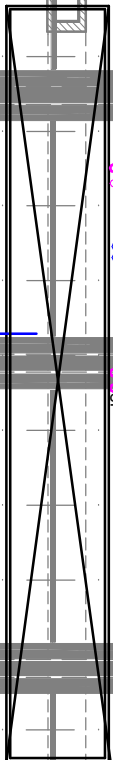


→A

PREZRAČEVALNA NAPRAVA - KN.1	
Opis - Prostor za paciente	
Vod=7.000 m ³ /h	
Vod=6.600 m ³ /h	
Qg=18 kW	
Qh=42 kW	
el. priklj. moč:5.5 kW / 400V	
vlaženje (m / Pe):45 kg/h / 33.7 kW	
dimenzije (LxBxH)=10.000x1360x1935 mm	
teža:2650 kg	



HODNIK - PODEST

HLADILNI AGREGAT	
oznaka-Oddelček za pljučne bolezni	
Qh=60 (71.5 max.) kW	
Pe=25.2 (37.2 max) kW / 400V	
I max/zag. = 70.2 / 124 A	
dimenzije (LxBxH)=2960x780x1684 mm	
teža=818 kg	

DVIG CEVNIH RAZVODOV KLIMA NAPRAV
IZ SP. ETAZE

ZUN.HLADILNA ENOTA
QhI= 8,0 kW, PeI= 1,94 kW/ 230 V

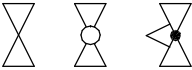
2x ZUN.HLADILNA ENOTA
QhI= 6,8 kW, PeI= 1,5 kW/ 230 V

PREZRAČEVALNA NAPRAVA - KN.2	
Opis - Prostor za paciente	
Vod=7.000 m ³ /h	
Vod=6.600 m ³ /h	
Qg=18 kW	
Qh=42 kW	
el. priklj. moč:5.5 kW / 400V	
vlaženje (m / Pe):45 kg/h / 33.7 kW	
dimenzije (LxBxH)=10.000x1360x1935 mm	
teža:2650 kg	

LEGENDA:

- CEVNI RAZVOD OGREVANJA V MEDSTROPOVJU
- CEVNI RAZVOD OGREVANJA V TLEH
- CEVNI RAZVOD OGREVANJA PREZRAČEVALNE NAPRAVE
- BAKRENI CEVNI RAZVOD HLADILNIH ENOT
- V.OG-x VERTIKALNI RAZVOD CEVI OGREVANJA
- ZAPORNI VENTIL
- KROGLIČNI VENTIL
- REGULIRNI VENTIL
- MERILNIK TOPLOTNE ENERGIJE

V.OG-x



sprememba	datum	opis spremembe	spremenil	kontroliral	

Investitor:	Univerzitetni klinični center Maribor		Izvajalec:	KLIMADA MORS projektiranje in svetovanje d.o.o. Partizanska cesta 3, 2000 Maribor, www.klimadams.si	
-------------	---------------------------------------	--	------------	---	--

investitor:		UKC MARIBOR Ljubljanska cesta 5, 2000 Maribor		vrsta načrta:		STROJNE INŠTALACIJE IN STROJNA OPREMA	
naročnik:		UKC MARIBOR Ljubljanska cesta 5, 2000 Maribor		objekt:		UKC MARIBOR ODDELEK ZA PLJUČNE BOLEZNI	
		ime in priimek		ID št.			
odgovorni vodja projekta		Valter ERNST univ. dipl. inž. arh.		rišaba:		TLORIS PODSTREŠJA	
odgovorni projektant:		Damir JURAK univ. dipl. inž. str.		S-0856		OGREVANJE	
projektant:		Damir JURAK univ. dipl. inž. str.		S-0856		datum: FEBRUAR 2020	
projektant:				št. projekta: 009/2019		faza: PZI	
kontroliral:		podpis		št. načrta: 01_20		št. risbe: 2.4/IV	
				merilo: 1:100			