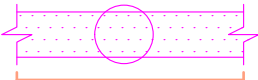


OPOMBA:  
Na označenem področju obdelave se demontirajo obstoječi distribucijski elementi prezračevanja (anemostati, rešetke, prezračevalni ventili). Priključki do teh elementov se odstranijo ter zrakotesno blindirajo odcepi z razvodnih kanalov. Demontirajo se tudi slepi razvodi kanalov na tem področju in blindirajo na mestu odstranitve.

Novi distribucijski elementi se priključijo na obstoječe dovodne oz. odvodne kanale.

Kanalski razvodi dovoda in povratka z distribucijskimi elementi so shematsko prerisani iz PZI dokumentacije (april 1974) in glede na videne elemente na stropu le delno odražajo dejansko stanje. Zato lahko služijo le informativnemu namenu. Kanali zaradi shematskega prikaza niso risani v merilu!

obstoječi dovod prezračevanja in anemostati (PZI apr.1974)



obstoječi povratek prezračevanja in odvodni ventili (PZI apr.1974)



Dovodni anemostati in odvodni ventili po obstoječi PZI dokumentaciji na področju obdelave so prikazani zgolj kot ostanek prikaza na obstoječi risbi!

003			
002			
001	x	x	x
VERZIJA:	OBDELAL:	VRSTA SPREMEMBE:	DATUM:
<div><div><div>BIRO</div><div>ES</div></div><div>d.o.o. podjetje za projektiranje in tehnično svetovanje, Tržaška 51a, 1000 Ljubljana telefon: 01 200-38-70, e-pošta: info@biro-es.si, www.biro-es.si</div></div>			
naročnik	API ARHITEKTI d.o.o., Barjanska cesta 62, 1000 Ljubljana	izdelal	BIRO ES d.o.o., Tržaška c. 51A, 1000 Ljubljana
investitor	Univerzitetni klinični center Ljubljana Zaloška cesta 2, 1000 LJUBLJANA	vodja načrta	Marijan Kuhelj, u.d.i.s. S-0083 <i>LM 19-7</i>
naziv gradnje	PREUREDITEV PROSTORA PLAZMA STERILIZATORJEV V UKC LJUBLJANA	sodelavci načrta	
strukovno področje načrta	4 - NAČRT STROJNIŠTVA	datum	JANUAR 2025
naslov risbe	TLORIS 1. KLETI - PREDELAVA	sprememba	
	št. projekta	API-979/1528	št. risbe 03-02/24-S
			št. risbe 2