

Pan
Ing. Martin Uher
Náměstí Jiřího z Lobkovic 2246/8
130 00 Praha 3

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
 Neuvedena /3.10.2016

NAŠE ZNAČKA
 S 21130/300036658

VYŘIZUJE/LINKA
 Hykeš/Pa/26705 3595

PRAHA dne
 13.10.2016

Souhlasné vyjádření k dokumentaci pro provedení stavby

Akce: **Snížování spotřeby energie (zateplení domu) – školský objekt Chabařovická 1125/4, parc.č. 2364/210, k.ú. Kobylisy, Praha 8**

Projektant: **Le Nut Group, s.r.o., Symfonická 1496/9, Praha 5**

Investor: **Servisní středisko pro správu svěřeného majetku MČ Prahy 8, U Synagogy 236/2, Praha 8**

Při realizaci stavby dle předložené projektové dokumentace je nutno v plném rozsahu dodržet ustanovení zákona č. 458/2000 Sb. (Zákon o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů - energetický zákon) a respektovat platné normy, zejména ČSN 33 2000 - 5 - 52 Výběr soustav a stavba vedení a ČSN 73 60 05 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

Při práci v ochranném pásmu kabelového vedení je nutné splnění níže uvedených podmínek:

- respektování ochranných pásem dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. V těchto pásmech nelze provádět zemní práce, zřizovat stavby, či umisťovat konstrukce a provádět činnosti, které by jinak znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k vedení, nebo které by mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost provozu. V těchto pásmech je rovněž zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět podzemní vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 tun.
- výkopové práce v ochranném pásmu silových a sdělovacích kabelů musí být prováděny ručně s maximální opatrností za dodržení uvedených výkopových podmínek
- žádáme o nahlášení zahájení prací v ochranných pásmech a výzvu ke kontrole stavu před opětovným záhozem energetického zařízení na fax. : 26705 8515, e-mail: inspektori@pre.cz, nebo na tel. : 26705 3595
- respektování vzdálenosti krajního silového kabelu od stavebního objektu (regulační čáry), která je dána ČSN a má být alespoň 0,6 m. Toto pásmo je vyhrazeno silovým energetickým kabelům a kabelům dispečerského řízení energetiky a nelze jej využít pro žádné jiné technologické nebo obslužné zařízení. Tyto silové energetické kabely musí zůstat uloženy nezabetonované a v předepsaném krytí.
- na nově vzniklém přejezdu požadujeme ochránění kabelového vedení uložením do půlených kabelových trub AROT.cz nebo do kabelových betonových žlabů (výrobce Sloupárna Majdaléna) pro mechanickou ochranu kabelů.
- opláštění objektu nesmí omezit manipulační prostor, plné otevření, výměnu dvířek, případně celé naší skříně. Při provádění prací v prostoru pod skříní dbejte zvýšené opatrnosti. Konstrukce musí umožňovat případnou výměnu kabelu distribuční sítě.

- g) při snižování terénu v prostoru našich sítí je nutné zjištění případného krytí kabelů formou kopaných sond. V případě nedodržení platných norem požadujeme zahloubení nebo přeložku našich sítí. Při změně nivelety terénu (např. snížení) v prostoru našich sítí je nutné dodržení hodnot minimálního krytí dle platných technických norem. Stávající krytí před započítáním prací lze zjistit ručně kopanými sondami. Nebude-li možno dodržet hodnoty minimálního krytí, nutno provést zahloubení nebo eventuálně přeložku našich sítí. Veškeré práce na podzemních kabelových vedení PREdistribuce, a.s., může provádět výhradně firma vybraná z databáze zhotovitelů PREdistribuce, a.s.

V rámci stavebního povolení akce je nutné si zajistit za úplaty v útvaru Kmenová data sítě (Svornosti 3199/19a, Praha 5) aktuální stav průběhu všech sítí PREdistribuce, a.s. Návštěvní dny jsou pondělí a středa 8.00-15.00 hod., úterý 8.00-12.00 hod., čtvrtek po tel. objednání na čísle 26705 2169, 26705 2353 od 8.00-14.00 hod., Váš projekt si vezměte s sebou!

Za správnost zákresu odpovídá projektant. Při realizaci nepoužívejte trasové výkresy PREdistribuce, a.s., starší jeden měsíc. K vyloučení kolize s naším zařízením je investor povinen 3 pracovní dny před zahájením stavby toto ohlásit na útvar Dohled správy sítě, osobně - Svornosti 3199/19a, Praha 5 (v pracovní dny 7 – 8 hod.), e-mailem - inspektori@pre.cz, faxem – 26705 8515. K datu zahájení stavby provede odpovědný pracovník kontrolu stavu distribuční soustavy (zákresu vystaveného útvaru Kmenová data sítě) za období 1 měsíce zpětně. S případnými změnami investora seznámí a potvrdí předložený zakres. Případné škody na zařízení PREdistribuce, a.s., budou řešeny dle platné legislativy. Vytýčení distribuční sítě v terénu se neprovádí, pokud jsou trasy kabelů geodeticky zaměřeny. V případě, že je trasa kabelů geodeticky zaměřena, požádejte v útvaru Kmenová data sítě o soubor souřadnic, pomocí kterých Váš geodet určí polohu našeho zařízení. Bude-li investor na vytýčení přesto trvat, hradí veškeré náklady s tímto spojené. Předpokladem je osvědčení právního zájmu a uzavření hospodářské smlouvy na pracovišti Technické koordinace sídlící v Praze 9, Novovysočanská 696/3. Vaši návštěvu je vhodné dohodnout předem na telefonním čísle 26705 2231.

Toto vyjádření nenahrazuje výkopové povolení.

Platnost vyjádření 1 rok.

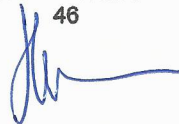
S pozdravem

PREdistribuce, a.s.

Svornosti 3199/19a

150 00 Praha 5

46



Jiří Hausner

Dohled správy sítě

Příloha
dokumentace

Kopie
S 21 130

PREdistribuce, a.s.

Svornosti 3199/19a, 150 00 Praha 5, korespondenční adresa: Na Hroudě 1492/4, 100 05 Praha 10
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka číslo 10158
Bankovní spojení: ČSOB Praha, č. účtu: 17494043/0300, IČ: 27376516, DIČ: CZ27376516
telefon: 267 051 111, fax: 267 310 817, e-mail: pre@pre.cz, distribuce@pre.cz, www.pre.cz