

Marek Hrbotický
Marek Hrbotický
Měšťanská 3348/36b
695 01 Hodonín

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

HODONÍN

2/PA/2024/20244728

Ing. Padalíková, ☎ 518 305 932
padalikova@vak-hod.cz

16.12.2024

Hodonín - Hodonín, Masarykovo náměstí – rozšíření zásuvkových rozvodů - p.č. st. 344/1, 2879/1, 2879/5, 2881/12, 2883/4

Investor: Město Hodonín, Hodonín
Projektant: Marek Hrbotický Hodonín

Popis stavby: Jedná se o rozšíření zásuvkových rozvodů a instalace 5ks podzemních zásuvkových skříní. Navrhovaný zásuvkový rozvod je navržen vodičem CYKY-J 4x16mm² uložený v již připravených chráničkách (239m) a v zemním výkopu (91m), celková délka navrhovaného rozvodu: 330m, počet podzemních zásuvkových skříní: 5ks. Chráničky jsou přístupné z instalačních šachet.

V těch částech kabelové trasy, kde chráničky připraveny nebyly, bude vodič CYKY-J 4x16mm² uložen v kabelové rýze, v ochranné trubce pr.63mm a po celé délce označen výstražnou fólií.

Stanovisko:

K předložené PD nemáme zásadních námitek. V rámci provádění stavebních a výkopových prací požadujeme respektovat následující připomínky a požadavky:

1. V daném prostoru jsou uloženy inženýrské sítě (vodovody a kanalizace) v majetku a v provozování Společnosti Vodovody a kanalizace Hodonín, a. s., které nesmí být vlivem prováděných prací poškozeny, ani ovlivněny.
2. Je nutno respektovat stávající veřejný vodovod a kanalizaci včetně ochranných pásem dle zákona č.76/2006 Sb., kterým se mění zákon 274/2001Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu.
3. **Před zahájením výkopových prací požadujeme přizvat pověřeného zástupce Společnosti Vodovody a kanalizace Hodonín, a. s. tj. p. Bílík tel. 724 612 810, nebo p. Lačňák tel. 724 612 785 k vytyčení veřejného vodovodu a zástupce provozu vodovodů a kanalizací Hodonín – p.Prčík 602 755 604 k vytyčení stávající veřejné kanalizace. Vytyčení sítí pořizuje stavebník na své náklady. O tomto sepsat zápis. Zemní práce prováděné v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace je nutno provádět ručně s největší opatrností.** Ochranná pásma jsou stanovena zákonem č.274/2001Sb., v platném znění.
4. Při výkopových pracích nesmí dojít k poškození potrubí veřejného vodovodu a kanalizace. V případě poškození je nutno vodovod a kanalizaci uvést do původního stavu na náklady investora (zhotovitele) výše uvedené stavby. Startovací jámu protlaku situovat mimo výše uvedené ochranné pásmo.
5. Rovněž je nutno respektovat i stávající vodovodní a kanalizační přípojky v zájmové lokalitě. Trasu vodovodních a kanalizačních přípojek je nutno zjistit u jejich vlastníků, tj. u majitelů dotčených nemovitostí.
6. Při souběhu situovat kabel ve vzdálenosti 1,5m vně povrchu potrubí. Pokud by tuto vzdálenost respektovat nešlo, k řešení na místě samém přizvat ved. provozu Hodonín Ing. Kozlík tel. 518 353 173. Pokud nelze respektovat vzdálenost 1,5m vně povrchu potrubí, je možné tuto vzdálenost snížit

na min. vzdálenost 1m mezi vnějšími povrchy potrubí. Uložení projektovaného vedení musí umožnit přístup pro provádění oprav a údržby vodohospodářských sítí.

7. PRIS pilíř, elektroměrovou skříň, zásuvkové skříň, apod. vybudovat min. 1,5 m od vnějšího líce veřejného vodovodu a kanalizace vč. šachet. Pokud by tuto vzdálenost respektovat nešlo, k řešení na místě samém přizvat – Ing. Kozlík tel. 518 353 173. V případě, že bude nutno zásuvkovou skříň situovat ve vzdálenosti 1m (výjimečně 0,5m), je nutno skříň staticky zabezpečit tak, aby v případě poruchy vodovodu, nebo kanalizace nedošlo k jejich poškození, ani ovlivnění. Doporučujeme základ skříňe založit v nestandardní hloubce pod niveletou vodovodu resp. kanalizace min.50cm pode dnem.
8. V místě křížení vedení NN zásuvkových rozvodů s vodovodem a kanalizací, kNN vedení uložit do ochranné trubky s přesahem vodovodního a kanalizačního potrubí o min. 1 m na každou stranu. Křížení provést pod úhlem 90° (min. 45°).
9. Při provádění respektovat ustanovení ČSN 73 6005 a platné Hodonínské standardy pro vodovodní a kanalizační síť - viz www.vak-hod.cz. Při křížení s vodovodem dodržet min. vertikální vzdálenost 20cm (u chráněného vedení), u křížení s kanalizací dodržet min. vertikální vzdálenost 30cm. Při souběhu s vodovodní přípojkou dodržet min. vzdálenost 0,40 m, s kanalizační přípojkou a vodoměrnou šachtou 0,50 m.
10. K záhozu a k závěrečné prohlídce stavby přizvat zástupce Společnosti Vodovody a kanalizace Hodonín, a. s. provozu Hodonín – Ing. Kozlík nebo Ing. Zapala 518 353 173.
11. Za správnost PD odpovídá zpracovatel projektové dokumentace.

Platnost tohoto stanoviska je omezena na 1 rok od data vystavení. Při jakékoliv změně je nutno si vyžádat nové stanovisko.

Společnost Vodovody a kanalizace Hodonín, a. s., se sídlem Purkyňova 2933/2, 695 11 Hodonín, IČO: 49454544, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1168 ke dni 01.01.1994, jako správce osobních údajů informuje subjekt údajů dle GDPR, že veškeré jeho osobní údaje o něm, případně jeho zástupci, budou zpracovávány pouze za účelem vyhotovení tohoto stanoviska.

Ing. Bronislava Padalíková
Referent VHR



Vodovody a kanalizace
Hodonín, a.s.
Purkyňova 2933/2
695 11 Hodonín
20