


LEGENDA

- napájecí kabel CYKY 4x10mm2 - vedený v zemi
- signální kabel CYKY 7x2,5mm2 - vedený v zemi
- kabel pro soustavu svítidel č.1 - CYKY 3Cx2,5mm2 - vedený v kabelovém žlabu
- kabel pro soustavu svítidel č.2 - CYKY 3Cx2,5mm2 - vedený v kabelovém žlabu
- sđelovací kabel datových smyček samonosný - vedený v kab. žlabu, vzduchem po trakčních stožárech DPO (stožáry nesmí být vodivě propojeny-galvanické oddělení)
- osa tramvajové koleje

- Svídlidlo A soustavy č.1 - nástěnné pod kabelovým žlabem
- Svídlidlo B soustavy č.2 - nástěnné pod kabelovým žlabem
- SP skříň přípojková v pilířku vedle stávajícího rozvaděče VO - RV0714
- RS Rozvaděč světelný u kolejiště u podjezdu
- DS-A2 DS-B1 Datová smyčka v kolejišti, v ose tramvajové koleje

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KRESLIL:	<div></div> <div>Na Dolinách 168/6</div> <div>147 00 Praha 4 - Podolí</div> <div>FORMÁT: A3</div> <div>DATUM: 12/2020</div> <div>ÚČEL: PD-VZS</div>	
David Černoch	David Černoch	David Černoch		
INVESTOR: Dopravní podnik Ostrava a.s.				
Poděbradova 494/2, Ostrava				
AKCE:				
Osvětlení tramvajového podjezdu Hrabůvka				
OBSAH:				
Situace - osvětlení			MĚŘÍTKO 1:500	č. VÝKRESU 01