trávníku).

Stávající nezpevněná plocha bude upravena na zpevněný povrch z betonové dlažby, formou úvratového obratiště nepravidelného tvaru o minimálních šířkách komunikace 8,8m a poloměru 6,0m.

I nadále zůstanou zachovány stávající vjezdy. Řešený prostor bude doplněn výsadbou.

C.1.4. zásady technického řešení

a) zpevněné plochy, parter a ozelenění

Parkoviště a zpevněné plochy z betonové dlažby (součástí kčních souvrství bude cementová stabilizace – zlepšení izolačních vlastností, ochrana studny). Stávající chodník z betonové dlažby a (stávající či navržené) zelené plochy výškově odsazeny od komunikace, v místech vjezdů apod.: lokální výšková úprava.

Výsadba: 1 x spiraea (např. bumalda), bílé barvy, kultivar keřový výšky cca 600mm
1 x lípa / event. bříza

b) kanalizační řad a přípojky splaškové kanalizace

Nejsou řešením dotčeny

c) likvidace dešťových vod

Dešťové vody z navržených zpevněných ploch a části stávající vozovky budou sváděny pomocí příčného a podélného sklonu k navržené vpusti a žlabu, odkud budou vedeny nově navrženou stokou do veřejné stoky vedené ulicí Pražská.

Nově řešená stoka bude napojena do nově osazené šachty na stávající kanalizaci. Od místa napojení bude vedena jižním směrem k odvodňovaným plochám, kde bude po 36,5 m

Česká chýlmpejská asociace, o.s.
Sladkovského 8824, 530 02 Pardubice
IČ: 67363155 DIČ: CZ67363155
Tel.: 465 633 052 www.cca.cz

e.j. 15/04/15/108 Pa - ke
15/04/16/108 Pa - ke
14. 4. 2015 Z. Q

ukončena šachtou. Do této stoky budou pak napojeny přípojky od navržených vtokových prvků.

Vzhledem k tomu, že je stávající stoka v ul. Pražská vedena s krytím cca 1,0 je nutno i novou stoku navrhnout se sníženým krytím. To dosahuje v místě navržené šachty Š2 pouze 0,75 m. Vzhledem k těmto podmínkám bude stoka provedena z potrubí ze zvýšenou únosností SN10.

Specifikace potrubí:

PVC (popř. PP) SN10	DN250	36,5 m
PVC (popř. PP) SN10	DN200	13,0 m

d) vodovodní řad a vodovodní přípojky

Nejsou řešením dotčeny

d) plynovodní řad

Na své trase kříží nově navržená stoka stávající plynovod OC DN150, který se zpravidla umísťuje v hloubce 1 m a tudíž je velice pravděpodobné, že dojde ke kolizi tohoto plynovodu s navrženou stokou. Z tohoto důvodu je navržena přeložka plynovodu pomocí etáže, aby navrhovanou kanalizaci podešel. V místě podchodu stoky bude potrubí přeložky uloženo v chrániče, která bude na každou stranu kanalizace přetažena o 1 m.

Hloubka plynovodu nebyla doměřena a je prozatím odhadnuta. Výškové řešení bude přizpůsobeno skutečnému stavu po odkrytí plynovodu v místě navržené kanalizace.

f) rozvody NN

Nejsou řešením dotčeny

g) slaboproudé, sdělovací a komunikační rozvody

Nejsou řešením dotčeny

h) veřejné osvětlení

Ze stávající větve veřejného osvětlení na hlavní komunikaci na stávajícím stožáru v ulici Pražská, bude z lampy provedeno odbočení pro napojení nově uvažovaného veřejného osvětlení prostoru před mateřskou školou. Navrženy jsou dvě lampy veřejného osvětlení. Podrobně dle samostatně přiložené PD veřejného osvětlení.

Česká abilympijská asociace, o.s.
Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice
IČ: 87383155 DIČ: CZ87383155

TEL: 435 333 071 FAX: 435 333 072
e.g. 15/04/2014 Pci-h
10/04/2014 Pci-h
14.4.2014
BLS

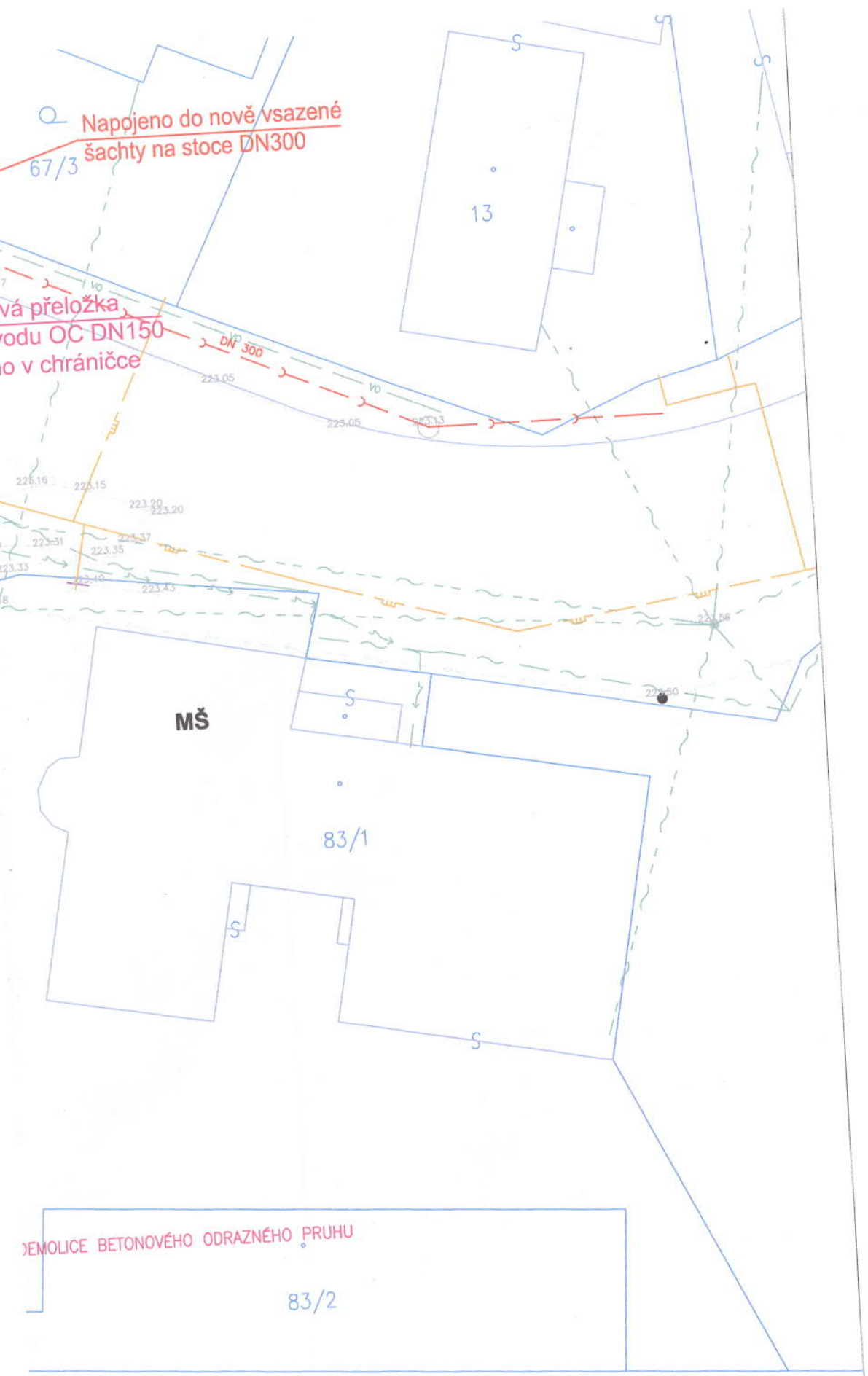
C.1.5. zdůvodnění navrženého řešení stavby z hlediska dodržení příslušných obecných požadavků na výstavbu

Stavba (tj. komunikace - chodník) splňuje základní požadavky na bezpečnost a vlastnosti staveb dle § 8 vyhl. č. 268/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů:

- požadavky mechanické odolnosti a stability zejména volbou povrchu komunikace
- požadavky požární bezpečnosti tím, že součástí dokumentace je samostatná příloha požárně bezpečnostního řešení
- požadavky ochrany zdraví osob a zvířat, zdravých životních podmínek a životního prostředí, a to zejména koncepčně pojatým řešením veřejného prostoru s vyváženou organizací pohybu pěších a automobilů
- požadavky ochrany proti hluku zejména zúžením průjezdného profilu na vjezdu do manipulační plochy

67/3 Napojeno do nově vsazené
šachty na stoce DN300

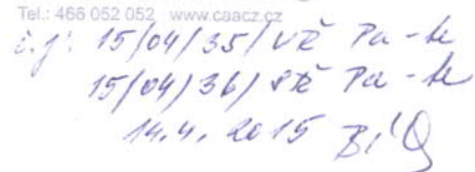
vá přeložka,
rodu OC DN150
o v chrániče



DEMOLICE BETONOVÉHO ODRAZNÉHO PRUHU

Česká abilympijská asociace, o.s.
Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice
IČ: 67363156 DIČ: CZ67363156
Tel: 466 052 052 www.caacz.cz

15/04/35/02 Pa - k
15/04/36/02 Pa - k
15.4. 2015 *[Signature]*



MINISTERSTVO OBRANY ČR
SEKCE EKONOMICKÁ A MAJETKOVÁ
ODBOR OCHRANY ÚZEMNÍCH ZÁJMŮ A ŘÍZENÍ PROGRAMŮ NEMOVITÉ INFRASTRUKTURY
Teplého 1899, Pardubice, PSČ 530 02, datová schránka hjyaavk

Sp.zn. 40565/2015-8201-OÚZ-PCE

V Pardubicích dne 27. dubna 2015

Výtisk č. 1

Počet listů: 1

Ing. arch. Slavík Tomáš
Komenského nám. 17

561 12 Brandýs nad Orlicí

Věc: „Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích p.č. 356, st. 83/1, 337/1, Pardubice”
K čj.:

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), zákona č. 222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s resortními předpisy bylo provedeno vyhodnocení výše uvedené akce.

Proti předloženému návrhu nemám námitek a vydávám

z á v a z n é s t a n o v í s k o

České republiky - Ministerstva obrany, jejímž jménem jedná na základě pověření ministra obrany ze dne 5. ledna 2015 a ve smyslu § 7, odst. 2 zákona č. 219/2000 Sb. vedoucí oddělení ochrany územních zájmů Pardubice, Odboru ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, Sekce ekonomické a majetkové, Bc. Pavla Hromádková, se sídlem Teplého 1899, 530 02 Pardubice.

Realizace akce se povoluje při dodržení údajů předložené projektové dokumentace (situování, výška, rozsah apod.).

Stanovisko je platné dva roky za předpokladu, že nedojde ke změnám v hlavních parametrech stavby. Nebude-li stavba v termínu zahájena, musí být požádáno o nové rozhodnutí (včetně nového předložení dokumentace) nejméně 60 dnů před ukončením platnosti.

Stanovisko platí současně pro všechny další stupně projektu i pro veškeré další řízení (např. vodoprávní apod.). Na jeho základě lze vydat územní rozhodnutí, vodohospodářské rozhodnutí, případně i zjednodušené územní řízení nebo stavební povolení. Investor (projektant) má právo k jeho rozmnožení a použití pro všechny potřebné účely, je však povinen předat ho v opise všem dalším složkám, které budou na akci spoluúčastné, aby se zabránilo zbytečnému projednávání.

Toto závazné stanovisko není souhlasem vlastníka pozemků a nemovitostí ve vlastnictví ČR-MO s výše uvedenou akcí dle § 85 a § 109 zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů. V případě, že jsou navrhovanou stavbou (rekonstrukcí, ...) dotčena jakákoliv vlastnická práva k nemovitostem ve vlastnictví ČR, ke kterým má Ministerstvo obrany příslušnost hospodaření, kontaktujte v souladu s vlastnickým právem na listu vlastnictví Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem MO, Odbor územní správy majetku Pardubice, Teplého 1899, 530 02 Pardubice.

Podmínky: Nejsou.

V řešené lokalitě se nenachází vojenské inženýrské sítě.

Vedoucí oddělení ochrany územních zájmů Pardubice
Bc. Pavla HROMÁDKOVÁ

Vyřizuje: Bc. Pavla Hromádková, tel: 973 245 733

Při další případné korespondenci, týkající se uvedené věci, uveďte naši spisovou značku a žádosti zasílejte doporučenou poštou.

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Pardubického kraje
Územní odbor Pardubice
Dopravní inspektorát
Rožkova 2757, 530 02 Pardubice

Č. j. KRPE-26460-1/ČJ-2015-170606

Pardubice 2. dubna 2015
Počet stran: 2

Ing. arch. Tomáš Slavík
NÁMĚSTÍ KOMENSKÉHO 17
561 12 BRANDÝS NAD ORLICÍ

Stanovisko DI k projektové dokumentaci pro územní řízení

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Pardubice, dopravní inspektorát, jako dotčený orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 2 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky; ve smyslu ust. § 1, zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, ve znění pozdějších předpisů, s odkazem na ustanovení § 124 odst. 9 písm. e) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění, se na podkladě Vaší žádosti seznámil s předloženou projektovou dokumentací. Jedná se o projektovou dokumentaci stavby „Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice“.

Předmětem stavby je rekonstrukce stávající plochy vedle MŠ, kde je (ze stávající místní komunikace vul. Pražská) zřízen sjezd na manipulační prostor. Ten slouží k občasnému parkování osobních aut, a dále jako vjezd na pozemek rodinného domu, vjezd do areálu jednopodlažních individuálních garáží a hospodářský vjezd do areálu MŠ, část stávajících ploch je zpevněna (betonová dlažba), část nezpevněna, zbytek tvoří zlené plochy. Rekonstrukcí zde vzniknou 2+1 parkovací místa a dále zpevněná pojezdová plocha.

Dopravní inspektorát nemá námitek proti předložené projektové dokumentaci k územnímu rozhodnutí za podmínky, že:

- 1) Stavba bude provedena v souladu s ČSN 736110 Projektování místních komunikací
- 2) Při najetí na místní komunikaci budou zajištěny rozhledy dle ČSN 736110 Z1 čl. 12.7, 12.8.
- 3) Parkovací místa budou provedeny dle ČSN 736056 Březen 2011, zejména zajištění rozměrů
- 4) Dopravní značení bude umístěno a užito v souladu s TP133 a TP65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích

Toto stanovisko smí být použito pro účely správního řízení pouze v období 12 měsíců od data vydání.

Žádáme Vás, při písemném styku uvádějte naše číslo jednací.

Vypracoval:
por. Ing. Miroslav Vápeník
komisař dopravního inspektorátu
tel.: 974 566 258

npor. Ing. Pavel Barva
vedoucí dopravního inspektorátu

z. r. por. Ing. Miroslav Vápeník
komisař dopravního inspektorátu

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Pardubického kraje
Územní odbor Pardubice
Dopravní inspektorát
Rožkova 2757, 530 02 Pardubice

Č. j. KRPE-66688-1/ČJ-2015-170606

Pardubice 2. září 2015

Počet stran: 2

Ing. arch. Tomáš Slavík
NÁMĚSTÍ KOMENSKÉHO 17
561 12 BRANDÝS NAD ORLICÍ

Stanovisko DI projektové dokumentaci pro stavební řízení

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Pardubice, dopravní inspektorát, jako dotčený orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 16 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění, se na podkladě Vaší žádosti seznámil s předloženou projektovou dokumentací. Jedná se o projektovou dokumentaci stavby „Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice“.

Předmětem stavby je úprava zpevněných ploch v prostoru u MŠ v Popkovicích. Navrženo je doplnění tří parkovacích stání a zpevnění stávající manipulační plochy před garážemi a stávajícího vjezdu. Systém dopravy v zájmovém území bude zachován stávající a nebude novým návrhem nijak změněn. Stavba bude prováděna ve stávajícím uličním prostoru.

Dopravní inspektorát nemá námitek proti předložené projektové dokumentaci k územnímu rozhodnutí za podmínky, že:

- 1) Stavba bude provedena v souladu s ČSN 736110 Projektování místních komunikací
- 2) Při najetí na místní komunikaci budou zajištěny rozhledy dle ČSN 736110 Z1 čl. 12.7, 12.8.
- 3) Parkovací místa budou provedeny dle ČSN 736056 Březen 2011, zejména zajištění rozměrů
- 4) Dopravní značení bude umístěno a užito v souladu s TP133 a TP65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích
- 5) V případě, že bude dz IP11b umístěna čelně, pak by zde měla být umístěna IP11a + E8e

Toto stanovisko smí být použito pro účely správního řízení pouze v období 12 měsíců od data vydání.

Žádáme Vás, při písemném styku uvádějte naše číslo jednací.

zpracoval:
por. Ing. Miroslav Vápeník
komisař dopravního inspektorátu
tel.: 974 566 258

npor. Ing. Pavel Barva
vedoucí dopravního inspektorátu

z. r. por. Ing. Miroslav Vápeník
komisař dopravního inspektorátu



Pardubice

Magistrát města Pardubic | Magistrát města Pardubic
Odbor dopravy | Odd. speciálního stavebního úřadu a dopravy
nám. Republiky 12, 530 21 Pardubice

Č.j. : MmP 28877/2015 OD
Vyřizuje : Ing. Martin Moravec, Ph.D.
Telefon : 466 859 353
e-mail : martin.moravec@mmp.cz

V Pardubicích dne 13. května 2015

Ing. Arch. Tomáš Slavík
Nám. Komenského 17
56 112 Brandýs nad Orlicí

Magistrát města Pardubic jako obecní úřad s rozšířenou působností v zastoupení odborem dopravy podle ustanovení § 40, odst. 4 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen: „zákon o pozemních komunikacích“) a dle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. o správním řízení (správní řád) vydává

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

pro územní řízení stavby:

„Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice“

(dále jen stavba).

Součástí závazného stanoviska je námi parafovaný výkres.

Souhlasíme pouze za předpokladu:

- 1) že bude odstraněna studna, v jejíž těsné blízkosti jsou parkovací místa navrhována
- 2) že projektant prokáže, že parkující vozidla na navrhovaných místech, neomezují rozhledové trojúhelníky sjezdu

Ad 1. Podle vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, § 24a Studny individuálního zásobování vodou 1) Studna individuálního zásobování vodou (dále jen „studna“) musí být situována v prostředí, které není zdrojem možného znečištění ani ohrožení jakosti vody ve studni, a v takové poloze, aby nebyla ovlivněna vydatnost sousedních studní. 2) Nejmenší vzdálenost studny od zdrojů možného znečištění je stanovena podle druhu možného zdroje znečištění pro málo prostupné prostředí takto: d) veřejné pozemní komunikace 12 m. Vyhláška tímto ustanovením sice míní umístění nové studny, ale principiálně se jedná o vzdálenost studny k veřejné pozemní komunikaci, která je v hodnotě nižší než požaduje vyhláška. V projektu je sice uvedeno, že se jedná o studnu nefunkční, ale náš úřad nemá erudici posoudit, jak reálné je studnu obnovit. Proto požadujeme studnu odstranit.

Ad 2. V projektové dokumentaci, která nám byla předložena, nejsou vyznačeny rozhledové trojúhelníky stávajícího sjezdu s pozemku st. č. 139. Požadujeme, aby projektant doplnil projektovou dokumentaci o vyznačené rozhledové trojúhelníky a nechť stavební úřad posoudí, zda do těchto rozhledů budou zasahovat navrhovaná parkovací místa, či nikoliv. Pokud nebudou, je naše stanovisko v tomto bodě souhlasné.

Záměr byl posuzován z hlediska souladu se zákonem č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích a jeho prováděcí vyhlášky, zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon a jeho prováděcích vyhlášek. Dále byl posuzován soulad záměru s platnými technickými normami a předpisy, a také s ohledem na zajištění

dopravní obslužnosti. Správní orgán také sledoval dopravní význam přilehlých komunikací ve vztahu k posuzované stavbě a vliv stavby na dopravní vazby v lokalitě včetně návaznosti dotčených dopravních tras. Náš úřad neposuzoval potřebu počtu parkovacích míst dle ČSN 736110 Projektování místních komunikací, neboť takový úsudek je kompetencí obecného stavebního úřadu dle §90 písm. d) stavebního zákona viz judikát Krajského soudu v Hradci Králové 52A 88/2013 – 96.

Upozornění pro žadatele:

Toto stanovisko není vyjádřením silničního správního úřadu ve smyslu § 40, odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích.

Toto vyjádření nenahrazuje povolení ani souhlas a není rozhodnutím podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů a proto se nelze proti němu odvolat.

Ing. Martin Moravec, Ph. D.
vedoucí oddělení

– otisk úředního razítka –

Pražská

— LINIOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB DL. 8,5 M

2 strán

1 stání

SNÍŽENÍ OBRUBY
NA 2 CM

STÁVAJÍCÍ VJEZD (ZŮSTANE ZACHOVÁN)

— STÁVAJÍCÍ CHODNÍK (ZŮSTANE ZACHOVÁN)

MŠ

ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ

— STÁVAJÍCÍ PLOCHA PRO JÍZDNÍ KOLA
(ZŮSTANE ZACHOVÁNA)

- NÁHRADNÍ VÝSADBA: LIPA / BŘÍZA

— OSAZENÍ OBRUBNÍKU S PŘEVÝŠENÍM 10 CM

- MANIPULAČNÍ PLOCHA.

VJEZD

DEMOLICE BETONOVÉHO ODRAZNÉHO PRUHU

- OSAZENÍ OBRUBNÍKU S PŘEVÝŠENÍM 2 CM

— LINIOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB DL. 4,5 M (NEBO ULIČNÍ VPUST)

	KANALIZACE
	VODOVOD
	PLYNOVOD
	ELEKTRO NN NADZEMNÍ
	ELEKTRO NN KABELOVÉ
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ KABELOVÉ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ

SOUŘADNÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ !
PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTÝČENÍ
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNÁMENÍ ZAČÁTKU STAVBY
JEJICH SPRÁVCŮM !

Forwarded 25 Oct. 1994 ZP877/2015 OD
Renewed

Magistrát města Pardubic
silniční správní úřad
530 21 Pardubice
25

MAGISTRÁT MĚSTA PARDUBIC

ODBOR DOPRAVY

Oddělení speciálního stavebního úřadu a dopravy

Č.j.: MmP 49385/2015

vyřizuje: Petr Komžák, oprávněná úřední osoba

telefon: 466 859 366

e-mail: petr.komzak@mmp.cz

V Pardubicích dne 11. 9. 2015

Statutární město Pardubice - Městský obvod Pardubice VI

Kostnická 865

530 06 Pardubice

IČ: 00274046

V zastoupení:

Ing. arch. Tomáš Slavík

Komenského nám. 17

561 12 Brandýs nad Orlicí

IČ: 73773085

Stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích

Magistrát města Pardubice, odbor dopravy, po předchozím písemném vyjádření, upozornění Policie České republiky, Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, dopravního inspektorátu v Pardubicích, které bylo vydáno pod č.j. KRPE-67911-1/ČJ-2015-170606 dne 4. 9. 2015

stanovuje

ve smyslu ustanovení § 77 odst. 1 písmene c) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění a vyhlášky č. 30/2001 Sb., doplnění dopravního značení a zařízení v souvislosti s provedením stavebních úprav v rámci akce „parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice“ v Pardubicích, na podkladě žádosti žadatele ze dne 24. 8. 2015:

dle výkresu „situace – zpevněné plochy“, č. přílohy C.1.2., akce „parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice“, který byl žadatelem předložen k žádosti, s tím, že:

- Namísto dopravního značení č. IP11b + E8d bude osazeno IP11a + E8b (dopravní značení je situováno v čele stání)
- Bude osazeno dopravní zařízení č. Z11g po obou stranách sjezdu při jeho vyústění na místní komunikaci (aby místo na řidiče nepůsobilo jako křižovatka)

Výše uvedené změny vyplývají z požadavků Policie ČR, uvedených ve vyjádření č.j. KRPE-67911-1/ČJ-2015-170606


Dopravní značení provedte jako: stálé svislé a vodorovné dopravní značení, homologované dopravní zařízení
Provedení dopravního značení: reflexivní
Platnost úpravy: do odvolání

Další podmínky:

- 1) Dopravní značení, případně dopravní zařízení, provedte po obdržení souhlasu vlastníka komunikace, a to dle přiloženého situačního plánu, pokud je tento nedílnou součástí tohoto stanovení, nebo podle odkazu či slovního popisu uvedeného v tomto stanovení.
- 2) Dopravní značky musí být upevněny na kovových sloupcích nebo konstrukcích s metalizovaným povrchem, případně na sloupech veřejného osvětlení. Nesmí zasahovat do průřezného profilu komunikace.
- 3) Vnitřní okraj značky svislého dopravního značení bude 0,5 až 2 m od okraje vozovky nebo chodníku (u vozovek se zpevněnou krajnicí od vnějšího okraje zpevněné krajnice).
- 4) Při instalaci svislého dopravního značení nesmějí být dotčeny inženýrské sítě.
- 5) Reflexní činná plocha svislých dopravních značek bude opatřena homologovaným retroreflexním materiálem. Svým umístěním a barevným provedením musí dopravní značky odpovídat příloze č. 3 vyhlášky č. 30/2001 Sb., ČSN EN 12899-1, ČSN EN 1436+A1, vzorovým listům VL 6.1, VL 6.2 a splňovat podmínky uvedené v platné publikaci TP 65 - Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích a v TP 133 – Zásady pro vodorovné dopravní značení.
- 6) Žadatel je povinen udržovat a obnovovat dopravní značení, či dopravní zařízení, pokud nedošlo k písemné dohodě o převodu dopravního značení a dopravního zařízení.

Magistrát města Pardubic, odbor dopravy, si vyhrazuje právo toto stanovení změnit nebo doplnit pokud si to bude vyžadovat veřejný zájem. Proti tomuto stanovení nejsou přípustné žádné opravné prostředky ve smyslu obecných předpisů o správním řízení.

Petr Komžák
referent odboru dopravy



Magistrát města Pardubic
odbor dopravy
530 21 Pardubice
-1-



Pardubice

Statutární město Pardubice | Magistrát města Pardubice
Odbor majetku a investic | Oddělení pozemků a převodu nemovitostí
U Divadla 828, 530 21 Pardubice

Č. jednací: MmP 24734/2015
Č. spisu:
Č. evidenční: 6-15Popk
Počet listů:
Počet příloh: 1

Úřad městského obvodu
Statutární město Pardubice
Městský obvod Pardubice VI
Kostnická 865
530 06 PARDUBICE

Vyřizuje: Hana Priknerová
Telefon: 466 859 147
Email: hana.priknerova@mmp.cz

Datum: 23. 4. 2015

Souhlas vlastníka pozemků, MO6

Dne 17. 4. 2015 jsme obdrželi žádost o souhlas vlastníka pozemků ozn. jako pozemková parcela č. 356, pozemková parcela č. 337/1, stavební parcela č. 83/1 katastrální území Popkovice ve vlastnictví statutárního města Pardubice se zásahem do uvedených pozemků z důvodu realizace akce: „Pardubice, Popkovice – parkoviště a zpevněné plochy u MŠ“. Investorem akce bude žadatel.

Statutární město Pardubice jako vlastník pozemků ozn. jako **pozemková parcela č. 356, pozemková parcela č. 337/1, stavební parcela č. 83/1 katastrální území Popkovice** sděluje prostřednictvím odboru majetku a investic, že nemá námitky a souhlasí se zásahem do uvedených pozemků z důvodu realizace akce: „Pardubice, Popkovice – parkoviště a zpevněné plochy u MŠ“ za podmínky, že žadatel doloží souhlasné vyjádření od:

1) budoucího oprávněného z věcného břemene spol. EDERA Group a.s., Arnošta z Pardubic 2789, Pardubice, akce: „Optická síť-Pražská č. 6“.

2) výpůjčitele pozemku ozn. jako stavební parcela č. 83/1 katastrální území Popkovice - Mateřská škola Duha Pardubice-Popkovice a Staré Čívce, 53006 Pardubice - Popkovice, Pražská 89.

Písemné souhlasy doložte správnímu orgánu věcně a místně příslušnému rozhodnout ve věci spolu se žádostí o vydání rozhodnutí. Součástí tohoto souhlasného vyjádření je potvrzený zakres v situaci.

Tento souhlas vlastníka pozemku byl vydán pro potřeby zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu, má platnost 12 měsíců ode dne vydání a nenahrazuje vyjádření dalších odborných orgánů.

Statutární město Pardubice
Magistrát města Pardubice
Odbor majetku a investic
Oddělení pozemků
a převodu nemovitostí
PSC 530 21
-1-

Mgr. Dagmar Balousová
vedoucí oddělení

příloha
dle textu



**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
SPOLEČNOSTI O2 CZECH REPUBLIC A.S.**

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

Číslo jednací: 564653/15

Číslo žádosti: 0115 333 869

Důvod vydání Vyjádření: Spojené územní a stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 31. 3. 2017.

Žadatel	Ing. arch. Tomáš Slavík	
Stavebník	Statutární město Pardubice, Kostnická 865, Pardubice, 53006	
Název akce	Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice, na parc. č. 356, st. 83/1, 337/1, k.ú. Popkovice	
Zájmové území	Okres	Pardubice
	Obec	Pardubice
	Kat. území / č. parcely	Popkovice

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 O2 Czech Republic a.s. (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost O2 Czech Republic a.s. následující *Vyjádření*:

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti O2 Czech Republic a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo.

Existence a poloha SEK je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *O2 Czech Republic a.s.*. Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *O2 Czech Republic 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.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeně, 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 O2 Czech Republic 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.



Číslo jednací: 564653/15

Číslo žádosti: 0115 333 869

(2) Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto Vyjádření a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s.

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

a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic a.s. k upřesnění konkrétních podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti O2 Czech Republic a.s. pověřeného ochranou sítě - **Roman Ďuriš, tel.: 495 552 882, 602 482 995, e-mail: roman.duris@o2.cz** (dále jen POS).

(4) **Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) **Pro účely přeložení SEK dle bodu (4) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností O2 Czech Republic a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.**

(6) Společnost O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic a.s. na asistenční lince 14 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s.
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)
- Informace k vytyčení SEK

Vyjádření vydala společnost O2 Czech Republic a.s. dne: 31. 3. 2015.

O2 Czech Republic a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ60193336
697

**Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic 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 *O2 Czech Republic a.s.* a je výslovně srozuměn s tím, že *SEK* jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

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

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *O2 Czech Republic a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *O2 Czech Republic 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 *O2 Czech Republic a.s.* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat *POS*.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

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

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

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

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

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

6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správnou praxí 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 *O2 Czech Republic a.s.*

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

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

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

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

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

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: Roman Ďuriš, tel.: 495 552 882, 602 482 995, e-mail: roman.duris@o2.cz nebo poruchové službě společnosti *O2 Czech Republic a.s.*, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *O2 Czech Republic 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 *O2 Czech Republic 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 *O2 Czech Republic 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 sítě technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.



Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti O2 Czech Republic a.s. se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

O2 Czech Republic a.s. - středisko Čechy východ

se sídlem: Za Brumlovkou 266/2 140 22 Praha 4 - Michle
IČ: 60193336 DIČ: CZ60193336
kontakt: tel: 495554210 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti O2 Czech Republic a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253
kontakt: Nataša Králová, mobil: 602664636, e-mail: kralova@temo.cz, vytyceni@temo.cz

AZ GEONET - Pavel Kazda

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové
IČ: 72885777 DIČ: CZ7308093045
kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové
IČ: 25772104 DIČ: CZ25772104
kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419
kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

EMP Pardubice s.r.o.

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice
IČ: 64793150 DIČ: CZ 64793150
kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

EMIPO-energomontáže s.r.o

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy
IČ: 620 65 530 DIČ: CZ 620 65 530
kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

EUROSPÓJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice
IČ: 47473991 DIČ: CZ 47473991
kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz



Příloha k Vyjádření č.j.: 564653/15

Číslo žádosti: 0115 333 869

FEM - Miloš Fejfar

se sídlem: Lužany 141, 507 06 Lužany

IČ: 66315824

DIČ:

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

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Libor Kos

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná

IČ: 40156770

DIČ:

kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

Michlovský stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:

Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz

František Kadlec, mobil: 739 489991, e-mail: kadlec@michlovsky.cz

Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

Milan Šulc

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65

IČ: 73655678

DIČ:

kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí

IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

STARMON s.r.o.

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň

IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

SUPTel, a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

Telsit s.r.o.

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15

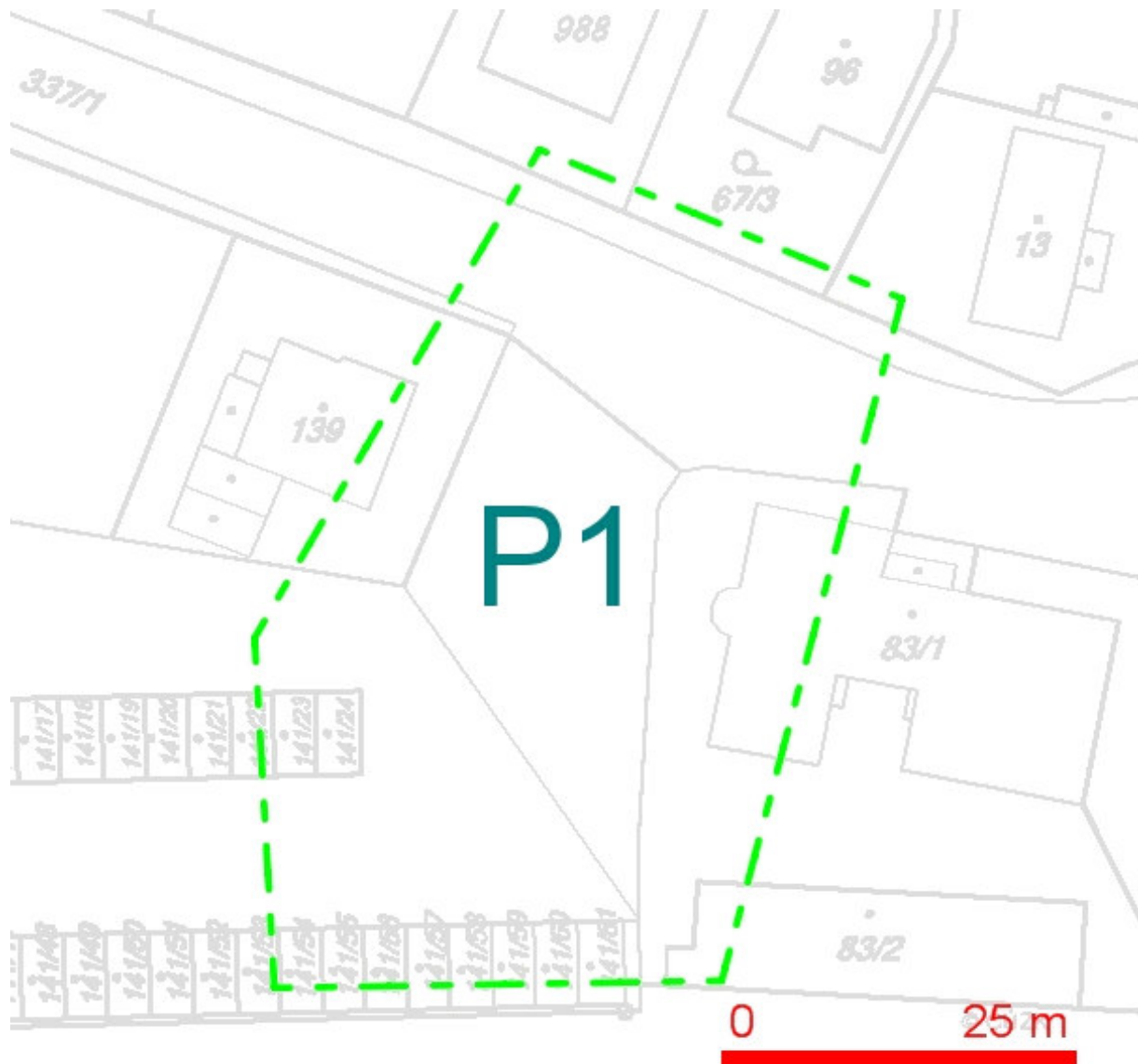
IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz

Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

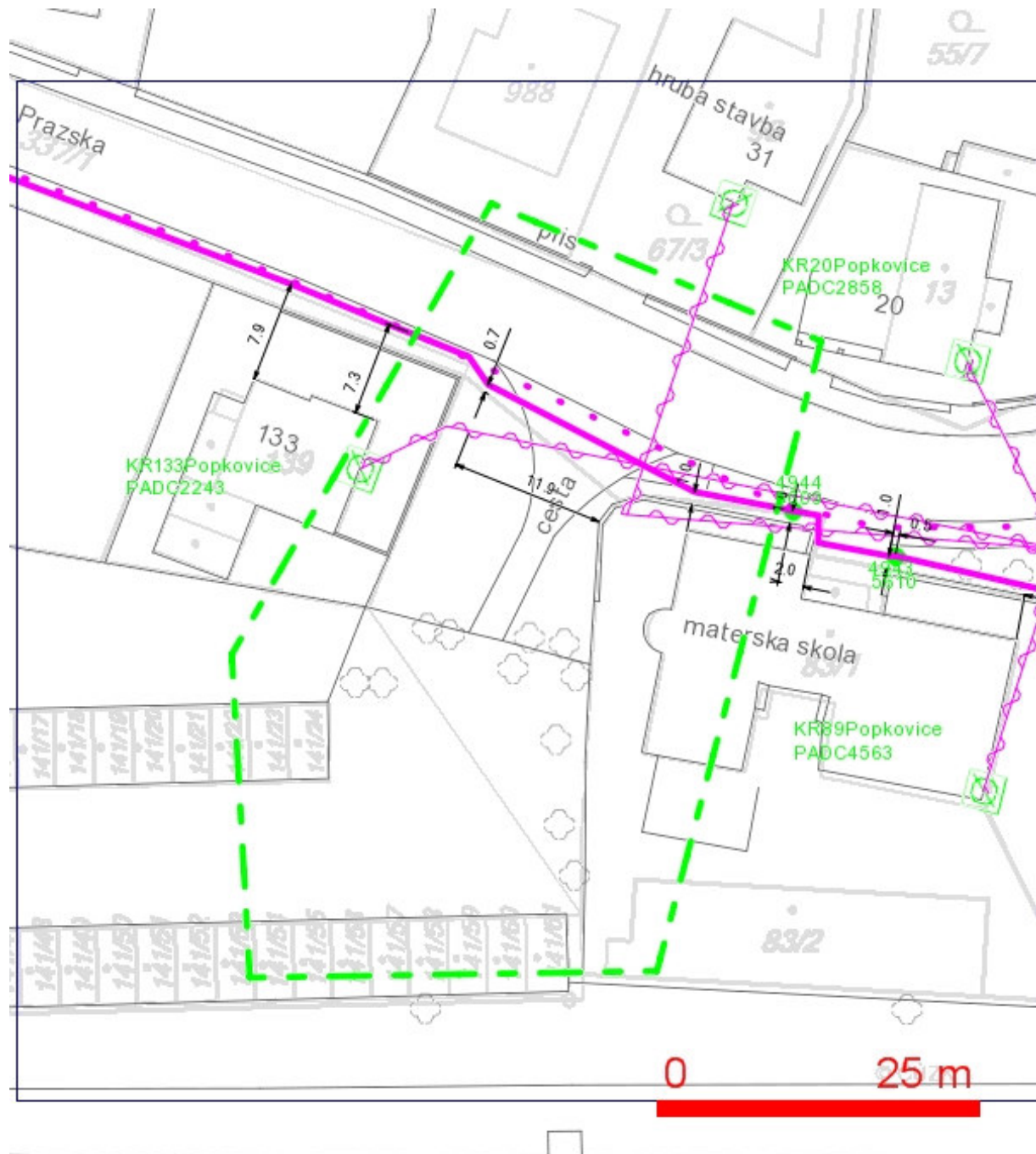


LEGENDA:

--- hranice zájmového území k vyjádření

O2 Czech Republic a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ60193336
697

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA:

- | | | | |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------|--|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadzemní sítě |
| | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | ..neprovozované sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..podzemní sítě cizí |
| | ..nadzemní sítě cizí | | ..kolektor, kabelovod |



ŽADATEL

Tomáš Slavík

Komenského 17

561 12 Brandýs nad Orlicí

NAŠE ZNAČKA

0100397854

VYKLUKÁ / LINKA

840 840 840

VYDÁNÉ DNE

01.04.2015

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

Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice, na parc. č. 356, st. 83/1, 337/1

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100397854 ze dne 01.04.2015 o sdělení o existenci energetického zařízení. V majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetického zařízení typu:

**PODZEMNÍ SÍŤ
NADZEMNÍ SÍŤ**

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění. Přibližný průběh tras zasíláme v příloze, přičemž 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 o souhlas sinností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formulář e /inností v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas požádat o přeložku zařízení podle § 47 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.

Upozorujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započetím zemních prací trináct dní předem požádat o vytyčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840.

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

Toto sdělení je platné 6 měsíců od 01.04.2015 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Nenahrazuje však vyjádření Provozovatele distribuce soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební zařízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas sinností v ochranném pásmu.

S pozdravem

z pověření DA/94/0023/2012

ing. Zbyněk Businský,

vedoucí odboru Správa dat o síti,

EZ Distribuce, a. s.

Přílohy

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



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

EZ Distribuce, a. s.

Diagonální IV-Podmokly, Teplická 874/8, PS 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PS 303 03, Plzeň



Platí pouze se sdělením číslo 0100397854.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území (klad mapových listů)



LEGENDA

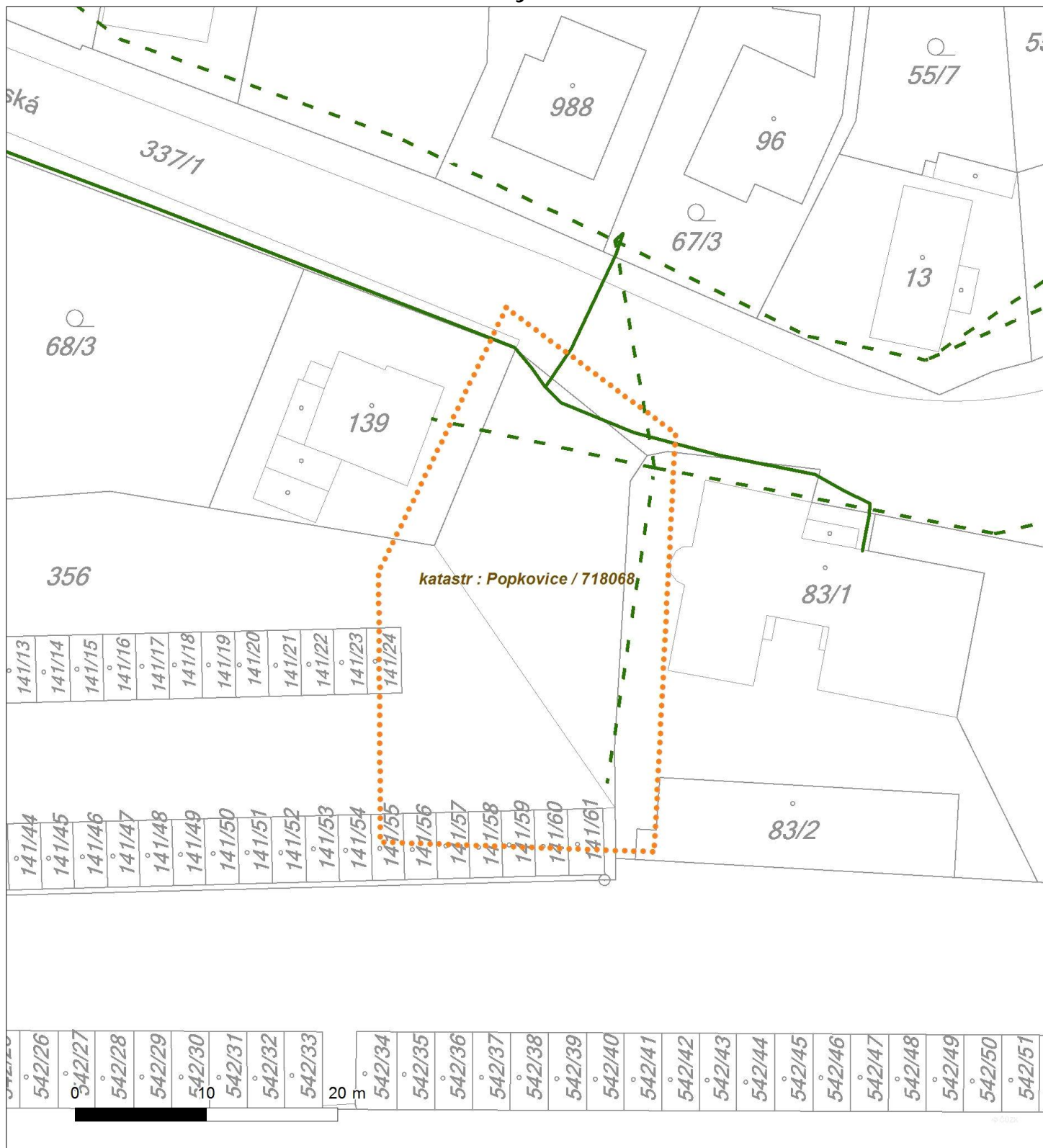
- | | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Podzemní vedení NN do 1kV | Stanice do 52 kV - stožárová |
| Nadzemní vedení NN do 1kV | Stanice do 52 kV - zděná |
| Podzemní vedení VN do 35 kV | Transformovna (nad 52 kV) |
| Nadzemní vedení VN do 35 kV | Probíhající 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 0100397854.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 1





PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení idící, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

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

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

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ruční) 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., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa kladení a souběhy ostatních zařízení se zařízením energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle SN 73 6005, SN EN 50 341-1,2, SN EN 50341-3, SN EN 50423-1, SN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle SN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny EZ, společnosti EZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Při případné opravě nebo rekonstrukci na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádění činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRACÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - i) pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - ii) pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - iii) pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně : 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).

Poznámka:

Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při pracích v 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) zakázáno:

1. z izovat bez souhlasu vlastníka nebo toho, za kterého stavby nebo umíslovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět práce, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu nebo zařízení nebo ohrozit život, zdraví nebo majetek osob,
4. provádět práce, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výškou 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební práce zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

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, pokud tím prostědky nemající povahu jeřábu nebo přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle SN EN 50110-1).
2. Je třeba a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoliv 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. 50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí...), 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 25 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování částí vedení.

Při práci v ochranném pásmu nutno respektovat technické normy, zejména PNE 33 3301 a SN EN 50423-1.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavební úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádění prací v ochranných pásmech dle §46 téhož 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. a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

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

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle §46 odst. (8) a (10) 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 to, co 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) Zákona č. 458/2000 Sb.

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:

1. provádět výkopové práce ohrožující záruční podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz. podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
2. skladovat či umístovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
3. umístovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
4. zřízet oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



Ing. arch. Tomáš Slavík

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

1073842388

Zděněk Jirout / 840840840

Pardubice/09.04.2015

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

Vážený žadateli,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost, ve které nás žádáte o vydání stanoviska k umístění stavby a k provedení souvisejících činností v ochranném pásmu el. zařízení v provozování spol. ČEZ Distribuce, a.s.

Název stavby: **Popkovice - Parkoviště u MŠ** („dále jen stavba“).

Sdělujeme Vám, že udělujeme **souhlas** činnostmi zasahujícími do ochranného pásma předmětného el. zařízení.

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Místa křížení a souběhy předmětné stavby s el. zařízením musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, PNE 33 3302, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
Pozn.: Upozorňuje se zejména na dodržení nejkratších povolených vzdáleností vodičů vedení od země, pozemních komunikací, ostatních ploch a případného doplnění opatření pro zvýšení bezpečnosti vedení s holými vodiči v prostoru předmětné stavby, dle PNE 33 3301 a PNE 33 3302. Dále se upozorňuje se na dodržení nejmenšího dovoleného krytí (hloubku uložení) stávajících podzemních sítí, dle ČSN 73 6005.
2. Stavbou nesmí dojít k znesnadnění přístupu k energetickému zařízení. V době výstavby a po jejím dokončení musí být pro pracovníky a vozidla spol. ČEZ Distribuce, a.s., zajištěn volný přístup k zařízení distribuční soustavy.
3. Umístění komunikací a souvisejících objektů musí být provedeno tak, aby svou polohou komunikace a objekty neztěžovaly a nebránily opravám a údržbě energetického zařízení.
4. V prostoru zpevněných ploch a komunikací provede stavebník mechanickou ochranu stávajících podzemních vedení (kabely uložit do kabelových chráničků), při dodržení nejmenšího dovoleného krytí dle ČSN 73 6005.

ČEZ Distribuce, a. s.

Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV - Podmokly | IČ: **247 29 035**, DIČ: CZ**247 29 035**
tel. zákaznické služby: 840 840 840, tel poruchy: 840 850 860, fax 378 002 008
e-mail: cez@cez.cz, www.cez.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsán v obchodním rejstříku u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, 303 03 Plzeň

5. Podpěrné body nadzemního vedení nesmí být umístěny na silničním pozemku (v silniční komunikaci). Žádná část podpěrných bodů nadzemního vedení nesmí zasahovat do prostoru nad komunikací až do výšky: 6,0 m – u silnice I. a II. třídy, 5,6 m – u silnic III. třídy, místních a účelových komunikací, 5,0 m – u cyklistických stezek a chodníků.
6. Stavební činností nesmí dojít ke změně výšky nadzemního vedení od země, resp. musí být dodrženy nejkratší povolené vzdálenosti nadzemních vedení od země a pozemních komunikací, dle normy PNE 33 3301 a PNE 33 3302.
7. Stavební činností nesmí dojít (bez předchozího souhlasu) ke snížení nebo zvýšení terénu nad kab. vedení.
8. Stavební činností nesmí dojít k narušení stability podpěrných bodů vedení (sloupů, stožárů), el. stanic, uložení kab. vedení a kabelových skříní/pilířů.
9. V prostoru podpěrných bodů nadzemních vedení nesmí dojít k navršení zeminy, popř. k odtěžení zeminy).
10. Pod nadzemním vedením a nad trasou podzemních vedení nesmí být realizována skládka materiálu či zeminy.
11. V ochranném pásmu je zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek zmenšující či podstatně znesnadňující obsluhu a údržbu el. zařízení (zejména zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu).
12. V ochranném pásmu nadzemního vedení je zakázáno nechávat růst porosty nad výšku 3,0 metry).
13. V ochranném pásmu podzemního vedení je zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t (při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození).
14. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné vyjádření k existenci sítí společnosti ČEZ Distribuce, a. s., v daném zájmovém území a dodržení podmínek pro provádění činností v ochranných pásmech.

Souhlas s prováděním činností související se zřízením (výstavbou) výše uvedené stavby končí dnem vydání kolaudačního rozhodnutí.

Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto rozhodnutí o udělení souhlasu nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

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

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma podzemních vedení tak je potřeba požádat o vytyčení podzemních vedení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840. Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas požádat o přeložku zařízení podle § 47 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.

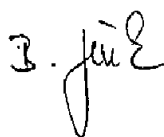
Případný požadavek na připojení nového odběrného místa, požadavek na změnu rezervovaného příkonu, nebo požadavek na přemístění elektroměrového rozvaděče bude řešen na základě podané Žádosti o připojení. Formulář Žádosti o připojení je k dispozici na webových stránkách www.cezdistribuce.cz

Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora a k zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

Projektovou dokumentaci předmětného záměru stavby vypracovanou dle výše uvedených podmínek zašlete k odsouhlasení na adresu: ČEZ Distribuce, a. s., Správa energetického majetku, Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň nebo na e-mailovou adresu: info@cezdistribuce.cz

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu a netýká se zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

S pozdravem



Ing. Bohuslav Ježek
Vedoucí oddělení Správa energetického majetku-region
ČEZ Distribuce, a. s.

Příloha:
Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení idící, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

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

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

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ruční) 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., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízením energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle SN 73 6005, SN EN 50 341-1,2, SN EN 50341-3, SN EN 50423-1, SN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potěbě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle SN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny EZ, společnosti EZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Při případné opravě nebo rekonstrukci na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Statní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádění činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRACÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně:
 - i) pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - ii) pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - iii) pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně : 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).

Poznámka:

Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při pracích v 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) zakázáno:

- 1. z izovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby a umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

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, pokud tím prostědky nemající povahu jeřábu nebo přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle SN EN 50110-1).
- 2. Je třeba 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. 50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí...), 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 25 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování částí vedení.

Při práci v ochranném pásmu nutno respektovat technické normy, zejména PNE 33 3301 a SN EN 50423-1.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavební úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádění činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož 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. a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

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

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle §46 odst. (8) a (10) 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 to, co 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) Zákona č. 458/2000 Sb.

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:

1. provádět výkopové práce ohrožující záruční podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz. podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
2. skladovat či umístění předmětů bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
3. umístění antény, reklamy, ukazatele apod.,
4. zřízet oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



Vážený pan
Ing. arch. Tomáš Slavík
Komenského nám. 17
561 12 BRANDÝS NAD ORLICÍ

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
1077808227

VYŘIZUJE / LINKA
Ladislav Blažek / 840 840 840
MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Pardubice / 14. 9. 2015

Vyjádření k projektové dokumentaci.

Vážený pane Slavíku,
dovolte, abychom reagovali na Váš požadavek ze dne 26. 8. 2015, který se týká žádosti o
vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení k akci:
„Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice“.

S předloženou projektovou dokumentací souhlasíme za těchto podmínek:

- Požadujeme respektovat stávající zařízení distribuční soustavy v plném rozsahu, včetně jejich ochranných pásem daných Zákonem 458/2000 Sb.
- Stávající zemní kabelové vedení v prostoru nových zpevněných ploch, bude uloženo dle podmínek ČSN 73 6005 do kabelových chrániček.
- Výsadba dřevin bude provedena mimo ochranné pásmo kabelového vedení 1kV.
- Budou dodrženy podmínky PNE 33 3302 - třetí vydání.
- Dřeviny budou vysazeny mimo trasu nadzemního vedení 1kV a nadále budou jejich koruny udržovány tak, aby jejich vzdálenost k vodičům vedení nebyla menší než 2 m.
- Budou dodrženy podmínky, které jsou přílohou tohoto vyjádření.
- Před realizací požádá investor stavby o souhlas s prováděním činností v ochranném pásmu.

S pozdravem

Ing. Bohuslav Ježek
vedoucí oddělení Správa energetického majetku – region

Příloha: Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení.



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

ČEZ Distribuce a. s.

Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 fax: +420 411 122 997
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008 tel. poruchové služby: 840 850 860,
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, 303 03 Plzeň



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

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

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

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

Tomáš Slavík
Náměstí Komenského 17
56112 Brandýs nad Orlicí

naše značka
5001093012

vyřizuje
Pavel Gabriel

datum
08.04.2015

Věc:

Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice, na parc. č. 356, st. 83/1, 337/1, k.ú. Popkovice

K.ú. - p.č.: Popkovice

Stavebník: Statutární město Pardubice, Pernštýnské náměstí 1, 53002 Pardubice

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim

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

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

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

- plynovod NTL OC DN 150 + NTL plynovodní přípojka

Na základě předložené situace byl předán informační zákres.

- obrysy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu plynárenského zařízení
- u křížení plynovodů z materiálu OCEL bude na náklady RWE provedena diagnostika stavu potrubí
- pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- dojde - li ke křížení stokového potrubí s plynovodem v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se ocelový plynovod trojnásobnou izolací a plynovod z PE se opatří chráničkou přesahující stokové potrubí 1 metr na každou stranu.

Kontakt pro projednání případné výškové přeložky plynovodu OC DN 150:

p. Bělohávek - daniel.belohlavek@rwe.cz - 495 563 461

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.

Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozováno jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:

a) u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

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

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

obce 1 m na obě strany od půdorysu,

b) u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,

c) u technologických objektů 4 m od půdorysu

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).
- 2) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení 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 v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení činnosti stavebníka v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
- 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, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho 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 bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení 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 (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
- 11) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhuťněno 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.

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

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

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

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

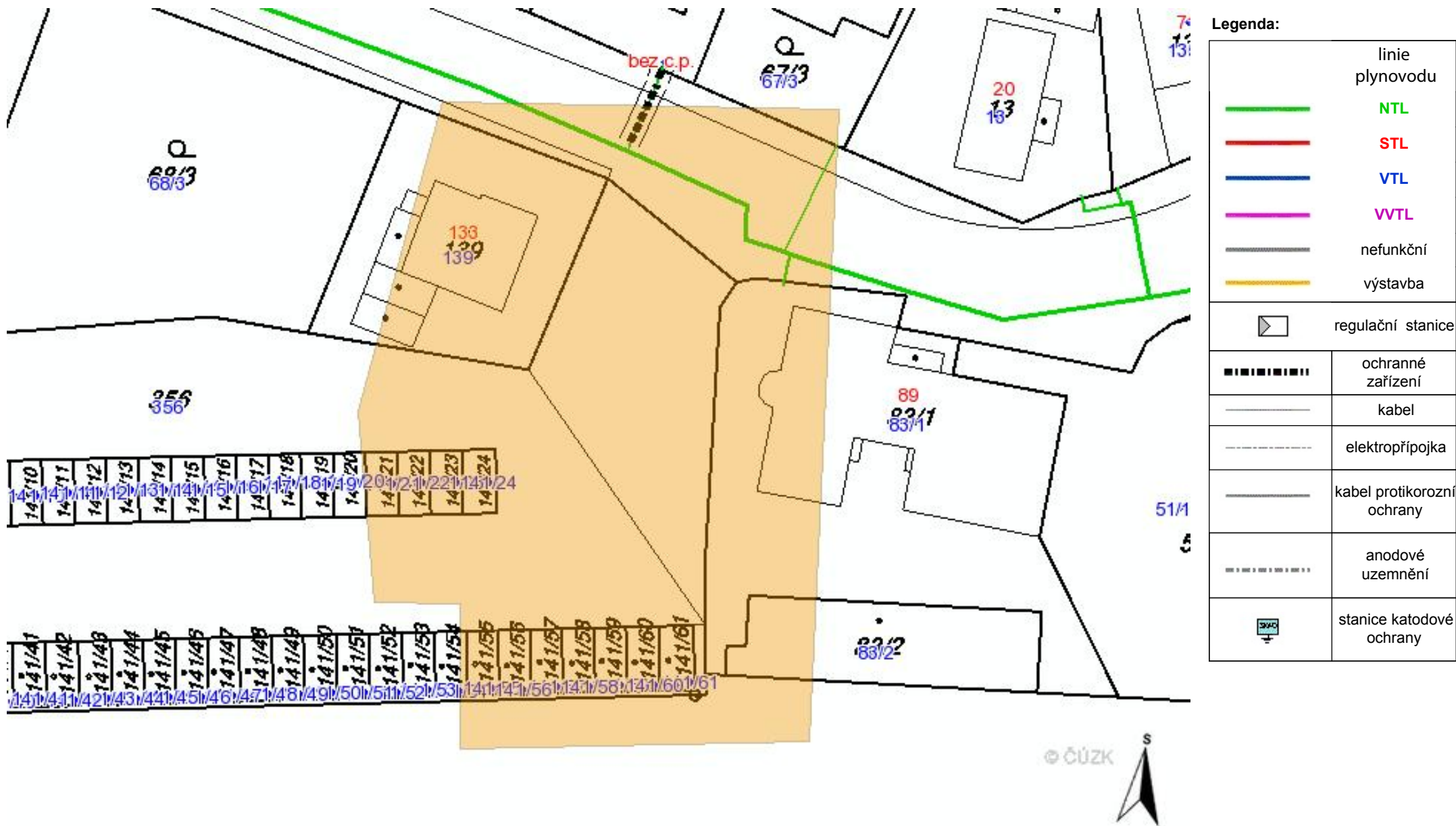
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001093012 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

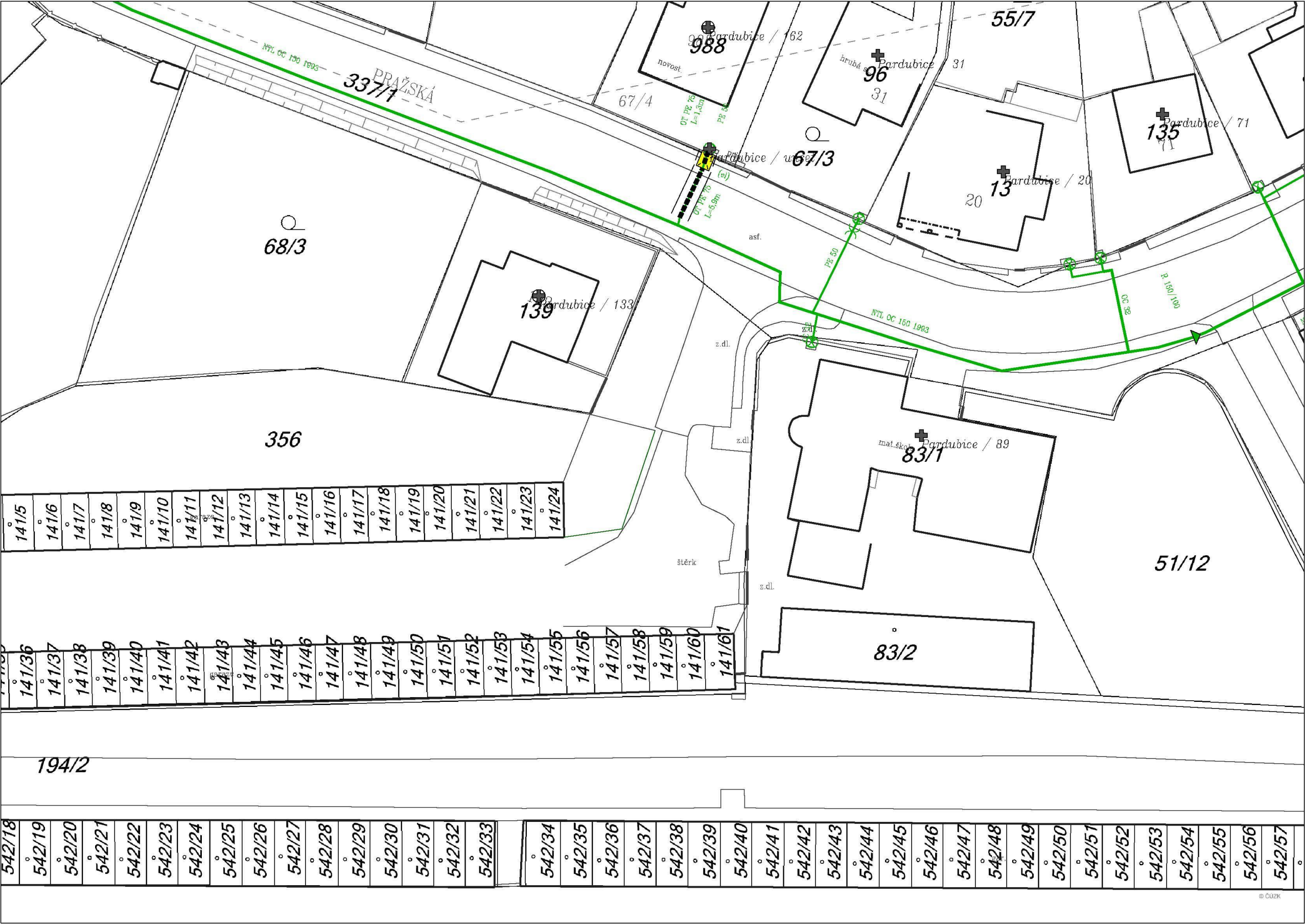
Pavel Gabriel
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.
+420495563464
pavel.gabriel@rwe.cz














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

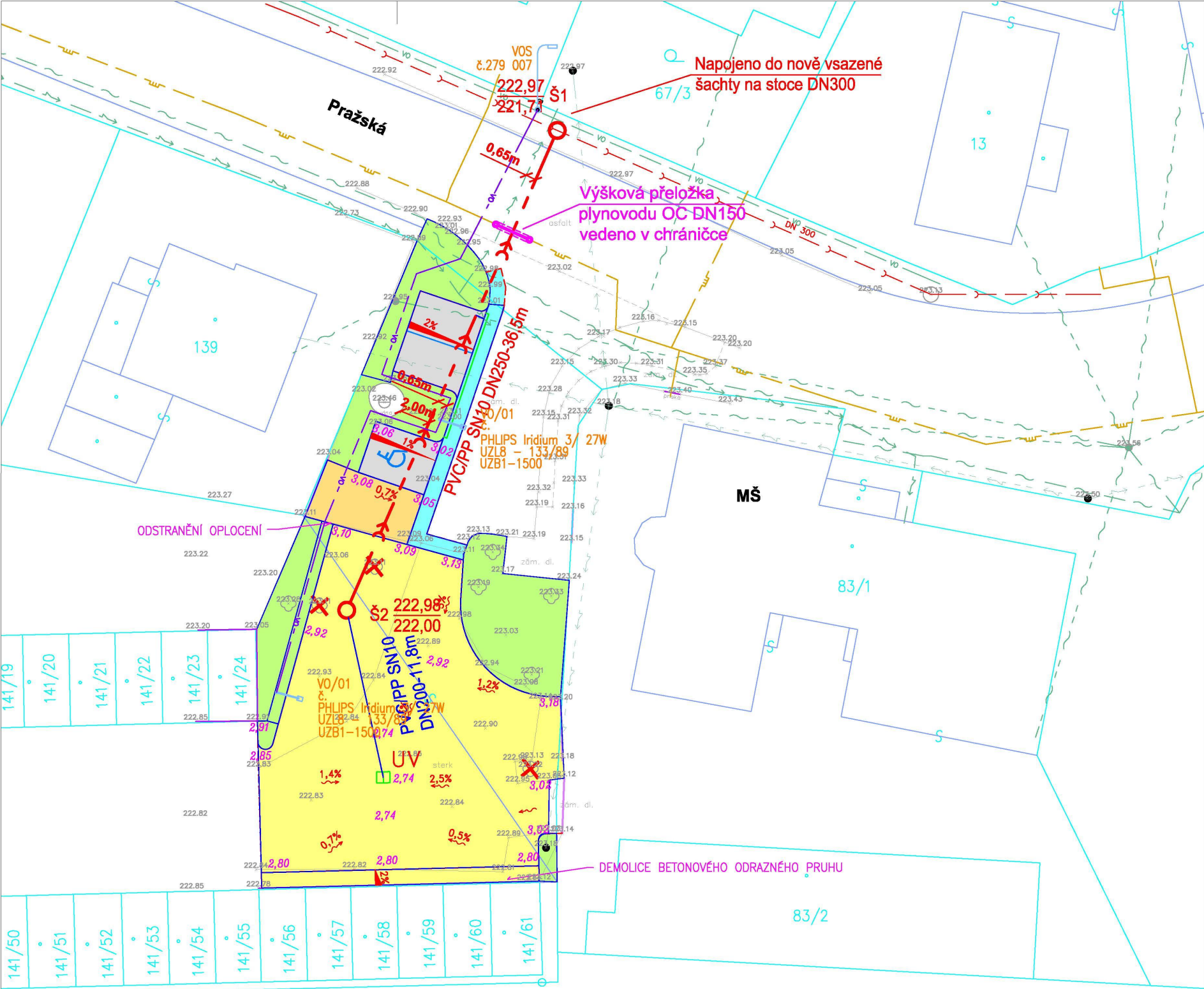
Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001093012 ze dne 08.04.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Statutární město Pardubice , Pernštýnské náměstí 1 , 53002 Pardubice. K.ú.: Popkovice.





Legenda:	
	linie plynovodu NTL
	STL
	VTL
	WVTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikoroziní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany



LEGENDA:

OZNAČENÍ

- HRANICE PARCEL DLE MAPY KN – VLASTNICKÁ HRANICE
- HRANICE PARCEL DLE MAPY KN – NEVLASTNICKÁ HRANICE

ZPEVNĚNÉ PLOCHY (SO 101)

- PARKOVACÍ STÁNÍ – KRYT ZATRAVŇOVACÍ BETONOVÁ DLAŽBA, BARVA PŘÍRODNÍ
- MANIPULAČNÍ PLOCHA – KRYT ZATRAVŇOVACÍ BETONOVÁ DLAŽBA, BARVA PŘÍRODNÍ
- OPRAVA STÁVAJÍCÍ VOZOVKY – KRYT BETONOVÁ DLAŽBA
- VJEZD – KRYT ZATRAVŇOVACÍ BETONOVÁ DLAŽBA, BARVA KARAMELOVÁ
- ZELEŇ – OHUMUSOVÁNÍ V TL. 15 CM + OSETÍ TRÁVOU
- ZASAKOVACÍ PRUH – ŠTĚRK
- SMĚR ODTOKU VODY
- SKLONÍKY
- VÝŠKOVÉ KÓTY – NÁVRH

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- KANALIZACE
- PLYNOVOD
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ – NADZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ – PODZEMNÍ
- VEDENÍ NN – NADZEMNÍ
- VEDENÍ NN – PODZEMNÍ
- VEDENÍ VO

SOUŘADNÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.









PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ !
PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTYČENÍ
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNÁMENÍ ZAČÁTKU STAVBY
JEJICH SPRÁVCŮM !

PROJEKTOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- ODVODNĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH
- VEDENÍ VO
- PŘELOŽKA PLYNOVODU
- PŘÍPOJKA ULIČNÍ VPUSTI, ŽLABU

ZPRACOVATEL DOKUMENTACE: Ing. arch. Tomáš Slavík Komenského nám. 17 561 12 Brandýs nad Orlicí tel: +420 732 807 128	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. arch. Tomáš Slavík	
ARCHITEKT PROJEKTU: Ing. arch. Tomáš Slavík	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Aleš Kalášek Odranec 29, Věcov 592 42 Jímramov tel: +420 737 429 889	
Popkovice Parkoviště u MŠ	
Dokumentace pro územní řízení	
ŽADATEL: Statutární město Pardubice Městský obvod VI	
ČÁST:	REVIZE: --
VÝKRES: Koordináční situace - sítě. Odvodnění zpevněných ploch	
MĚŘITKO:	1:250
ROZMĚR	3xA4
DATUM	03/2015
ČÍSLO PŘÍLOHY: 02	





	KANALIZACE
	VODOVOD
	PLYNOVOD
	ELEKTRO NN NADZEMNÍ
	ELEKTRO NN KABELOVÉ
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	SĐELOVACÍ VEDENÍ KABELOVÉ
	SĐELOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ

SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.









PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ !
PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTYČENÍ
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNÁMENÍ ZAČÁTKU STAVBY
JEJICH SPRÁVCŮM !

OZNAČENÍ

 HRANICE PARCEL DLE MAPY KN – VLASTNICKÁ HRANICE

 HRANICE PARCEL DLE MAPY KN – NEVLASTNICKÁ HRANICE

ZPEVNĚNÉ PLOCHY (SO 101)

	PARKOVACÍ STÁNÍ – KRYT BETONOVÁ DLAŽBA, BARVA PŘÍRODNÍ
	MANIPULAČNÍ PLOCHA – KRYT BETONOVÁ DLAŽBA, BARVA PŘÍRODNÍ
	OPRAVA STÁVAJÍCÍ VOZOVKY – KRYT BETONOVÁ DLAŽBA
	VJEZD – KRYT BETONOVÁ DLAŽBA, BARVA KARAMELOVÁ
	ZELEŇ – OHUMUSOVÁNÍ V TL. 15 CM + OSETÍ TRÁVOU
	ZASAKOVACÍ PRUH – ŠTĚRK
	SMĚR ODTOKU VODY
	SKLONÍKY
3,18	VÝŠKOVÉ KÓTY – NÁVRH

SO 101 Zpevněné plochy			
HLAVNÍ PROJEKTANT		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL
ING. ARCH. T. SLAVÍK		ING. R. MICHLÍK	ING. R. MICHLÍK
KRAJ: Pardubický			
INVESTOR: Statutární město Pardubice – Městský obvod VI			
AKCE: <div>Popkovice Parkoviště u MŠ</div>			
ČÍS. ZAK. 03/15			
SOUBOR			
DRUH PD DSP+DZS			
DATUM I. 2015			
FORMÁT 3 A4			
MĚŘÍTKO 1:250			
ČÍS. PŘÍLOHY C.1.2.			
SOUPRAVA			
ODDÍL: C.1. Zpevněné plochy			
OBSAH: Situace			



VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.

Teplého 2014, 530 02 Pardubice, Česká republika

IČO:60108631; OR KS V HK oddíl B, vložka 999

VÁŠ DOPIS:

ZE DNE: 31.3.2015

NAŠE ZNAČKA: FI/2015/v,k/472

VYŘIZUJE: Flosová

DATUM: 8.4.2015

Ing. arch. Tomáš Slavík

Komenského nám. 17

561 12 Brandýs nad Orlicí

Věc: Pardubice, Popkovice – parkoviště a zpevněné plochy u MŠ – vyjádření k dokumentaci pro územní a stavební řízení a k existenci stávajících sítí.

Předložená dokumentace řeší výstavbu parkoviště (3 parkovací stání) a zpevněných ploch z betonové dlažby v okolí MŠ v Pardubicích, Popkovicích.

Dešťové vody z navržených zpevněných ploch (cca 400 m²) a části stávající vozovky budou svedeny pomocí příčného a podélného sklonu k navržené vpusti a žlabu, odkud budou svedeny novou stokou DN250 z PVC (PP) PN10 napojenou do veřejné kanalizace v ul. Pražské.

Zákres sítí ve správě VAK Pardubice, a.s. byl předán společně s vyjádřením k záměru výše uvedené akce dne 12.2.2015 pod č.j. FI/2015/v,k/418.

K návrhu a realizaci máme následující připomínky:

1. Nově navržená dešťová kanalizace bude napojena na stávající kanalizační šachtu, ve vyjimečných případech se provede napojení na potrubí – způsob napojení a další podrobnosti budou dohodnuty se střediskem kanalizací VAK Pardubice, a.s.
2. Navržené odvodnění není součástí veřejné kanalizace a zůstane ve správě provozovatele komunikace.
3. Napojení dešťové kanalizace na stoku bude zahrnuto do nákladů výše uvedené stavby.
4. Požadujeme dodržet min. ochranné pásmo vodovodu a kanalizace, které je vymezeno vodorovnou vzdáleností od obrysu potrubí nebo stoky na obě strany do průměru 500 mm včetně 1,5 m a od průměru 500 mm 2,5 m. V ochranném pásmu se nesmí používat mechanizace na zemní práce, provádět stavby, umísťovat konstrukce (základy, sloupy veřejného osvětlení, svislé dopravní značení apod.), vysazovat trvalé porosty, provádět skládky a terénní úpravy. V ochranném pásmu rovněž nelze hutnit či beranit.
5. Na hydranty, traťová šoupata a kanalizační poklopy nesmí být ukládán materiál z výkopu.
6. Veškeré armatury a tvarovky musí být po celou dobu výstavby zabezpečeny proti poškození těžkými vozidly.

TEL. 466 798 449

FAX. 466 304 643

e-mail: zuzana.flosova@vakpce.cz

www.vakpce.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ

ČSOB, a.s.

17699313/0300

IČO

60108631

DIČ

CZ60108631

7. Veškeré poklopy, které budou stavbou dotčeny, musí být na náklady investora osazeny do úrovně budoucí nivelety.
8. Během stavby nesmí dojít k omezení přístupu ani příjezdu k vodovodnímu a kanalizačnímu rozvodu a zařízení, jehož provozuschopnost nesmí být stavbou ohrožena.
9. V rámci stavby bude zajištěna účast technika VAK při kontrolních dnech.

S pozdravem

Ing. Pavel Janoušek
vedoucí provozně technického oddělení

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Číslo 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31 DIČ CZ6008631
25. KSTIK 1. Vlnka 1/20

Na vědomí: Ing. Štorek
Spis: Vyj. Pce 2015

Ing. arch. Tomáš Slavík
Komenského nám. 17
561 12 Brandýs nad Orlicí

Váš dopis značky/ ze dne

Naše značka
15169/IO

Vyřizuje
Ing. Aleš Kopecký
466 260 863
777 783 173
kopecky@smp-pce.cz

V Pardubicích dne
2. dubna 2015

Věc: Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice

V příloze Vám zasíláme zpět PD a situaci výše uvedené stavby, do které jsme zakreslili stávající trasu veřejného osvětlení (dále jen VO) v majetku a správě SmP a. s. podle stavu k 1.4.2015. Se stavbou souhlasíme za těchto podmínek:

1) Práce budou provedeny tak, aby bylo možné zajistit dopravní obslužnost stávajících objektů (záchranným systémem, TKO ap). Režim svozu TKO bude dohodnut před realizací s pracovníkem SmP - ODPADY a.s.

2) Před zahájením prací požádá investor o vytýčení kabelových tras divizi VO SmP a.s. (p. Kasal -tel. 466 260 854).

3) Soubor VO lze připojit k stávajícímu stožáru VO č. 279 007 pouze při splnění podmínek daných technickým předpisem "Zásady výstavby veřejného osvětlení na území města Pardubic" a "Zásady výstavby technické infrastruktury určené pro následný převod do majetku města". Před zapojením nových částí do veřejné sítě bude doložen souhlas s připojením vydaný OD MmP. Při provádění prací musí být dodrženy všechny platné normy a ochranné pásmo od kabelového vedení VO.

4) Při provádění prací musí být VO zajištěno tak, aby nedošlo k jeho poškození. V místě křížení inženýrských sítí bude kabelové vedení VO na náklady investora uloženo do chráničky (KOPOFLEX 110). Na soubor veřejného osvětlení nebudou umístována bez našeho povolení jiná zařízení a tyto soubory nebudou ani nijak upravovány (polepy apod.). Všechny výkopy v blízkosti sítí VO budou provedeny ručně.

5) Každý zásah do stávajícího souboru VO v majetku nebo správě VO SmP a.s. provede na objednávku investora divize VO SmP a.s.

6) V místě vjezdu dojde k uložení kabelového vedení VO do chráničky (KOPOFLEX 110) a to v celé šíři s přesahem minimálně 1 m na každou stranu. Kabelové vedení VO bude v prostoru kořenového balu stávajících dřevin chráněno chráničkou KOPOFLEX 110.

7) Na kabelovém vedení a v jeho ochranném pásmu nebudou vysázeny dřeviny ani instalován mobiliář stejně jako před montážními dvířky sloupů VO nebudou ve vzdálenosti 1 m umístěny žádné objekty, mobiliář či vysazena zeleň.

8) Investor objedná před dokončením prací u divize VO SmP a.s. kontrolu kabelových tras (minimálně 1 pracovní den předem).

9) Dojde-li k poškození našeho zařízení nebo veřejných prostranství stavebními pracemi, mechanizací nebo dopravou materiálu v okolí stavby, požadujeme provedení oprav poškozených částí na náklady investora.

10) Platnost vyjádření je 6 měsíců od data vydání. Před zadáním realizace po skončení platnosti tohoto vyjádření musí být realizační projektová dokumentace předložena k novému vyjádření.

Vyjádření divizí VO, ÚK a Agroservis SmP a.s. není třeba, je plně nahrazeno tímto souhrnným stanoviskem. Vyjádření je vydáno pro územní a stavební řízení dle zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.

Ing. Aleš Kopecký
investiční oddělení
Služby města Pardubic a.s.

SLUŽBY MĚSTA PARDUBIC a.s.

Bílé předměstí, Hůrka 1803

530 02 Pardubice

DIČ: CZ25262572

DIČ: yc9gb95

Stálá služba: 466 260 811

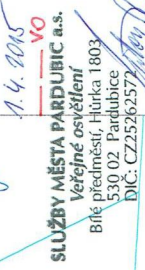
IČ 25262572

DIČ CZ25262572

e-mail: info@smp-pce.cz

www.smp-pce.cz

Společnost zapsána u KS Hradec Králové oddíl B, vložka 1527.



VÁŠ DOPIS ZN.: žádost

ZE DNE: 11.05.2015

NAŠE ZN.: 093/200515/PC

E-MAIL: vyjadreni@edera.cz

DATUM: 20.05.2015

Ing. arch. Tomáš Slavík
Komenského nám. 17,
Brandýs nad Orlicí, 56112
t.slavik@centrum.cz

Vyjádření k existenci sítí

Stavba: Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice
Místo stavby: k.ú. Popkovice

Na základě Vaší žádosti Vám k výše uvedenému záměru sdělujeme následující:

Ve vámi vyznačeném zájmovém území stavby se **nachází** :

- **podzemní vedení** ve vlastnictví společnosti EDERA Group a.s.

Zákres tras, který je nedílnou součástí tohoto vyjádření, přikládáme v příloze.

Nemáme námitek k uvedenému záměru za splnění níže uvedených podmínek a požadavků:

1. Průběh našich tras bude zakreslen do výkresové dokumentace předkládané stavebnímu úřadu jako příloha žádosti o vydání příslušného rozhodnutí (nebo jiného opatření) a tyto budou odlišeny typem čáry od ostatních vedení.
2. Realizací stavby nesmí dojít k poškození komunikačního vedení ve vlastnictví společnosti EDERA Group a.s.
3. Bude respektováno ustanovení §101 a §102 Zákona č. 127/2005 Sb. o Elektronických komunikacích.
4. S dostatečným předstihem před zahájením výkopových prací vyzve stavebník zástupce naší společnosti k **vytýčení** našich sítí přímo na místě stavby, případně po dohodě s námi zajistí odborné vytýčení na základě námi předaných podkladů. V zápise o vytýčení budou stanoveny technické a realizační podmínky pro ochranu zařízení ve vlastnictví společnosti EDERA Group a.s. , s.r.o.
5. Při provádění stavebních prací stavebník, nebo jím pověřený subjekt, učiní všechna nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení, nebo poškození komunikačního vedení ve vlastnictví společnosti EDERA Group a.s.
6. Ve vzdálenosti menší než 1,5 m od bližšího okraje zemního zařízení je možné provádět zemní práce pouze ručně bez použití mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí.
7. Při křížení, případně souběhu s podzemní komunikační sítí budou dodrženy podmínky dle ČSN 7360 05 – „ Prostorová úprava vedení technického vybavení „. Pokud nebude možné normu dodržet, bude případné náhradní řešení dohodnuto se zástupcem naší společnosti.
8. Pokud dojde při stavbě k odkrytí podzemního komunikačního vedení, je nutné zajistit jeho řádné zabezpečení proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.

9. Bez souhlasu společnosti EDERA Group a.s. nelze snižovat vrstvu zeminy nad a pod stávajícím vedením tvořeným HDPE trubkami.
10. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen dodržet zákaz přejíždění těžkými vozidly nad trasou před provedením ochrany kabelů proti mechanickému poškození.
11. Před záhozem bude k prohlídce stavu podzemního komunikačního vedení stavebníkem přizván zástupce naší společnosti.
12. Veškeré projekční, inženýrské, zemní, montážní a optické práce spojené s úpravou našich vedení a jejich součástí v místě stavby budou v případě jejich potřeby realizovány výhradně společností EDERA Group, a.s., případně jí určenou projekční, montážní nebo servisní organizací. Za úpravu vedení je považována také jakákoliv manipulace s kabelovými komorami (změna jejich polohy, výšky, typu víka atd.)
13. Po ukončení stavby bude před vydáním kolaudačního souhlasu naší společností stavebníkem (resp. investorem) prokazatelně předána kopie dokumentace skutečného provedení stavby - zaměření nového stavu polohopisu povrchů ve formátu *.dgn nebo *.dwg. (tyto budou sloužit pro aktualizaci interních mapových podkladů správy sítě)
14. Podmínky 2 až 13 budou součástí výrokové části příslušného rozhodnutí stavebního úřadu

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od jeho vydání. Při jakékoliv změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové.

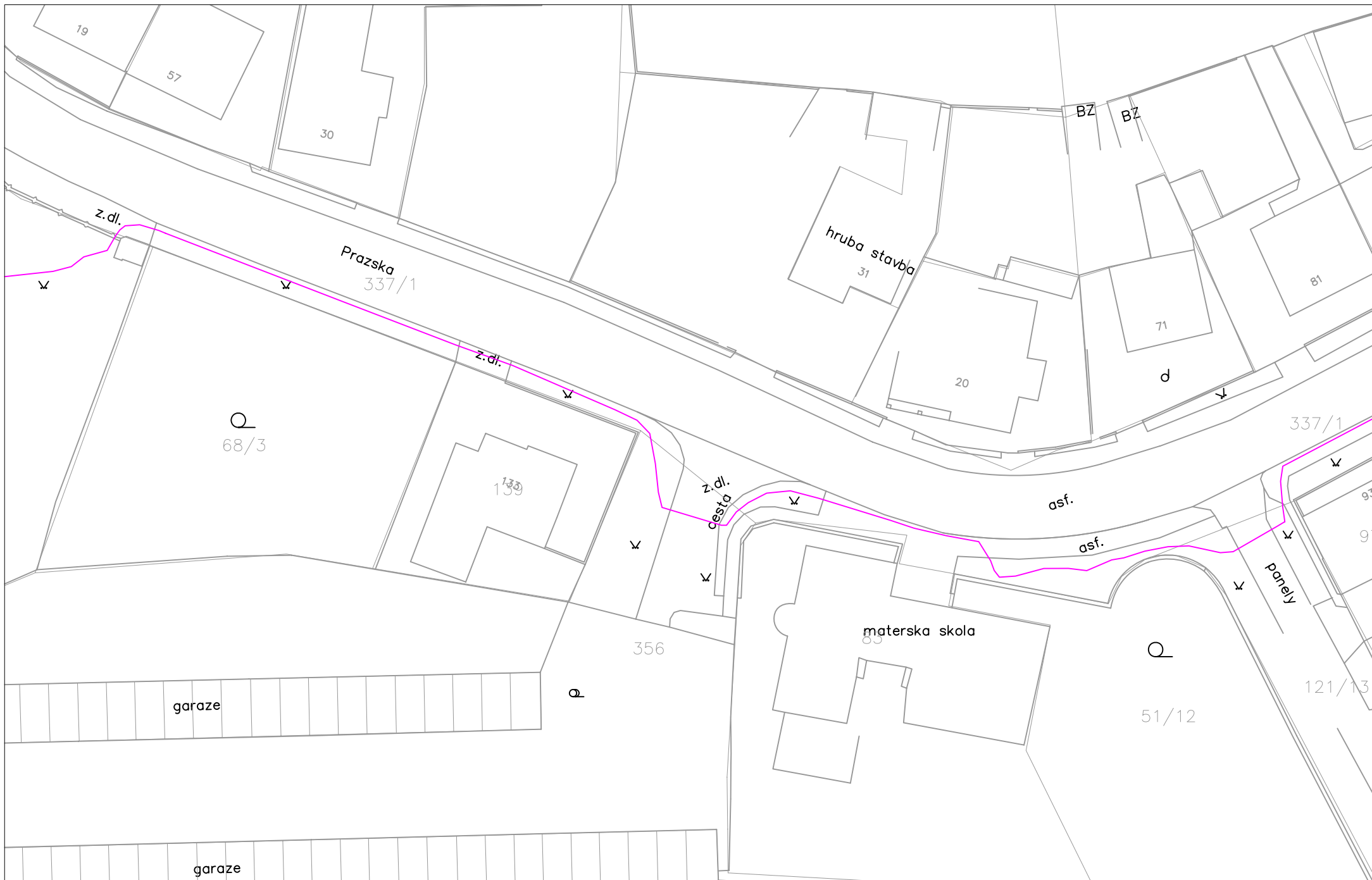


S pozdravem
EDERA Group a.s.

Upozornění:

pro zasílání žádostí o vyjádření používejte email: vyjadreni@edera.cz

Bližší informace k vyjadřování viz: <http://www.edera.cz/klientske-centrum/vyjadreni-k-existenci-siti/>



Legenda tras:



podzemní vedení

EDERA Group, a.s.

Přehledná situace tras - příloha vyjádření č: 093/200515/PC

1:500

Vyjádření k dokumentaci pro územní řízení

„Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice“

Po prostudování PD mám jednu zásadní připomínku. V souhrnné zprávě se v části C.2.5. uvádí mimo jiné, že „záměr nevyvolává zvláštní potřebu koordinace s jinými záměry v území“.

Bohužel s výše uvedeným nemohu souhlasit. Bočním vjezdem bude dvakrát denně odvážena strava do mateřské školy Staré Čívce a zpět budou přiváženy prázdné termoporty. Současně budou během dne do vývařovny MŠ Popkivice zajižďet dodavatelé surovin. Tyto funkce bude nutné zachovat a zodpovědně koordinovat.

Jinak plánované úpravy hodnotím jako velmi prospěšné.

Děkuji za spolupráci.

Mateřská škola DUHA
Pardubice - Popkovice a Staré Čívce
Pražská 89

Bc. Naděžda Kirschová
ředitelka MŠ Duha Pardubice-Popkovice a Staré Čívce
Pražská 89, 530 06 Pardubice

MAGISTRÁT MĚSTA PARDUBIC

STAVEBNÍ ÚŘAD

Štrossova 44, Pardubice 53021



Sp. zn.: SÚ 49188/2015/MK

Č.j.: MmP 51451/2015

Vyřizuje: Miroslav Klapka

oprávněná úřední osoba

telefon: 466859199

e-mail: miroslav.klapka@mmp.cz

IDDS: ukzbx4z

340.00, A/10

Pardubice, dne 2. 9. 2015



S00BX00W4WSC

VYJÁDŘENÍ

Magistrát města Pardubice, stavební úřad, 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"), podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona

s d ě l u j e,

že navržená stavba

"Parkoviště a zpevněné plochy u MŠ v Popkovicích, Pardubice"

na pozemcích st. p. 83/1, parc. č. 337/1, 356 v katastrálním území Popkovice je v souladu se záměry územního plánování v dotčeném území.

Stavební úřad souhlasí s vydáním stavebního povolení speciálním stavebním úřadem OD MmP.

Poučení:

Toto vyjádření nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných správních orgánů, jichž je zapotřebí pro povolení speciální stavby podle zvláštních předpisů.

Příloha: ověřená situace

Miroslav Klapka
referent stavebního úřadu

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Tomáš Slavík, IDDS: ykxn79p

