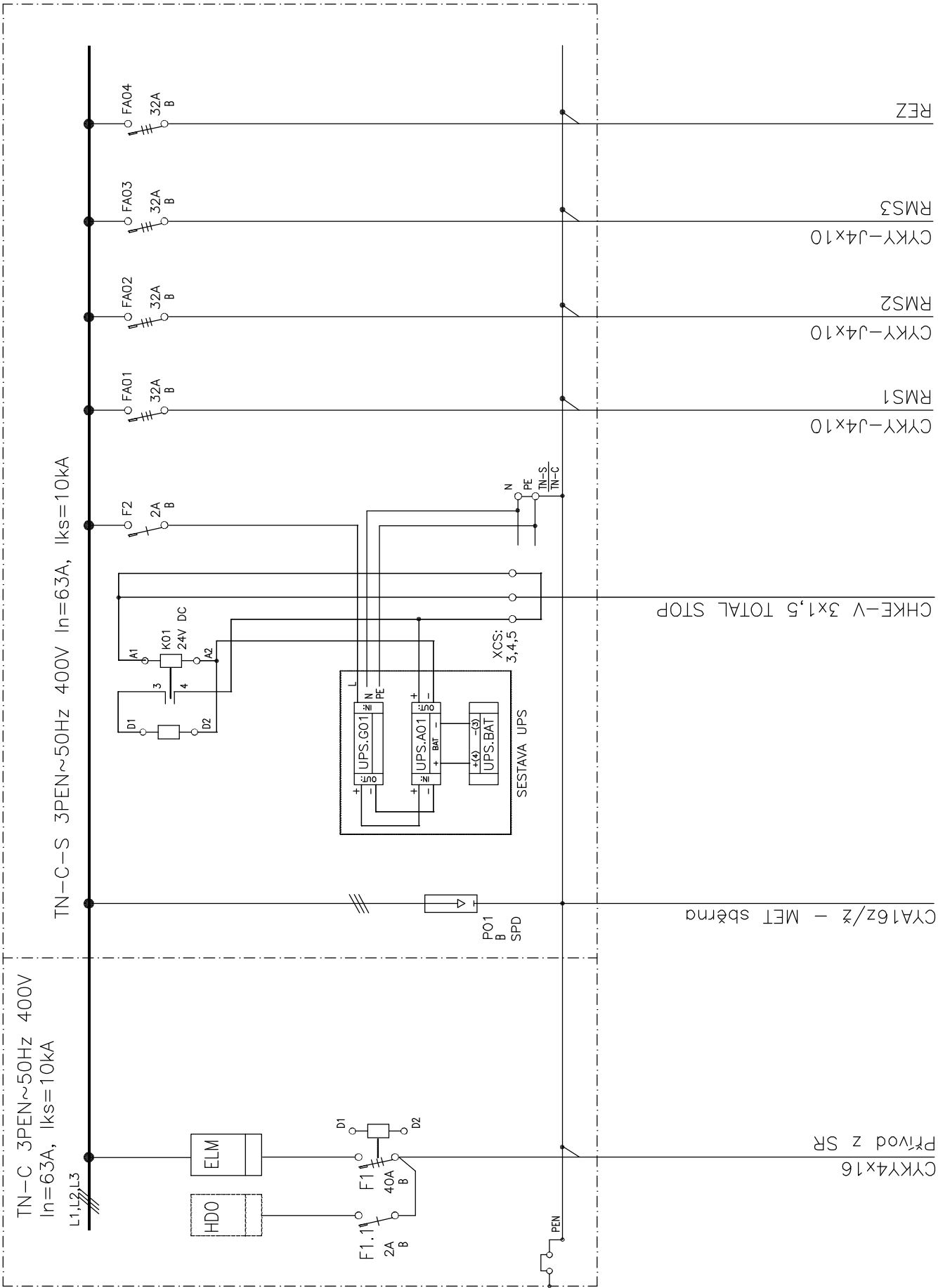


Část RE zapojit podle přípojovacích podmínek ČEZ Distribuce a.s.

část měření

část vývodů

ROZVADĚČ RE+RH



ROZVADĚČ RH

PŘÍVOD A VÝVODY HOREM

KRYTÍ IP 40/20

rozměr 1805x800x300mm – zapuštěný

EI45-DP1s

NORMY:

SOUSTAVA NAPĚTÍ

230/400V AC 50Hz TN-C-S

OCHRANA PŘED PORUCHOU

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3.

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre o.p.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Strojírenská 1304
580 01 Havlíčkův Brod
www.sife.cz

Vypracoval:
Jiří Provazník

AUTORIZOVAL PROFESI ELEKTRO:
Ing. Jaroslav Bělohorský

PROJEKT:

Odstranění havarijního stavu, rekonstrukce a zajištění energetických úspor objektu Tylův dům, Tylova č.p. 507, Kutná Hora

STAVEBNÍK:

ČESKÉ MUZEUM STŘÍBRA, p.o.
Barborská 28, 284 01 Kutná Hora



ČÁST, PROFESE:

D.1.4 TPS zařízení silnoproudé el. a bleskosvod

VÝKRES:

Rozváděč RE+RH

razítko a podpis

Datum: 17.1.2024		Paré:
Část: D.1.4	Stupeň: DPS	Změna: 00
Č.výkr.: 12	Formát: 2 x A4	Měřítko: ***