



LEGENDA

JESTVUJÚCE AREÁLOVÉ VEDENIA :

Areálová splašková kanalizácia (PVC-U) - BEZ ZMENY

RUŠENÉ AREÁLOVÉ VEDENIA :

Areálová splašková kanalizácia (PVC-U) - ZRUŠIŤ

Areálový rozvod vody

Areálový rozvod plynu

NAVRHOVANÉ AREÁLOVÉ VEDENIA :

Areálová splašková kanalizácia (PVC-U)

Areálová dažďová kanalizácia (PVC-U)

Areálová tuková kanalizácia (PVC-U)

Areálový NTL rozvod plynu (PE100, SDR11)

OBJEKTY NA AREÁLOVÝCH SIEŤACH :

- RŠ_{min} Jestvujúca revízna kanalizačná šachta
- RŠ_{max} Navrhovaná revízna kanalizačná šachta z typových beton. skr. s priem. 1000mm
- D.S Navrhovaná revízna kanalizačná šachta z PP s priemerom D600 a poklopom v úrovni UT
- VSAK Navrhovaná vsakovacia studňa Ø315mm a prepodkladanou hĺbkou 21,0m a vsak. kap.4l/s
- LT Navrhovaný lapač tuku Klartec KL LT4 s max. prietokom 2,4l/s
- RN1 Navrhovaná retenčná nádrž z vodotes.betonu Klartec KL RN20 s užit. objemom 20m3
- RN2 Navrhovaná retenčná nádrž z vodotes.betonu Klartec KL RN15 s užit. objemom 15m3
- HUP Navrhovaná typová skriňa s HUP-om pre kuchyňu

POZNÁMKA :

PRED REALIZÁCIOU JE NUTNÉ OVERIŤ JESTVUJUCE INŽINIERSKÉ SIETE !!

HLAVNÝ ARCHITEKT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Ing. Stanislav Švec - SAPRO Technické vybavenie budov Projekcia stavieb Farská 65, Hrnčiarovce nad Parnou	
Ing. Igor NOVOTNÝ	Ing. Stanislav Švec	Ing. Jana Scherhauserová		
INVESTOR	Obec Suchá nad Parnou			
MIESTO STAVBY	Suchá nad Parnou		FORMÁT	6 x A4
NÁZOV STAVBY Prístavba základnej školy			DÁTUM	11/2021
			ARCHÍV	180/21
			DRUH PROJEKTU: Projekt pre stavebné povolenie : SO 05 - Splašková kanalizácia	
NÁZOV VÝKRESU SITUÁCIA OSADENIA			MIERKA 1:250	Č.VÝKRESU 1