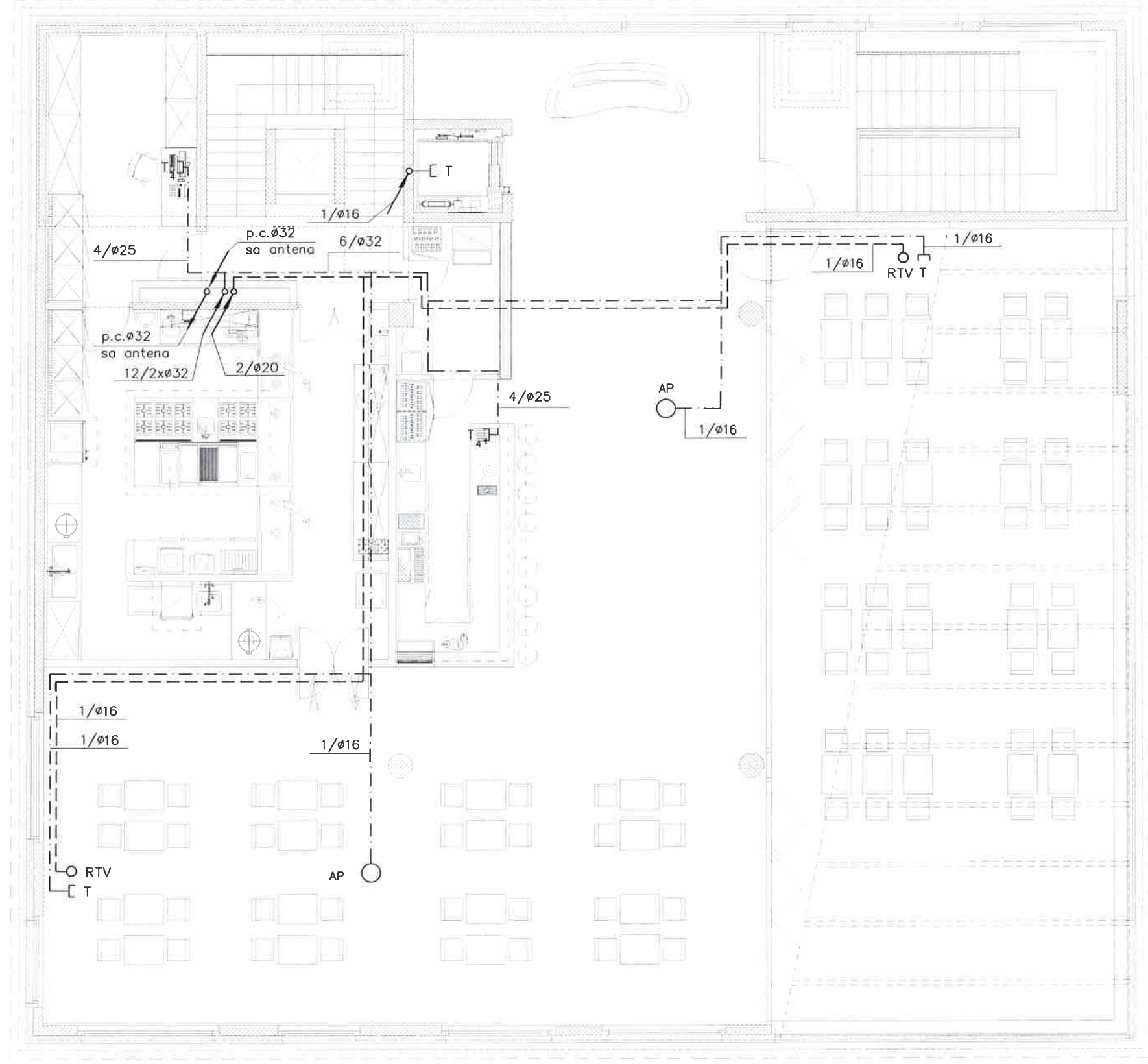


LEGENDA:

- PTP
 - HD-1,2
 - 12/2xØ32
 - 1/Ø16
- PRIKLJUČNA TOČKA PARCELE EKM-e
 RAZDJELNIK PROSTORA RESTORANA I BARA EKM-e
 set sa četiri utičnice RJ 45
 utičnica RJ 45
- 12 x 4 parični kabel UTP CAT 6
 u 2 x p.c.Ø32mm, Telefon
- 1 x 4 parični kabel UTP cat 6
 u p.c. Ø16, RTV

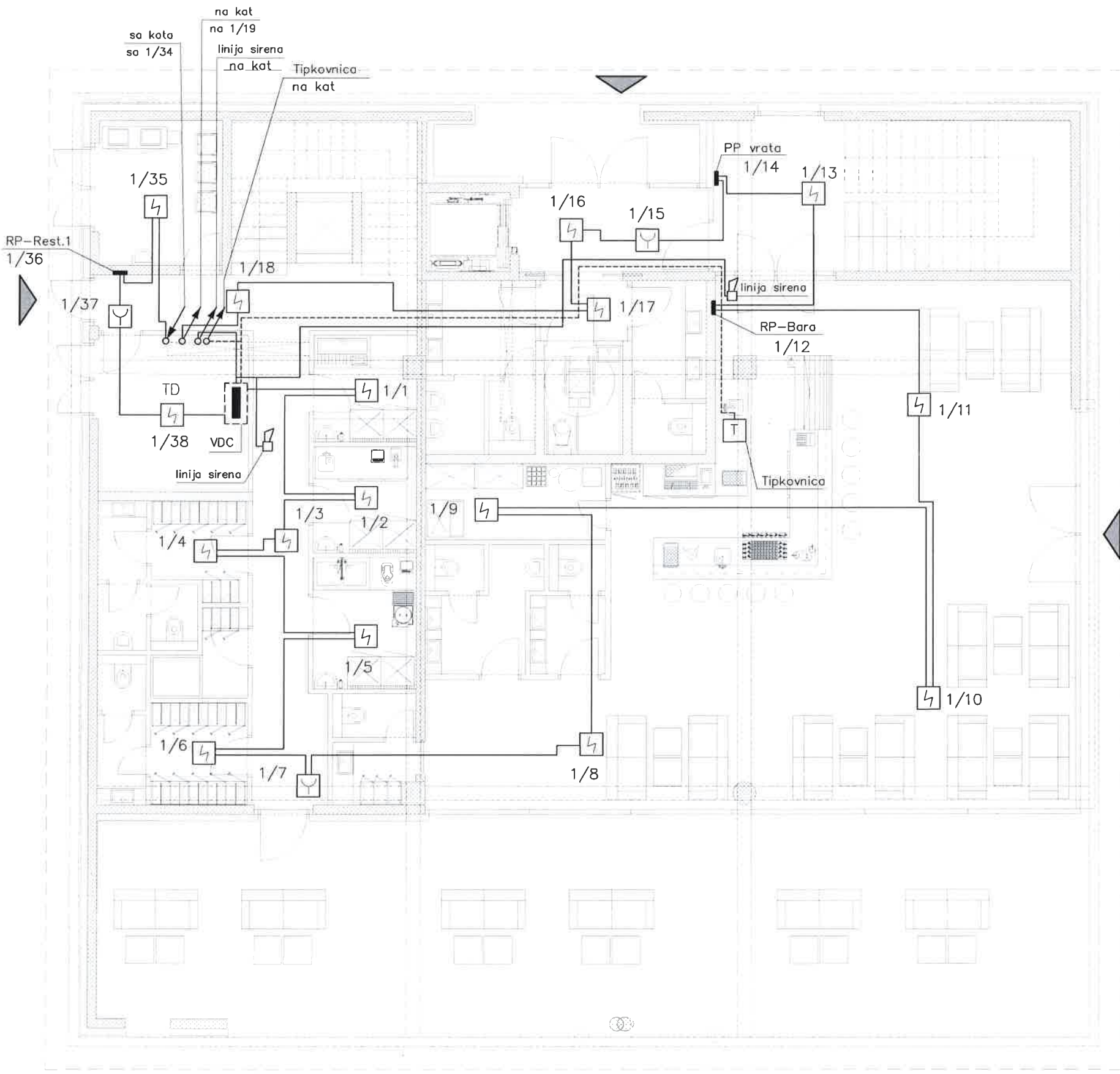
SPI SAVJETOVANJE, PROJEKTIRANJE, INŽENJERING, d.o.o. Medulin	Struka projekta: ELEKTROTEHNIČKI	Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT	Zajed. ozn. projekta: 54803/16-1
	Projektant: D. CUKON, dipl.ing.el. D. CUKON, dipl.ing.el. E 147 OVLASŢENI INŽENJER ELEKTROTEHNIKE	Sadržaj: ELEKTRONIČKA KOMUNIKACIJSKA MREŽNA INSTALACIJA PRIZEMLJA	Datum: 11/2018
Investitor: Lučka uprava Pula Riva 2, Pula	Građevina: NOVA RIVA-ZGRADA 1	Mjerilo: 1:100	Br. elab.: 1/05/2017 List: 15



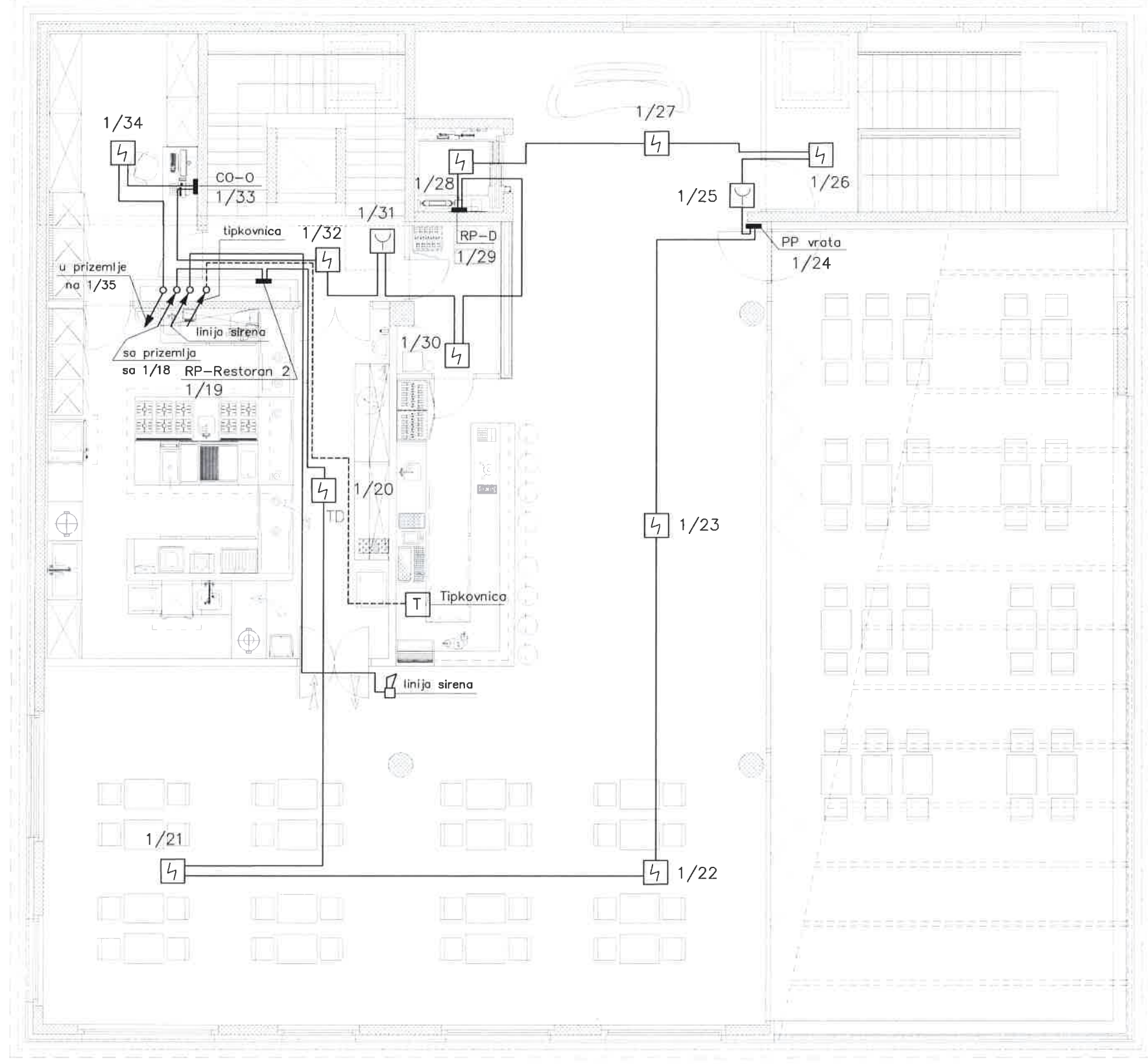
SPI SAVJETOVANJE, PROJEKTIRANJE, INŽENJERING, d.o.o. Medulin

Investitor: Lučka uprava Pula Riva 2, Pula	Struka projekta: ELEKTROTEHNIČKI Projektant: D. CUKON, dipl.ing.el. E 147 OVLASŢENI INŽENJER ELEKTROTEHNIKE Z. RANČIĆ, el.teh.	Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT Sadržaj: ELEKTRONIČKA KOMUNIKACIJSKA MREŽNA INSTALACIJA KATA	Zajed. ozn. projekta: 54803/16-1	Datum: 11/2018 Mjerilo: 1:100	Br. elab.: 1/05/2017 List: 16



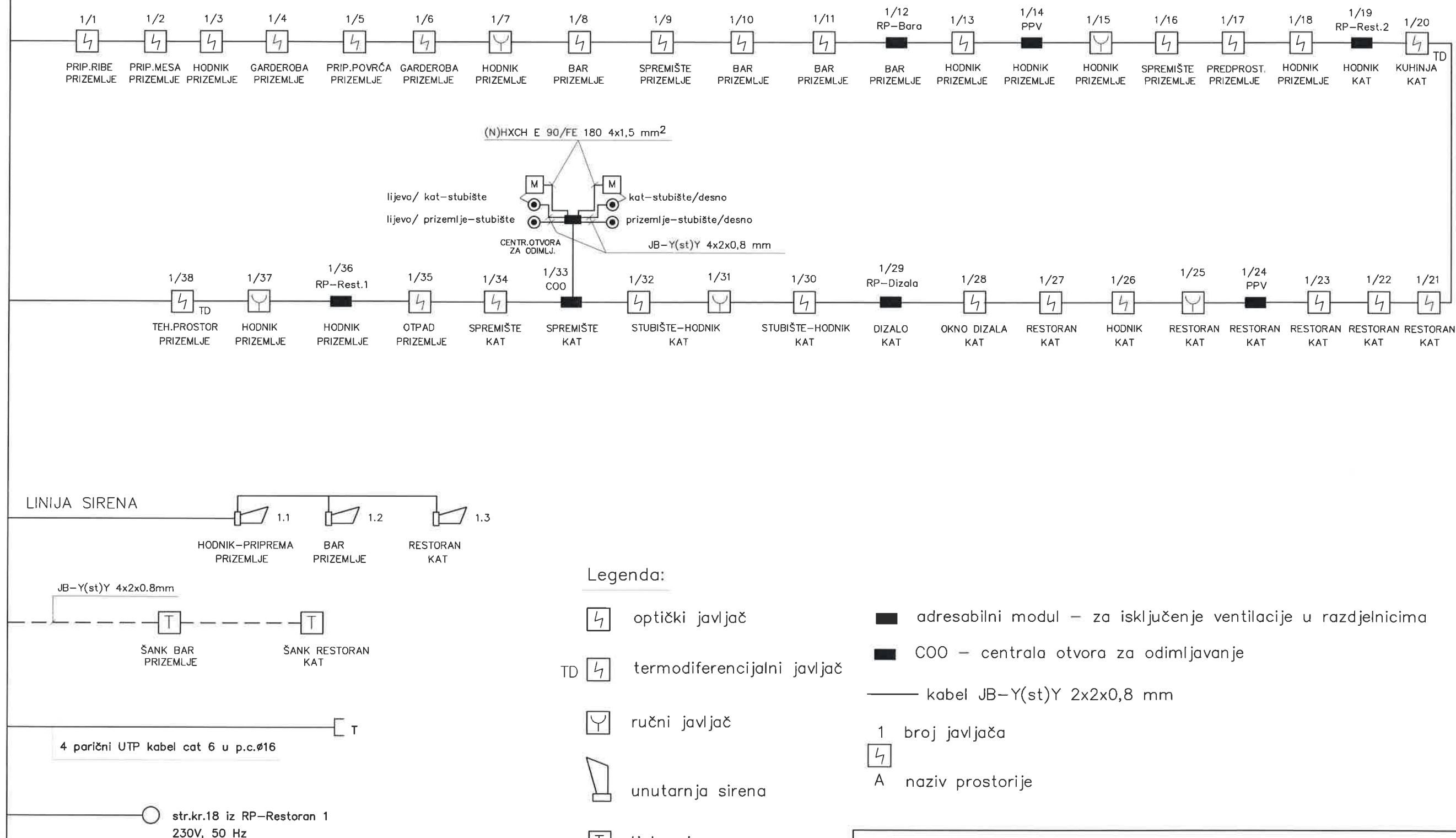


SIPISAVJETOVANJE, PROJEKTIRANJE, INŽENJERING, d.o.o. Medulin			
Investitor: Lučka uprava Pula Riva 2, Pula Građevina: NOVA RIVA–ZGRADA 1	Struka projekta: ELEKTROTEHNIČKI	Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT	Zajed. ozn. projekta: 54803/16–1
	Projektant: D. CUKON, dipl.ing.el. 	Sadržaj: ELEKTRIČNA INSTALACIJA VATRODOJAVE PRIZEMLJA	
	 Suradnik-ELEKTROTEHNIKE Z. RANČIĆ, el.teh.	Datum: 11/2018	Br. elab.: 1/05/2017
		Mjerilo: 1:100	



Investitor: Lučka uprava Pula Riva 2, Pula	Savjetovanje, Projektiranje, Inženjering, d.o.o. Medulin		Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT		Zajed. ozn. projekta: 54803/16-1	
	Struka projekta: ELEKTROTEHNIČKI		Sadržaj: ELEKTRIČNA INSTALACIJA VATRODOJAVE KATA		Datum: 11/2018	
Građevina: NOVA RIVA-ZGRADA 1	Projektant: D. ČUKON, dipl.ing.el. D. VORONČUKON, dipl.ing.el.		Mjerilo: 1:100		Br. elab.: 1/05/2017	
	Suradnik: Z. RANČIĆ, el.teh.		List: 18			

VATRODOJAVNA CENTRALA



Legenda:

- optički javljač
- termodiferencijalni javljač
- ručni javljač
- unutarnja sirena
- tipkovnica
- adresabilni modul – za isključenje ventilacije u razdjelnicima
- COO – centrala otvora za odimljavanje
- kabel JB-Y(st)Y 2x2x0,8 mm
- 1 broj javljača
- A naziv prostorije

<div> <div>SPI</div> <div>SAVJETOVANJE, PROJEKTIRANJE, INŽENJERING, d.o.o. Medulin</div> </div>			
Investitor: Lučka uprava Pula Riva 2, Pula	Struka projekta: ELEKTROTEHNIČKI	Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT	Zajed. ozn. projekta: 54803/16-1
	Projektant: D. CUKON, dipl.ing.el.	Sadržaj: BLOK SHEMA VATRODOJAVE	
Građevina: NOVA RIVA-ZGRADA 1	DAVORIN CUKON dipl.ing.el.	Datum: 11/2018	Br. elab.: 1/05/2017
	Z. RANČIĆ, el.teh.	Mjerilo: /	List: 19