





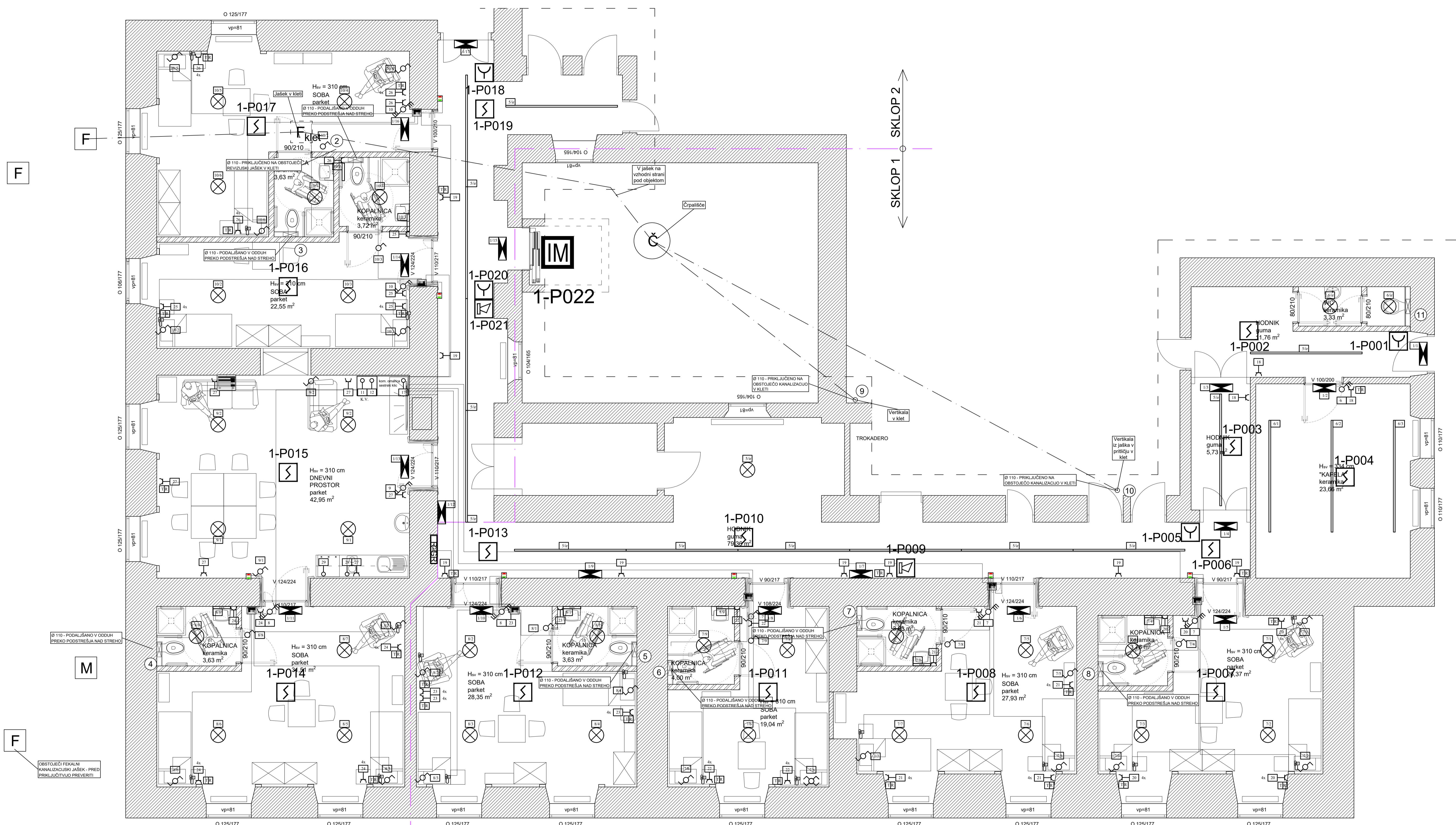


LEGENDA:

-  NurseRoom
-  NurseTab
-  LED-2
-  Potezno stikalo
-  Vtičnica ključne vrvice + ključna vrstica
-  UTP kabel 5 cat.



priključek klimata na podstrešju (priključna moč 0,35 kW klimat + 1,11 kW komp. kond. enota = skupaj 1,46 kW)  
 krmiljenje klimata neke v pomožnih prostorih v pritiču (povezava z UTP kablom med krmilnikom in klimatom)  
 razsvetljava v sobah, kopalnicah in na hodniku  
 pri vsaki postelji 4 vtičnice  
 vtičnica in luč nad umivalnikom  
 alarm pri WC-ju (tipka)  
 alarm pri tušu (potezno)  
 v vsako sobo napeljati UTP kabel  
 pri vsaki postelji ključna enota (tipka)  
 od tablice nad vratih povezava do ključne enote pri postelji  
 Wi-Fi v vseh sobah  
 na hodniku 3 vtičnice za potrebe telefonije

NAČRT S PODROČJA ELEKTROTEHNIKE  
**NAČRT ELEKTRIČNIH NAPELJAV, NAPRAV IN OPREME**  
 M 1:50

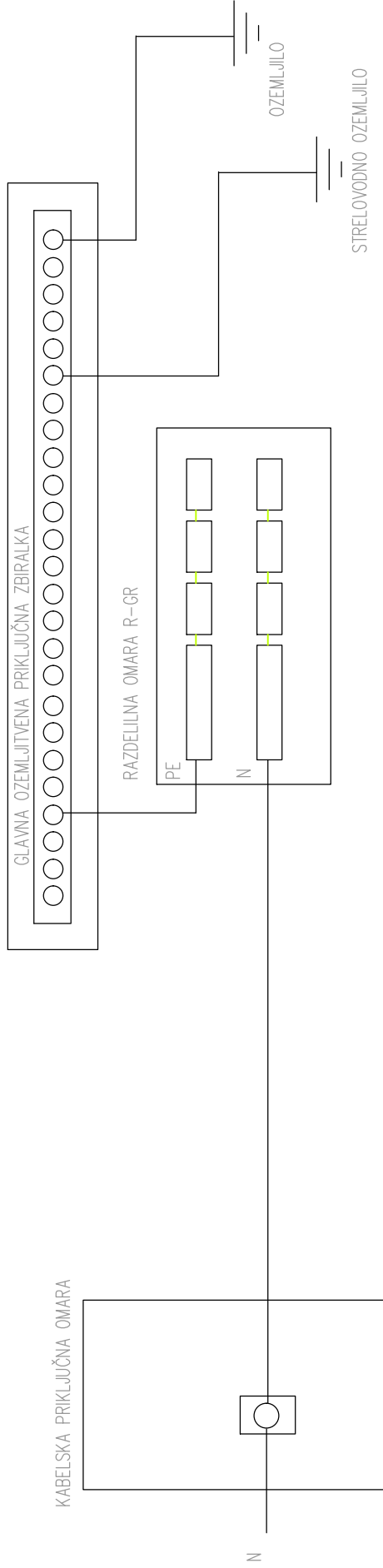
investitor: DOM TISJE Črni Potok 13 1275 Šmartno pri Litiji	vodja projekta: JOŽE POGLAJEN, univ. dipl. inž. grad. PI / PA: MATEJ BAŠ, inž. el. id. št. PI / PA: IZS E-9183
načrt: NAČRT S PODROČJA ELEKTROTEHNIKE NAČRT ELEKTRIČNIH NAPELJAV, NAPRAV IN OPREME	strokovni sodelavec: MATEJ BAŠ, inž. el. št. proj.: 43/19 datum: 06/21
proj. dok.: PZI	merilo: 1:50 št. lista: 1



OPOMBA: Vse podatke, ki so navedeni na tem načrtu, so namenjeni le za informativne namene. Za vse dodatne informacije, ki jih potrebujete, se obrnite na strokovnjake, ki so odgovorni za izdajo tega načrta.

OPOMBE:  
Pred izvedbo je potrebno mere kontrolirati na licu mesta, za morebitne napake odgovarja izvajalec.  
Nepooblaščenno razmnoževanje ali uporaba posameznih delov brez soglasja projektantov ni dovoljeno in se obravnava v skladu z Zakonom o avtorskih pravicah!

## VEZALNA SHEMA GLAVNEGA IZENACENJA POTENCIALOV



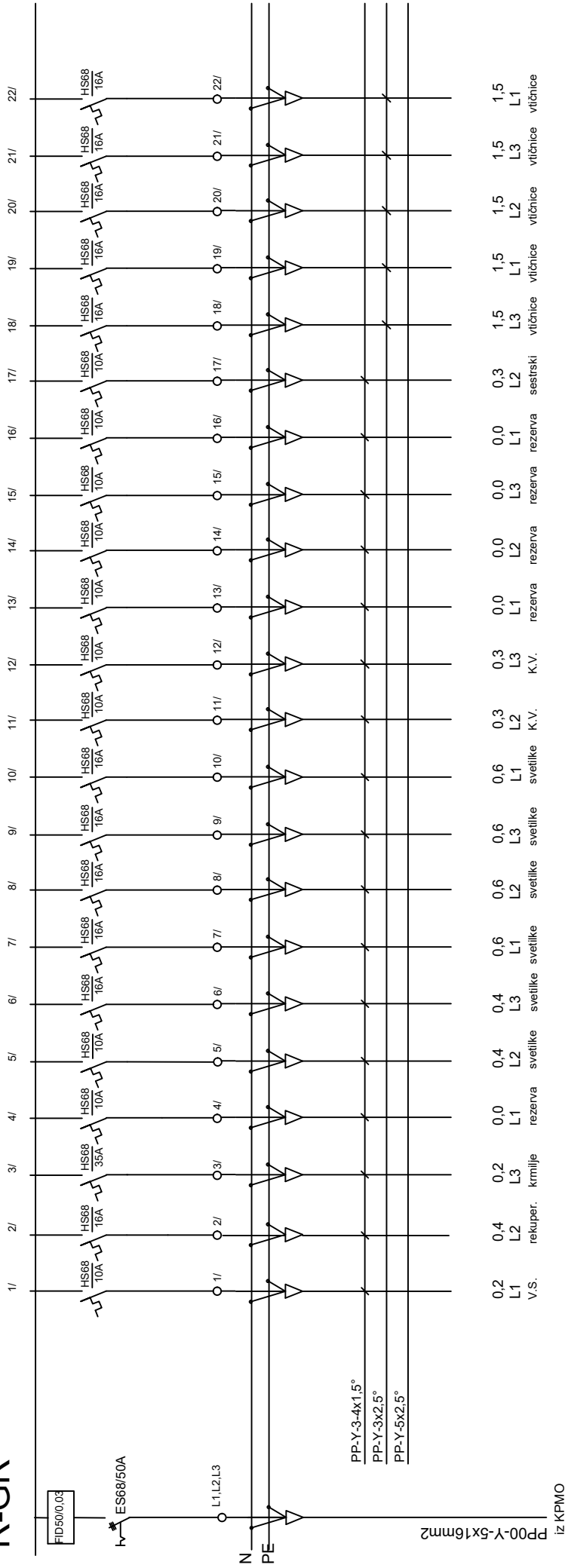
Na zbiralko se prikljopi centralno ogrevanje, odtočna kanalizacija, vodovodna inštalacija, kovinski elementi zgradbe, informacijske naprave, plinska inštalacija (če obstaja)

### TT SISTEM INŠTALACIJ

investitor:	DOM TISJE, ČRNI POTOK 13, 1275 ŠMARTNO PRI LITVIJI	odgovorni projektant:	MATEJ BAŠ, el.inž. E-9183
objekt:	UREDITEV SOB S KOPALNICAMI V PRITLIČJU OBJEKTA, STARI DEL	risal:	MATEJ BAŠ, el.inž. E-9183
načrt:	NAČRT EL. NAPELJAV, NAPRAV IN OPREME	načrt št.:	43/19
vsebina lista:	GLAVNA IZENAČITEV POTENCIALA	risba št.:	2
		datum:	10/19
		listov:	1
		list:	2

OPOMBE:  
 Pred izvedbo je potrebno mere kontrolirati na licu mesta, za morebitne napake odgovarja izvajalec.  
 Nepooblaščenno razmnoževanje ali uporaba posameznih delov brez soglasja projektantov ni  
 dovoljeno in se obravnava v skladu z Zakonom o avtorskih pravicah !

# R-GR

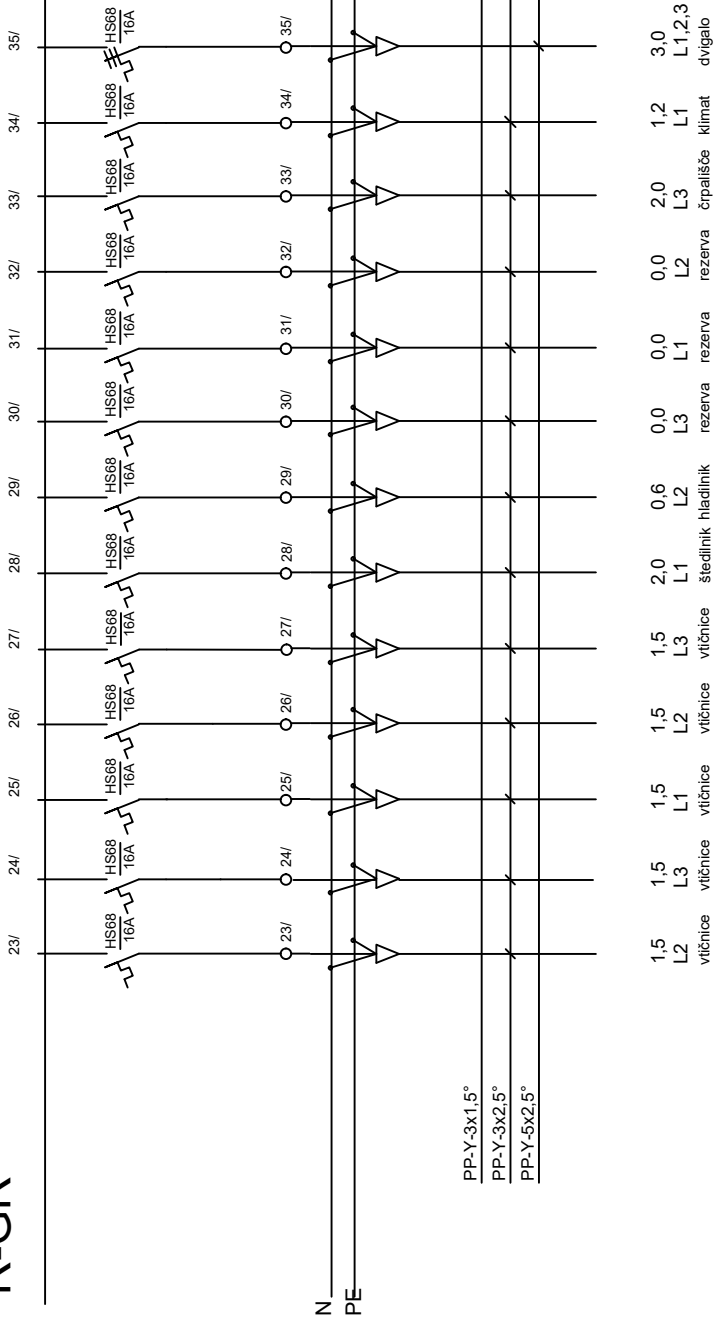


## TT SISTEM INŠTALACIJ

investitor:	DOM TISJE, ČRNI POTOK 13, 1275 ŠMARTNO PRILITIJI	odgovorni projektant:	MATEJ BAŠ, el.inž. E-9183
objekt:	UREDITEV SOB S KOPALNICAMI V PRITLIČJU OBJEKTA, STARI DEL	risal:	MATEJ BAŠ, el.inž. E-9183
načrt:	NAČRT EL. NAPELJAV, NAPRAV IN OPREME	načrt št.:	43/19
vsebina lista:	VEZALNI NAČRT OMARE	risba št.:	1
		listov:	2
		list:	3.1

OPOMBE:  
 Pred izvedbo je potrebno mere kontrolirati na licu mesta, za morebitne napake odgovarja izvajalec.  
 Nepooblaščenno razmnoževanje ali uporaba posameznih delov brez soglasja projektantov ni dovoljeno in se obravnava v skladu z Zakonom o avtorskih pravicah!

# R-GR



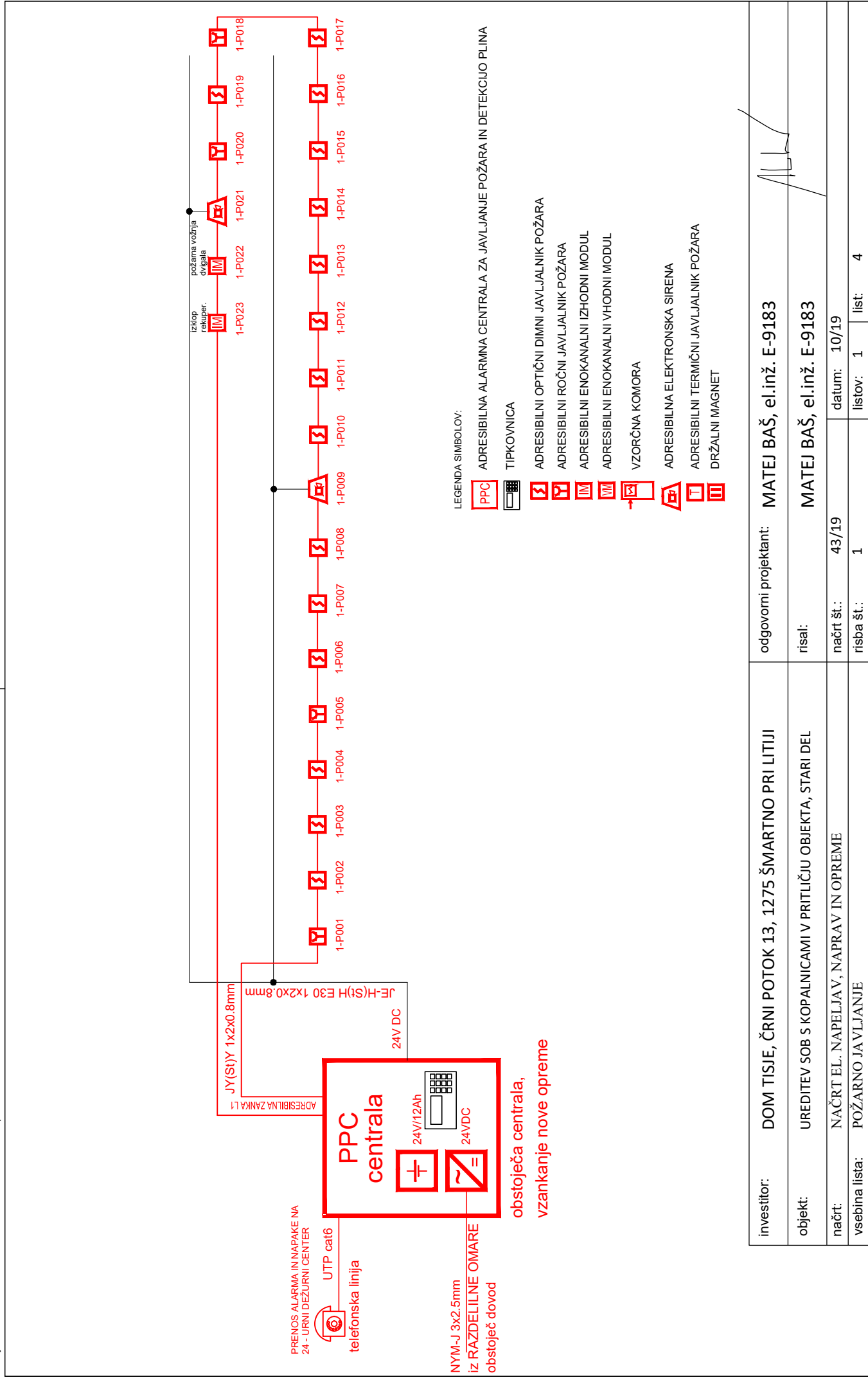
PP-Y-3x1,5°  
 PP-Y-3x2,5°  
 PP-Y-5x2,5°

1,5 L2 vtičnice  
 1,5 L1 vtičnice  
 1,5 L3 vtičnice  
 1,5 L2 vtičnice  
 1,5 L3 vtičnice  
 2,0 L1 štedilnik hladilnik  
 2,0 L2 štedilnik hladilnik  
 0,0 L3 rezerva  
 0,0 L1 rezerva  
 0,0 L2 rezerva  
 2,0 L3 črpalnice klimat  
 1,2 L1  
 3,0 L1,2,3 dvigalo

## TT SISTEM INŠTALACIJ

investitor:	DOM TISJE, ČRNI POTOK 13, 1275 ŠMARTNO PRILITJI	odgovorni projektant:	MATEJ BAŠ, el.inž. E-9183
objekt:	UREDITEV SOB S KOPALNICAMI V PRILITČJU OBJEKTA, STARI DEL	risal:	MATEJ BAŠ, el.inž. E-9183
načrt:	NAČRT EL. NAPELJAV, NAPRAV IN OPREME	načrt št.:	43/19
vsebina lista:	VEZALNI NAČRT OMARE	risba št.:	1
		listov:	2
		list:	3.2

OPOMBE:  
 Pred izvedbo je potrebno mere kontrolirati na licu mesta, za morebitne napake odgovarja izvajalec.  
 Nepooblaščenno razmnoževanje ali uporaba posameznih delov brez soglasja projektantov ni dovoljeno in se obravnava v skladu z Zakonom o avtorskih pravicah!



LEGENDA SIMBOLOV:

- PPC
- TIPKOVNICA
- ADRESIBILNI OPTIČNI DIMNI JAVLJALNIK POŽARA
- ADRESIBILNI ROČNI JAVLJALNIK POŽARA
- ADRESIBILNI ENOKANALNI IZHODNI MODUL
- ADRESIBILNI ENOKANALNI VHODNI MODUL
- VZORČNA KOMORA
- ADRESIBILNA ELEKTRONSKA SIRENA
- ADRESIBILNI TERMIČNI JAVLJALNIK POŽARA
- DRŽALNI MAGNET

obstoječa centrala,  
 vzskanjanje nove opreme

investitor:	DOM TISJE, ČRNI POTOK 13, 1275 ŠMARTNO PRI LITVIJI	odgovorni projektant:	MATEJ BAŠ, el.inž. E-9183
objekt:	UREDITEV SOB S KOPALNICAMI V PRITLIČJU OBJEKTA, STARI DEL	risal:	MATEJ BAŠ, el.inž. E-9183
načrt:	NAČRT EL. NAPELJAV, NAPRAV IN OPREME	načrt št.:	43/19
vsebina lista:	POŽARNO JAVLJANJE	risba št.:	1
		listov:	1
		list:	4