



LEGENDA:

⊗	– AUTOMATSKI OPTIČKO ANALOGNI ADRESIBILNI JAVLJAČ POŽARA
●	– AUTOMATSKI TERMODIFERENCIJALNI ANALOGNI ADRESABILNI JAVLJAČ POŽARA
⊏	– RUČNI ADRESIBILNI JAVLJAČ POŽARA
⊗	– U/I MODUL :
1	– ZA SPUŠTANJE LIFTA NA POČETNU STANICU:
2	– ZA ISKLOP VENTILACIJE
3	– ZA OTVARANJE PP VRATA:
4	– ZA ZATVARANJE PP VRATA:
5	– PRIHVAT SIGNALA SA SPRINKLER STANICE
⊏	– ALARMNA SIRENA
⊏	– VATRODOJAVNA CENTRALA
—	– JB–Y(St)Y 2x2x0,8 mm2 (plašt crvene boje) U PSC ø16

TEH. PROJEKT ELEKTROTEHNIKA d.o.o. – PROJEKAT ZA PROJEKTOVANJE, KODIRANJE I INŽENJERING ELEKTRICITETA			
Projekat: BRATISLAVA	Investitor: VELJKO MATIĆ	Imena broj: 0	Imena broj: 07/4
Projekat: BRATISLAVA	Stoja: 4, 52100 Pula	Datum: 1-50	Datum: 1-50
Projekat: BRATISLAVA	Gradnja: REKONSTRUKCIJA, ADAPTACIJA I DOGRADNJA HOTELA "MILAN"	Zahteva: 5687	Zahteva: 5687
Projekat: BRATISLAVA	Projekat: ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT	Broj mese: 5	Broj mese: 5
Suradnik: Igor Conić, mag.ing.el.	Faza projekta: E 032/14-2-IZV	Broj projekta: E 032/14-2-IZV	Broj projekta: E 032/14-2-IZV
Nacrt: 1	Broj nacrt: 1	Let: 1	Let: 1
ELEKTROINSTALACIJA VATRODOJAVE – TLOCRT II KATA			
V04			