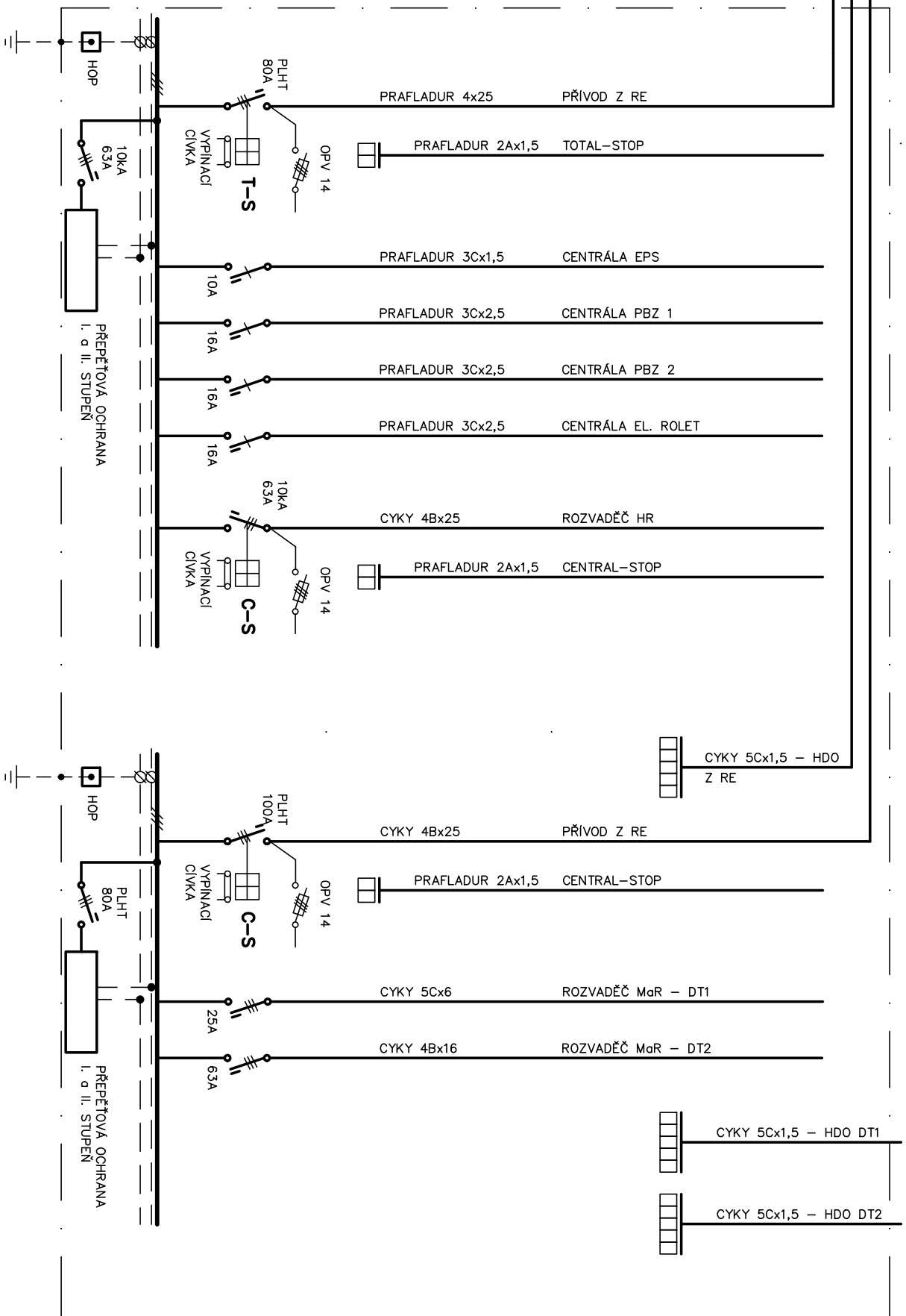


RPO ROZVADEČ PRO POŽÁRNÍ ZARÍZENÍ VE VRÁTNICI



ELEKTRO SOBŠEK JOSEF ČESKÉ BUDĚJOVICE		Akce NOVOSTAVBA VÍCEÚČELOVÉ SPORTOVNÍ HALY P.Č. 1573/3, 1573/2, 1528/1 K.Ú. KAPLICE		Investor Město Kaplice Náměstí 70, Kaplice 382 41		Stupeň DPS		Zak.č. 089/2020		Výkres č. D.1.4.E.9	
Část ELEKTROINSTALACE SCHEMA ROZVADEČE RPO		Projektant MARTIN VAŇAS IČO 74 31 65 75		Kreslil MARTIN VAŇAS		Datum 04/2021		List/Lista 1/2			

ROZVADĚČ RPO

OCEP-P 60/90/20

IP40/20

RAL9010

DĚLENÉ PŘÍPOJNICE

- NÁPLŇ:
- 4x

JISTIČ 1-POLOVÝ 10kA
- 3x

JISTIČ 3-POLOVÝ 10kA
- 3x

OPV 14
- 1x

HL. JISTIČ 3-POLOVÝ 10kA
- VČ. VYPÍNAČI CÍVKY A
- POMOCNÝCH KONTAKTŮ
- 2x

HL. JISTIČ 3-POLOVÝ PLHT
- VČ. VYPÍNAČI CÍVKY A
- POMOCNÝCH KONTAKTŮ
- 2x

HOP
- 2x

PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA
- I. a II. STUPEŇ

ROZVADĚČ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ
EI30DP1 + EI 15 Sm DP1

OZNAČIT VÝSTRAHOU:
"POZOR CIZÍ NAPĚTÍ"

PROVOZNÍ NAPĚTÍ: 3+PE+N; 3x400/230V; 50Hz
SOUSTAVA TN–C–S

Ochrana před nebezp. dotykem: automatickým odpojením od zdroje
zvýšené – ochranným pospojením
– proudovým chráničem

Část el. topení
Instalovaný výkon Pi = Ps = 45 kW

Část běžná EI
Instalovaný výkon Pi = 50 kW

Soudobý příkon Ps = cca 30 kW

ELEKTRO SOBŠEK JOSEF ČESKÉ BUDĚJOVICE	Akce	NOVOSTAVBA VÍCEÚČELOVÉ SPORTOVNÍ HALY P.Č. 1573/3, 1573/2, 1528/1 K.Ú. KAPLICE			Investor	Město Kaplice Náměstí 70, Kaplice 382 41	Stupeň	DPS	Zak.č.	089/2020	Výkres č. D.1.4.E.9
	Část	ELEKTROINSTALACE SCHEMA ROZVADĚČE RPO			Projektant	MARTIN VAŇAS 74 31 65 75	Kreslil	MARTIN VAŇAS	Datum	04/2021	List/Listů 2/2