



LEGENDA VO:

Síť VO projektovaná zemní, kabel

Kabel VO krytí 1m (překop nebo protlak)

Svítidla VO - osvětlení přechodu

VO-03-01 Vytyčení

Ochranné pásmo

VYTYČENÍ S-JTSK, B.p.v		
INDEX	Y coordinate	X coordinate
VO_3_01	443161,875	1122966,172
VO_3_02	443165,762	1122959,289
VO_3_03	443162,626	1122955,391
VO_3_04	443147,851	1122957,830
VO_3_05	443146,392	1122956,341
VO_3_06	443156,688	1122975,153
VO_3_07	Stáv. sloup VO	

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

NÁZEV STAVBY		 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.	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. VLČEK Václav	VYPRACOVAL Ing. Ladislav Novosád	
OBJEDNATEL Město Třinec Jablunkovská 160 739 64, Třinec			
ŽADATEL Město Třinec Jablunkovská 160 739 64, Třinec		STUPEŇ DPS	DATUM 07/2017
		FORMÁT A4 3xA4	MĚŘÍTKO 1:250
NÁZEV VÝKRESU Katastrální situační výkres - část III.		ARCHIVNÍ ČÍSLO ČÍSLO ZAKÁZKY 16_544 ČÍSLO VÝKRESU C.4.3 ZMĚNA 00	