

SEZNAM OBJEKTŮ:

- SO 01 - KOMUNIKACE A PARKOVACÍ STÁNÍ
- SO 02 - PRISTUPOVÉ CHODNÍKY
- SO 03 - VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 04 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY

LEGENDA SÍTÍ:

- KABEL ČEZ NN PODZEMNÍ
- KABEL ČEZ VN PODZEMNÍ
- KABEL CETIN PODZEMNÍ METALICKÝ
- KABEL CETIN PODZEMNÍ NEPROVOZOVANÝ
- RWE PLYNOVOD STL
- SNÍVAK KANALIZACE
- SNÍVAK VODOVOD
- KABEL NEJTV PODZEMNÍ METALICKÝ
- KABEL NEJTV PODZEMNÍ OPTICKÝ
- KABEL VO NEHLSEN
- PŘÍPOJKY STÁVAJÍCÍCH ULIČNÍCH VPUSTÍ
- HORKOVOD DTT a.s.
- HORKOVOD DTT a.s. - VE VÝSTAVBĚ
- OCHRANNÁ PÁSMA INŽENYRSKÝCH SÍTÍ (DLE SÍTĚ)

LEGENDA:

- SO 01 - KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ POVRCH
- SO 01 - PARKOVIŠTĚ - ZÁMKOVÁ DLAŽBA (ŠIRŠÍ SPÁRY) TL. 80 mm ŠEDÁ
- SO 01 - VOROVNÉ PÁSY - RELIEFNÍ DLAŽBA TL. 80 mm ČERVENÁ
- SO 01 - SIGNÁLNÍ PÁSY - RELIEFNÍ DLAŽBA TL. 80 mm ČERVENÁ
- SO 01 - OPRAVNÝ PRUH ASFALTOVÉ KOMUNIKACE
- SO 02 - CHODNÍKY - ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 60 mm ŠEDÁ
- SO 03 - NAVRHOVÁNÉ VEDENÍ VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- SO 03 - NAVRHOVANÁ SVÍTIDLA VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- SO 03 - NAVRHOVANÁ VÝMĚNA ROZVADĚČŮ VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- SO 04 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 mm ŠEDÁ
- NAVRHOVANÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ V 10c
- NAVRHOVANÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ V 10f
- ORGANIZACE DOPRAVY - JEDNOSMĚRNÝ PROVOZ
- REKONSTRUOVANÉ BETONOVÉ ULIČNÍ VPUSTI
- ODSTRANĚNÍ POSUP STÁVAJÍCÍHO SVISLÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ
- OSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- KÁČENÍ STROMŮ CELKEM 10 ks
- MÝČENÍ KERŮ
- ODSTRANĚNÍ PAŘEZU 1ks
- OCHRANA STROMŮ DŘEVĚNÝM BEDNĚNÍM - 9ks
- ODSTRANĚNÍ KLEPAČŮ, SUŠÁKŮ
- HRANICE STAVENISŤE
- VJEZD A VÝJEZD NA ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SKLADOVÁ PLOCHA + ZÁŘÍZENÍ STAVENISŤE
- PLASTOVÁ CHRÁNIČKA + REZERVNÍ PROSTUP
- NAVAZUJÍCÍ STAVBA "REKONSTRUKCE ULICE MALÉ JABLUNKOVSKÉ V TRČINCI"



<div><div>PROJINEX</div><div>projekt inženýrská společnost s.r.o.</div><div>Standardizace 1133/5, Ostrava - Zábřeh</div></div>	STUPEŇ PD		DPS
	MĚŘÍTKO		1 : 250
	DATUM		06 / 2017
	ČÍSLO VÝKRESU		A1
PARKOVIŠTĚ NA ULICI WOLKEROVA, TŘINEC			
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY			
VÝKRES:			
MĚSTO TŘINEC, JABLUNKOVSKÁ 160, 739 61 TŘINEC			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:			
ING. TOMÁŠ ŠŮPÁK			
PROJEKTANT:			
ING. JAN PROVAZNIK			
VÝKRES:			

