

R3 Rozvodnice oceloplechová zapuštěná, 144 modulů , IP40/20

USPOŘÁDÁNÍ PŘÍSTROJŮ DLE ZVÝKLOSTI PROVÁDĚCÍ FIRMY
PROSTOROVÁ REZERVA MIN. 30% PRO MOŽNÉ ROZŠÍŘENÍ INSTALACE
PROSTŘEDÍ : AB5 – VNITŘNÍ CHRÁNĚNÝ TEMPEROVANÝ PROSTOR
TYP POUŽITÉ ROZVODNICE DOHODNOUT PŘED MONTÁŽÍ SE STAVBOU (POŽADAVEK NIKY)

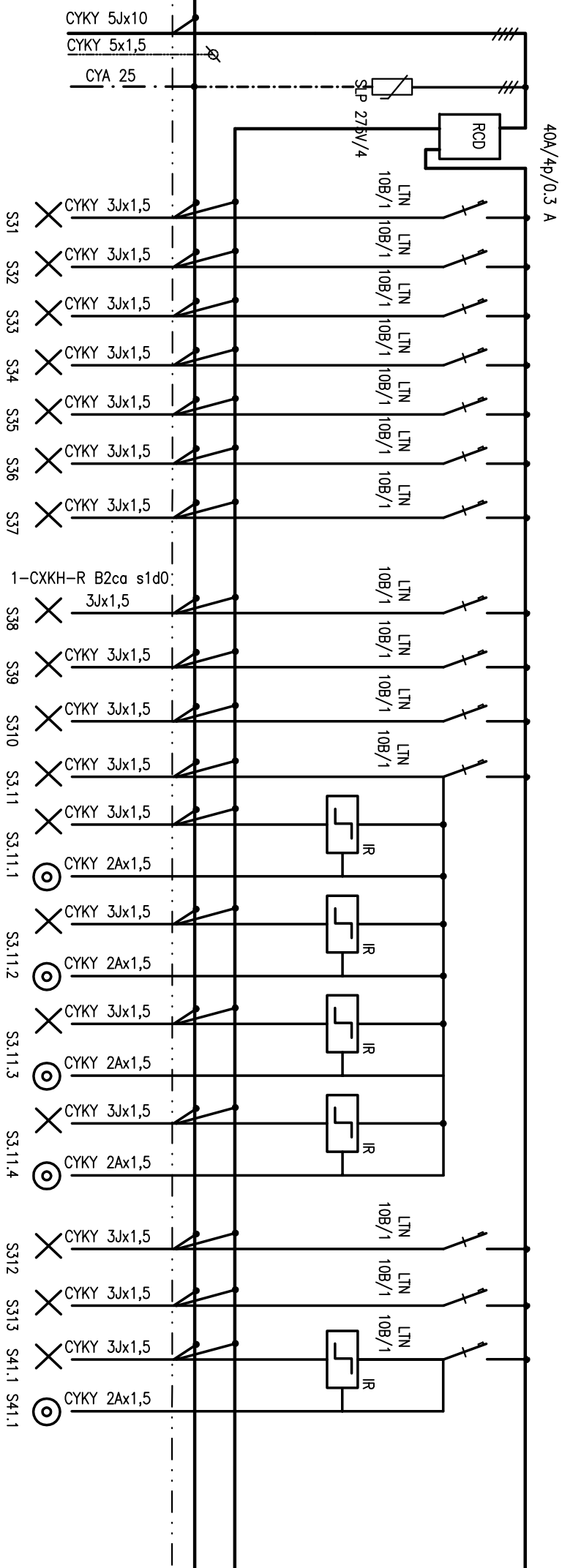
PROUDOVÁ SOUSTAVA 3+PE+N, 50 Hz, 230/400 V, TN – C – S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41, ed.2 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE,
DOPLNĚKOVÁ PROUDOVÝM CHRÁNIČEM S VYBAVOVACÍM PROUDEM 30mA.

±0,000=240,70 m.n.m. (podlaha 1.NP)

OBJEDNATEL : KC Slon, Na Kotli 1201 500 09 Hradec Králové IČ 22812610		
ZHOTOVITEL : Ing.Tomáš Koblása, ČKAIT 0602275 , IČ : 684 56 425, DIČ : CZ 7409133039 U Koruny 685, Hradec Králové, 500 02		<div>ZÁROVKA ARCHITEKT U Koruny 685, Hradec Králové</div>
PROFESSE:		
PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU č.p. 550, ZPEVNĚNÉ PLOCHY DEŠŤOVÁ KANALIZACE, ul. Kyjovska č.p. 550, p.č. 771, k.ú. TŘEBEŠ		STUPEŇ : DOKUMENTACE K PROVEDENÍ STAVBY
STAVEBNÍ OBJEKT	PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU č.p. 550	DATUM : 12/2015
PROFESSE	D.1.4.4 - Silnoproudá elektrotechnika	PARÉ. č. :
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Hana Bezstarostí	
PROJEKTANT	Ing. Hana Bezstarostí	MĚŘÍTKO :
SCHÉMA ROZVODNICE R3		ČÍSLO V. : E24

R3

Rozvodnice oceloplechová zapuštěná, 144 modulů , IP40/20



PŘÍVOD Z RH

PROPOJIT S HOP1

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

SCÉNICKE OSVĚTLENÍ

SCÉNICKE OSVĚTLENÍ

SCÉNICKE OSVĚTLENÍ

CENTRÁLNÍ OVL. SCÉN. OSV.

OSVĚTLENÍ

SVĚTELNÝ PANEL

SVĚTELNÝ PANEL, SPÍNÁNÍ VZT VE TŘÍDÁCH

AUTOMATICKÉ SPLACHOVÁNÍ PISOÁRŮ

PŘIVOLÁVACÍ SYSTÉM

VENTILÁTOR

POHYBOVÁ ČIDLA-OVL. VENTILÁTORU

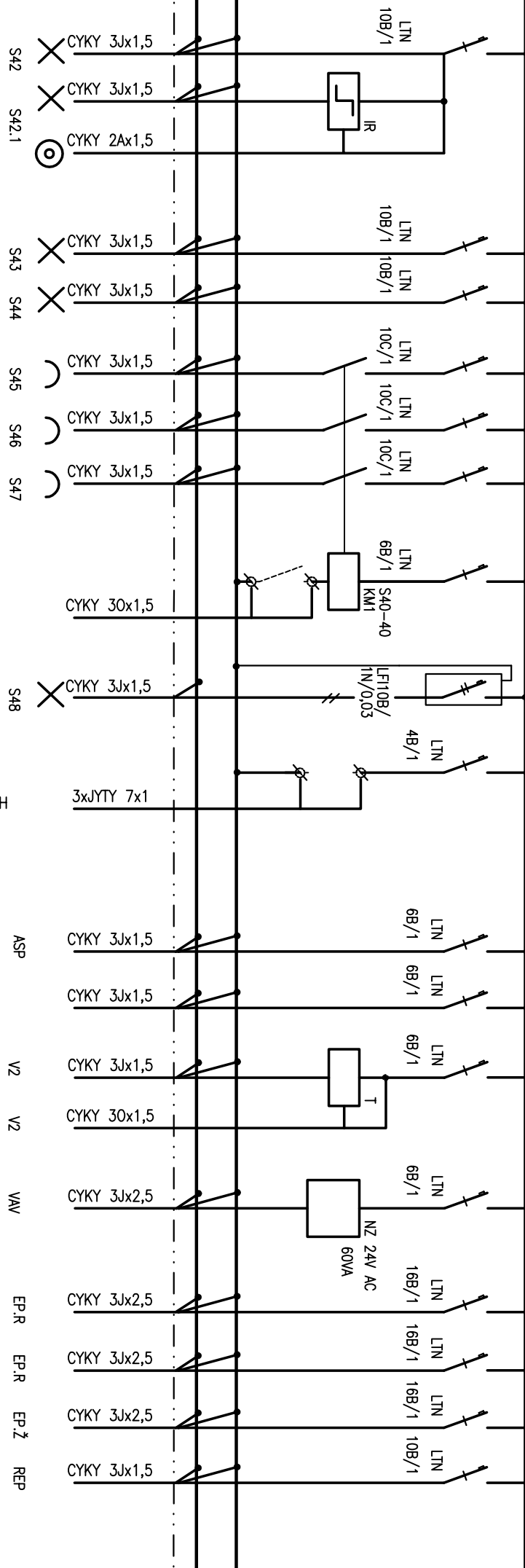
REGULÁTORY PRŮTOKU VZDUCHU

POHONY ROLET – TŘÍDY

POHONY ROLET – NÁSTAVBA

POHONY ŽALUZII – JÍDELNA

NAPÁJENÍ TŘÍDNÍCH SYSTÉMŮ OZVUČENÍ

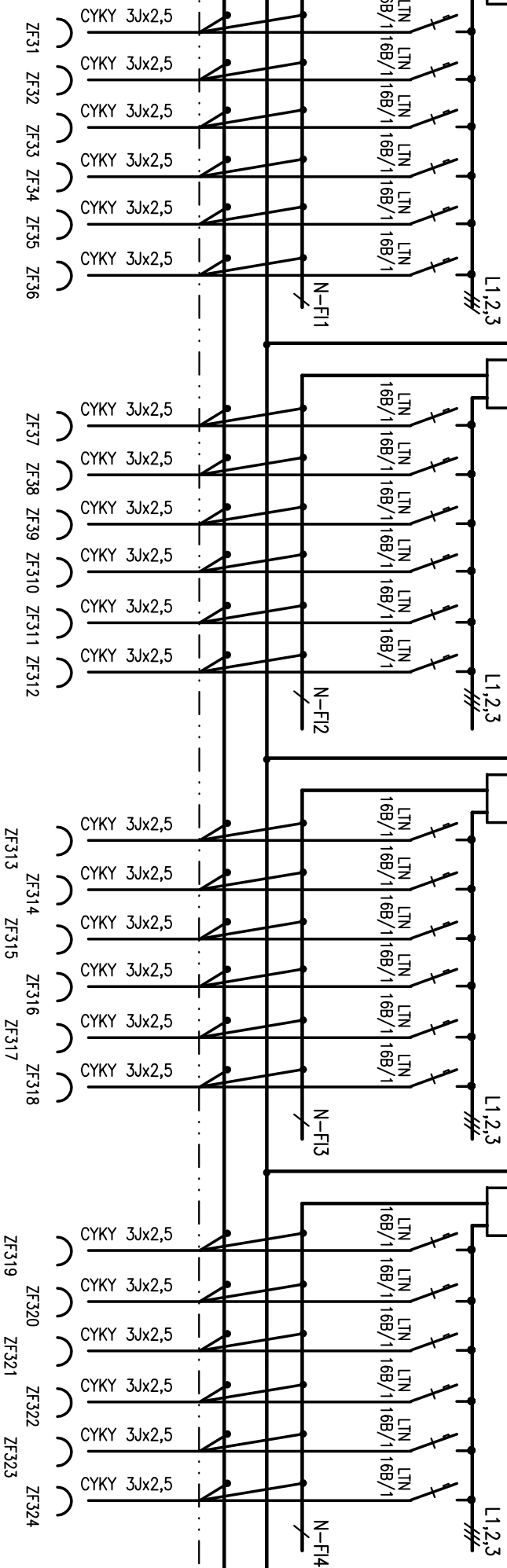


ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V

ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V – AV+HIFI
 ZÁSUVKA 230V

ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V – RACK

ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V
 ZÁSUVKA 230V



ZÁSUVKA 230V
ZÁSUVKA 230V
ZÁSUVKA 230V
ZÁSUVKA 230V
ZÁSUVKA 230V
ZÁSUVKA 230V
ZÁSUVKA 400V , 16A

VENTIÁLÁTOR – VÝDEJNA NJÍDEL
VÝVOD PRO ROZVODNICI ODBORNÉ UČEBNY

EO.V3.1 R3_0U

