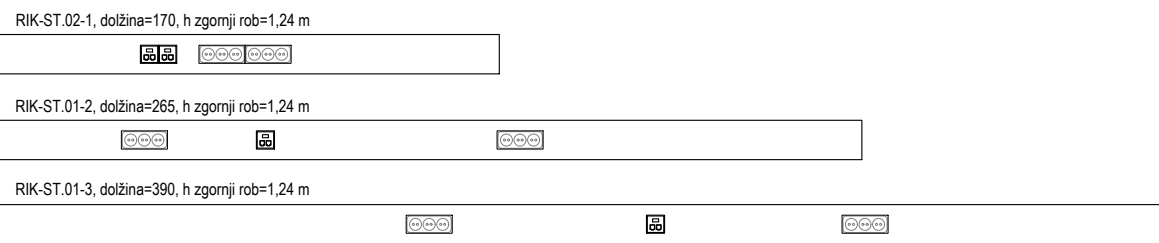


#### SHEME RAZVODNIH INSTALACIJSKIH KANALOV



± 0.00= 292.80 m.n.v.

#### LEGENDA:

OPOMBA: vse mere preventi na lico mesta

# API ARHITEKTI

Projektor Design engineer:	API ARHITEKTI D.O.O. BARJANSKA CESTA 62 1000 LJUBLJANA		
Odgovorna oseba projekta Responsible design engineer:	Damjan BURCAR, univ.dipl.inž.arh.		
Vođa projekta Project manager:	Miloš MUSULIN, univ.dipl.inž.arh.	Identifikacijska številka Identification number:	ZAPS 0386 PA PPN
Projektirani arhitekt Licensed architect:	Miloš MUSULIN, univ.dipl.inž.arh.	Identifikacijska številka Identification number:	ZAPS 0386 PA PPN
Ime Name:	Filip Jakob Fras, mag.inž.arh.urb.		
Naziv gradnje Division name:	Preureditev prostora plazma sterilizatorjev v UKC Ljubljana	Lokacija objekta Division location:	LJUBLJANA
Investitor Investor:	UKC Ljubljana, Zaloška cesta 2, 1000 Ljubljana	Nadzornik Controlling authority:	UKC Ljubljana, Zaloška cesta 2, 1000 Ljubljana
Vrsta projekta Project type:	PZI	Številka projekta Project number:	API-979/1528
Vrsta rešitve Type of spatial plan:	5 TEHNOLOŠKO NACRT SPLOŠNE IN SPECIALNE MEDICINSKE OPREME IN NACRT POHISTVENE OPREME	Številka rešitve Plan number:	979/1528-AT
Naziv risbe Drawing title:	Tloris - dispozicija instalacijskih priključkov in sheme BK in RIK kanalov	Številka risbe Drawing number:	5-5-3
Naziv risbe Drawing title:	Tloris - dispozicija instalacijskih priključkov in sheme BK in RIK kanalov	Datum Date:	oktober 2024
Naziv risbe Drawing title:	Tloris - dispozicija instalacijskih priključkov in sheme BK in RIK kanalov	Merilo Scale:	1:20