



LEGENDA:

HLADNA VODA
TOPLA VODA
CIRKULACIJA
HLADNA VODA – HIDRANTI
FEKALNA KANALIZACIJA
FEKALNA KANALIZACIJA – POD STROPOM
FEKALNA KANALIZACIJA – TEMELJI
FEKALNA KANALIZACIJA – ODDUH

VERTIKALA – KANALIZACIJA
VERTIKALA – VODOVOD
VERTIKALA – HIDRANTNI VOD

NOTRANJI HIDRANT

ODZRAČNA KAPA
min. 0,3m nad površino strehe
PO DETALJU ARHITEKTA

- OPOMBE:
- VSE MERE PREVERITI NA OBJEKTU PRED MONTAŽO
 - VSI HORIZONTALNI RAZVODI SANITARNE VODE, RAZEN POSEBEJ OZNAČENIH (HIDRANTNI VOD) , POTEKAJO V DVOJNEM STROPU NI SO TOPLOTNO IZOLIRANI
 - VSI HORIZONTALNI RAZVODI FEKALNE KANALIZACIJE, RAZEN POSEBEJ OZNAČENIH (GLEJ LEGENDO) , POTEKAJO V PLASTI TOPLOTNE IZOLACIJE
 - NATANČNA VEZAVA INSTALACIJ V STROJNICI – GLEJ SHEMO OSKRBE Z VODO

datum	opis spremembe
PROKO+ d.o.o. projektiranje, nadzor in inženiring Sarnova ulica 13 2314 Zgornja Poljskava 031/384 958	
ident.št.proj.podjetja	01/18
št.projekta	Občina Miren–Kostanjevica
investitor	Miren 137, SI 5291 Miren
objekt	OŠ Miren in postavitev nove telovadnice
VODOVOD IN KANALIZACIJA TLORIS PRITLIČIJA - STARA ŠOLA - 1. faza	
risba	
odg.vodja proj.	David MIŠIČ, univ.dipl.inž.arh. ZAPS 1211
odg.projektant	Boris KOKOL, univ.dipl.inž.stroj. S-0262
projektant	Gregor ZAVEC
načrt	STROJNIIH INST. IN STROJNE OPREME
projekt	PZI
merilo	1:50
datum	APRIL 2019
list	2.4V