

Paní
Ing. Ilona Čermáková
SŽDC s.o. Oblastní ředitelství Praha
Partyzánská 1504/24
170 00 Praha 7

Váš dopis zn. / ze dne	. 2019	Vyřizuje	Milan Vacek
Naše značka	Č.j. 00350/2019-O	Telefon	+420 724062783
Datum	09. 01. 2019	E-mail	milan.vacek@cdt.cz

Věc: vyjádření k DSP

Akce: „Obchvat Kralupy nad Vltavou II/240 II/101, přeložka silnic v úseku D7-D8, II.etapa“
SO 601-přeložka sděl. kabelu ČD-Telematika
SO 655-přeložka sděl. kabelu ČD-Telematika

Vyjádření pozbývá platnosti dne 9.1.2021

Při realizaci výše uvedené akce **DOJDE** ke styku s telekomunikačním vedením a zařízením, která jsou chráněna ochranným pásmem dle §102 zák.č.127/2005 Sb.,o elektronických komunikacích. Manipulace s optickými kabely (a jejich příslušenstvím např.HDPE) v majetku ČD-Telematika a.s.,jsou nezadatelné a budou zajištěny na základě smluvního vztahu pracovníky majitele zařízení.

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci ověřenou organizací ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

S předloženou PD nesouhlasíme.

SO601

V tomto SO se překládá dálkový metalický sdělovací kabel ŽDK1 „ Praha – Kralupy nad Vltavou“ v majetku SŽDC s.o. TUDC Praha.(**v celé PD je nutné opravit majitele kabelu a název SO**) Kabel bude překládán z ATU Kralupy směr Praha převážně do kolejového tělesa. Na spojování budou použity spojky typu XAGA. Nový kabel bude stejného profilu. Před přeložkou a po přeložce se musí provést ss kontrolní měření na všech čtyřkách. Dále požadujeme geodetický zaměření nové trasy , opravu knihy plánů a dořešit věcné břemeno nové kabelové trasy. **Vzhledem k tomu , že současná předložená dokumentace nebyla upravena a technicky dořešena dle vyjádření k DUR ze dne 17.1.2014 , požadujeme předložit podrobné technické řešení přeložky.**



ČD-Telematika
ČD-Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3
DIČ: CZ61459445, Tel: +420 724 062 783
cdt@cdt.cz, www.cdt.cz

www.cdt.cz

SO655

V tomto SO se překládá místní metalický sdělovací kabel č.41 „Stanice kusových zásilek-Hasiči“, o profilu 20XN0,8 v majetku SŽDC s.o. TUDC Praha a kabel 30P1,0 v majetku SDC Praha. **(v celé PD je nutné opravit majitele kabelu a názvu SO)** Kabely bude nahrazeny typy 20XN0,8 TCEPKPFLEZE a 30P1,0 TCEPKPFLEZE (majitel SSZT) Na spojování budou použity spojky typu XAGA. Před přeložkou a po přeložce se musí provést ss kontrolní měření na všech čtyřkách na obou kabelech. Dále požadujeme geodetický zaměření nové trasy , opravu knihy plánů a dořešit věcné břemeno nové kabelové trasy.

Vzhledem k tomu , že současná předložená dokumentace nebyla upravena a technicky dořešena dle vyjádření k DUR ze dne 17.1.2014 , požadujeme předložit podrobné technické řešení přeložky.

Při poškození nebo zcizení sdělovacích metalických, optických kabelů v průběhu stavby, budou veškeré náklady na opravu a sankcí, souvisejících s výpadkem provozu vymáhány po zhotoviteli stavby.

Před realizací přeložek sdělovacích kabelů je nutné uzavřít s majitelem kabelu „Smlouvu o vynucené přeložce“
Za TUDC Mgr.Jitka Adámková tel: tel:972341043 jitka.adamkova@tudc.cz

Opravenou projektovou dokumentaci je nutné předložit majiteli kabelu SŽDC s.o. TUDC Praha a ČD-Telematika a.s. k odsouhlasení. Toto vyjádření nenahrazuje souhrnné stanovisko ČD a.s, nebo SŽDC s.o. !!!

Příloha: Všeobecné podmínky SŽDC s.o. TUDC Praha

Všeobecné podmínky ČD-Telematika a.s.

Vyjádření k DUR

ČD-Telematika a.s.

Úsek_INFRA odbor SKS

Senior technik Váček Milan

ČD-Telematika

ČD - Telematika a.s.

Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3

DIČ: CZ61459445, Tel.: +420 972 225 555

cdt@cdt.cz, www.cdt.cz