



LEGENDA VO:

- Síť VO projektovaná zemní, kabel
- Kabel VO krytí 1m (překop nebo protlak)
- Svítidla VO - osvětlení přechodu
- VO-02-01 Vytyčení
- Ochranné pásmo

VYTYČENÍ S-JTSK, B.p.v		
INDEX	Y coordinate	X coordinate
VO_2_01	443715,631	1121988,899
VO_2_02	443710,725	1121994,463
VO_2_03	443709,981	1121994,037
VO_2_04	443700,270	1121988,470
VO_2_05	443699,882	1121988,246
VO_2_06	443699,874	1121987,301
VO_2_07	stáv.trasa kabelu VO	
VO_2_08	stáv. sloup VO	

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Balt p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Třinec

NÁZEV STAVBY		ELEKTRO PROJEKCE s.r.o. Fráni Šrámka 1209/5 Ostrava M.Hory 709 00 www.elektro-projekce.cz info@elektro-projekce.cz	
Nasvětlení přechodů pro chodce na ul. Jablunkovské v Třinci			
VEDOUcí PROJEKTU Ing. Richard Najman, Ph.D. <i>Najman</i>	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. VLČEK Václav <i>vlcek</i>	VYPRACOVAL Ing. Ladislav Novosád <i>Novosad</i>	
OBJEDNATEL Město Třinec Jablunkovská 160 739 64, Třinec			
ŽADATEL Město Třinec Jablunkovská 160 739 64, Třinec		STUPEŇ DPS	DATUM 07/2017
		FORMÁT A4 3xA4	MĚŘITKO 1:500
NÁZEV VÝKRESU Katastrální situační výkres - část II.		ARCHIVNÍ ČÍSLO ČÍSLO ZAKÁZKY 16_544 ČÍSLO VÝKRESU C.4.2 ZMĚNA 00	