



## 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<sub>nov.</sub> Jestvujúca revízna kanalizačná šachta
- RŠ<sub>nov.</sub> 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 JESTVUJUJUCE 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 Scherhauerová		
INVESTOR	Obec Suchá nad Parnou		FORMÁT	6 x A4
MIESTO STAVBY	Suchá nad Parnou		DÁTUM	11/2021
NÁZOV STAVBY	Prístavba základnej školy		ARCHÍV	180/21
DRUH PROJEKTU: Projekt pre stavebné povolenie : SO 04 - Areálová odvod dažďových vôd				
NÁZOV VÝKRESU	SITUÁCIA OSADENIA		MIERKA	Č.VÝKRESU
			1:250	1