

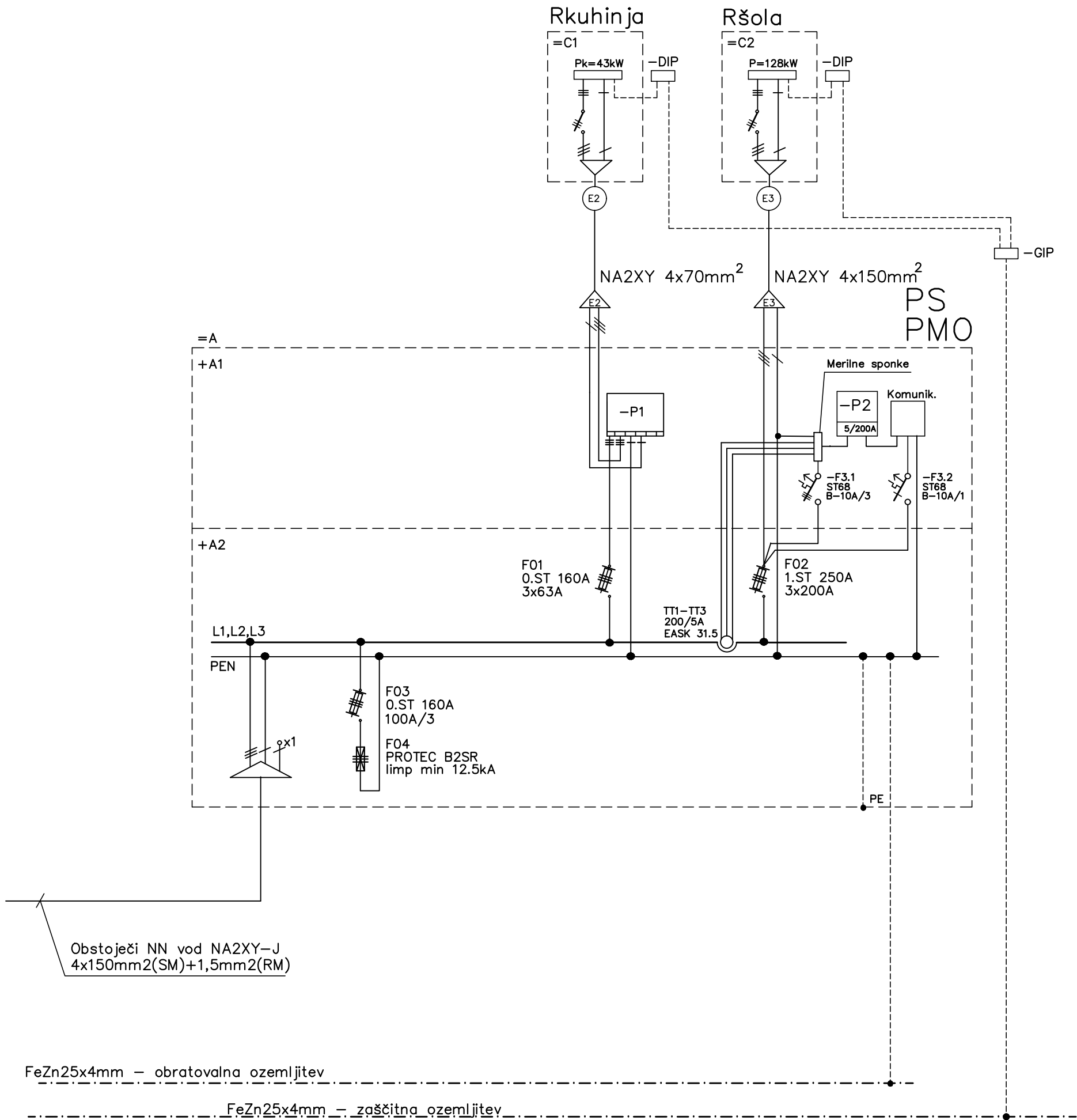
ZAŠČITA PRED NAPETOSTJO UDARA
Predviden je TN sistem zaščite

LEGENDA KOMUNALNIH VODOV:

		OBSTOJEČI VODI	PREDVIDENI VODI
KANALI ZACIJA	fekalna		
	meteorna		
VODOVOD			
PLINIVOD			
TOPOVOD			
TK	kabel		
	v bloku		
ELEKTRIKA	j. razsvetljava		
	n. napetost		
	v. napetost		
	v cevi		

št. sprem:	opis:	datum:	podpis:
------------	-------	--------	---------

		PRO-ELEKT d.o.o. Projektiranje električnih inštalacij, inženiring in tehnično svetovanje Podmilščakova 57a, 1000 Ljubljana	
investitor:		MESTNA OBČINA LJUBLJANA Mestni trg 1, 1000 Ljubljana	
objekt:		JUŽNI TRAKT OSNOVNE ŠOLE VRHOVCI	
vrsta dok.:		PZI	
vrsta načrta:		3/1 NAČRT ELEKTROTEHNIKE – NN priključek	
vsebina načrta:		SITUACIJA–načrt priključka	merilo: M 1: 250
vodja projekta:	Maruša Zorec u.d.i.a.	ZAPS 1018A	podpis: datum: 13.5.2020
pooblaščen inženir:	JANEZ TOMŠE, dipl.inž.el.	IZS E–1959	podpis: datum: 13.5.2020
sodelavec:	BOJAN KRALJ el.teh.		podpis: datum: 13.5.2020
št. projekta:	07/2019	št. načrta: E171/20–65	datum: Maj 2020 št. lista: 1



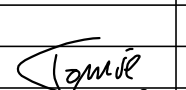
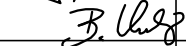
ZAŠČITA

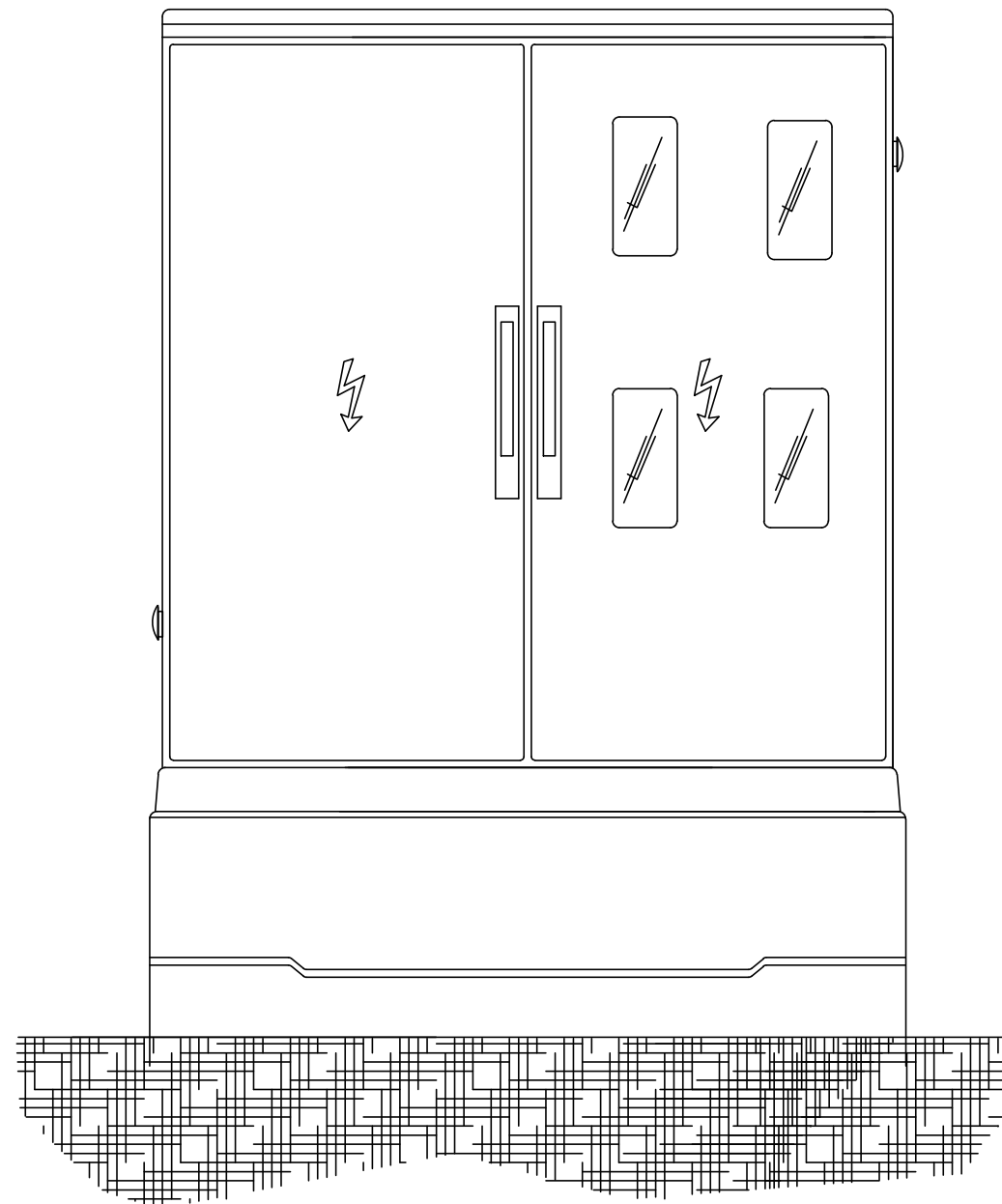
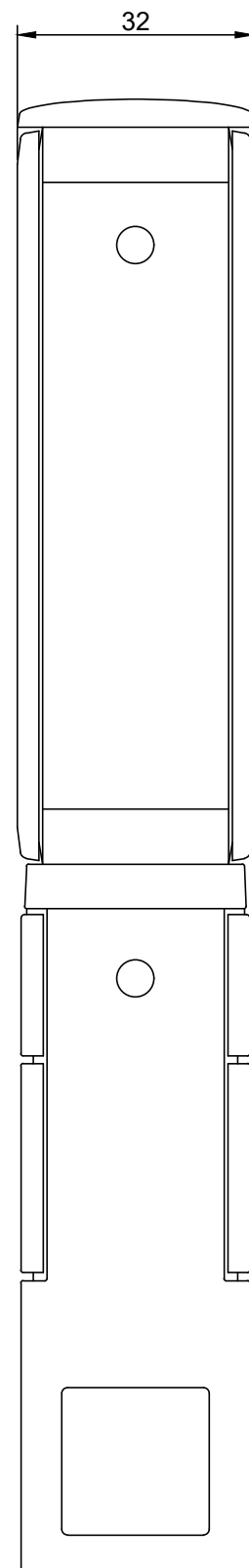
ZAŠČITA PRED NAPETOSTJO UDARA JE PREDVIDENA S SAMODEJNIM
ODKLOPOM V TN SISTEMU

IZVEDBA INSTALACIJ

ELEKTROINSTALACIJE ZA NN DOVOD SO PREDVIDENE S KABLI
V KABELSKI KANALIZACIJI SF CEVI FI110MM
OB CELOTNI TRAKI POTEKA OZEMLJITVENI VALJANEC FEZN 25x4MM

št. sprem:	opis:	datum:	podpis:
------------	-------	--------	---------

<div><div><div></div><div>PRO-ELEKT d.o.o.</div></div><div>Projektiranje električnih inštalacij, inženiring in tehnično svetovanje Podmilščakova 57a, 1000 Ljubljana</div></div>			
investitor:	MESTNA OBČINA LJUBLJANA Mestni trg 1, 1000 Ljubljana		
objekt:	JUŽNI TRAKT OSNOVNE ŠOLE VRHOVCI		
vrsta dok.:	PZI		
vrsta načrta:	3/I NAČRT ELEKTROTEHNIKE – NN priključek		
vsebina načrta:	SHEMA NN PRIKLJUČKA		merilo:
vodja projekta:	Maruša Zorec u.d.i.a.	ZAPS 1018A	podpis:  datum: 13.5.2020
pooblaščen inženir:	JANEZ TOMŠE, dipl.inž.el.	IZS E-1959	podpis:  datum: 13.5.2020
sodelavec:	BOJAN KRALJ el.teh.		datum: MAJ 2020
št. projekta:	07/2019	št. načrta: E171/20-65	št. lista: 2



LEGENDA:	
P1,P2,P3	Števec kWh z notranjo uro
F01, F02	NV varovalčna letev vel.00, 3pol, 160A
F03	NV varovalčna letev vel.1, 3pol, 250A
F03	3x PROTEC B2SR Iskra Zaščite limp min 12.5kA
F1,F2	Varovalčni ločilnik DO II do 63A
TT1–TT3	Tokovni transformator EASK 31.5 200/5A
①	PEN zbiralka

