











LEGENDA PŘÍSTROJŮ

-  Spínač jednofázový 10A, 250V, IP 20
-  Spínač střídavý 10A, 250V, IP 20
-  Zásuvka domov. 16A, 250V, IP20
-  Svítidlo přisazené LED 48W, IP40
-  Svítidlo stropní přisazení LED minimálně 13W, IP55
-  Svít. nástěnné LED minimálně 13W, IP65
-  Svítidla určená architektem
-  Nouzová svítidla určená architektem
-  Spínač s otáčným krytem 25A/400V IP 65
-  Centrální stop tlačítko plast skřín

VÝVODY Z RH

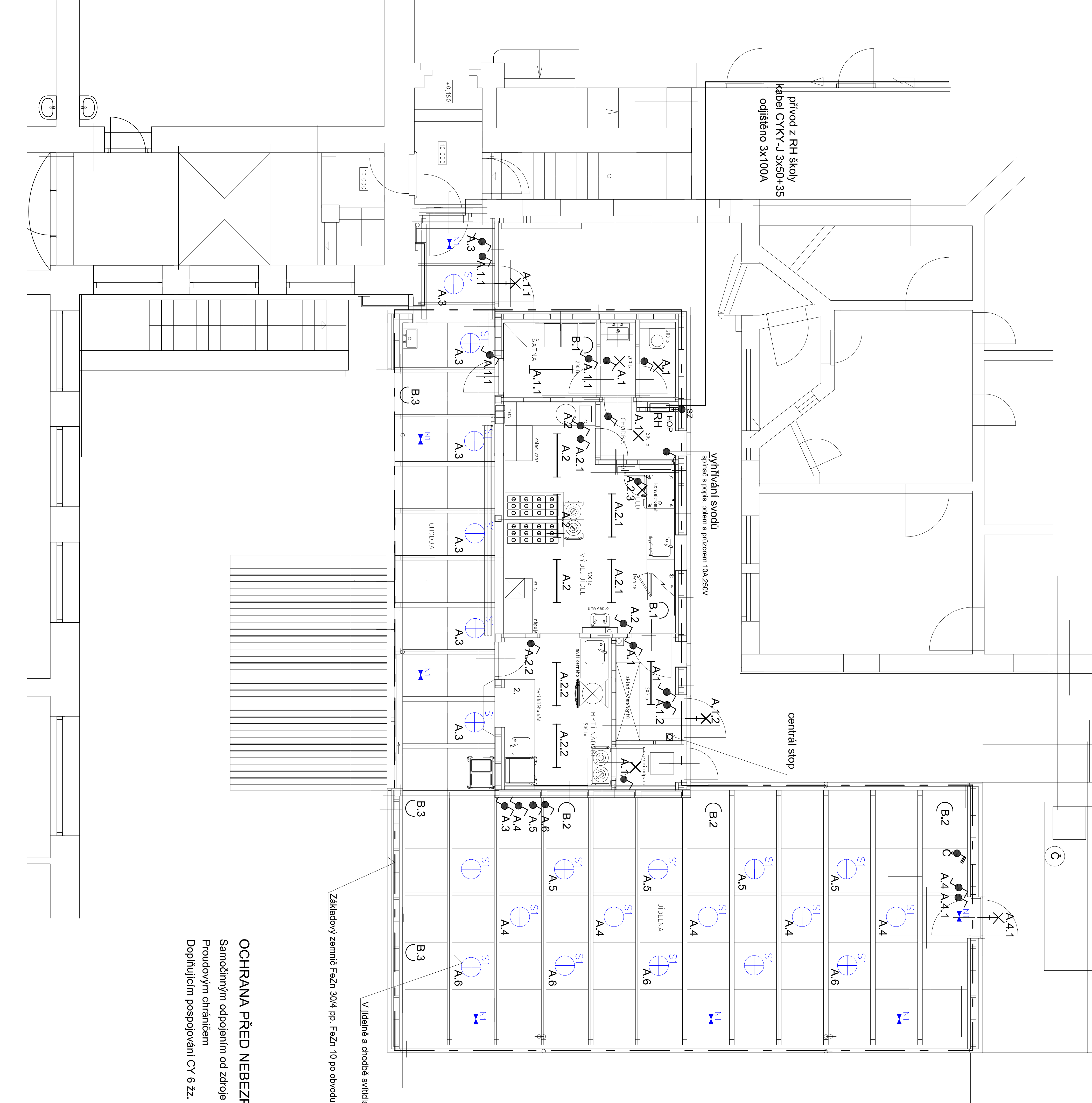
NOUZOVÉ OSVĚT.	
SVĚT. OKR. A.1	CYKY-J 3x1,5
SVĚT. OKR. A.2	CYKY-J 3x1,5
SVĚT. OKR. A.3	CYKY-J 3x1,5
SVĚT. OKR. A.4	CYKY-J 3x1,5
SVĚT. OKR. A.5	CYKY-J 3x1,5
SVĚT. OKR. A.6	CYKY-J 3x1,5
ZAS. OKR. B.1	CYKY-J 3x2,5
ZAS. OKR. B.2	CYKY-J 3x2,5
ZAS. OKR. B.3	CYKY-J 3x2,5
ČERPADLO	CYKY-J 5x2,5
SAMOREG.VYPUŠŤ	CYKY-J 3x1,5
MAŘ. SKŘIN	CYKY-J 5x16
TEP.ČERP. 3.5 kW	CYKY-J 5x2,5
TEP.ČERP. 6.7 kW	CYKY-J 5x4
OVL.SKŘ. VZT 1	CYKY-J 3x1,5
OVL.SKŘ. VZT 2	CYKY-J 3x1,5
OVL.SKŘ. VYHŘ. SIFONY VZT	CYKY-J 3x2,5
DATAPROJEKTOR+PŘÍSLUŠ.	3x CYKY-J 3x2,5
HL.POSPOJOVÁNÍ	CY 10 žžz. upřesněno

V jídelně a chodbě svítidla S1 a N1 jsou určena architektem

Základový zemnic Fe-Zn 30/4 pp. Fe-Zn 10 po obvodu stavby

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM:

- Samočinným odpojením od zdroje
- Proudovým chráncem
- Doplňujícím pospojování CY 6 žžz.



Investor: Gymnázium, Pízeň, Mikulášské nám. 23		Ing. RUDOLF JEDLIČKA Podněpská 104/II 33101 ROZDOLÁNY	
CAD	Zedp projekt	Ved projekt	Státní
	Ing. Čapek	Ing. Jedlička	
Obec: Pízeň		Kroj: Pízeňský	Stupeň: DDP
Akce: ŠKOLNÍ JÍDELNA - VÝDEJNA		Datum: 08.2023	
Gymnázium, Pízeň, Mikulášské nám. 23		Zakazčíslo: 670	Fornai: BA4
		Měřítko: 1:50	
Obsah: ELEKTROINSTALACE		Číslo přílohy: 1.6.4	