



SUSTAV ZA DOJAVU POŽARA

LEGENDA:

- CENTRALA SUSTAVA ZA DOJAVU POŽARA
- IZDVOJENI PANEI CENTRALE SUSTAVA ZA DOJAVU POŽARA
- OPTIČKI JAVLJAČ POŽARA
- OPTIČKI JAVLJAČ POŽARA U SPUŠTENOM STROPU
- OPTIČKI JAVLJAČ POŽARA
- RUKNI JAVLJAČ POŽARA
- ALARNA SIRENA
- ULAZNI MODUL
- IZLAZNI MODUL
- DETEKTOR PLINA
- OPTIČKI JAVLJAČ POŽARA U EX IZVEDBI
- TERMIČKI JAVLJAČ POŽARA U EX IZVEDBI
- RUKNI JAVLJAČ POŽARA U EX IZVEDBI
- SIGURNOSNA BARIJERA
- INFRACRVENA BARIJERA - PREDANK
- INFRACRVENA BARIJERA - ZRCALO
- PARALELNI INDIKATOR
- VATRODOJAVNI KABEL 2x0,6 E30
- KABELSKA TRASA

NAPOMENE:

1. INSTALACIJU IZVESTI VATRODOJAVNIM KABELOMA E30 2x0,6mm KOJI SE POLAŽU PODZBUKNO I UNUTAR SPUŠTENOG STROPA U PVC INSTALACIJSKOM CILEVNIMA
2. RUKNE JAVLJAČE POŽARA POSTAVITI NA VISINU 150cm OD PODA
3. SIRENE POSTAVITI NA VISINU 220cm OD PODA

SUSTAV ZA DOJAVU POŽARA - PRIZEMLJE

<div>Projektor <b>ALEKSANDAR CROVAT</b> diploing. arh. E 17177 <b>OVLASTI TROJER</b> <b>ALEKSANDAR CROVAT</b> HR-51000 RIJEČ MARIJANA KONTIŠA 33</div>	Naziv:		SUSTAV ZA DOJAVU POŽARA - PRIZEMLJE				
	Gradnja:		REKONSTRUKCIJA ZGRABE SKLAŠNOG CENTRA MUKINE - k.o. PRILJEBOU				
	Investitor:		JAVNA USTANOVA "IP PLUTVIČKA JEZERA" - ZNASTVENO STRUČNI CENTAR				
	Projekt:		"DR. IVO PEVALJEK" - PLUTVIČKA JEZERA				
UREĐ OVLASTENOG IZDAJERA ELEKTROTEHNIKE ALEKSANDAR CROVAT diploing. arh. HR-51000 RIJEČ MARIJANA KONTIŠA 33		Projekt:  IZVEDBENI PROJEKT - MAPA 4.2 - PROJEKT SUSTAVA ZA DOJAVU POŽARA					
Datum izdavanja: 05.2021.	Mjesta:	Broj projekta:		Zaopćena oznaka:	Broj materijala:		Ukupno: 1
Mjesto izdavanja: Rijeka	1: 75	1068-20-2		GEO-MUK-IP	4		1 1 1