

Dne 19.2.2020 v 16:35 Petr Kapl napsal(a):

Dobrý den pane inženýre,

k zaslaným podkladům nemám vážných námitek a souhlasíme s navrženým řešením. Pouze u SO 401 (Dolní Krčmy) může návrh kolidovat se stávajícím veřejným osvětlením. Zřejmě jste neobdrželi aktuální stav VO v dané lokalitě. Přílohou zasílám zaměření skuečnosti.


S pozdravem

Petr Kapl 
Odbor rozvoje

oddělení hospodářské správy

Městský úřad Mohelnice
U Brány 916/2
789 85 Mohelnice

Tel.: 583 452 115
Mobil: +420 725 855 543
e-mail: kaplp@mohelnice.cz
www.mohelnice.cz

 cid:image001.png@01Cf

P Prosím, netiskněte tento email, pokud to není nezbytně nutné!

From: Polívka Jan Ing. - Pontex s.r.o. [mailto:polivka@pontex.cz]
Sent: Tuesday, February 11, 2020 3:03 PM
To: Petr Kapl

Subject: Re: D35 - Staré Město - Mohelnice, DÚR SO 440 až 443

Dobrý den!

Na základě předaných podkladů jsme zpracovali návrh technického řešení objektů veřejného osvětlení uvedené stavby.

Žádáme tímto o schválení navrženého řešení a o vydání souhlasného stanoviska (příp. s ostatními objekty stavby) pro ÚR.

V příloze DÚR uvedených SO vč. přehledné koordinační situace.

S pozdravem

Jan Polívka, PONTEX

tel. 602 214 620

Dne 5.12.2019 v 9:54 Petr Kapl napsal(a):

Zdravím,

přílohou zasílám koncept plánované opravy chodníku na ulici Olomoucká v Mohelnici.

S pozdravem

Petr Kapl 
Odbor rozvoje

oddělení hospodářské správy

Městský úřad Mohelnice
U Brány 916/2
789 85 Mohelnice

Tel.: 583 452 115
Mobil: +420 725 855 543
e-mail: kaplp@mohelnice.cz
www.mohelnice.cz



Obrázek byl odebrán
odesílatelem.

P Prosím, netiskněte tento email, pokud to není nezbytně nutné!

From: Polívka Jan Ing. - Pontex s.r.o. [<mailto:polivka@pontex.cz>]
Sent: Wednesday, December 04, 2019 10:38 AM
To: kaplp@mohelnice.cz
Subject: Fwd: Re: D35 - Staré Město - Mohelnice, DÚR SO 440 až 443

Dobrý den,

dle telef. hovoru zasíláme s žádostí o pomoc k získání potřebných údajů a následného schválení návrhu na úrovni DÚR.
Pro přehled připojena i koordinační situace stavby.

Děkuji

S pozdravem

Jan Polívka, PONTEX
tel. 602 214 620

----- Přeposlaná zpráva -----

Předmět: Re: D35 - Staré Město - Mohelnice, DÚR SO 440 až 443
Datum: Thu, 14 Nov 2019 12:12:46 +0100
Od: Polívka Jan Ing. - Pontex s.r.o. <polivka@pontex.cz>
Komu: janku@evoke.cz

Dobrý den!

V příloze posíláme naše návrhy přeložek (a rozšíření) sítě v.o. v souvislosti s výše uvedenou stavbou. Ke všem objektům nám chybí základní info o stávajícím stavu napájecí sítě i světelných bodů. Prosíme, o doplnění info k jednotlivým SO.

SO 440 Přeložka VO Podolí (ul. Třebovská) km 0,500 až 0,850 SO 124

- máme správně určený (popsaný) napájecí rozvaděč RVO?

- jak jsou "vystrojené" světelné body směr centrum (stožáry, svítidla)?
- máme dobře připojené odbočení do ulice Podolí?;
- jaká je dimenze vývodu z RVO a jaká je dimenze a délka sítě v.o. směr Podolí?
- je v lokalitě Podolí ještě jiný RVO nebo bude nutné při stavbě zářezů a mostu na D35 provizorní kabelové propojení?

SO 441 Přeložka VO cyklostezka Dolní Krčmy (km 16,380 SO 101)

- je přívod pro osvětlení podchodu v ul. Dolní Krčmy od betonového stožáru se svodem a jaký je stávající kabel ?
- je třeba propojit síť v.o. z ulice Dolní Krčmy za podschod do stávajícího sadového stožáru?

SO 442 Přeložka VO křižovatky se silnicí II/644 (Olomoucká)- je napájení v.o. z Olomoucké ulice (jaký RVO)?

- jak jsou "vystrojené" světelné body směr centrum (stožáry, svítidla)?
- je potřebné propojení na v.o. v ulici za podjezdem (Dolní Válce), nebo jak rozdělit napájení?

SO 443 Veřejné osvětlení okružní křižovatky na SO 127 (FENIX)

- jediné možné napojení je ze stožáru v ul. Jižní (možná i Luční?)
 - jak daleko je RVO a bude možné připojit na síť v.o. nebo bude nutné v některé z ulic zřídit nový napájecí rozvaděč RVO?
- Jinak předpokládáme budoucí úpravu ze strany města (chodník podél sil. II/444), proto bychom zde stožáry mezi oběma okružními křižovatkami zatím neosazovali.

Pak ještě dotaz, zda nemá město světelné zatřídění ulic dle ČSN 13201-1?

Děkujeme

S pozdravem
Jan Polívka, PONTEX
tel. 602 214 620

PS. Prosím, přistupuje k tomu tak, že realizace (dokončení stavby) je naplánováno na rok 2030.

Dne 31.10.2019 v 12:31 Polívka Jan Ing. - Pontex s.r.o. napsal(a):

Dobrý den,

než vám zašleme dle telefonické dohody naše návrhy v.o. v rámci stavby, prosíme o tyto informace:

- Pro osvětlení nové okružní křižovatky na sil. II/444 (u Fenixu) nám chybí napájení. Pro případné napojení z posledního stožáru v Jižní ulici bychom potřebovali zákres stávajícího vedení, resp. info, jaký je stávající

kabel a jak dáleko je napájecí bod (rozvaděč RVO).

Děkujeme

S pozdravem

Jan Polívka, PONTEX
tel. 602 214 620