



LEGENDA PRIKLJUČKOV:

- OV – ODPADNA VODA
- Odtokne cevi DN50 (razen posebej označenih). Vsi odtoki morajo biti sifonizirani!
- Talne sifone namestiti na označena mesta.
- Podne rešetke postaviti na označena mesta v tlorisu in to v ravni tloka, ki po naj ima ustrezen nagib.

OPOMBA:

Mikrolokacije priključkov za tehnološko opremo so informativne za projektante strajnih in elektro inštalacij. Končne mikrolokacije priključkov za tehnološko opremo določi in kotira dobavitelj tehnološke opreme!

OPOMBA

- Odduhi kuhinjske kanalizacije (2x Ø75) so vezani na obstoječo odduhe, ki se najdejo med izvedbo
- obstoječa odtokna cev iz zgornjih nadstropij – paziti zaradi poškodb med izvedbo obstoječo vidno kanalizacijo pod stropom obnoviti
- OBSTOJEČI JAŠKI:
- NOTRANJJI V OBJEKTU: A–Kuhinjska kanalizacija
- B in C–Fekalna kanalizacija objekta
- VSI ZUNANJI JAŠKI SO OBSTOJEČI
- Odtokne cevi je potrebno ustrezno zvočno izolirati in vizualno zapreti.
- Horizontalne odtokne cevi položiti s predpisanim padcem. Na primernih mestih se vgradijo čistilni fazonski kosi. Dostop za čiščenje se zagotovi s talnimi revizijskimi jaški s pokrovom (arhitekturni del). V vertikalnih vodih se pred prehodom v horizontalni del vgradijo čistilni fazonski kosi z zaščitnih pokrovov z montažnim vgradnim okvirjem.
- Preboje za cevi, ki potekajo skozi meje med posameznimi požarnimi sektorji je potrebno ustrezno zatesniti.

LEGENDA

- Ø125 >1,5% kanalizacijska cev PVC–UK SN4 v nasutju pod ploščo s padcem 1,5%
- Ø50 kanalizacijska cev v izolacijski plasti pod estrihom
- Ø50 odtok iz stene
- Ø50 odtok iz tal

dostava



arhitektura Flora	Atelje za arhitekturno projektiranje, d.o.o.			Naročnik: SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE Rudarska cesta 9, 1420 Trbovlje	
				Objekt: Prenova kuhinje v SB Trbovlje	
Vodja projekta	Ime in priimek	Identifikac. št.	Podpis	Risba: TLOŠNI MIKROLOKACIJE IN TALNA KANALIZACIJA	
Odgovorni proj.	Polona Žilnik, u.dia	ZAPS 1264 PA*			
Projektant	Polona Žilnik, u.dia	ZAPS 1264 PA*			
Projektant	Marko Guček, is	ZAPS 1264 PA*			
Faza projekta: PZI	Datum risbe: oktober 2023	Številka projekta: 04 / 2023	Številka načrta: A-04 / 2023	Merilo: 1:50	Št. prikazov: 1.3.4