

LEGENDA ELEKTRO

1~ vývod 230V

3~ vývod 400V

Svetidlo s LED žiarovkou pre spoločné priestory

Svetidlo stropné 2x58W, IP54, 2x5150lm

Svetidlo stropné 2x58W, IP54, 2x5150lm - zavesené H.H.2410mm (pod S.H. VZT)

Svetidlo nástenné LED, pre nasvetlenie prac. dosky

Prístroj spínača jednofázového, radenie 1, kábel CYKY 2Ax1,5 + kryt + ránik

Prístroj spínača sériového, radenie 5, kábel CYKY 3Ax1,5 + kryt + ránik

Prístroj prepínača striedavého, radenie 6, kábel CYKY 3Ax1,5 + kryt + ránik

Prístroj prepínača striedavého, radenie 6, kábel CYKY 2x(3Ax1,5) + kryt + ránik

Prístroj prepínača striedavého, radenie 7, kábel CYKY 2x(2Ax1,5) + kryt + ránik

Prístroj prepínača s vyšším krytím IP54

1~ Ventilátor s dobehom spínaný so svetlom, kábel CYKY 5x1,5

Umiestnenie krabice pre vypínač v stene, 150mm od stavebného otvoru/steny ak nie je kotou určené inak

Zásuvka jednofázová, 2P+PE, IP20

Zásuvka jednotvárná, 2P+PE, IP54

Dvoľasuvka, 2P+PE

Spínač táhom

Umiestnenie krabice pre zásuvku v stene, 150mm od stavebného otvoru/steny ak nie je kotou určené inak

Ochranné pospojovanie, CYY10mm2

Doplňkové pospojovanie, CYY4mm2

Ekvipotenciálna svorkovnica

Rozvodnica

Zväzok káblov

Káble: 2Ax1,5; 3Ax1,5; 3Cx1,5; 5Cx1,5 - vedené v stropse

Káble: 3Cx2,5 - vedené v stropse

Káble: 5Cx4, 5Cx6, 5Cx10 - vedené v podlahe/stene

Káble: 5Cx4, 5Cx6, 5Cx10 - vedené v stropse

Káble: 5Cx4, 5Cx6, 5Cx10 - vedené v podlahe/stene

Káble: CYY

LEGENDA SLABOPRÚDU:

Napojenie zvončeka, typ kábla podľa dodávky

Zvonček

Zvonicové tlačidlo

Kábel: UTP 4x2x0,5

Vývod UTP

NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA:

3 PEN, 3 NPE, AC 50 Hz 230/400V TN-C-S

Ochrana pred zasahom elektrickým prúdom - STN 33 2000-4-41/2007

411. ochranné opatrenie: samostatné odpojenie napájania

411.2 požiadavky na základnú ochranu (ochranu pred priamym dotykom)

prihľad a: 92 - základná ochrana pred priamym dotykom

prihľad b: 92 - základná ochrana pred nepriamym dotykom

411.3 požiadavky na ochranu pri poruche (ochrana pred naplňaním dotykom

411.3.1 ochranné uzemnenie a pospájanie

411.3.2 samostatné odpojenie pri poruche

415.1 prúdová ochrana

415.2 doplňkové ochranné pospájanie

uzemnenie: STN 33 2000-4-41, STN 33 2000-5-54:2008-03

5

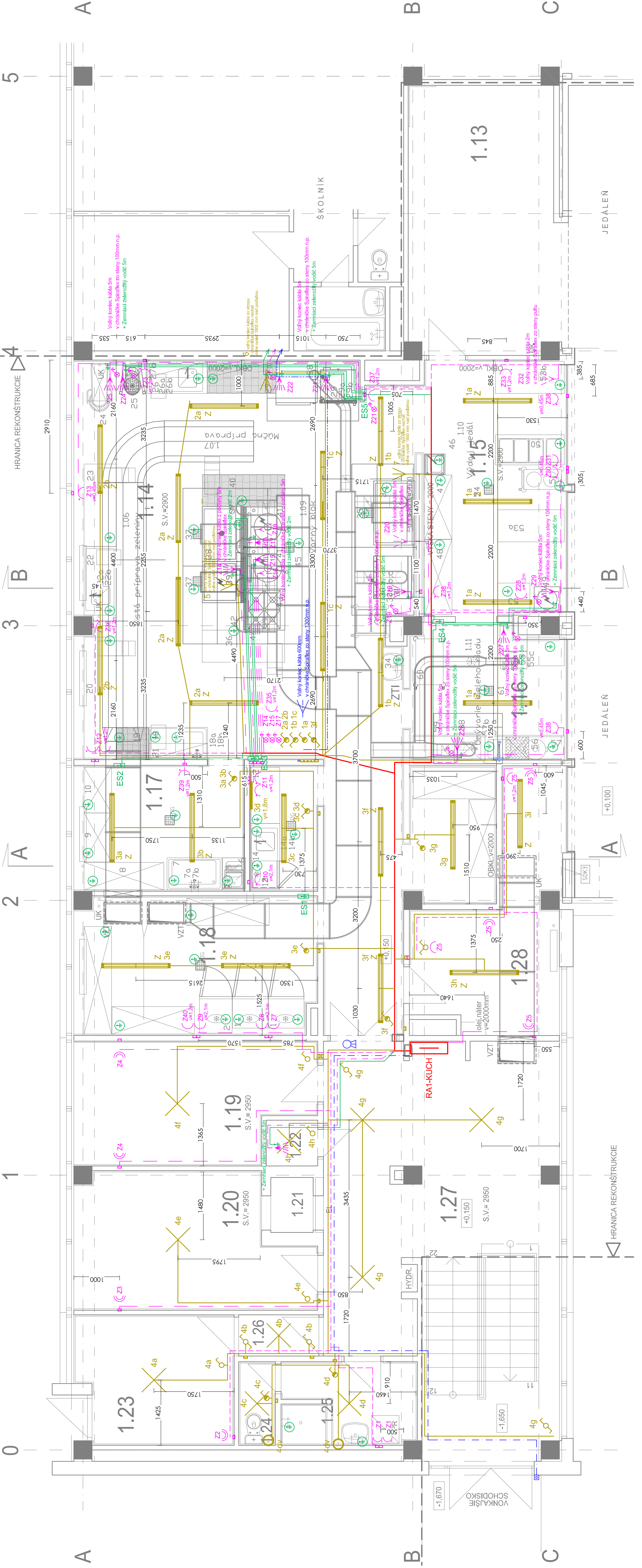
4

3

2

1

0



LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZNAČ.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA
1.13	JEDÁLEŇ UČITEĽOV	19,40
1.14	VARNA	77,50
1.15	VÝDAJ STRAVY	19,30
1.16	UMÝVAREŇ RIADU	15,20
1.17	ČISTÁ PRÍPRAVA	14,60
1.18	UMÝVAREŇ RIADU	16,40
1.19	DENNÁ MIESTNOSŤ	13,18
1.20	PRÍRUČNÝ SKLAD	14,27
1.21	VÝŤAH	1,08
1.22	STROJOVNA	0,85
1.23	SKLAD ODPADU	9,06
1.24	WC	1,66
1.25	KUPEĽNA	5,47
1.26	CHODBA	1,66
1.27	HALA SO SCHODISKOM	36,75
1.28	VEDUČA ŠJ	14,40
SPOLU		

NÁZOV A Miesto STAVBY	REKONŠTRUKCIA ŠKOLSKÉJ KUCHYNE A TOALJET ŠKOLSKÉHO KLUBU V ZÁKLADNEJ ŠKOLE HOLÍČSKA 50, BRATISLAVA-PETRŽALKA	Autorka
STAVEBNÝ OBJEKT	SO-01 PAVILÓN A1	
OBEDNÁVATEĽ	MESTSKÁ ČASŤ BRATISLAVA-PETRŽALKA, KUTILKOVA 17, 861 02 BA 5	
ZHOTOVITEĽ	STAVING, a.s., Pribitická ul. 2, 940 24 NITRA	
HIP	JEDNOSTUPŇOVÝ PROJEKT	
ZODP. PROJEKTANT	ING. JURAJ SZABO	05.2020
NÁZOV VÝKRESU	PODORYS 1.NP	5x A4
ČASŤ PROJEKČIA	D2	E 03
ELEKTROINŠTALÁCIA		