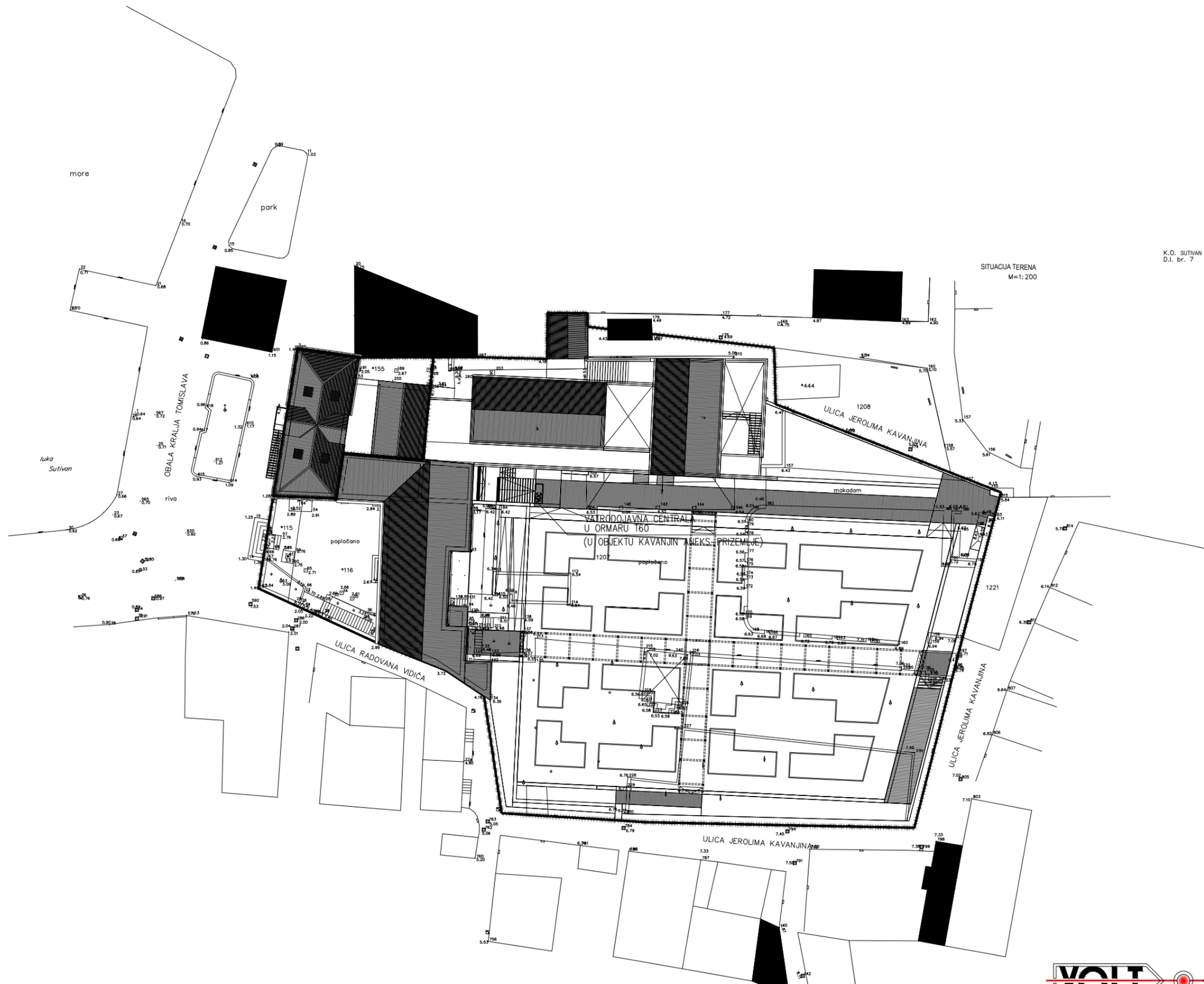


- ⊙ Optički analogno adresabilni javljač sa izolatorom petlje.
- ⊙ Optički analogno adresabilni javljač sa izolatorom petlje, u spušt. stropu.
- ⊙ Termički analogno adresabilni javljač sa izolatorom petlje.
- ⊙ Optičko–termički analogno adresabilni javljač sa izolatorom petlje.
- ⊙ Optički analogni javljač u kabini dizala.
- ⊙ Optičko–termički analogno adresabilni javljač u oknu dizala.
- ⊙ Optički analogno adresabilni javljač sa izolatorom petlje u uzoračnoj komori u ventilacijskom kanalu.
- ⊙ Ručni analogno adresabilni javljač sa izolatorom petlje.
- ||| Trokanalna jedinica – transponder.
- ⊙ Alarmna sirena sa bljeskalicom.
- ⊙ Alarmna sirena sa bljeskalicom za vanjsku montažu.
- ⊙ Svjetlosni indikator.
- VDC Vatrodojavna centrala.
- VDC PAR.TAB. Paralelni panel vatrodojavne analogno adresibilne centrale.
- EM El.magnetski kontakt vrata na granici požarnih sektora.
- ▬ El. razdjelnik
- ⊗ K0 Komunikacijski ormar.
- T.A. Telefonski automat.
- K Informatička (telefonska) priključnica RJ 45.

 **MLADEN ŽANIĆ**
dipl.ing.el.
E 394 **OVLAŠTENI INŽENJER**
ELEKTROTEHNIKE

VOLT  **ING**

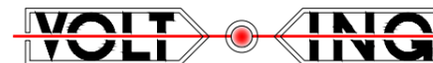
GRAĐEVINA:	REKONSTRUKCIJA ZGRADE BRAČ–PLASTIKE	NARUČITELJ:	Općina SUTIVAN Trg dr.Franje Tuđmana 1,21403 Sutivan
		RAZINA RAZRADE:	IZVEDBENI PROJEKT
		STRUK. ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
SADRŽAJ:	GRAFIČKI SIMBOLI	NAZIV PROJEKTA:	SUSTAV ZA DOJAVU POŽARA
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNICI:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Joško</i> ANTE MUSTAPIĆ, dipl.ing.el. <i>Ante</i>
T.D.:	E–113/18	DATUM:	06.2018.
		MJERILO:	NACRT br.: 1.1



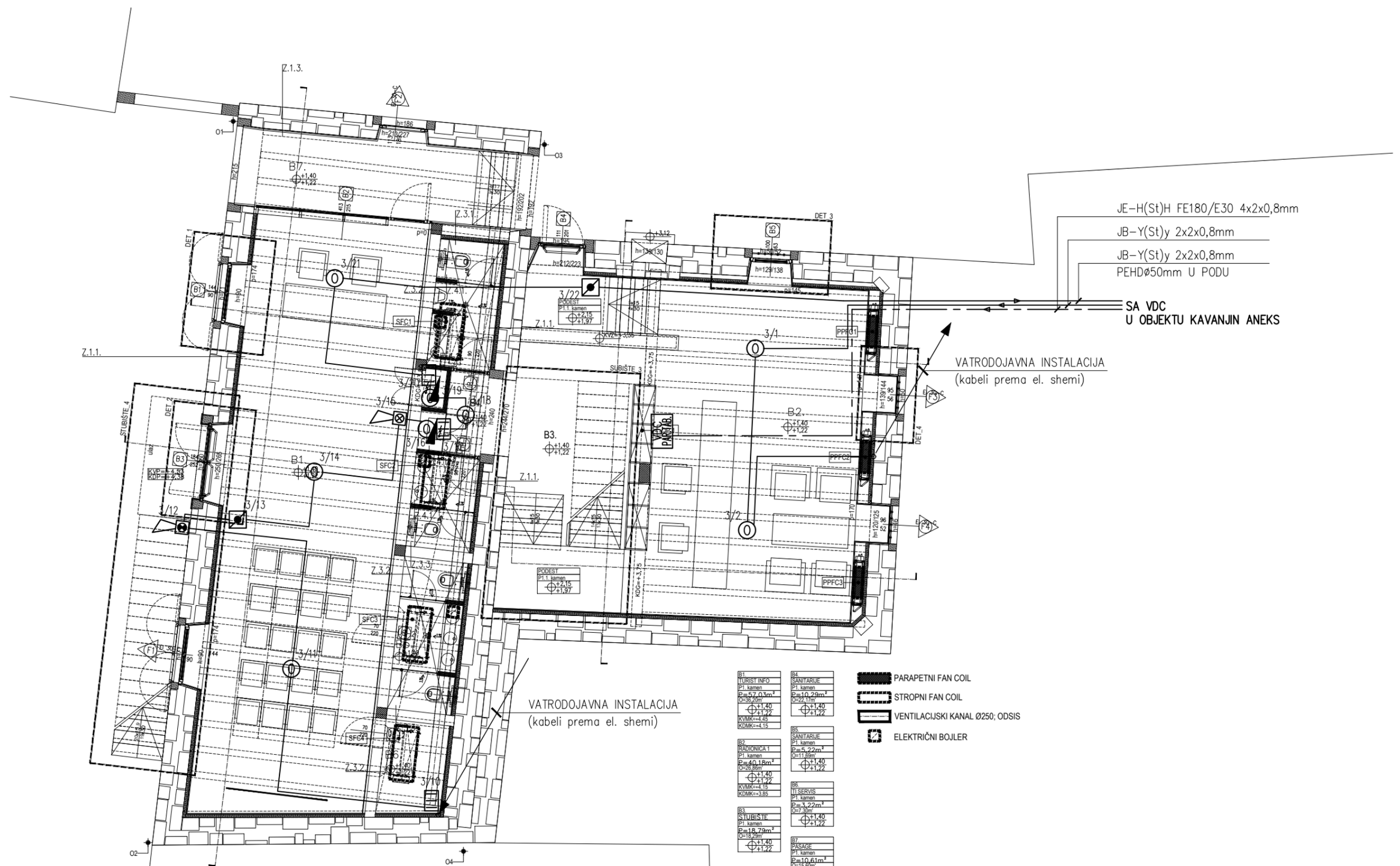
SITUACIJA TERENA
M=1:200

K.O. SUTIVAN
D.l. br. 7

MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394 **OVLAŠTENI INŽENJER**
ELEKTROTEHNIKE



GRAĐEVINA:	REKONSTRUKCIJA ZGRADE BRAČ-PLASTIKE	NARUČITELJ:	Općina SUTIVAN Trg dr.Franje Tudmana 1,21403 Sutivan
SADRŽAJ:	VATRODOJAVNA INSTALACIJA -SITUACIJA	RAZINA RAZRADE:	IZVEDBENI PROJEKT
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	STRUK. ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
T.D.:	E-113/18	NAZIV PROJEKTA:	SUSTAV ZA DOJAVU POŽARA
DATUM:	06.2018.	SURADNICI:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Joško</i> ANTE MUSTAPIĆ, dipl.ing.el. <i>Ante</i>
MJERILO:	1:500	NACRT br.:	2



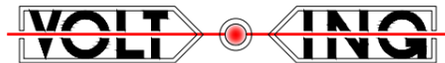
JE-H(St)H FE180/E30 4x2x0,8mm
 JB-Y(St)y 2x2x0,8mm
 JB-Y(St)y 2x2x0,8mm
 PEHDØ50mm U PODU

SA VDC
 U OBJEKTU KAVANJIN ANEKS

VATRODOJAVNA INSTALACIJA
 (kabeli prema el. shemi)

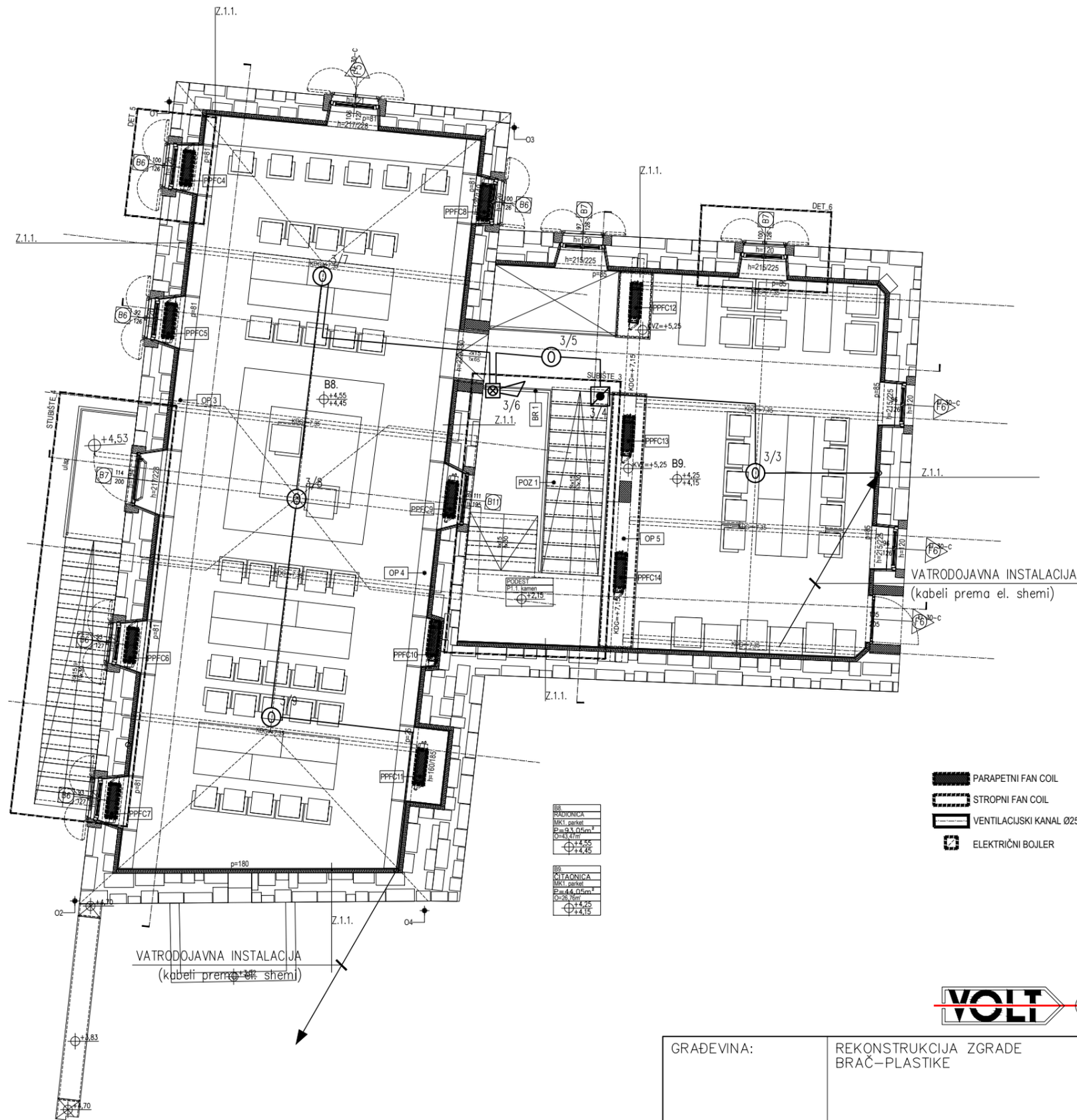
VATRODOJAVNA INSTALACIJA
 (kabeli prema el. shemi)

B1 TURIST INFO P1. kaman P=57,03m ² O=36,20m +1,40 +1,22 KVMK=4,45 KDMK=4,15	B4 SANITARJE P1. kaman P=10,29m ² O=22,10m +1,40 +1,22	PARAPETNI FAN COIL
B2 RAĐIONICA 1 P1. kaman P=40,18m ² O=24,00m +1,40 +1,22 KVMK=4,16 KDMK=3,85	B5 SANITARJE P1. kaman P=5,22m ² O=11,88m +1,40 +1,22	STROPNI FAN COIL
B3 STUBIŠTE P1. kaman P=19,79m ² O=15,20m +1,40 +1,22	B6 IT-SERVIS P1. kaman P=3,22m ² O=7,30m +1,40 +1,22	VENTILACIJSKI KANAL Ø250; ODSIS
	B7 PASAGE P1. kaman P=10,61m ² O=15,60m +1,40 +1,22	ELEKTRIČNI BOJLER



MLADEN ŽANIĆ
 dipl.ing.el.
 E 394
 OVLAŠTENI INŽENJER
 ELEKTROTEHNIKE

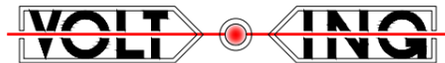
GRAĐEVINA:	REKONSTRUKCIJA ZGRADE BRAČ-PLASTIKE	NARUČITELJ:	Općina SUTIVAN Trg dr.Franje Tudmana 1,21403 Sutivan
SADRŽAJ:	VATRODOJAVNA INSTALACIJA -PRIZEMLJE BRAČ PLASTIKA	RAZINA RAZRADE:	IZVEDBENI PROJEKT
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	STRUK. ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
T.D.:	E-113/18	NAZIV PROJEKTA:	SUSTAV ZA DOJAVU POŽARA
DATUM:	06.2018.	SURADNICI:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Joško</i> ANTE MUSTAPIĆ, dipl.ing.el. <i>Ante</i>
MJERILO:	1:100	NACRT br.:	3.1



- PARAPETNI FAN COIL
- STROPNI FAN COIL
- VENTILACIJSKI KANAL Ø250; ODSIS
- ELEKTRIČNI BOJLER

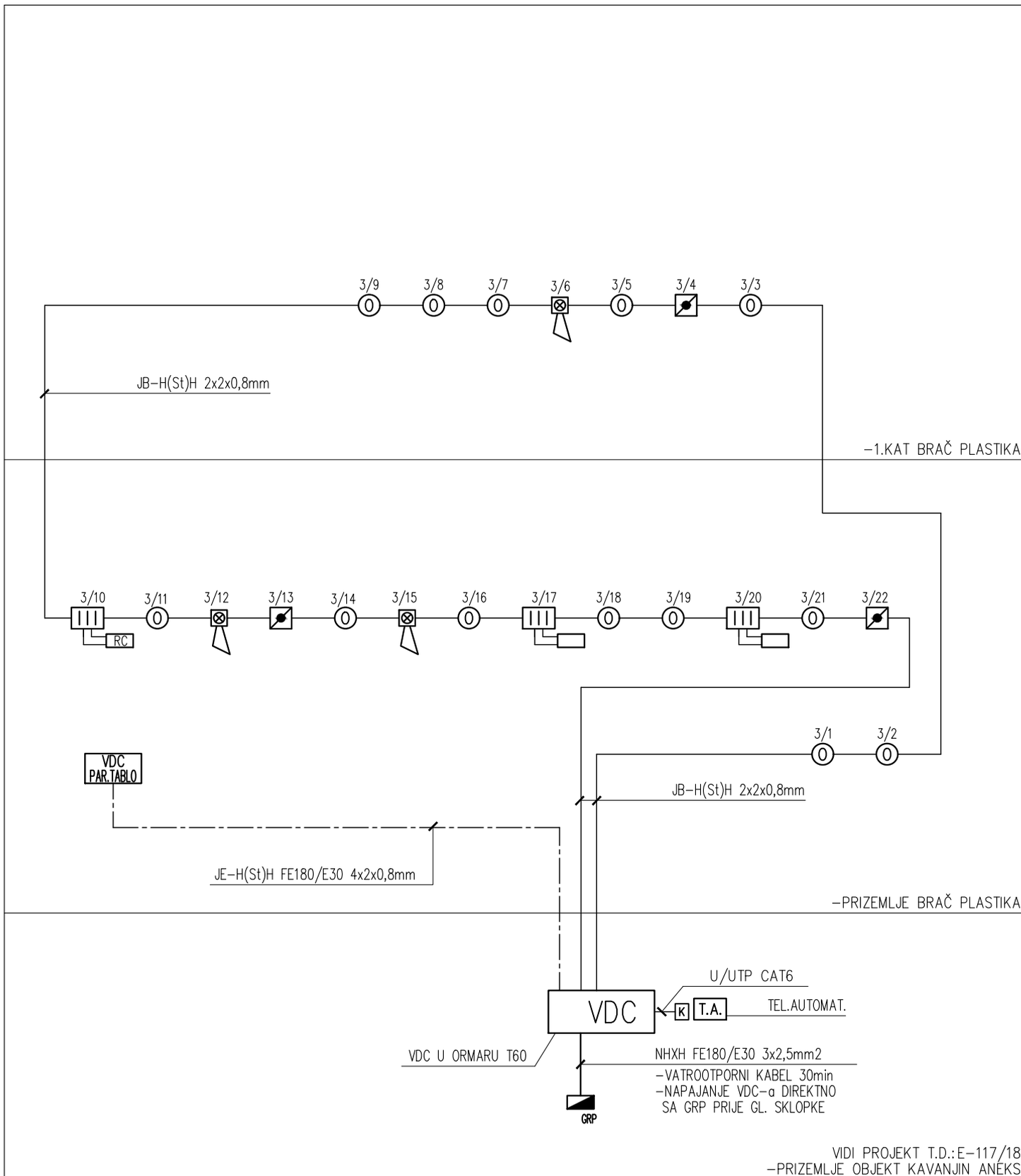
B8	RADIATOR
MKU, površ.	P=14,05m ²
Ø=43,4mm	+4,55
	+4,45

B9	ČIJAONICA
MKU, površ.	P=44,05m ²
Ø=38,7mm	+4,25
	+4,15



MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394 **OVLAŠTENI INŽENJER**
ELEKTROTEHNIKE

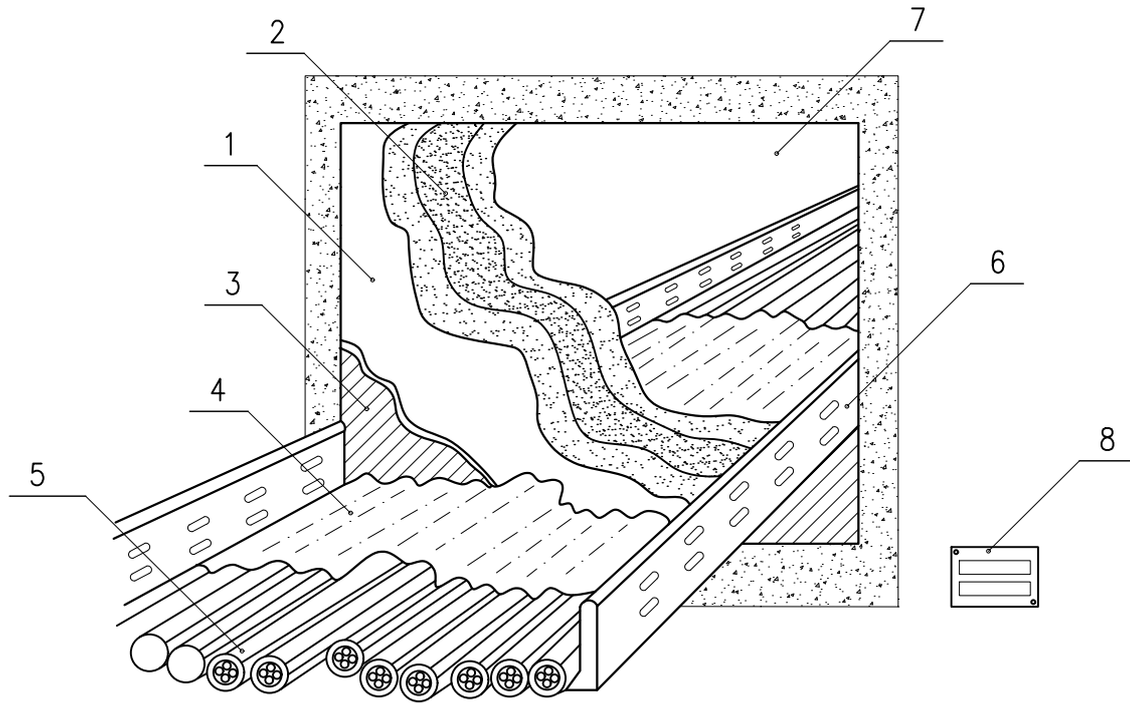
GRAĐEVINA:	REKONSTRUKCIJA ZGRADE BRAČ-PLASTIKE	NARUČITELJ:	Općina SUTIVAN Trg dr.Franje Tuđmana 1,21403 Sutivan
SADRŽAJ:	VATRODOJAVNA INSTALACIJA -1.KAT BRAČ PLASTIKA	RAZINA RAZRADE:	IZVEDBENI PROJEKT
		STRUK. ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	NAZIV PROJEKTA:	SUSTAV ZA DOJAVU POŽARA
T.D.:	E-113/18	SURADNICI:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Joško</i> ANTE MUSTAPIĆ, dipl.ing.el. <i>Ante</i>
DATUM:	06.2018.	MJERILLO:	1:100
		NACRT br.:	3.2



MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394
OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

VOLT **ING**

GRAĐEVINA:	REKONSTRUKCIJA ZGRADE BRAČ-PLASTIKE	NARUČITELJ:	Općina SUTIVAN Trg dr.Franje Tuđmana 1,21403 Sutivan
		RAZINA RAZRADE:	IZVEDBENI PROJEKT
SADRŽAJ:	EL. SHEMA VATRODOJAVNE INSTALACIJE	STRUK. ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	SUSTAV ZA DOJAVU POŽARA
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNICI:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i> ANTE MUSTAPIĆ, dipl.ing.el. <i>Mustapić</i>
T.D.: E-113/18	DATUM: 06.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 4



OZNAKE NA DETALJU:

1. PREGRADA OD PLUTVRDOG TERVOLA $d=80\text{mm}$
2. ISPUNA OD PREŠANE MINERALNE VUNE
3. KBS PROTUPOŽARNI PREMAZ (ILI "FLAMASTIK"-K) $d=4\text{mm}$
4. KBS PROTUPOŽARNI PREMAZ (ILI "FLAMASTIK"-A), ZAHVATITI
CIJELI ZABRTLJENI OTVOR I KABELI I KABELSKU POLICU U DUŽINI
150cm SA OBJE STRANE PROLAZA KROZ POŽARNI ZID
5. ELEKTRIČNI KABELI
6. KABELSKA POLICA
7. OTVOR U BETONSKOM ZIDU IZMEDU DVIJU POŽARNIH ZONA (SEKTORA)
8. NATPISNA PLOČICA GARANCIJE (datum, sredstvo, vatrootpornost, izvođač i dr.)

KBS (ILI "FLAMASTIK") protupožarni premaz za električne kabele sprječava širenje požara duž vertikalno ili horizontalno postavljenih kabela i prema DIN Standardu 4102 g.9 ima F/T Rating od 120min. Izdan je hrvatski certifikat prema HRN DIN 4102 dio 9.

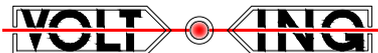
Naedeni podaci se odnose na proizvod firme "GRUNAU" Njemačka.



MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE



GRAĐEVINA:	REKONSTRUKCIJA ZGRADE BRAČ-PLASTIKE	NARUČITELJ:	Općina SUTIVAN Trg dr.Franje Tuđmana 1,21403 Sutivan
		RAZINA RAZRADE:	IZVEDBENI PROJEKT
		STRUK. ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
SADRŽAJ:	DETALJ BRTLJENJA PROLAZA EL. KABELA KROZ ZID IZMEDU DVIJE POŽARNE ZONE	NAZIV PROJEKTA:	SUSTAV ZA DOJAVU POŽARA
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Zanić</i>	SURADNICI:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>J. Žanić</i> ANTE MUSTAPIĆ, dipl.ing.el. <i>M. Mustapić</i>
T.D.:	E-113/18	DATUM:	06.2018.
		MJERILO:	NACRT br.: 5.1