



- LEGENDA ELEMENTOV:
- 1 Odvodni ventilator, V_{zr}= 17500 m³/h, p=450 Pa, P_{el}= 7,5 kW, 13,5 A, 400 V/ 50 Hz
 - 2 Aluminijasta nadlačna žaluzija, AN2-3, 500x800 mm, V_{do}= 5800 m³/h z zaščitno mrežo
 - 3 Elektro omara po delanju elektro projektanta
 - 4 Stikalni gumb za ročni vklop presurizacije
 - 5 Senzor dima
 - 6 Topota za vzdrževanje nadtlaka: 800x700 mm, V_{od}= 7700 m³/h, Δp= 50 Pa z zaščitno mrežo
 - 7 požarno okno - ODT, A_{ef}= 0,8 m - 1800x700 mm (5% lorišne površine stopnišča),
 - 8 tlačno tipalo
 - 9 stikalo za ročen vklop odvoda dima in toplote
 - 10 komandna omarica za odvod dima in toplote
 - 0V1 Strešni odvodni ventilator s horizontalnim izpihom V= 2400 m³/h, P_{el}= 500 W/ I=3,2 A/230 V/ 50 Hz, (z dodatki: podstavek z dušilnikom zvoka, 5 stopenjskim transformatorjem) vel: 745x745x333 mm (dušilec: H= 750 mm)
 - 0V3 Strešni odvodni ventilator za odvod zraka iz kuhinje (do 120°C)-zvočno izoliran V= 1000 m³/h, P_{el}= 240 W/ I=1,8 A/230 V/ 50 Hz, (z dodatki: podstavek z dušilnikom zvoka, 5 stopenjskim transformatorjem) vel: 400x401x174 mm (dušilec: H= 750 mm)
 - R2 Kombinacija zaščitne rešetke z regulacijsko žaluzijo z motornim pogonom AZR-4/ R2-L/B dim. 1700x700 mm

mbi Bojan Mikolič s.p. tel.: 01/4297181, 0274 125 C. dveh cesarjev 6, Ljubljana	Načrt: ELEKTRIČNE INŠTALACIJE IN ELEKTRIČNA OPREMA	Risba: T0.0
	Risba: KLET – EL. INŠTALACIJE ZA STROJNE NAPRAVE	List: 1/1
Projektant: BOJAN MIKOLIČ u.d.i.e.	Investitor/Objekt: EKONOMSKA FAKULTETA LJUBLJANA Kardeljeva ploščad 17, 1000 Ljubljana SANITARIJE – OBJEKT PREDVAJALNICE	Datum: junij 2019
Odgovorni projektant: BOJAN MIKOLIČ u.d.i.e., E-0398		Merilo: 1:100
Sprememba:	St. nacrta: MB-14/6-19	Vrsta proj.: PZI