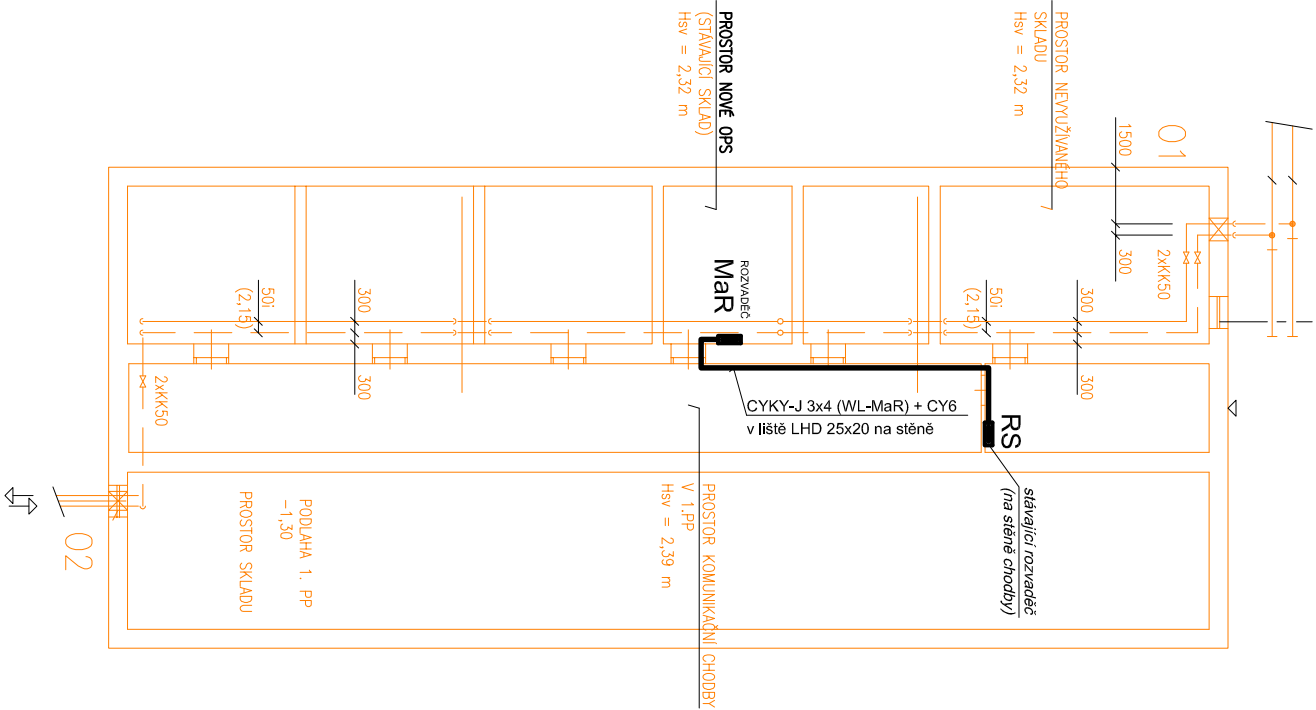


Půdorys - 1.PP (M: 1:200)



Půdorys - 1.PP (M: 1:100)

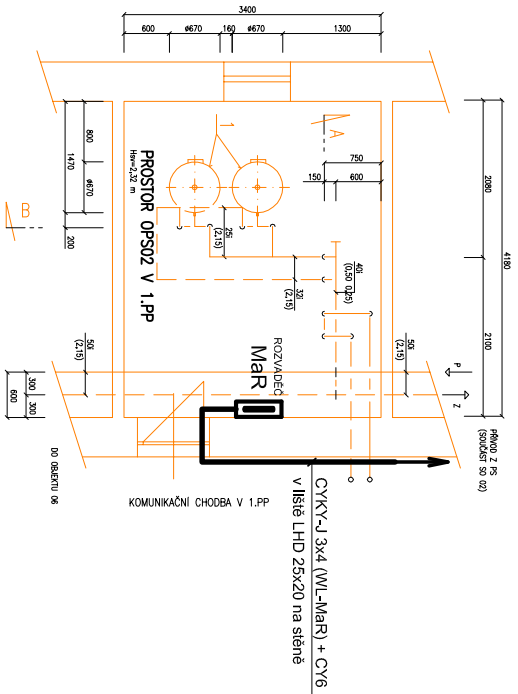
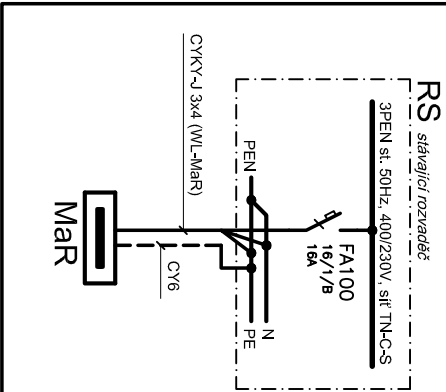
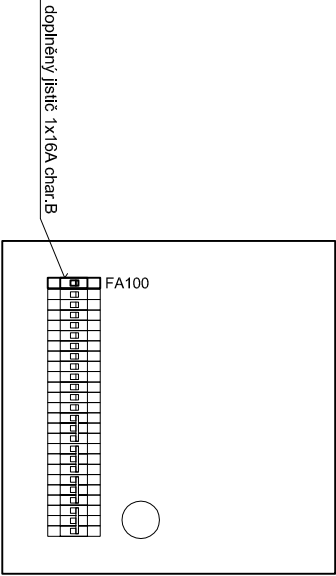


Schéma napájení

- do stávajícího rozvaděče doplnit jistič FA100



RS - stávající rozvaděč



Poznámka:

- napájení nového rozvaděče MaR kabelem CYKY-J 3x4 (WL-MaR) ze stávajícího rozvaděče RS, umístěného na chodbě
- do stávajícího rozvaděče RS bude doplněn jistič 1x16A char. B
- z přípojnice PE rozvaděče RS bude instalován vodič hlavního pospojování CY6 (pro pospojování OPS)
- pospojování v předávací stanici je součástí dodávky MaR
- kabel CYKY-J 3x4 a vodič CY6 instalovány ve vkladací liště LHD 25x20 na stěně stávající chodby

Napěťová soustava:

1 NPE AC 50Hz, 230V, síť TN-C-S

Ochrana před nebezpečím úrazu elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2:

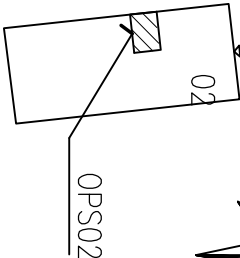
základní:

živých částí:

- izolací – čl. A.1
- kryty nebo přepážkami – čl. A.2
- neživých částí:
- automatickým odpojením od zdroje – čl. 4.11

doplňková:

- pospojováním – čl. 4.15.2



INVESTOR:	PARUBICÍ KRAJ KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125 532 11 PARUBICE								
	OBJEDNATEL:								
PROJEKTANT:	PPP, spol. s r.o. Masarykovo nám. 1544 530 02 Pardubice Tel.: 466 530 221 e-mail: info@pprczech.cz HlP: Ing. JAN NEPRAŠ								
	PARUBICÍ KRAJ KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125 532 11 PARUBICE								
STAVBA:	SOŠ a SOUS RYBITVÍ - REKONSTRUKCE VÝMĚNÍKOVÉ STANICE A POTRUBNÍCH ROZVODŮ								
	STAVBNÍ OBJEKT:								
PROFES:	D14g_ELEKTRONINSTALACE								
	ČÁST: ELEKTRONINSTALACE								
PŘÍLOHA:	OPS02 - PŮDORYS								
	OPS02 - PŮDORYS								