

VÁŠ DOPIS č. j.:
ZE DNE: 22. 9. 2022
NAŠE č. j.: 407/2022
NAŠE sp. zn.: -
Ing.arch Jaroslav Chvátal
Bílovecká 2411/1
746 01 Opava

VYŘIZUJE: Lucie Šimonová
TEL.: +420 553 759 109
E-MAIL: lucie.simonova@tsopava.cz

DATUM: 20. 10. 2022

Vyjádření k projektové dokumentaci stavby „Knihovna PB – pobočka Liptovská“

Technické služby Opava s.r.o., jako správce místních komunikací (dále jen „MK“), veřejného osvětlení a veřejné zeleně **souhlasí** s předloženým návrhem projektové dokumentace stavby „**Knihovna PB – pobočka Liptovská**“, za podmínek:

- Výstavbou dotčené pozemky na parc. č. 1153/96, 1153/206, 1153/98, 1153/95 v k. ú. Kylešovice, nejsou vedeny v pasportu místních komunikací (dále jen „MK“) a nejsou tudíž ve správě ani v majetku Technických služeb Opava s.r.o.,
- Mechanismy stavby nesmí být odstavovány, ani materiál nesmí být skladován na stavbu přilehlé MK,
- Práce budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení bezpečného provozu na MK,
- **Veškeré plochy** dotčené akcí budou ihned po ukončení prací uvedeny do původního stavu

Vyjádření správce veřejného osvětlení (dále jen „VO“)

Dojde ke střetu s kabelem ve správě Technických služeb Opava s.r.o.

Dodržujte podmínky správce pro výkopové práce při střetu s kabelem v jeho správě.

- V souvislosti s právě probíhající investiční akcí Statutárního města Opavy „Sídliště Kylešovice ul. Liptovská veřejné osvětlení“, budou nově vzniklé sítě v prostoru vámi projektovaných nových parkovacích stání. K tomuto novému zaměření sítě veřejného osvětlení v této chvíli neexistuje, z tohoto důvodu jsme Vám elektronicky zaslali situaci projektové dokumentace fy Pospíšil Projekty, kde je nové vedení zakresleno.
- Před zahájením výkopových prací je nutné si objednat vytyčení kabelové trasy (v příloze jsou doloženy situace s výskytem veřejného osvětlení).
- Je potřeba ohlásit zhotovitele, který bude práce provádět, datum zahájení prací s předpokládanou dobou ukončení. Dále pravidelně informovat, kde právě výkopové práce probíhají.
- Výkopové práce v blízkosti kabelu ve správě TS Opava s.r.o. nesmí být prováděny těžkou technikou. Požadujeme v místě střetu opatrný ruční výkop.
- Odkrytý kabel musí být řádně zajištěn proti mechanickému poškození.
- Je-li odstraněna zemina i pod kabelem, musí být při záhozu zemina pod kabelem dusána, musí být obnoveno pískové lože i výstražné označení kabelu. Nesmí dojít k poškození kabelu následným sedáním zeminy.
- Správce bude před položením povrchové úpravy vyzván k posouzení uložení kabelu (na objednávku)
- Zához kabelu bude možno provést po písemném ujištění ve stavebním deníku, že kabel nebyl poškozen. (kopii požadujeme doložit) Zápis bude podepsán zodpovědnou osobou za průběh výkopových prací (uvedeno v povolení MMO – odboru dopravy).
- Vyskytne-li se v trase stavebních úprav porucha kabelů v naší správě do 24 měsíců od ukončení prací a při její opravě správce zjistí, že byla způsobena mechanickým poškozením povrchu kabelu, který nebyl v průběhu stavby po správci prokazatelně požadován k opravě, bude úhrada opravy uplatňována u odpovědné osoby, která je uvedena v povolení MMO – odboru dopravy.
- Souběžně s trasou kabelu bývá uložen i zemnicí vodič. Nesmí dojít k jeho odstranění ani poškození.

- Dojde-li v průběhu stavby k poškození kabelu (porušení izolace, přetržení apod.), okamžitě po zjištění této skutečnosti toto zhotovitel oznámí správci. Opravu provedou zaměstnanci TS Opava s.r.o. na základě objednávky zhotovitele zemních prací.
- Upozorňujeme, že kabely jsou i v průběhu stavby provozovány.

Vyjádření správce zeleně

- Výkop v travnatých plochách ve vlastnictví Statutárního města Opavy bude uveden do původního stavu – terén urovnán, kameny vysbírány, povrch oset travním semenem.
- Výkopy zasypávat postupným hutněním.
- Dojde-li ke styku výkopů se vzrostlou zelení, bude dodržena norma ČSN DIN 18 920 Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech. Výkopy budou prováděny ve vzdálenosti min. 0,5m od keřů a 1,5m od stromů. V blízkosti vzrostlých dřevin budou výkopy prováděny ručně.
- Kořeny větší než 3cm budou ponechány.
- V případě poranění budou ošetřeny stromovým balzámem, eventuálně seřiznuty rovným řezem a ošetřeny. Doporučujeme ošetřit odbornou zahradnickou firmou.
- Po takto provedených úpravách kontaktujte na tomto telefonním čísle 606 436 731 správu veřejné zeleně TSO, pro kontrolu konečného stavu ploch veřejné zeleně.
- Při nutnosti odstranění dřevin a výsadeb rostlin je nutné požádat o vyjádření odbor životního prostředí Magistrátu města Opavy.

Vyjádření správce městského mobiliáře

Je nutno respektovat mobiliář v majetku Statutárního města Opavy (lavičky, odpadkové koše, palisády, dětská hřiště, pískoviště, plakátovací plochy, kontejnerová stání, přístřešky zastávek MHD apod.). Pokud dojde ke střetu a poškození těchto prvků kontaktujte Technické služby Opava, p. Jiří Dubový, vedoucí provozovny správy a údržby mobiliáře v majetku města (telefonní kontakt: 553 756 116, 606 710 406).

Dle posouzení na místě samém bude mobiliář na náklady investora stavby dán do původního stavu.

Vyjádření je platné pouze v rámci předmětné stavby a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

S umístěním a realizací stavby souhlasíme s tím, že stavebník nebo jím pověřená třetí osoba dodrží výše uvedené podmínky.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti.

Veškeré navržené a opravou vyvolané stavební úpravy budou provedeny na náklady stavebníka shora uvedené akce.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data jeho vydání.

Ing. Martin Girášek, MCI
provozně-technický náměstek

 **Technické služby
Opava s.r.o.**

Těšínská 2057/71, 746 01 Opava

4-



Seznam příloh (číslování)									
číslo	typ	název přílohy	objekt	stavba	část	část	část	část	část
1	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
2	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
3	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
4	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
5	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
6	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
7	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
8	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018

- 10.10.2018 - 10.10.2018
- 10.10.2018 - 10.10.2018
- 10.10.2018 - 10.10.2018
- 10.10.2018 - 10.10.2018
- 10.10.2018 - 10.10.2018
- 10.10.2018 - 10.10.2018
- 10.10.2018 - 10.10.2018
- 10.10.2018 - 10.10.2018
- 10.10.2018 - 10.10.2018
- 10.10.2018 - 10.10.2018

LEGENDA ZNAČENÍ:

Číslo přílohy - 10.10.2018

Číslo přílohy - 10.10.2018

Číslo přílohy - 10.10.2018

Číslo přílohy - 10.10.2018

Číslo přílohy - 10.10.2018

Číslo přílohy - 10.10.2018

Číslo přílohy - 10.10.2018

Číslo přílohy - 10.10.2018

Číslo přílohy - 10.10.2018

Číslo přílohy - 10.10.2018

TECHNICKÉ PODMÍNKY:

1. Účel: ...

2. Účel: ...

3. Účel: ...

4. Účel: ...

5. Účel: ...

6. Účel: ...

7. Účel: ...

8. Účel: ...

9. Účel: ...

10. Účel: ...

Souřadnice osvětlovacích bodů

číslo	typ	název	objekt	stavba	část	část	část	část	část
1	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
2	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
3	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
4	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
5	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
6	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
7	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
8	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
9	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018
10	SEZNAM	SEZNAM / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018 / 10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018	10.10.2018

10.10.2018 - 10.10.2018

10.10.2018 - 10.10.2018

10.10.2018 - 10.10.2018

10.10.2018 - 10.10.2018

10.10.2018 - 10.10.2018

10.10.2018 - 10.10.2018

10.10.2018 - 10.10.2018

10.10.2018 - 10.10.2018

10.10.2018 - 10.10.2018

10.10.2018 - 10.10.2018

ŘEZ ULOŽENÍ KABELU



PO VÝSTUPNÍ SÍTLIČCE BODU PRŮVODNOSTI STAVBY PROJEKTU

STAVBA PRŮVODNOSTI STAVBY PROJEKTU

STAVBA PRŮVODNOSTI STAVBY PROJEKTU

STAVBA PRŮVODNOSTI STAVBY PROJEKTU

STAVBA PRŮVODNOSTI STAVBY PROJEKTU

STAVBA PRŮVODNOSTI STAVBY PROJEKTU

STAVBA PRŮVODNOSTI STAVBY PROJEKTU

STAVBA PRŮVODNOSTI STAVBY PROJEKTU

STAVBA PRŮVODNOSTI STAVBY PROJEKTU

STAVBA PRŮVODNOSTI STAVBY PROJEKTU

STAVBA PRŮVODNOSTI STAVBY PROJEKTU

STAVBA PRŮVODNOSTI STAVBY PROJEKTU

STAVBA PRŮVODNOSTI STAVBY PROJEKTU

STAVBA PRŮVODNOSTI STAVBY PROJEKTU