



OPTICKÁ SEPARAČNÁ LINKA
±0,000=314,20

- OBJEKTOVÁ SKLADBA:**
- SO 01 HRUBÁ TERENNA UPRAVA
 - SO 02 HALA
 - 02-1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIŠENIE
 - 02-2 STATICKÉ POSÚDENIE
 - 02-3 ELEKTROINŠTALÁCIA HALY, BLESKOZVOD
 - 02-4 POZIARNÁ OCHRANA
 - SO 03 DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA
 - SO 04 PRÍVOD NN
 - PS 01 STROJNOTECHNOLÓGICKÁ ČASŤ OPTICKEJ SEPARAČNEJ LINKY
 - PS 02 ELEKTROTECHNOLÓGIA OPTICKEJ SEPARAČNEJ LINKY

- LEGENDA**
- ◀ VSTUPY DO HALY
 - SR5 POISTKOVÁ SKRÍŇA SR5 - HL. PRÍVOD NN
 - RN ELEKTRICKÝ ROZVÁDZAČ HALY - NETECHNOLÓGICKÁ INŠTALÁCIA
 - EXISTUJÚCA TRAFOSTANICA S Pn=1000 kVA - BOD NAPOJENIA
 - POZIARNY HYDRANT
 - STAV REGISTRA ČKN
 - STAVEBNÝ OBJEKT
 - LEGENDA JESTV. INŽ. SIETE:
 - SPLSKOVÁ KANALIZÁCIA
 - DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA
 - AREALOVÝ ROZVOD VODY
 - EL. VEDENIE NN PODZEMNE
 - NAVRHOVANÉ POTRUBIE DAŽDOVEJ KANALIZÁCIE PVC-U DN 250
 - EL. VEDENIE NN NADZEMNE - PREKLÁDKA

NAPÄŤOVÁ SÚSTAVA 3x 230/400V - 50Hz TN-C
OCHRANA V ZMYSLE STN 33 2000-4-41
KÁBLE ULOŽIT DO ZEME PODĽA STN 73 6005 (34 1050)

POZOR!
SIETE SÚ ZAKRESLENÉ LEN INFORMATÍVNE!
PRED ZACATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ NA PRÍPOJKÁCH JE INVEŠTOR PŮVINNÝ OVRÍTI A
DÁT VÝTYČIT V TERÉNE VŠETKY JESTVUJÚCE INŽINIERSKE SIETE!

TENTO VÝKRES JE 1 LISTOVÝ SADA ČÍSLO:

REVÍZIA	DÁTUM	POPIS

ÚČEL	PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY		STAVOPORT s.r.o. I. Obrachta 900/6 911 01 Trenčín
ČASŤ	OPTICKÁ SEPARAČNÁ LINKA		
OBJEKT	Areal T+T, Dolný Hričov		
MIESTO STAVBY	Ing. Zuzana Illová	VYPRACOVAL Ing. Juraj Kurpel	
KONTROLOVAL	T+T a.s., Andreja Kmeťa č. 18, 010 01 Žilina, IČO:36400491, DIČ:2020106429		
INVEŠTOR	ARCH.-STAV. RIŠENIE	KAT. ÚZ.	DÁTUM 05/2018
PROFESIA	1249/43	MIERKA 1:250	FORMÁT 8xA4
PARCELA ČÍSLO	KOORDINAČNÁ SITUÁCIA		Č. VÝKRESU 1.