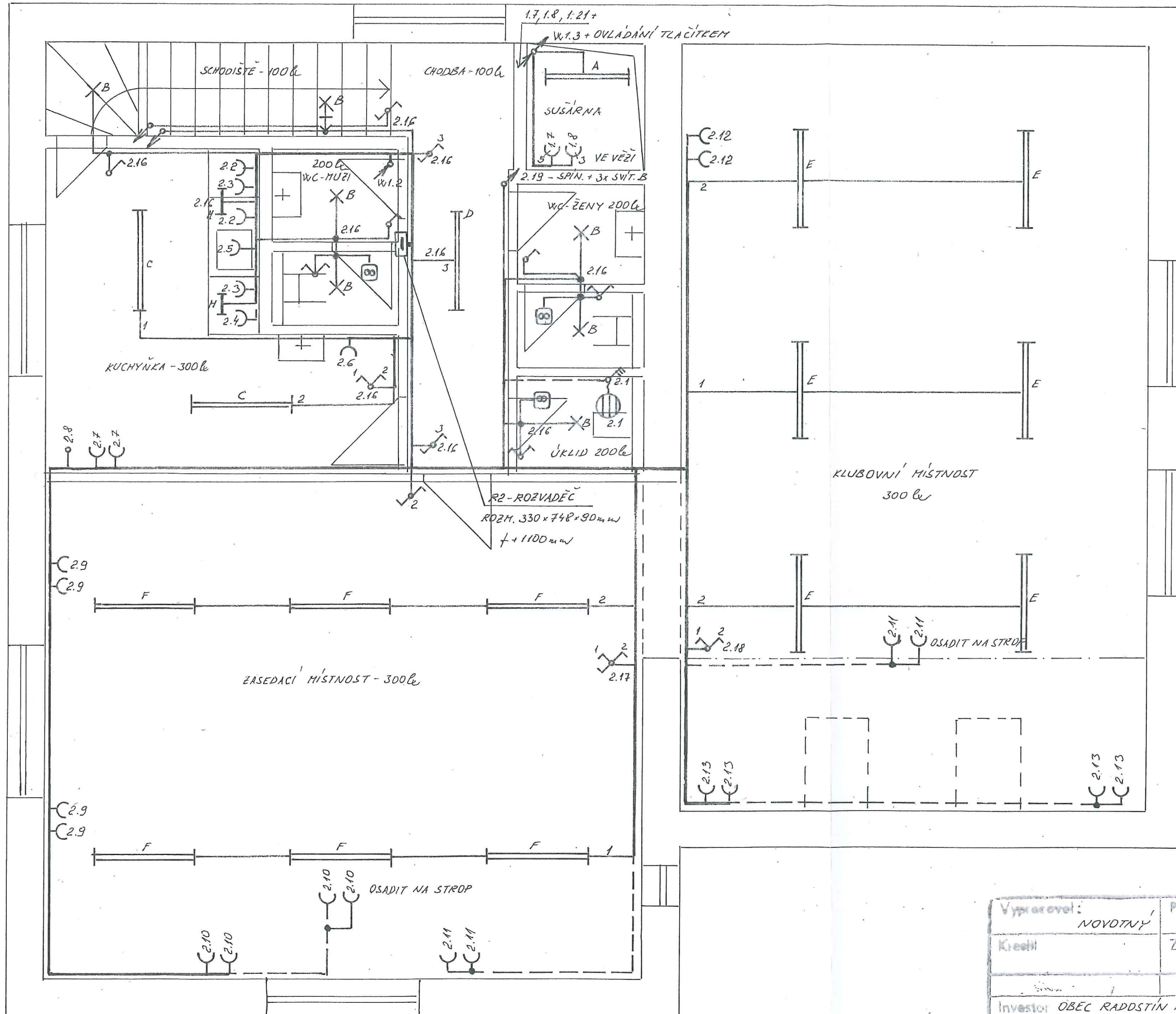


SVÍTIDLA MODUS TYP - A - PL 5000 M2W 4/ND
 B - BR SB KO 300 V I
 J - REFLEKTOR 30 W

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3PE+N, AC, 400/230V, 50Hz
 OCHRANA PŘED NDN - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
 ROZVOD PROVEDEN KABELY CYKY ULOŽENÝMI POD OMÍTKOU.
 SVÍTIDLA OSAŽENA NA STROP A NA OBVODOVÉM ZDIVU
 VE VÝŠI 2,5m. REFLEKTORY OSAŽENY 0,5m NAD VRATY.
 SPÍNACĚ OSAŽENY VE VÝŠI 1,1m, TLAČÍTKO SIRENY
 V ZASKLENÉM POUZDŘÍ 1,4m.
 ZÁSUVKY OSAŽENY VE VÝŠI 1,1m A 20cm NAD
 PRACOVNÍM STOLEM.
 PŘESNĚ ROZMÍSTĚNÍ ZÁSUVK DLE OSAŽENÍ SPOTŘEBIČŮ.
 PODROBNÝ POPIS VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.



Vypracoval: NOVOVNÝ	Proj. profese: <i>Novotný</i>	Techn. kontrola:	Jaroslav Novotný Brodská 1837/16 591 01 Žďár nad Sáz. IČO: 466 05 981	
Kreštil:	Zodp. projektant:	Vedoucí střediska:		
Investor: OBEC RADOSTÍN NAD OSLAVOU 223			Místo: RADOSTÍN N. OSL.	Formát: 2x A4
Akce:				Datum: 9/2018
HASIČSKÁ ZBROJNICE				Stupeň: DPS
				Zak. číslo: 27/18
Obsah: 1 NP - ELEKTRICKÉ ROZVODY - SILNOPROUDÉ				Arch. č: Kopie EI
				Měřítko: 1:50

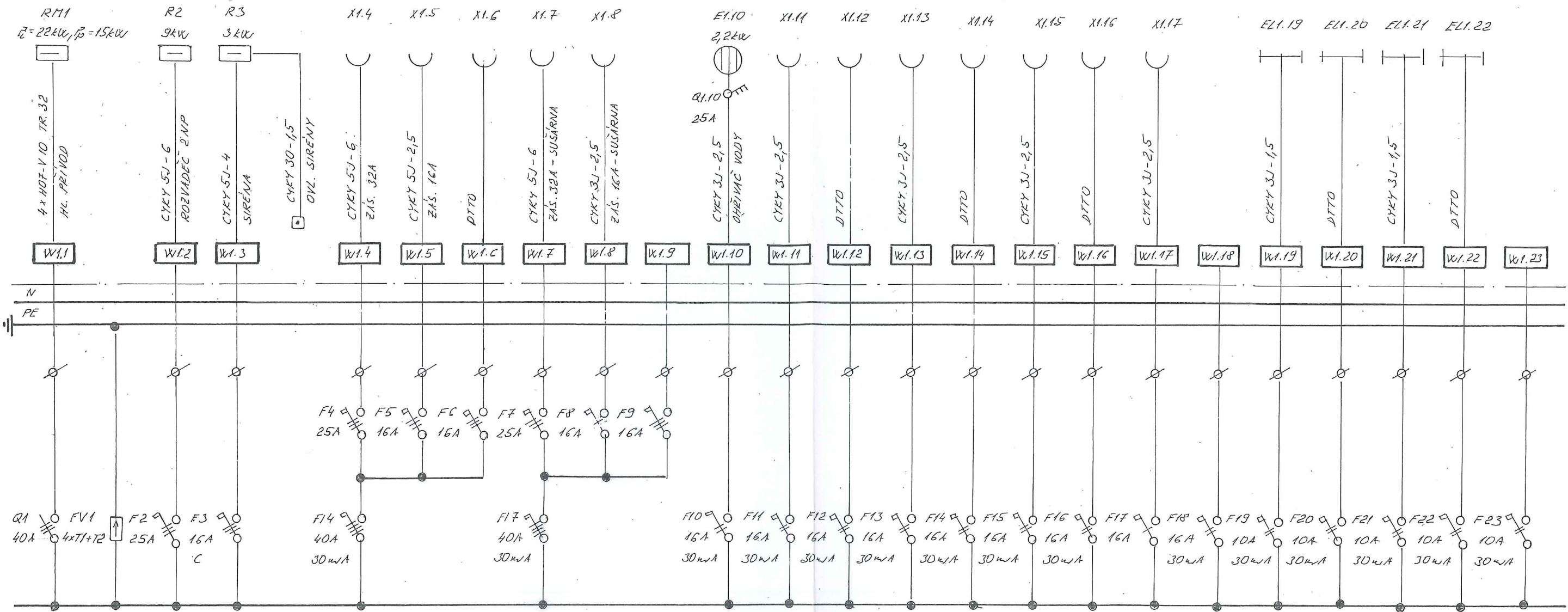


- SVĚTLIDLA MODUS - A - PL 5000 M2 W4 / ND
 B - BR SB KO 300 V1
 C - KX 5000 M2 KO / ND
 D - KX 3000 M4 KO / ND
 E - KX 5000 H4 KO / ND
 F - LLL 4000 RM2 KV M4 / ND
 H - SB 118 SE SPÍNAČEM

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3 PE+N, AC, 400/230V, 50Hz
 OCHRANA PŘED NDV - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
 ROZVOD PROVEDEN KABELY CYKLOU LOŽENÝMI POD OMÍTKOU
 A V PODHLEDECH.
 SPÍNAČE OSAZENY VE VÝŠI 1,1m, U VSTUPU DO MÍSTNOSTI.
 ŽÁSUVKY OSAZENY VE VÝŠI 0,6m, 20cm NAD LINKOU,
 ŽÁSUVKA 2.5 OSAZENA POD LINKOU (DŘEŽEM). PŘECNÉ
 MÍSTO OSAZENÍ ŽÁSUVEK URČÍ ARCHITEKT INTERIÉRU
 S OHLEDEM NA PLATNÉ ČSN.
 PODROBNÝ POPIS VÍŘ TECHNICKÁ ZPRÁVA.



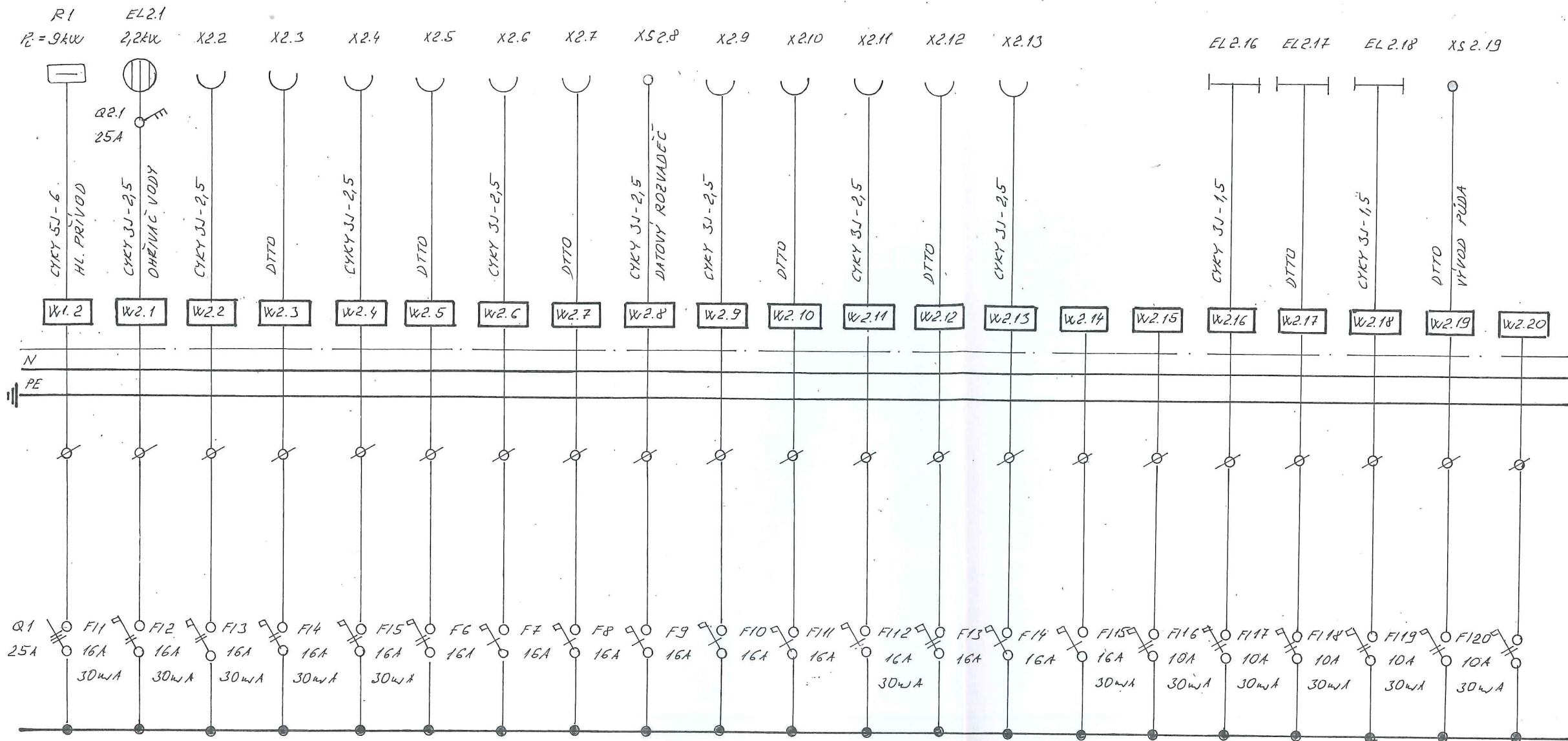
Vypracoval: NOVOTNÝ	Proj. profese <i>[Signature]</i>	Tech. kontrola	Jaroslav Novotný Brodská 1837/6 591 01 Zdar nad Sáz. IČO: 185 05 381	
Kreslil	Zodp. projektant	Vedoucí střediska		
Investor: OBEC RADDSTÍN NAD OSLAVOU 223			Místo: RADDSTÍN N. OSL.	Formát: 2x A4
Akce: HASIČSKÁ ZBROJNICE			Datum: 9/2018	Stupeň: D/PS
Obsah: 2NP - ELEKTRICKÉ ROZVODY SILNOPROUD			Zek. číslo: 27/18	Arch. č.: Kaps
			Měřítko: 1:50	Č. výkresu: E2



OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ DO ZDIVA ROZMĚRŮ 545x735x142 mm,
 KRYTÍ IP40/20, PŘÍVOD I VÝVODY VRCHEM SE ZAKONČENÍM NA SVORKOVNICI.
 ROZVODNICE MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN EN 61439-3
 NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3 PE+N, 1C, 400/230V, 50Hz
 OCHRANA PŘED NDN - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE



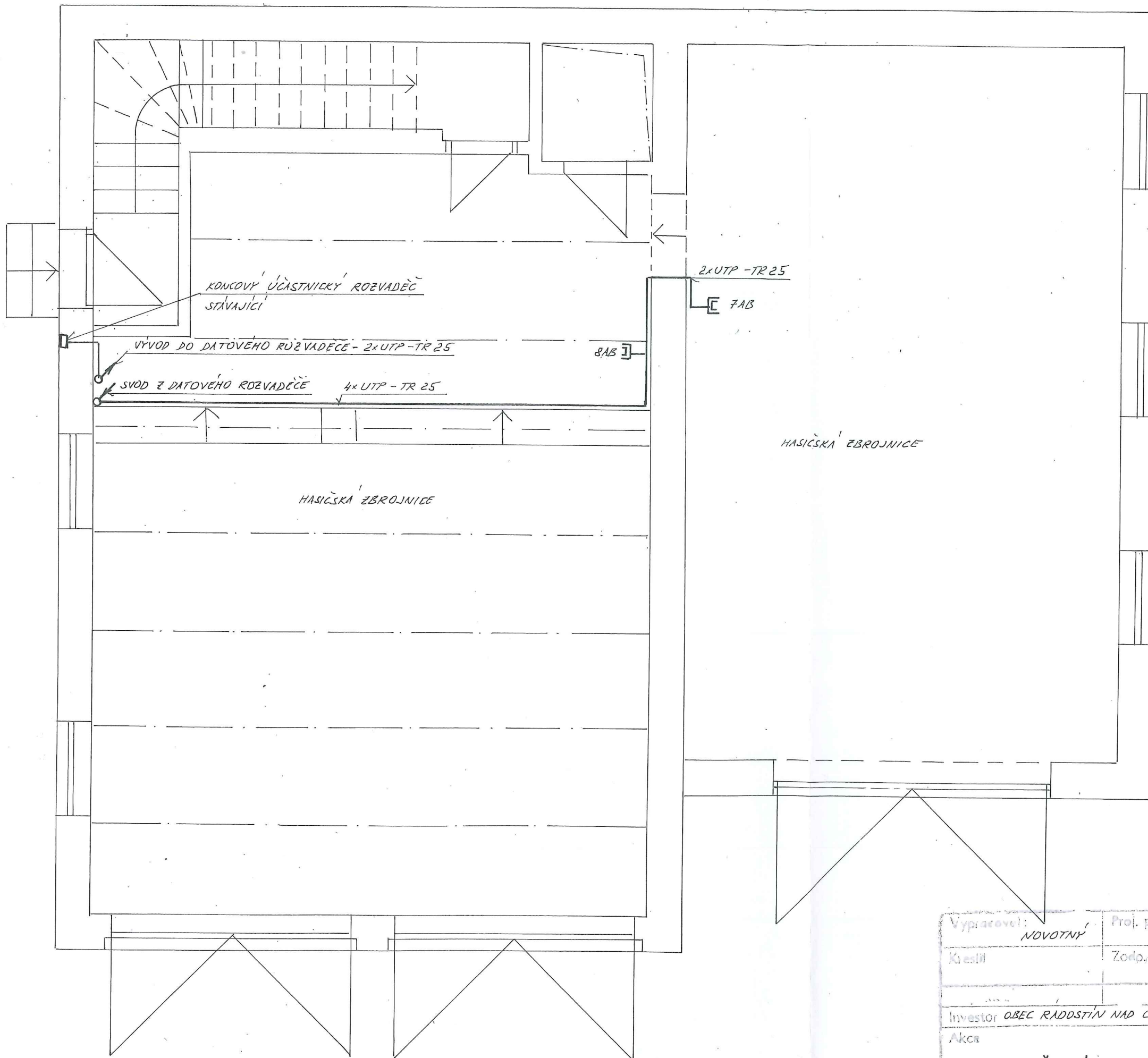
Vypracoval: NOVOTNÝ	Proj. profesa	Tech. kontrola	Místo RADOSTÍN N. OSL.	Formát	2x44
Kusů	Zodp. projektant	Vedoucí středisko		Datum	9/2018
Investor OBEC RADOSTÍN NAD OSLAVOU 223			Stupeň	DPS	
Hasičská zbrojnice			Zak. číslo	27/18	
Obsah R1 - ROZVADEČ			Arch. č.	Kopie	
			Měřítko	Č. výkresu:	E3



OCELOPLASTOVÁ ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ DO EDIVA ROZMĚRŮ 330 x 748 x 90 mm,
 KRYTÍ IP30/20, PŘÍVOD I VÝVODY VŘCHEM SE ZAKONČENÍM NA SVORKOVNICI.
 ROZVODNICE MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN EN 61439-3
 NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3PE+N, AC, 400/230V, 50Hz
 OCHRANA PŘED NDN - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE



Vypracoval: NOVOTNÝ	Proj. profese <i>[Signature]</i>	Tech. kontrola	Jaroslav Novotný Brodská, 1837/6 591 01 Zár nad Sáz. IČO: 185 35 381	
Kreslí	Zodp. projektant	Vedoucí střediska		
Místo RADOŠTÍN N. OSL.				
Investor OBEC RADOŠTÍN NAD OSLAVOU 223			Formát	2x A4
Akce			Datum	9/2018
HASIČSKÁ ZBRŮJNICE			Stupeň	DPS
			Zak. číslo	27/18
Obsah: R2 - ROZVADĚČ - 2NP			Arch. č.	Kapic
			Měřítko	C. výkres: E4




ROZVOD PROVEDEN V TRUBKÁCH POD OMÍTKOU.
ZÁSUVKY OSAZENY VEDLE ZÁSUVEK SILNOPROUDÝCH.

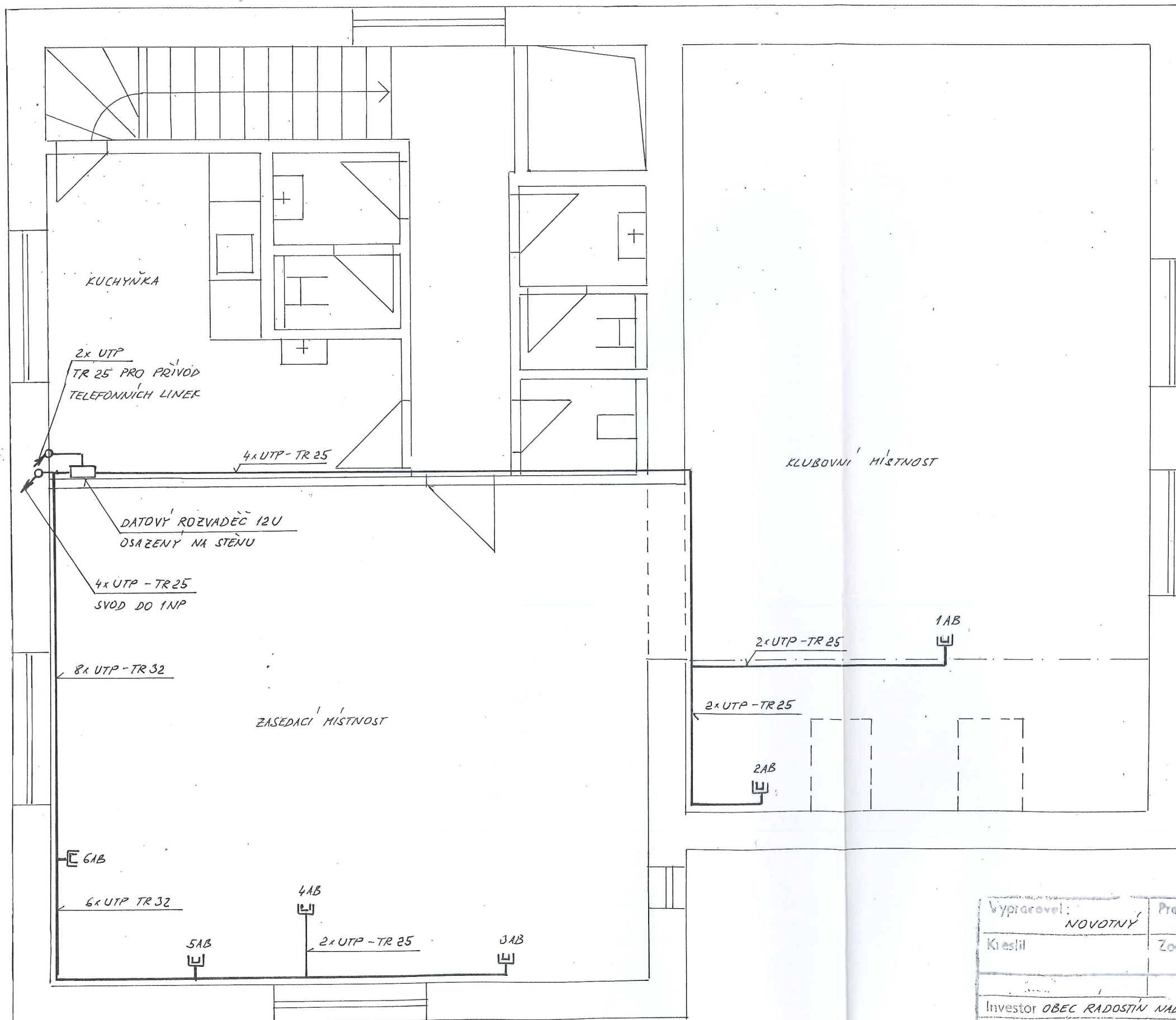
PODROBNÝ POPIS VÍŽ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

AB - ZÁSUVKA 2xRJ45
UTP - VODIČ 4x2x0,5
TR - TRUBKA PRŮMĚR



Vypracoval: NOVOTNÝ	Proj. profese: <i>[Signature]</i>	Techn. kontrola	 Jaroslav Novotný Bředská 1837/6 591 01 Zdobaný Saz. IČO: 185 55 381	
Kreslil	Zodp. projektant	Vedoucí střediska	Místo: RADOŠTÍN N. OSL.	Formát: 2xA4
Investor: OBEC RADOŠTÍN NAD OSLAVOU 223			Datum: 9/2018	
Akce:			Stupeň: DPS	
HASIČSKÁ ZBRŮJNICE			Zak. číslo: 27/18	
			Arch. č.: Kopie	
Obsah: 1 NP - ELEKTRICKÉ ROZVODY SLABOPROUDÉ			Měřítko: 1:50	Č. výkresu: EG

7



ROZVOD PROVEDEN V TRUBKÁCH POD OMÍTEOU A VE STROPNÍ KONSTRUKCI.
 ZÁSUVKY OSAZENY VEDLE ZÁSUVK SILNOPROUDÝCH.
 PODROBNÝ POPIS VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

AB - ZÁSUVKA 2xRJ45
 UTP - VODIČ 4x2x0,5
 TR - TRUBK PRŮMĚR



Vypracoval: NOVOTNÝ	Proj. profese <i>[Signature]</i>	Tech. kontrola	Formát	2x A4
Kreslil	Zodp. projektant	Vedoucí střediska	Datum	9/2018
Investor OBEC RADOSTÍN NAD OSLOVOU 223			Stupeň	DPS
			Zak. číslo	27/18
HASIČSKÁ ZBROJNICE			Arch. č.	Kopie
			Obsah: 2NP - ELEKTRICKÉ ROZVODY - SLABOPROUDÉ	Měřítko
			1:50	