

Jan Oppelt

Od: Syřiště Jaroslav [jaroslav_syriste@infotel.cz]
Odesláno: 31. srpna 2017 7:59
Komu: 'Jan Oppelt'
Předmět: RE: ZŠ_Lyčkovo_nám._úprava vjezdu
Přílohy: 1-TZ_Vjezd Pernerova 170512.pdf; 4-Vzorrez_170512-Model.pdf; 2-ZSLyckovo_situace vjezd-LUC170512-Situace vjezdů.pdf; c3_koo.pdf; Pernerova2.pdf

Dobrý den,

Děkuji za info, myslím, že když nejsou sondy tak se ani Příčný řez nedá provést a vzorový samozřejmě neodpovídá skutečnosti. Dodavatelské firmě jej takto nelze předat a to z důvodu neznámé hloubky všech zde položených inženýrských sítí. Bereme na vědomí, že případná ochrana sítě UPC během výstavby bude provedena dle doložené Technické zprávy – žlaby a podobně. UPC má v trase položeny 4x chráničky HDPE Js 40 mmm – 2x F, 1x F/ž, 1x F/žžž pruhy vč. optických kabelů. Podotýkáme, že v ochranném pásmu naší sítě je nutné pracovat jen s ručním nářadím bez použití mechanizace. Jako přílohu posílám trasu UPC.

S pozdravem

Ing.Jaroslav Syřiště
InfoTel, spol. s r.o.
Novolíšeňská 18
628 00 Brno
Mob:606 776 154
E-mail: jaroslav_syriste@infotel.cz

From: Jan Oppelt [<mailto:oppelt@aaaales.cz>]
Sent: Wednesday, August 30, 2017 4:19 PM
To: Syřiště Jaroslav
Subject: FW: ZŠ_Lyčkovo_nám._úprava vjezdu
Importance: High

From: Jan Oppelt [<mailto:oppelt@aaaales.cz>]
Sent: Wednesday, August 30, 2017 4:17 PM
To: 'Syriste, Jaroslav'
Subject: ZŠ_Lyčkovo_nám._úprava vjezdu
Importance: High

Dobrý den pane Syřiště,

k DSP na akci **Přístavba tělocvičny, školní jídelny a kuchyně ZŠ Lyčkovo nám. 6 / 460, Praha 8 _ SO 04 Úprava vjezdu z Pernerovy ulice** jsem od Vás obdržel stanovisko 1240/2017, kde píšete:

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je pov
společnost UPC ke stanovení konkrétních podmíne
VVKS poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal sh
nebo zasahuje do *Ochranného pásma VVKS* a v rámci re
úprava, přeložení VVKS. Výzva ke stanovení konk
manipulaci, úpravě, přeložení VVKS, musí být podána
zpracování projektové dokumentace stavby a to pro
InfoTel - Jaroslav Syříš, tel.: 606 776 154, e-mail: jaroslav

Prosím tedy o stanovení podmínek ochrany Vaší sítě, která probíhá pod upravovaným vjezdem. Posílám DSP, ze
které je návrh úpravy vjezdu patrný .

Děkuji za odpověď

Jan Oppelt, ARCHITEKTONICKÝ ATELIER ALEŠ, s.r.o.