



LEGENDA:

- CEVNI RAZVOD HLAJENJA
- ZAPORNI VENTIL
- REGULIRNI VENTIL
- TROPOTNI REGULAC. VENTIL Z ELEKTROMOTORNIM POGONOM
DN 40, kvs=25 m³/h, dp= 7 kPa

b				
a				
sprememba	datum	opis spremembe	spremenil	kontroliral

investitor:	Univerzitetni klinični center Maribor	izvajalec:	KLIMADA MOKS projekcije in evalvacije, d.o.o. Partizanska cesta 3, 2000 Maribor, www.klimadamaks.si
-------------	--	------------	--

investitor: UKC MARIBOR Ljubljanska 5, 2000 MARIBOR		vrsta načrta: STROJNE INŠTALACIJE IN STROJNA OPREMA	
naročnik: UKC MARIBOR Ljubljanska 5, 2000 MARIBOR		objekt: UKC MARIBOR ODDELEK ZA PLJUČNE BOLEZNI ZGRADBA ŠT.2 , III. NADSTROPJE	
	ime in priimek	ID št.	
odgovorni vodja projekta:	Valter ERNST univ.dipl.inž.arh.	A-0460	risba: SHEMA OGREVANJA IN HLAJENJA
odgovorni projektant:	Damir JURAK univ.dipl.inž.str.	S-0856	OGREVANJE in HLAJENJE
projektant:			št. projekta: 010/2019
projektant:			datum: FEBRUAR 2020
kontroliral:	podpis		št. risbe: 1.1/O
		merilo: 1:*	faza: PZI