

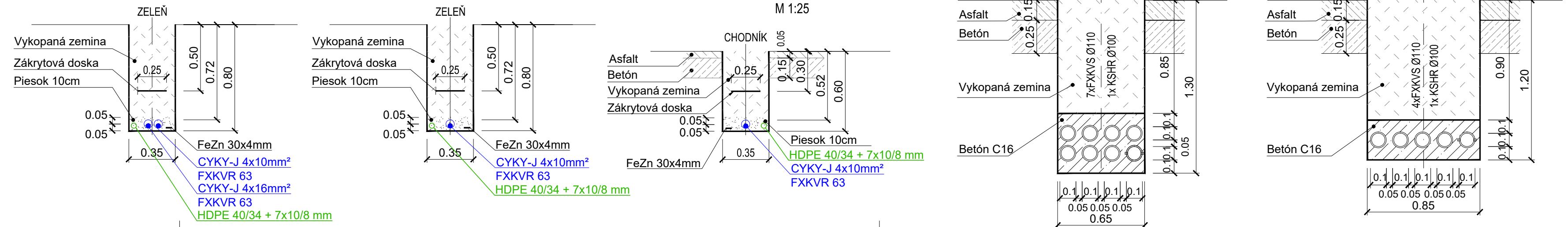
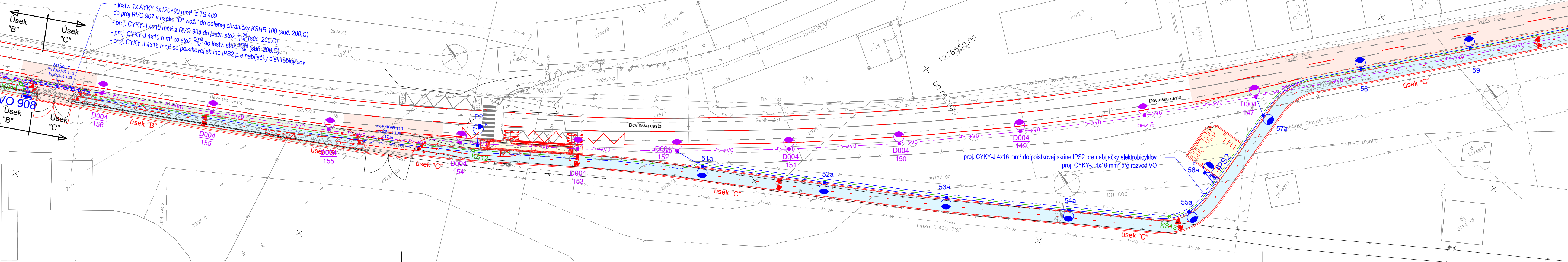
- LEGENDA:
- Proj. kábel VO CYKY-J 4x10mm² uložený v ochrannej rúrke FXKVR 63 v zemi
 - Proj. prepojavací kábel VO CYKY-J 4x10mm² uložený v ochrannej rúrke FXKVR 63 v zemi
 - Proj. kábel pre napájanie nabíjačiek elektrobicyklov CYKY-J 4x16mm² uložený v ochrannej rúrke FXKVR 63 v zemi
 - Proj. kábový prechod z rúr FXKVR 110 a delenej chráničky KSHR 100 - vo výkope
 - Číslo proj. osvetľovacieho stožiara
Proj. osvetľovací votknutý stožiar SRVJ/8/76+RAL7016
Proj. LED svetidlo typu A - na stožiar
 - Číslo proj. osvetľovacieho stožiara
Proj. osvetľovací votknutý stožiar SRVJ/6/76+RAL7016
Proj. LED svetidlo typu B - na stožiar
 - Číslo proj. osvetľovacieho stožiara
Proj. osvetľovací votknutý stožiar SRVJ/6/76+RAL7016
Proj. LED svetidlo typu R pre priechody pre chodcov na výložníku typu VD1/76/1500+RAL7016
 - Číslo jestv. osvetľovacieho stožiara
Jestv. osvetľovací stožiar
Jestv. LED svetidlo
 - Proj. rozvádzač verejného osvetlenia - súč. podob. SO 200.B
 - Proj. istička poistková skriňa pre zariadenie odpočívadla
 - Proj. optická multichránička HDPE 40/34 + 7x10/8 mm v zemi
 - Proj. kábová šachta Ø63cm pre optickú trasu

TYPY NAVRHOVANÝCH SVIETIDIEL :

Osvetlenie komunikácií:
A - Philips BGP282 LED-HB/722 I DM30DM52, L2-2,2K 40LED, 7504lm, 47,5W
Osvetlenie cyklotrás a chodníkov:
B - Philips BGP281 LED-HB-4S/730 DW10, L3-2,2K 20LED, 3802lm, 24W
Osvetlenie priechodov pre chodcov:
R - Philips BGP282 LED-HB-4S/740 I DPR1, LPR-4K 40LED, 13327lm, 84W

POZNÁMKA :

- Pred zahájením akýchkoľvek zemných prác je nutné prizvať majiteľov exist. inžinierskych sietí k presnému vytýčeniu svojich vedení
- Výkopové práce realizovať ručne
- Na navrhované stožiare budú montované svetidlá, ktoré budú demontované z jestvujúcich osvetľovacích stožiarov.



SÚSTAVA : 3/PEN AC 400/230V 50Hz TN-C

OCHRANNE OPATRENIA V ZMYSLE STN 33 2000-4-41/2019 :
Pri poruche - ochrana neživých častí: Samočiným odpojením napájania čl. 411.3, 411.4
Normálna prevádzka - ochrana živých častí: Izoláciou príloha A, kap. A.1
Zabranou alebo krytím príloha A, kap. A.2

PROSTREDIE V ZMYSLE STN 33 2000-5-51/2010: VI - Vonkajšie priestory

STAVEBNÍK:

HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ REPUBLIKY BRATISLAVA
Primaciálne nám. 1, P.O. Box 192, 814 99 Bratislava 1

OBJEDNÁVATEL:	JTRE a.s. DVOŘÁKOV NÁBŘEŽÍ 10, 811 02 BRATISLAVA	JTRE
ČÍSLO ZAKÁZKY		

STAVBA	„Úprava cestného telesa miestnej komunikácie Devínskej cesty pre účely vytvorenia medzinárodnej Moravsko-Dunajskej cyklotrasy“	STUPEŇ	DRS	ČÍSLO ZAKÁZKY	2501
ČASŤ	D1	OBJEKT	SO 200 Verejné osvetlenie	OKRES	BRATISLAVA
PRÍLOHA	Úsek „C“	PODOBJEKT	SO 200 C Verejné osvetlenie, úsek „C“	KATASTRÁLNE ÚZEMIE	BRATISLAVA - DEVÍN
STAVEBNÍK	HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ REPUBLIKY BRATISLAVA; PRIMACIÁLNE NÁM. 1 BRATISLAVA	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM	JTSK	ČÍSLO PRÍLOHY	3.4
HLAVNÝ INŽ. PROJ.	Ing. Ondrej Májek	TECH. KONTROLA	Ing. Marta Bútorová	SÚPRAVA	
ZODP. PROJ.	Ing. Mgr. Peter Kolada	DÁTUM	05.2025	VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Bvp
VYPRACOVAL	Ing. Ján Gahura	FORMÁT	7x A4	MIERKA	1:500