

STOPNIŠČE 1

51.25 m²
Obstoje? tlak

Zdravniška
soba



Zdrav
soba

RŽ 1000 x 500
z mot. pogonom 230 V on/off

Kulisni dušilnik zvoka
1050 x 600 x 1500 mm

KANALSKI VENTILATOR tip KVRI 10050 EC 30
DOVOD ZRAKA ZA NADTLAK
oznaka=V.NT
pretok/tlak=10.000 m3/h / 250 Pa
el.priključna moč =2.209 W / 400 V
teža (kg)=150

b				
a				
sprememba	datum	opis spremembe	spremenil	kontroliral

investitor:	 Univerzitetni klinični center Maribor	izvajalec:	 KLIMADA MAKS 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		
odgovorni projektant:	Damir JURAK univ.dipl.inž.str.	S-0856	risba: SHEMA OGREVANJA iN HLAJENJA PREZRAČEVANJE	
projektant:				
projektant:			št. projekta: 010/2019	datum: FEBRUAR
			št. načrta: 01_20	faza: PZI
kontroliral:	podpis		merilo: 1:50	št. risbe: 2.1/P