



03806-16-TSB

VAŠE ZNAČKA:

NAŠE ZNAČKA: 5800/Min/34/16

VYŘIZUJE: Minařík

TEL./FAX: 545424062

EMAIL: minarik@tsb.cz

DATUM: 7.3.2016

Ing. Mgr. Lucie Radilová DiS.
El. Přemyslovny 50
625 00 Brno

**Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci pro vydání rozhodnutí o umístění stavby
Revitalizace parku Dvorského**

Výše uvedenou stavbou dojde k dotčení stávajícího zařízení veřejného osvětlení v majetku, správě a údržbě naší společnosti TSB, a.s. V rámci stavby dojde k provedení přeložení části veřejného osvětlení jako vyvolaná investice na náklady investora uvedené akce! Dále dojde k vybudování zcela nového veřejného osvětlení v prostoru parku v počtu 8SM světelných míst.

S předloženou projektovou dokumentací pro vydání rozhodnutí o umístění stavby „Revitalizace parku Dvorského“ souhlasíme a souhlasíme s jejím umístěním za předpokladu splnění následujících podmínek:

K novému veřejnému osvětlení komunikací je nutné si **vyžádat stanovisko jeho budoucího vlastníka OI MMB**, Kounicova 67, s kladným vyjádřením o budoucím převzetí nového osvětlení do majetku města Brna. Pro provozování, správu a údržbu předmětného osvětlení naší společností TSB, a.s. musí být osvětlení investorem převedeno do majetku města Brna, resp. majetkové evidence, zastoupeného OI MMB a vloženo do tzv. „obstarání“ naší společností formou dodatku ke smlouvě o obstarání VO a SO, resp. při tomto projednání budou dohodnuty i podmínky pro převedení (darování nebo prodej) nově zbudovaného zařízení VO městu Brnu a následně k výkonu vlastnických práv, tedy i zajištění správy a údržby, správci VO.

Jelikož předložená projektová dokumentace nemá veškeré náležitosti realizační projektové dokumentace, požadujeme zpracovat a předložit k odsouhlasení dokumentaci veřejného osvětlení pro stavební povolení a realizaci stavby, kterou ve fázi zpracování konzultujete s pracovníky naší společností. Projektová dokumentace **včetně jednopólového schématu zapojení** musí být zpracována v souladu se Standardy veřejného osvětlení města Brna a musí být odsouhlasena naší společností, která je správcem veřejného osvětlení města Brna.

Do dalšího stupně projektové dokumentace zapracujte následující požadavky a připomínky:

V situačním výkrese zvýrazněte krajní, resp. nápojně body nového VO na stávajícího zařízení VO. Použijte evidenčních čísel zařízení VO dle GIS naší společnosti.

Navržená výměna skříně na ul. Dvorského bude typu RF 5:5 a bude osazena pojistkami na větví pro nové VO.

Nová skřín u sloupu S-0883-028 bude typu RF 5:3. Odvod do nového osvětlení bude bez osazení pojistkami u větve pro nové VO.



Ve výkresu popište typy použitých chrániček, a typy chrániček v místě přechodu komunikace.

Pod betonovými chodníky kabel v chráničce Kopoflex 63 uložte navíc ještě do Kopoflex 110.

Doplňte o jednoduché jednopólové el.schema zapojení. Dále doplňte el.schema se zapojením rozpínacích skříní.

Před zpracováním dalšího stupně PD kontaktujte technika TSB, a.s. příslušné oblasti, pana Uhera, tel.: 545424075.

Bez předložené a naší společnosti odsouhlasené realizační projektové dokumentace nesouhlasíme se zahájením realizace stavby objektu veřejného osvětlení!

K nově budovanému veřejnému osvětlení komunikací máme následující požadavky:

Zařízení veřejného osvětlení musí být umístěno na veřejných, nesoukromých pozemcích a komunikacích, volně dostupných technice údržby. Stožáry, kabely a zařízení veřejného osvětlení doporučujeme zbudovat na veřejných pozemcích a komunikacích, volně dostupných pro obsluhu a údržbu. V případě uložení do neveřejných, resp. soukromých pozemků je nutné tyto pozemky zatížit bezúplatným věcným břemenem ve prospěch budoucího vlastníka veřejného osvětlení. Případné oplocení pozemků a drobné stavby musí být budovány ve vzdálenosti minimálně 60 cm od trasy kabelů a hrany stožárových základů.

Respektujte ochranné pásmo kabelů a stožárů veřejného osvětlení, které činí minimálně 60 cm od osy stožáru a kabelů (30cm minimálně od hrany stožárového základu). **V ochranném pásmu nesmí být zřizovány pevné stavby a ploty.**

Dle předložené projektové dokumentace je zřejmé, že bude v předmětné oblasti vysazována veřejná zeleň. **Při návrhu jejího a při návrhu umístění sloupů veřejného osvětlení uvažujte v budoucnu vzrostlou zeleň, která nesmí zastiňovat veřejné osvětlení.** Zeleň nesmí být vysazována nad kabelovou trasou. Při návrhu výsadby nových stromů požadujeme respektovat požadavek na jejich umístění dle Standardů pro veřejné osvětlení města Brna a to v minimální vzdálenosti 3 metry od jednotlivých světelných míst a minimálně 1,5 metru od osy kabelových rozvodů veřejného osvětlení.

Umístění případného městského mobiliáře bude respektovat ochranné pásmo zařízení veřejného osvětlení.

Požadujeme projekt veřejného osvětlení doložit světelně technickým výpočtem v souladu s normami ČSN CEN/TR 13201.

Podklady stávajícího stavu veřejného osvětlení Vám poskytne Odbor GIS, naší společnosti TSB, a.s., Barvířská 5.

Toto naše vyjádření má platnost po dobu jednoho roku.

S pozdravem



TECHNICKÉ SÍTĚ BRNO, a. s.
BARVÍŘSKÁ 5, 602 00 BRNO
TEL.: +420 545 424 030
FAX: +420 545 424 016
IČ: 25512285, DIČ: CZ25512285



Ing. Miroslava Vraná

Vedoucí Odboru investice a projekce, správy majetku