

Ing. Miloslav Bárta
Horky 73
Horky
286 01 HORKY



VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

/

NAŠE ZNAČKA

001101892377

VYŘIZUJE / LINKA

Zdeněk Říha / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Kolín 7. 1. 2019

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

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 14. 12. 2018, ve které nás žádáte o vydání stanoviska ke stavbě a provádění souvisejících činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy v našem majetku.

Ze zaslaných podkladů je zřejmé, že stavba:

1. Investor: Město Kolín, Havl. nám. 78, Kolín 28002
2. Název stavby: Výstavba parkoviště, Čechovy sady, 2. etapa
3. Parc. číslo: 3399, dle situace Kat. území: Kolín
4. Předložené podklady: žádost, situační plánec, PD č. zak. ...
5. Číslo „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku DSO“: nedodáno

a s ní související činnosti zasahují do ochranných pásem zařízení:

- kabelové vedení 22kV linky VN2571 BEZRUCHOVA (dále jen KVN) v rozsahu ochranného pásma 1m na každou stranu kabelového vedení,
- kabelové vedení 0,4kV NN 300913-0001 (dále jen KNN) v rozsahu ochranného pásma 1m na každou stranu kabelového vedení,

které je v majetku naší společnosti.

Sdělujeme Vám, že udělujeme souhlas s umístěním výše uvedené stavby a s prováděním činností zasahující do ochranného pásma předmětného el. zařízení.

Povoleny činnosti:

1 – stavební práce	2 – zemní práce	3 – kácení a prořez
4 – umístění stavby	5 – skladování hořlavin	6 – skladování výbušnin

(nehodící se škrtněte)

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

ČEZ Distribuce, a. s.

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

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
2. Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení. V případě nedodržení ČSN 73 6005, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení, bude zajištěno přeložení distribučního zařízení v souladu s ust. § 47, zákona 458/2000 Sb na náklady toho, kdo přeložku vyvolá.
3. Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude prováděno podle dodané projektové dokumentace.
4. Parkovací stání a stání pro odpad nesmí být umístěno na kabelovém vedení, stejně tak porosty, stromy a keře.
5. Vytýčení trasy kabelů je pouze informativní a pracovníci žadatele musí být s tímto seznámeni. Veškeré práce v ochranném pásmu kabelového vedení musí být prováděny pouze ručně bez poškození kabelů. Každé poškození kabelů, včetně sebemenšího narušení jejich pláště, ohlásí žadatel neprodleně na poruchovou linku 800 850 860. Po provedeném ohledání místa poškození zaměstnancem provozovatele zajistí provozovatel distribuční soustavy opravu poškozeného zařízení na náklady žadatele. Před záhozem výkopu v ochranném pásmu kabelu ČEZ Distribuce a.s. musí být o ukončení prací vyrozuměna místně příslušná provozní služebna, která provede kontrolu řádného uložení kabelu ČEZ Distribuce a.s. a jejich krytí dle ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 a ověří, zda je cizí zařízení uloženo v souladu s ČSN 73 6005 se zápisem provedené kontrole do stavebního deníku.
6. Základy všech doplňkových stavebních objektů (vsaky, uliční vpusti, dopravní značení, svodidla, opěrné zdi, gabiony, atd.) musí být umístěny tak, že nejbližší hrana bude ve vzdálenosti minimálně 0,6m od krajního kabelu stávající kabelové trasy.
7. Oplocení (základ oplocení) nebude umístěno blíže než 0,6 metru od trasy podzemních vedení. V případě bezzákladového oplocení nebudou sloupky oplocení umístěny blíže než 0,6 metru od trasy podzemních vedení. Oplocení (základ oplocení) nebude umístěno nad trasou podzemních vedení (mimo kolmého křížení). V případě kolmého křížení základu oplocení s podzemním vedením bude provedena mechanická ochrana stávajících podzemních vedení (kabely uložit do kabelových chrániček). Veškeré části vedení, přípojek musejí být přístupné.
8. V místě vjezdu upozorňujeme na dodržení nejmenšího dovoleného krytí (hloubku uložení) stávajících podzemních sítí, dle ČSN 73 6005. V prostoru komunikací, vjezdu a ostatních zpevněných ploch provede stavebník mechanickou ochranu stávajících podzemních vedení (kabely uložit do kabelových chrániček). Stávající pojistkové skříně nesmí být znepřístupněny a poškozeny, včetně poškození uzemnění.
9. Nesmí dojít k rozšíření komunikace do kabelového vedení, které v případě souběhu v komunikaci bude na náklady investora přeloženo mimo komunikaci. Dovoleno je pouze kolmé křížení komunikace s kabelovým vedením za předpokladu uložení v chráničkách a 1m hluboko. O přeložku je nutné v dostatečném předstihu požádat na předepsaném formuláři, který je ke stažení na www.cezdistribuce.

10. Žadatel odpovídá za to, že všechny práce a činnosti budou prováděny v souladu s ČSN EN 50 110-1, PNE 33 0000-6 a vyhláškou ČÚBP a ČBÚ č.50/1978 Sb.
11. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
12. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
13. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
14. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
15. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
16. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivy země oproti současnému stavu.
17. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
18. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
19. Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a. s.

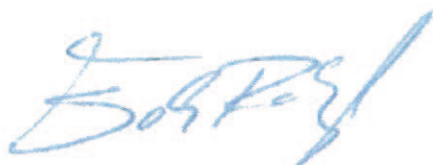
Při dotčení nemovitosti DSO- V případě souhlasu se stavbou umístěnou na nemovitostech ČEZ Distribuce a vydáním příslušných povolení od stavebního úřadu je žadatel povinen, vypořádat užívací vztah k dotčeným nemovitostem to před započítím stavby.

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 „Souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení“ 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.

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



Radomír Šolc
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a.s.

Příloha:

- ~~1. Podmínky pro provádění činností v OP nadzemních vedení~~
 - ~~2. Podmínky pro provádění činností v OP podzemních vedení~~
 - ~~3. Podmínky pro provádění činností v OP elektrických stanic~~
- (nehodící se škrtněte)

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení

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

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

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

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

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., 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 mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud 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 Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

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

Městský úřad Kolín

Odbor životního prostředí a zemědělství

Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I

tel.: +420 321 748 111, fax: +420 321 727 938, e-mail: zivotni.prostredi@mukolin.cz

pracoviště: Sokolská 545, 280 12 Kolín II



Ing. Miloslav Bárta
Horky 73
286 01 ČÁSLAV

Vaše čj. (zn.):
Číslo jednací: MUKOLIN/OZPZ 98893/18-Tv
Spisová zn.: OZPZ 400/2018

Vyřizuje: Daniela Tvrdíková
Telefon: 321 748 334
E-mail: daniela.tvrdikova@mukolin.cz

Počet listů: 1
Příloh/listů: 1/0

Datum: 29.10.2018

Parkoviště – 2. etapa – Čechovy sady, Kolín – vyjádření k žádosti

Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, podává na základě žádosti, kterou obdržel dne 17.10.2018, následující vyjádření:

- a) Z hlediska nakládání s odpady (vyřizuje Zemanová, tel. 321 748 342): S odpady, které vzniknou realizací stavby, včetně odpadů ze zařízení staveniště, bude nakládáno v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, zejména § 16, kde jsou uvedeny povinnosti původců odpadů, tj. odpady budou přímo na staveništi tříděny podle jednotlivých druhů a kategorií (viz vyhl. MŽP č. 93/2016 Sb., Katalog odpadů, v platném znění), budou zabezpečeny před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem a přednostně bude zajištěno jejich využití před odstraněním. Upozorňujeme, že zemina a jiné přírodní materiály vytěžené během stavební činnosti se stávají odpadem, pokud nebudou použity v přirozeném stavu v místě stavby.

V případě, že původce odpadů nebude moci sám zajistit jejich využití nebo odstranění, je povinen je za tímto účelem předat osobě, která je dle zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, oprávněna k jejich převzetí.

Doporučujeme osadit odpadkové koše.

Před zahájením prací bude odboru životního prostředí a zemědělství MěÚ Kolín písemně sdělena firma odpovědná za nakládání s odpady (jméno odpovědného pracovníka) v rámci zařízení staveniště a stavby.

Po ukončení prací požadujeme předložit specifikaci druhů a množství odpadů vzniklých v průběhu realizace stavby a doložit způsob jejich odstranění.

- b) Z hlediska vodoprávního úřadu (vyřizuje Ing. Mukařovská, tel. 321 748 349): nemáme námítky.

- c) Z hlediska ochrany ovzduší (vyřizuje Chramosta, tel. 321 748 329): nemáme námítky za podmínky, že:

- Při provádění zemních nebo stavebních prací anebo jakýchkoliv jiných činností prováděných přímo nebo nepřímo v souvislosti s realizací záměru (tzn. činností odpovídajících charakteristice stacionárního zdroje znečišťování ovzduší ve smyslu § 2 odst. e) zák. č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v úplném znění, které znečišťují anebo by mohly znečišťovat ovzduší), které jsou anebo mohou být zdrojem zvýšené prašnosti, se ve smyslu zákona o ochraně ovzduší stanovuje technická podmínka pro tyto činnosti (provoz tohoto zdroje), podle které je investor (stavebník, provozovatel) povinen po celou dobu realizace záměru provádět taková

technická a organizační opatření ke snížení této prašnosti v takovém rozsahu, aby touto prašností nedošlo k obtěžování obyvatel v místě a ani v okolí realizace záměru (např. zkrápění – mlžení vodou stavebních ploch, zametání nebo zkrápění komunikací, očista automobilů opouštějících staveniště, lešení opatřené po obvodě plachtou nebo ochrannou sítí, oplachtování ložného prostoru automobilů při převozu sypkých prašných materiálů, uzavřené shozy pro manipulaci se stavební sutí, uzavřené (zaplachtované) kontejnery pro stavební odpad, apod.).

- Při provádění záměru bude přímo na místě realizace záměru (na staveništi) vždy přítomen kompetentní pracovník odpovědný za provedení výše uvedených opatření ke snížení prašnosti.

d) Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu (vyřizuje Podoláková, tel. 321 748 339): nemáme námitek.

e) Z hlediska ochrany přírody a krajiny (vyřizuje Felixová, tel. 321 748 337): k realizaci stavby máme následující připomínky:

Vzhledem k výskytu dřevin rostoucích mimo les v okolí stavby považujeme za nutné **upozornit** na ustanovení § 7 odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody, v platném znění, ve kterém je uvedeno, že dřeviny jsou chráněny před poškozováním a ničením, pokud se na ně nevztahuje ochrana přísnější (např. památné stromy, zvláště chráněné rostliny) nebo ochrana podle zvláštních předpisů.

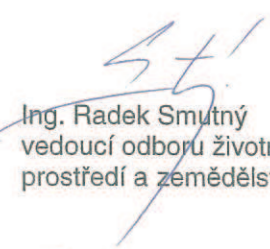
Při výkopových pracích musí být použito takových stavebnětechnických prostředků, aby nedošlo k poškození kořenových systémů stromů a jejich nadzemních částí. V případě, kdy trasa výkopu bude vedena blíže než 2,5 m od paty kmene stromu, bude výkop proveden ručně bez poškození kořenů. Při výkopových pracích není přípustné poškození nebo odstranění kořenů o průměru větším než 20 mm. Výkopek nebude ukládán ke kmenům stromů.

Při realizaci stavby požadujeme postupovat v souladu s ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Hlavně zdůrazňujeme bod 4.6 – Ochrana stromů před mechanickým poškozením a 4.10 – ochrana kořenového prostoru při výkopech rýh nebo stavebních jam.

f) Z hlediska státní správy lesů a myslivosti (vyřizuje Pospíšilová, tel. 321 748 336): nemáme námitek.

MĚSTSKÝ ÚŘAD

odbor
životního prostředí
a zemědělství
KOLÍN
6.01


Ing. Radek Smutný
vedoucí odboru životního
prostředí a zemědělství

Přílohy
podklady



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Územní odbor Kolín
Dopravní inspektorát KolínČ.j.: KRPS-314935-1/ČJ-2018-010406-DOŽ
Ev.č.: SDZVK-622-2018

Kolín 26. listopadu 2018

Počet listů: 2
Příloha: 0**Ing. Miloslav Bárta**
Horky 73
286 01 Čáslavvaše č.j.:
tel.: 602 235 484
iČ: 64175251
ID DS:
e-mail: miloslav.barta@seznam.cz**Stanovisko k akci: „Kolín, Čechovy sady – parkoviště 2 etapa“**
DUR

Dopravní inspektorát, Policie ČR KŘP Stč. kraje, územní odbor Kolín, jako příslušný orgán Policie České republiky s odkazem na § 1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, § 10 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, § 25 odst. 6 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích a § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, na základě doložení doplňujících podkladů

souhlasí

s výše uvedenou akcí z hlediska bezpečnosti a plynulosti silničního provozu za předpokladu, že:

- budované parkoviště bude na svém vjezdu označeno svislým dopravním značením č. IP 11b,
- budované napojení bude v souladu s ČSN 73 6102, o projektování křižovatek na pozemních komunikacích,
- budovaná účelová komunikace, místa pro přecházení a infrastruktura pro pěší budou v souladu s ČSN 73 6110, o projektování místních komunikací,
- budované odstavné plochy a jejich parametry budou v souladu s ČSN 73 6056, o odstavných a parkovacích plochách silničních vozidel,
- po realizaci stavby bude měřicím protokolem doložena kvalita osvětlení dopravního prostoru, prokazující splnění normy ČSN EN 13201, o osvětlení pozemních komunikací,
- instalované dopravní značení bude v souladu se Zásadami pro dopravní značení na pozemních komunikacích TP 65 (druhé vydání – účinnost od 1.12.2002), Zásadami pro označování dopravních situací na pozemních komunikacích TP 169 (účinnost od 1.4.2015). Provedení dopravních značek svým rozměrem, tvarem a barevným provedením bude v souladu s vyhl. MD č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 1.1.2016) a musí být schváleny Ministerstvem dopravy a instalovány odbornou firmou nebo osobou s platným oprávněním pro tyto práce.

K provedení stavby v silničním pozemku je nutné povolení ke zvláštnímu užívání pozemních komunikací dle § 25 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů, které vydává silniční správní úřad. V případě, že zvláštní užívání může ovlivnit bezpečnost nebo plynulost silničního provozu, je nutný předchozí souhlas Policie České republiky. K žádosti o předchozí souhlas Policie České republiky se zvláštním užíváním předloží stavebník nebo zhotovitel stavby návrh DIO (dopravně inženýrských opatření) tj. přechodného dopravního značení, s časovým harmonogramem prací minimálně 30 dní před začátkem akce. Přechodné dopravní značení navrhne, dodá a instaluje odborná firma s oprávněním tuto činnost vykonávat.

OdůvodněníPolicie České republiky, jakožto dotčený orgán vydávající závazné stanovisko, **po zohlednění a zapracování výše**Václavská 11
280 16 Kolín 3Výtisk č. 1: Ing. Miloslav Bárta
Výtisk č. 2: Dopravní inspektorát KolínTel.: +420 974 874 562
Fax: +420 974 874 569
Email: ko.di@pcr.cz
IDDS: 2dtai5u

uvedených předpokladů, s uvedeným návrhem souhlasí, neboť odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Dopravní inspektorát si vyhrazuje právo toto stanovisko změnit nebo doplnit, pokud si to bude vyžadovat změna situace v silničním provozu nebo z důvodu veřejného zájmu. Toto stanovisko neslouží jako vyjádření k existenci inženýrských sítí. V případě, že budete požadovat vyjádření k existenci inženýrských sítí, požádejte věcně příslušné oddělení Policie České republiky na adrese: Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, OIKT, Na Baních 1535, 156 00 Praha 5 - Zbraslav.

Zpracoval: komisař por. Ing. Tomáš Barták

komisař npor. Ing. Vlastimil Hruška
vedoucí dopravního inspektorátu
v.r.

Strana č. 2
Václavská 11
280 16 Kolín 3

Výtisk č. 1: Ing. Miloslav Bárta

Výtisk č. 2: Dopravní inspektorát Kolín

Tel.: +420 974 874 562
Fax: +420 974 874 569
Email: ko.di@pcr.cz
IDDS: 2dtai5u



Miloslav Bárta
Horky č.p. 73
28601 Horky

naše značka
5001837835

vyřizuje
Lukáš Průcha

datum
21.12.2018

Věc:

Kolín, Čechovy sady - parkoviště 2 etapa

K.ú. - p.č.: Kolín

Stavebník: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 28002 Kolín

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

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

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:

- NTL plynovod

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Přesná poloha PZ bude před zahájením stavby upřesněna vytyčením.
- Po odstranění stávajícího souvrství v úrovni zemní pláně požadujeme chránit plynovody umístěné ve vozovce před mechanickým poškozením při pojiždění.
- Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky (komunikace) nad plynovodem.
- Případné dopravní značení a sloupy veřejného osvětlení, včetně jejich základových konstrukcí, musí být umístěny od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
- Pokud při realizaci stavby komunikace bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80 cm, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.
- Při případném vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy plynovodu/přípojky.
- Po odtěžení stávající konstrukce vozovky bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.
- Křížení a souběh navržených IS s plynárenským zařízením musí být v souladu s ČSN 73 6005.
- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.

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

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

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

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

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

GridServices, s.r.o.

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

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

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

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

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásepů výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- 11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásepem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- 13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

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

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

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

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

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

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

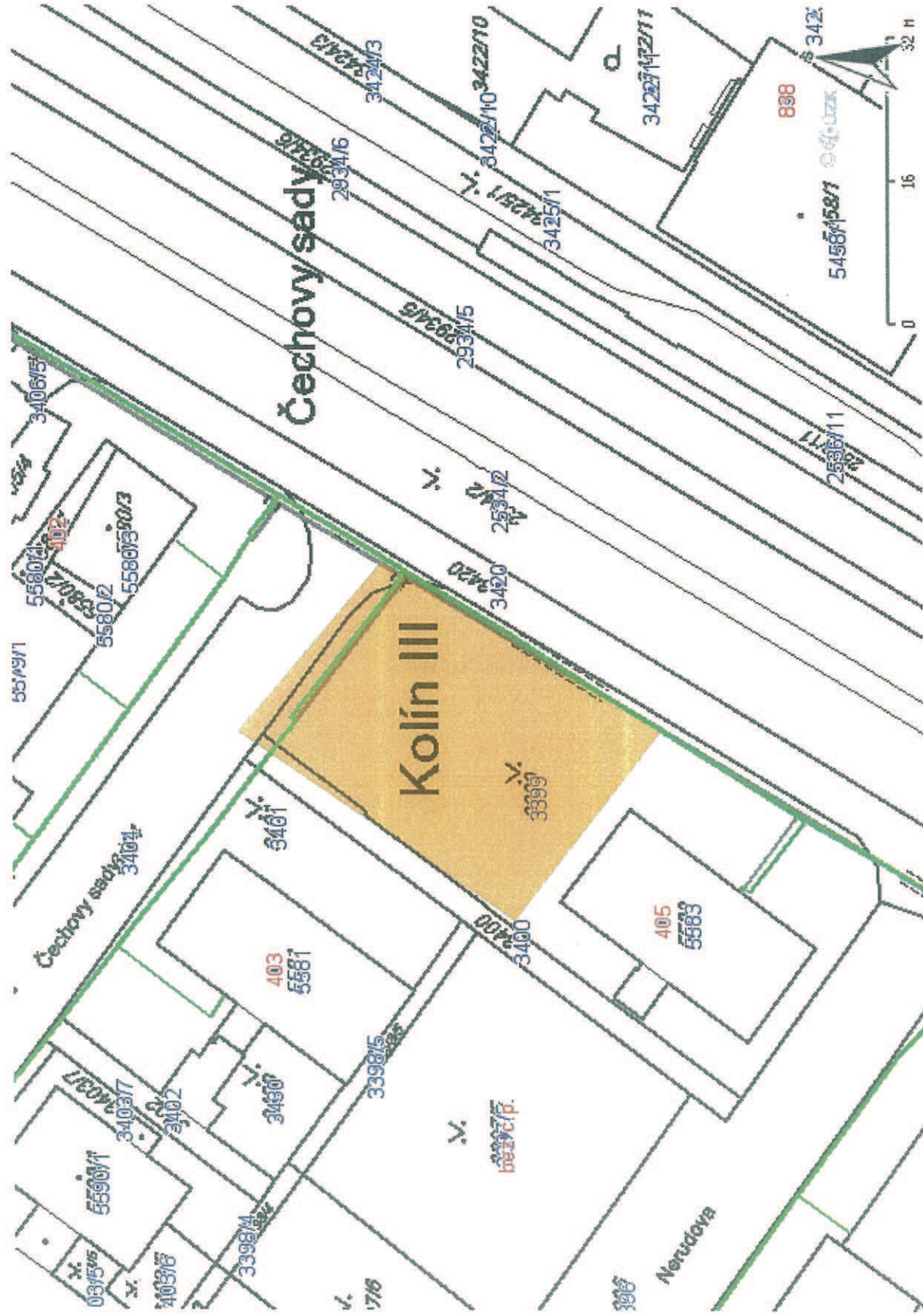
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001837835 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Lukáš Průcha
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
+420261153507
lukas.prucha@innogy.com

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 28002 Kolín. K.ú.: Kolín.



Legenda:

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

Ing. Miloslav Bárta
Horky 73
286 01 Čáslav

NAŠE ZNAČKA: 151/18/Sp

V Kolíně dne: 20. 12. 2018

Věc: vyjádření k PD pro stavební povolení: „Kolín, Čechovy Sady – parkoviště 2 etapa na parc. č. 3399, 3404 v k.ú. Kolín“

AVE Kolín s.r.o. jako správce veřejných prostranství **nemá námitek** k navrhované akci za předpokladu, že stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace a při splnění následujících podmínek:

1. zahájení stavby oznámí investor správci - AVE Kolín s.r.o.,
2. dojde ke křížení našeho zařízení v místech vjezdu na parkoviště, požadujeme zahrnout do projektové dokumentace mechanickou ochranu kabelového vedení veřejného osvětlení,
3. 14 dní před zahájením zemních prací požádá stavebník o vytyčení kabelů V.O., v případě odkrytí kabelů V.O., bude před zasypáním vyzván ke kontrole p. Slavík, tel. 602 298 283,
4. stavba umožní svoz SKO a separovaného odpadu z této lokality, včetně vynášení košů, nebude-li možné bezpečně odpad svážet z důvodu stavebních prací na komunikaci, stavebník přistaví nádoby na bezpečné místo svozu odpadu, termíny a místa svozu odpadu budou upřesněny při předání staveniště a při předání povrchů místní komunikace,
5. nedojde k poškození laviček, odpadkových košů a kontejnerového stání,
6. desky s obroučkami na košíkovou, branky na kopanou budou demontovány tak, aby nedošlo k jejich poškození a budou vráceny městu Kolín,
7. po dokončení prací budou okolní povrchy opraveny v rozsahu dotčeném stavbou včetně konstrukčních vrstev, okraje výkopu budou zaříznuty do pravidelného obrazce, jednotlivé vrstvy v místech výkopu budou pečlivě odstraněny, výkopy při záhozu budou řádně zhutněny po vrstvách max. 20 cm,
8. zeleň:
 - a. navrhujeme osadit vzniklé volné plochy minimálně netrnitými poléhavými keři, které alespoň z části nahradí odstraněný keřový pás, sníží prašnost a jeho údržba bude efektivnější a estetičtější než u travní směsi, která bude při vyšším provozu parkoviště pod velkým tlakem.
 - b. požadujeme dodržování ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích vůči dvěma třešním pilovitým rostoucím na západní straně parkoviště,
 - c. při výkopových pracích bude co nejvíce šetřena okolní zeleň a trávniky, nebudou poškozeny stromy ani keře, při výkopových pracích bude udržován pořádek, případné znečištění veřejných ploch bude okamžitě odstraněno, při záhozu výkopu bude provedeno 2x zhutnění, konečná úprava výkopu se


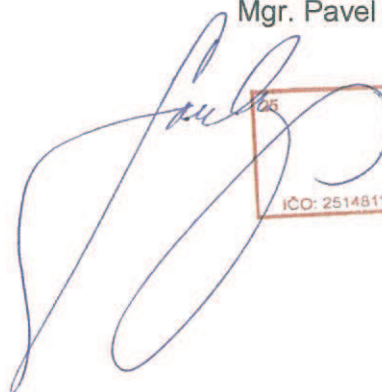
provede srovnáním povrchu tak, aby navazoval na okolní terén, uhrabe se a oseje travním semenem, stejná konečná úprava platí i pro povrchy zeleně, které sloužily jako skládka materiálu, pozemek bude uveden do původního stavu, na upravených plochách nesmí zůstat kameny a zbytky stavebního materiálu.

S pozdravem

Vyřizuje: Mgr. Pavel Soukup
mob: +420 733 697 442
pavel.soukup@ave.cz

Ing. Adéla Vokounová

Mgr. Pavel Soukup



AVE Kolín s.r.o.
Třídvořská 1501
280 02 Kolín V
IČO: 25148117 DIČ: CZ25148117

Ze dne: 05.12.2018
Číslo jednací: O18070082321
Vyřizuje: Jiří Funda
Tel.: 321737183
Fax: 321712326
E-mail: jiri.funda@vodoskolin.cz
Datum: 18.12.2018

Miloslav Bárta ing
č.p. 73
286 01 Horky

Kolín, parc. č. 3399, Kolín, Čechovy sady - Parkoviště 2. etapa (komunikace - oprava, vybudování)

Investor: Město Kolín, Kolín, Kolín I, Karlovo náměstí, č.p. 78, 28002

Projektová dokumentace řeší stavbu Parkoviště – 2. etapa.

S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:

- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítě provozovaných VODOS, s.r.o.. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede VODOS, s.r.o. – Erik Horníček, tel: 777145107, erik.hornicek@vodoskolin.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).
- Společnosti VODOS, s.r.o. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.
- Investor umožní přístup technikům VODOS, s.r.o. na staveniště v průběhu realizace.
- Pro odvodnění komunikace či zpevněné plochy požadujeme používat dešťové vpusti výhradně s horním sifonovým přepadem.
- Pokud bude dešťová kanalizační přípojka zaústěna do jednotné kanalizace Města Kolín v naší správě, poté bude napojení kanalizační přípojky provedeno přes vysazenou odbočku se souhlasem provozu VODOS, s.r.o. Řádné provedení napojení bude na místě písemně potvrzeno oprávněným pracovníkem VODOS, s.r.o. Mgr. Pavel Konývka, tel: 603557122, pavel.konyvka@vodoskolin.cz ve stádiu vysazené začistěné a fixované odbočky (před pokládkou potrubí). Toto potvrzení bude doloženo společností VODOS, s.r.o. před kolaudací. Nebude-li doloženo toto písemné potvrzení, bude nutné na náklady investora provést kamerovou prohlídku kanalizace i přípojky, na jejímž základě bude písemně potvrzeno oprávněným pracovníkem VODOS, s.r.o. řádné provedení napojení.
- Při výstavbě nových zpevněných ploch budou povrchové prvky vodohospodářských sítí umístěny do nivelety nové zpevněné plochy. Povrchové krytí vodovodního řádu musí být minimálně 1,5 m. Pokud dojde ke změně stávajícího krytí vodovodu, bude nutné toto předem projednat a odsouhlasit s pracovníkem společnosti VODOS, s.r.o..
- Technická přejímka funkčnosti povrchových prvků vodohospodářských sítí bude provedena před položením poslední vrstvy komunikace. Technickou přejímku povrchových prvků vodohospodářských sítí provede proti objednavce – Erik Horníček, tel: 777145107, erik.hornicek@vodoskolin.cz, Mgr. Pavel Konývka, tel: 603557122, pavel.konyvka@vodoskolin.cz. Předání všech povrchových prvků vodohospodářských sítí v plně funkčním stavu bude na místě písemně potvrzeno oprávněným pracovníkem VODOS, s.r.o. Toto potvrzení bude doloženo ke kolaudaci.
- Ke kolaudaci bude doložena dokumentace geodetického zaměření skutečného provedení obsahující polohu vysazených odboček dešťových vpustí ve formátu DGN, DWG.

Toto vyjádření společnosti VODOS, s.r.o. má platnost 2 roky ode dne vydání.

S pozdravem



VODOS Kolín
VODOS s.r.o.
Legerova 21, 280 02 Kolín III
IČ: 47538457 • DIČ: CZ47538457

Jiří Funda
technický pracovník

VODOS, s.r.o.
Legerova 21
280 02 Kolín III.
tel.: 321 737 171

Ing. Miloslav Bárta

Horky 73

286 01 Čáslav

V Kolíně dne 9.11.2018

Věc: Vyjádření k existenci sítí na akci „Kolín, Čechovy sady - parkoviště 2.etapa“

Dle předložené žádosti o vyjádření k existenci technického zařízení ze dne 26.10.2018 na akci „Kolín, Čechovy sady - parkoviště 2.etapa“ lokalita Kolín, Vám dáváme na vědomí, že se ve Vámi uvedeném území nachází podzemní rozvody tepelné sítě CZT ve správě Městského tepelného hospodářství spol. s r.o. Veškeré rozvody jsou uloženy cca od 0,5 m do 1,3 m pod povrchem!!

K návrhu uvedeného řešení **nemáme žádné námitky, pokud bude dodrženo ochranné pásmo** dle § 87 Zákona č. 458/2000 Sb. o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) v současném znění. (Šířka ochranných pásem je vymezena svislými rovinami vedenými po obou stranách zařízení na výrobu či rozvod tepelné energie ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo k tomuto zařízení, která činí 2,5 m.)

Stavební práce a přejíždění teplovodního kanálu technikou, musí být prováděny s maximální opatrností. Každé poškození těchto rozvodů, jak na strojní, tak i na stavební části je potřeba okamžitě nahlásit MTH Kolín (p. Matuška tel. 602263034, p. Němec 602628916). Žádáme Vás o kontaktování před zahájením zemních prací, abychom Vám mohli stávající síť vytýčit.

S pozdravem


MTH Kolín spol. s r.o.
Klenovecká čp. 597, 286 02 Kolín II
petr.nemec@mth-kolin.cz
tel. 602 628 916



ČR – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje
územní odbor Kolín

Adresa: Polepská 634, 280 02 Kolín

Ev. č. KO - 1278 - 2/2018/PD

Kolín 7. 11. 2018

Počet listů: 1

Příloha: 1/PD

Ing. Miloslav Bárta
Horky 73
286 01 Horky

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

(Vyřizuje: por. Ing. Iva Kuchařová, tel.: 950 885 161, e-mail: iva.kucharova@sck.izscr.cz)

Místo stavby : Kolín III, Čechovy sady/k. ú. 668150/ č. parc. 3399
Název stavby : Kolín, Čechovy sady - parkoviště 2.etapa
Stavebník : Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 02 Kolín
Předložená dokumentace : Dokumentace k stavebnímu řízení z 06/2018
Zpracovatel dokumentace : Ing. Miloslav Bárta, Horky 73

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje (dále jen „HZS Středočeského kraje“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), posoudil výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 17. 10. 2018 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

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

plk. Mgr. Bc. Dalibor Zeman
ředitel územního odboru
rada

Hasičský záchranný sbor
Středočeského kraje
Jana Palacha 1970
272 01 Kladno
25

Městský úřad Kolín

Odbor dopravy

Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I

tel.: +420 321 748 140, e-mail: odbor.dopravy@mukolin.cz

sídlo odboru: Na Valech 72, Kolín II



Ing. Miloslav Bárta
Horky 73
286 01 ČÁSLAV

Vaše čj. (zn.):

Naše čj.: MUKOLIN/OD 9329/19-car

Naše zn.: OD carvv1 1905/2019

Vyřizuje: Václav Carva

Telefon: 321 748 181

E-mail: vaclav.carva@mukolin.cz

Počet listů: 1

Příloh/listů: 1/2

Datum: 25.01.2019

Vyjádření k projektové dokumentaci na akci: „Kolín, Čechovy sady - parkoviště 2. etapa“.

Odbor dopravy Městského úřadu v Kolíně, jako příslušný silniční správní úřad ve věcech místních komunikací dle § 40 odst. 5 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, k výše uvedené stavbě zaujímá toto stanovisko:

Zdejší silniční správní úřad nemá k předložené projektové dokumentaci na shora uvedenou akci námitek.

K vydání rozhodnutí o povolení dopravního připojení je nutné zdejšímu odboru dopravy k žádosti doložit souhlasné závazné stanovisko Policie ČR KŘP Stř. kraje DI v Kolíně, která posoudí rozhledové a prostorové poměry pro používání sjezdu. Dále souhlas vlastníka této místní komunikace tj. město Kolín (souhlas Rady města Kolín), zastoupené odborem regionálního rozvoje a územního plánování.

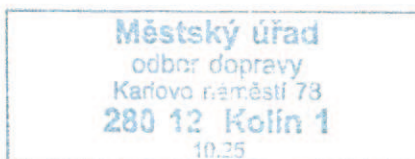
V případě nového dopravního značení je potřeba požádat zdejší odbor dopravy o stanovení trvalého dopravního značení (dále jen DZ), kdy k návrhu žádosti o stanovení DZ je nutné doložit i vyjádření Policie ČR KŘP Stř. kraje DI Kolín.

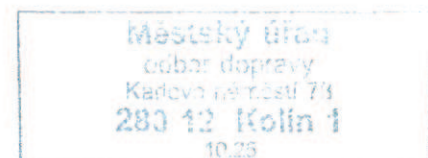
Souhlas (stanovisko k dokumentaci stavby ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb - stavební zákon) včetně stanovení podmínek pro opravu MK vydá investorovi vlastník místních komunikací tj. město Kolín, zast. odborem regionálního rozvoje a územního plánování, popř. správce místních komunikací AVE Kolín s.r.o.

Při samotné realizaci stavby, kdy bude nutné na MK v dané lokalitě vyloučit dopravu za pomoci uzavírky MK, zhotovitel si o povolení uzavírky požádá odbor dopravy MěÚ Kolín v dostatečném časovém předstihu 30 dní před započatím stavby. K žádosti doloží situační plánec, situaci širších vztahů, výše zmiňovaný souhlas vlastníka místních komunikací a souhlas Policie ČR KŘP Stř. kraje DI v Kolíně. Dále požádá zdejší odbor dopravy o stanovení přechodné úpravy provozu po dobu provádění stavebních prací.

otisk úředního razítka

Ing. František Pospíšil
vedoucí odboru dopravy







Q: MULLIN 9329/19-Cav

- Asfaltový beton stávající
- Cementový beton stávající
- Dlažba betonová tl. 80 mm šedá
- Zeleň
- Obrubník silniční výška 20 - 80 mm
- Obrubník silniční výška 120 mm
- Obrubník stávající
- Odstraněné oplocení
- Strom stávající
- Keř stávající
- Keř odstraněný
- Nová uliční vpust'



- Stávající silniční obrubník
výšky 20 · 30 mm zachovat
- Nová uliční vpust'
- Varovný pás šířky 0,4 m
- Signální pás šířky 0,8 m, délky 1,5 m
-  Silniční obrubník
výšky 120 mm
-  Místo pro přecházení

revnou
žbou

CJ: MURKOLIN/100 9329/19-cav

Městský úřad
odbor dopravy
Karlovo náměstí 78
280 12 Kolín 1
10.25

A2

Dokumentace k připomínkám

Objednatel: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín 1		MILOSLAV BÁRTA - MOSTY A DOPRAVNÍ STAVBY	
Odpovědný projektant: Ing. Miloslav Bárta		Vpracoval, kreslil: ProgeCAD 2014	
Kraj: Středočeský		Obec: Kolín	Katastr: Kolín
Datum: červen 2018		Účel: DSP	
Stavba: Kolín, Čechovy sady - parkoviště 2 etapa		Měřítko: 1 : 250	
Název výkresu: SITUACE - NOVÝ STAV		Formát: A4	
		Číslo výkresu: C.1.2.2	