

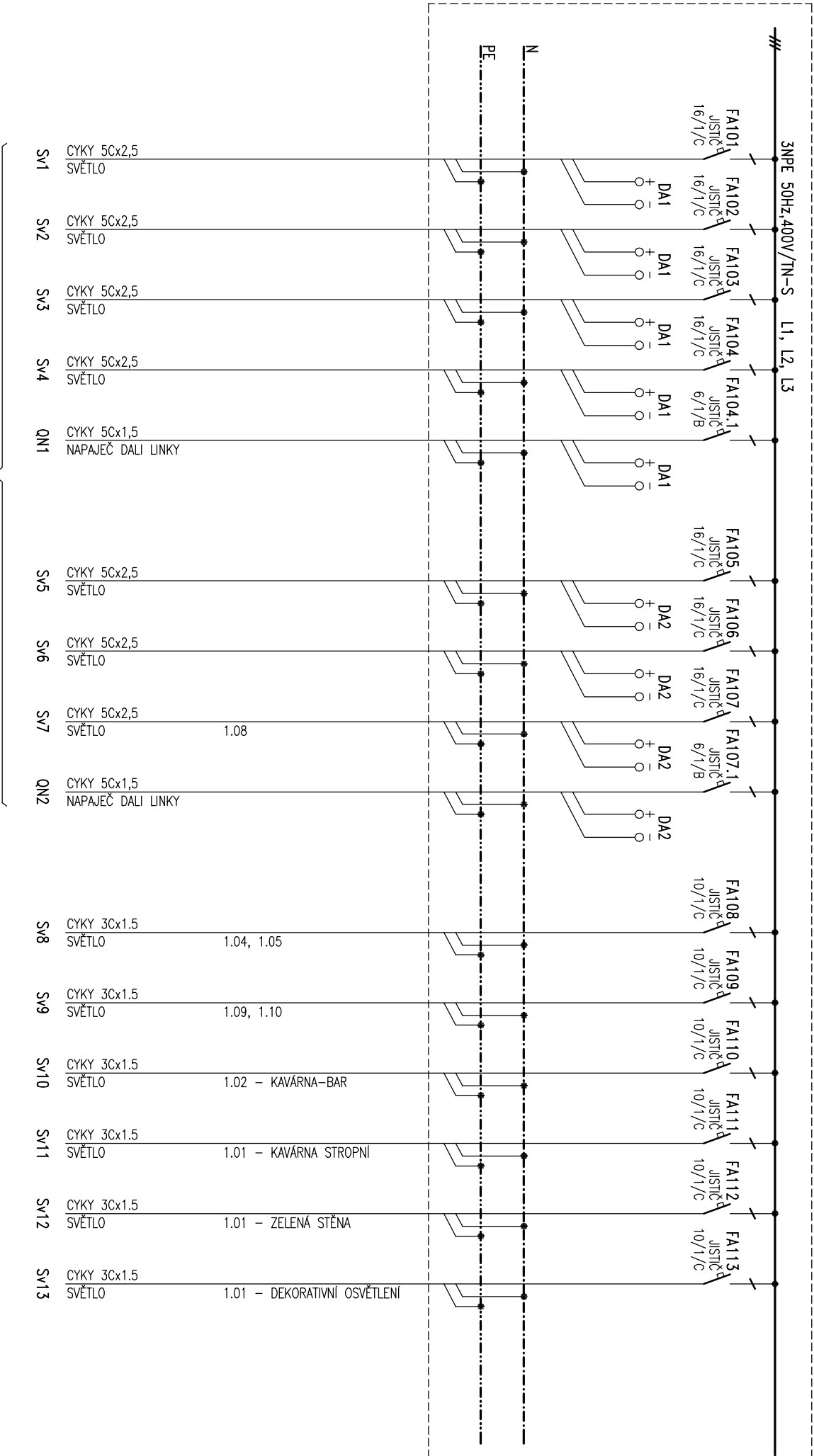
OCELOPLECHOVÝ ZAPUŠTĚNÝ ROZVADĚČ – STÁVAJÍCÍ

VELIKOST : 297 MODULŮ
ROZMĚRY : 805 x 1605 x 250 mm
KRYTÍ : IP 30/20
PŘÍVOD : HOREM
VÝVODY : HOREM

PROVEDE SE DOPLNĚNÍ UVEDENÝCH VÝVODŮ DO STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE.
RUŠENÉ VÝVODY A PŘÍSTROJE SE DEMONTUJÍ.

VŠECHNY JISTIČE A CHRÁNIČE S VYPÍNAČÍ SCHOPNOSTÍ MIN. 10kA.
PŘED MONTÁŽÍ BUDOU PROVĚŘENY PŘIPOJOVACÍ PODMÍNKY VŠECH ZAŘÍZENÍ
A DLE TOHO BUDE UPRAVENO JISTĚNÍ, NÁPOJENÍ A OVLÁDÁNÍ VÝVODŮ V ROZVADĚČI.

Sv SVĚTELNÝ VÝVOD
Z ZÁSUVKOVÝ VÝVOD
P PEVNÝ VÝVOD



HLAVNÍ OSVĚTLENÍ VÝSTAVNÍCH SÁLŮ
OVLÁDANO DALI ŘÍZENÍM Z OVLÁDACÍCH PANELOŮ MS1, MS2, MS3

Ing.Luděk Široký PROJEKTOVATEL Lipová 608 330 12 Horní Brtina	PROJEKTOVAL	ING. LUDĚK ŠÍROKÝ	DATUM	05 / 2021	AKCE : NÁRODNÍ ZEMĚDĚLSKÉ MUZEUM OBNOVA BUDOVY NZM PRAHA, III. ETAPA SOUBOR : D.1.4.5 – SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	VÝKRES Č. E883/11	INDEX
	OPROVEDNÝ PROJ.	ING. LUDĚK ŠÍROKÝ	MĚŘÍTKO	-			
	SCHVÁLIL	ING. LUDĚK ŠÍROKÝ	ZAKÁZKA	E883			
	STUPEŇ PROJ.	DPS	MÍSTO STAVBY : KATASTRÁLNÍ OZEJ PRAHA – HOLŠOVICE, PARC. ČÍSLO 2119				
NAZEV VÝKRESU : OPRAVA ROZVADĚČE RS2					POČ. LISTŮ: 7	LIST: 1	