



LEGENDA STAVEBNÝCH OBJEKTŮV:

- 01 EXISTUJÚCA VÝROBNÁ HALA S ADMINISTRATÍVOU
PROCAST, S.R.O.
- 02 NAVRHOVANÁ PRÍSTAVBA K VÝROBNEJ HALE
- 03 EXISTUJÚCI RD

EXISTUJÚCE INŽ. SIETE A OBJEKTY INŽ. SIETÍ:

- ST – EXISTUJÚCA VRTANÁ STUDŇA
- LT – EXISTUJÚCI LAPAČ TUKOV
- C— EXISTUJÚCE POTRUBIE AREÁLOVEJ KANALIZÁCIE

PLÁNOVANÉ PRÍPOJKY A OBJEKTY INŽ. SIETÍ:

- C— NAVRHOVANÉ KANALIZAČNÉ SPLAŠKOVÉ POTRUBIE z PVC DN125

OBJEKTY TECHNOLÓGIÍ:

- N2-A EXISTUJÚCI ZÁSOBNÍK N2 – EXISTUJÚCA POLOHA, PRELOŽIŤ
- N2-B EXISTUJÚCI ZÁSOBNÍK N2 – NOVÁ POLOHA

+0,000=ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP EXISTUJÚCEHO OBJEKTU

POZNÁMKA: PRI PRIESTOROVOM USPORIADANI PODZEMNYCH VEDENÍ JE POTREBNÉ DODRŽAT MIN. VZDIAL.
V HORIZONTÁLNOH A VO VERTIKÁLNOH SMERE V ZMYSLE STN 73 60 05
PRED ZEMNÝMI PRÁCAMI SA VYTÝČIA VŠETKY PODZEMNÉ INŽ. SIETI!



Hl. inž. projektu:	Zodp. projektant:	Vypracoval:	Ing. Igor Šesták - TZB projekt	
ING. L. LUKAČOVIČ	ING. MILAN CÍŠAR	ING. IGOR ŠESTÁK	Sereďská 64 Trnava 5	
Investor: PROCAST s.r.o., KRAJINSKÁ CESTA 18, 821 07 BRATISLAVA			Zákazka č.:	56/19
Profesia: ZDRAVOTECHNIKA			Dátum:	07/2019
Názov a miesto stavby: PRÍSTAVBA K PRIEMYSELNEJ BUDOVE VLČKOVCE č. 46, 919 23 VLČKOVCE			Mierka:	1: 250
			Stupeň:	PPSP
			Formát:	2xA4
Obsah výkresu: Situácia			Výkres č.:	Z-1