



LEGENDA POTRUBÍ

- >>> — >>> — >>> — JEDNOTNÁ KANALIZACE – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- >>> — >>> — >>> — SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – NOVÉ POTRUBÍ
- >>> — >>> — >>> — DEŠŤOVÁ KANALIZACE – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- >>> — >>> — >>> — DEŠŤOVÁ KANALIZACE – NOVÉ POTRUBÍ
- <<< — <<< — <<< — VODOVODNÍ PLASTOVÉ POTRUBÍ – V ZEMI

POZNÁMKA

1. TRASA NOVÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE UPŘESNĚNA PO ODKRYTÍ STÁVAJÍCÍHO TEPELNÉHO KANÁLU.
2. ROZVODY ZDRAVOTNÍ TECHNIKY KOORDINOVAT S PROFESÍ UT A ELEKTRO.
3. PŘECHODY SVISLÉHO POTRUBÍ KANALIZACE DO VODOROVNÉHO OBETONOVAT.
4. POTRUBÍ LEŽATÉ KANALIZACE ULOŽIT DO PÍSKOVÉHO LŮŽE.
5. VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU VZTAŽENY K ±0,000 – 1.NP SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ
6. NOVÉ POTRUBÍ KANALIZACE MONTOVAT OD MÍSTA NAPOJENÍ DO STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ.

±0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY DÍLNY (187,720)

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Dušan Variš			
VYPRACOVAL	ing. Dušan Variš			
KONTROLOVAL	Ing. Rostislav Omelka			
INVESTOR : Město Napajedla, Masarykovo náměstí 89, 763 61 Napajedla			DATUM	12 / 2016
STAVBA ÚPRAVY SKLADŮ VE DVŮŘE RADNICE V NAPAJEDLÍCH NA VEŘEJNÁ WC A PRODEJNU RYCHLÉHO OBČERSTVENÍ			FORMÁT	4x A4
			ÚČEL	DSP
OBJEKT SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY SKLADŮ A RADNICE			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	053/2016
			ARCHIVNÍ ČÍSLO	
OBSAH 1.NP – LEŽATÁ KANALIZACE			MĚR.	1:50
			Č. v.	ZT 102