

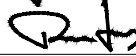


PREZRAČEVALNA NAPRAVA PN1  
z entalpijskim rotacijskim regeneratorskim  
SYSTEMAIR tip SR09 R VAV  
V<sub>do</sub>=4250 m³/h / V<sub>od</sub>=4250 m³/h  
Hex<sub>do</sub>=4.00 Pa / Hex<sub>od</sub>=350 Pa  
Q<sub>h</sub>=19,92 kW / Q<sub>g</sub>=11,45 kW  
P=2 x 2,5 kW, U=400 V/50 Hz  
m=368 kg  
skupaj s kanalsko grelno/hladilno enoto  
SYSTEMAIR tip PGDX 800x500-3-2,5

LEGENDA:

- Vločni zrak (VTZ)
- Odtočni zrak (ODZ)
- Zunanji zrak (ZUZ)
- Završeni zrak (ZAZ)

Spr.:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
<div><div></div><div><div>BIRO PETKOVSKI d.o.o.</div><div>Podjetje za projektiranje in inženiring</div></div></div>		Ident. št IZS: 0558	
investitor:	UNIVERZA V LJUBLJANI Fakulteta za pomorstvo in promet Portorož, Pot pomorščakov 4, 6320 Portorož		
objekt:	Ureditev prostorov FPP - 2. faza Prenova predavalnic z energetske sanacije severne in zahodne fasade		
načrt:	Strojne instalacije Prezračevanje	št. načrta: 022015/1-S	
		merilo: 1:50	
vsebina:	Prerez 2-2	datum izdelave:	januar 2016
vrsta načrta:	PZI	podpis:	datum podpisa:
odg.vodja projekta:	Borut Rebolj, u.d.i.a.	ZAPS 0173 A	
odg. projektant:	Jernej Gnidovec, u.d.i.s.	IZS S-0376	 29. 01. 2016
projektant:	Miha Rutar		 29. 01. 2016
št. lista.:	PR.4	opomba:	