

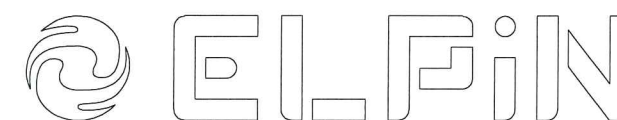
Požarna centrala NJP 400A

kom

LEGENDA

- 1 = adresni termični javljalnik požara, tip: Apollo, TER XP-95, 55°C
- 17 = adresni enokanalni vhodno / izhodni vmesnik, z 24V DC napajanjem; tip: Zarja, AV-618
- 6 = adresni ročni javljalnik požara, tip: Apollo, RJ XP-95
- 33 = adresni optični javljalnik dima, tip: Apollo, OPT XP-95
- 6 = notranja sirena z bliskovko, tip: ESB

Oprema se lahko zamenja z najmanj enakovredno!



ELPIN d.o.o., Grenc 5, 4220 Škofja Loka, Slovenija T : 04 513 16 09; G : 041 680 269

Naziv objekta: Objekti M Sora - Mizarstvo, Žiri

Investitor: M SORA d.d., Trg svobode 2, 4226 ŽIRI

Vrsta načrta: Načrt električnih inštalacij in električne opreme

Vrsta projekta: PID

Vsebina risbe: Shema (javljanje požara)

Odg. projektant: Sašo Kovač, dipl. inž. el.
IZS E - 1450

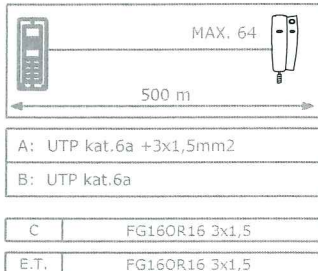
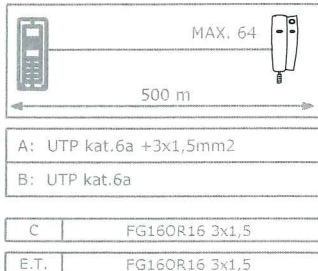
Merilo: /

Št. risbe: 4.5.0 /APZ

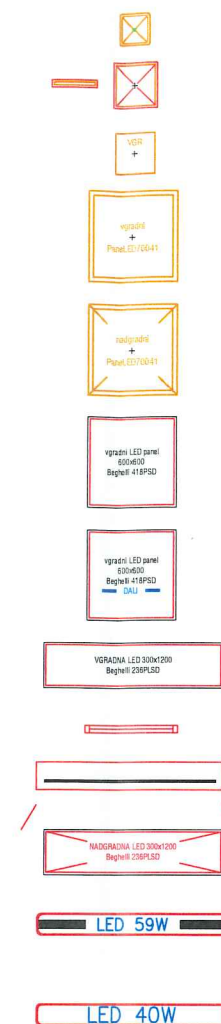
Datum: 26. april 2018

Št. načrta: 19/9-17 PID

Evidenca sprememb:



Legenda (svetilke - splošna razsvetljava)



Nadgradna svetilka Lena lightning Quadro 191541/HV LED 4000K, 210mm x 210mm, 6W, IK08, IP54

Nadgradni panel Beghelli PanelLED - 70038, 4000K, 300mm x 300mm, 14W + okvir 20099 za nadgradno montažo

Vgradni panel Beghelli PanelLED - 70038, 4000K, 300mm x 300mm, 14W + pribor za vgradnjo v mavčno kartonsko steno.

Vgradni LED panel Beghelli PanelLED - 70041, UGR<19, 4000K, 600mm x 600mm, 38W, 3000lm + ohišje za nadgrano montažo!

Nadgradni LED panel Beghelli PanelLED - 70041, UGR<19, 4000K, 600mm x 600mm, 38W, 3000lm + ohišje za nadgrano montažo!

Vgradni LED panel SD 418PSD, UGR19, SD, 4000K, 600mm x 600mm, 36W, **UGR<19!** + pribor za vgradnjo v mavčno kartonski strop!

Vgradni LED panel SD 418PSD, UGR19, SD, 4000K, 600mm x 600mm, 36W, **UGR<19!**, DALI + pribor za vgradnjo v mavčno kartonski strop!

Vgradni LED panel SD 236PLSD, UGR19, SD, 4000K, 300mm x 1200mm, 36W, **UGR<19!** + pribor za vgradnjo v mavčno kartonski strop!

Stenska nadgradna svetilka SITECO Powerbrik LED SLIM, (OLS5297L10840S) 10W, 900lm, CRI>80, EVG, IP 65

Nadgradna ali spuščena asimetrična svetilka SPITTLER 8624481346418 SL624PLL LED ASYMMETRIC; LED 1x47W, EVG, DALI, za osvetlitev table 3360lm, 71lm/W, 4000K, 47W (1236mm x 190mm x 47mm)

Nadgradni LED panel SD 236PLSD, UGR19, SD, 4000K, 300mm x 1200mm, 36W, **UGR<19!** + ohišje za nadgrano montažo!

Nadgradna svetilka **LED 59W** 3500lm IP65, inox zapirala, kot BEGHELLI A12-10034C BS102 LED (264mm ~ 121mm ~ 82mm)

Nadgradna svetilka **LED 36W** 3500lm IP65, inox zapirala, kot BEGHELLI A12-10033C BS102 LED (264mm ~ 121mm ~ 82mm)

Legenda (svetilke - varnostna razsvetljava)

Nadgradna svetilka varnostne razsvetljave (1h avtonomije) BEGHELLI LOGICA LED 12183 (LG 11W) 1,5/3/4h SE (pripravni spoj), 4W/LED, IP65

Nadgradna svetilka varnostne razsvetljave (1h avtonomije) BEGHELLI ACCIAIO LED (ACC LED 8W SE AT 1N); AT/1h, IP66 (pripravni spoj) + termostat in grelec (do -20°C)

Nadgradna svetilka varnostne razsvetljave BEGHELLI LLL-**LUNGA** DW RC LG 24W SE/SA/PS 1/2/3H, 1W/LED, IP43 Pri razdalji 18m med svetilkama, dobimo dolžino evakuacije 35,1m z 1 luxom in z 0,5 luxa na 1m od središnice

Nadgradna svetilka varnostne razsvetljave BEGHELLI LLL-**LARGA** DW RC LG 24W SE/SA/PS 1/2/3H, 1W/LED, IP43 Pri medsebojni razdalji 13,2m med svetilkami, pokriva tla 24,5m x 24,5m z 0,5 luxa razen 0,5m od roba

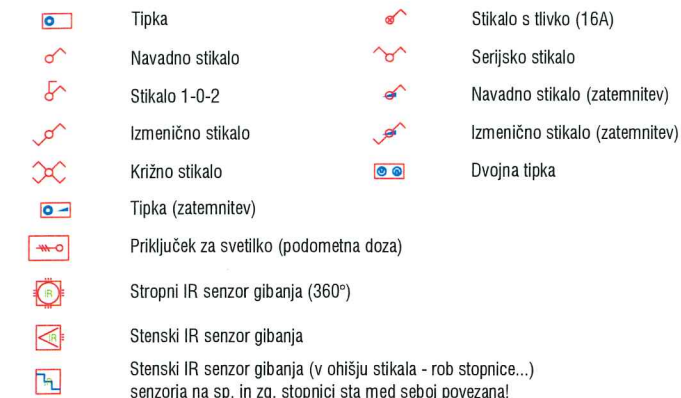
Vgradna svetilka varnostne razsvetljave BEGHELLI LLL-**LARGA** DW RC LG 24W SE/SA/PS 1/2/3H, 1W/LED, IP43 Pri medsebojni razdalji 13,2m med svetilkami, pokriva tla 24,5m x 24,5m z 0,5 luxa razen 0,5m od roba

Vgradna svetilka varnostne razsvetljave BEGHELLI LLL-**LUNGA** DW RC LG 24W SE/SA/PS 1/2/3H, 1W/LED, IP43 Pri razdalji 18m med svetilkama, dobimo dolžino evakuacije 35,1m z 1 luxom in z 0,5 luxa na 1m od središnice

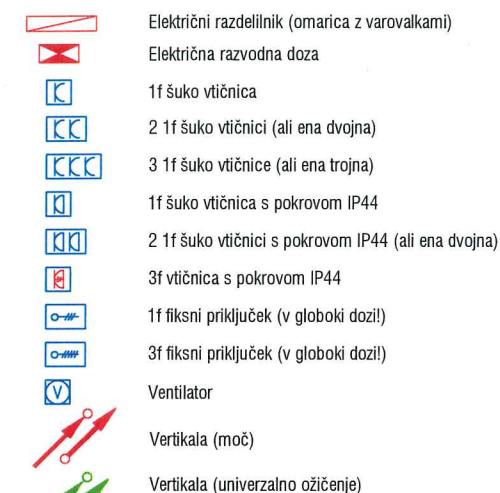
Svetleči piktogram **Indica LED 20m** (SA-trajni spoj); BEGHELLI

Svetleči piktogram **Indica LED 20m** (SA-trajni spoj); BEGHELLI

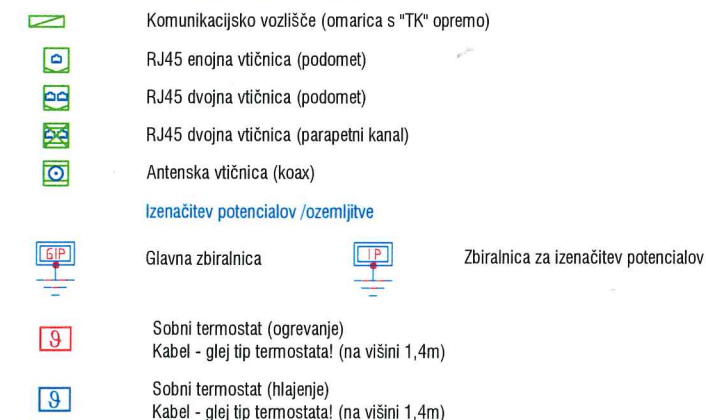
Stikala in tipke:



Legenda (moč)



Legenda (univerzalno ožičenje)



Za ves material velja, da se lahko zamenja s tehnično najmanj enakovrednim materialom drugega proizvajalca. Material mora biti točno določen že v ponudbi! Kasnejše spremembe niso dopustne!