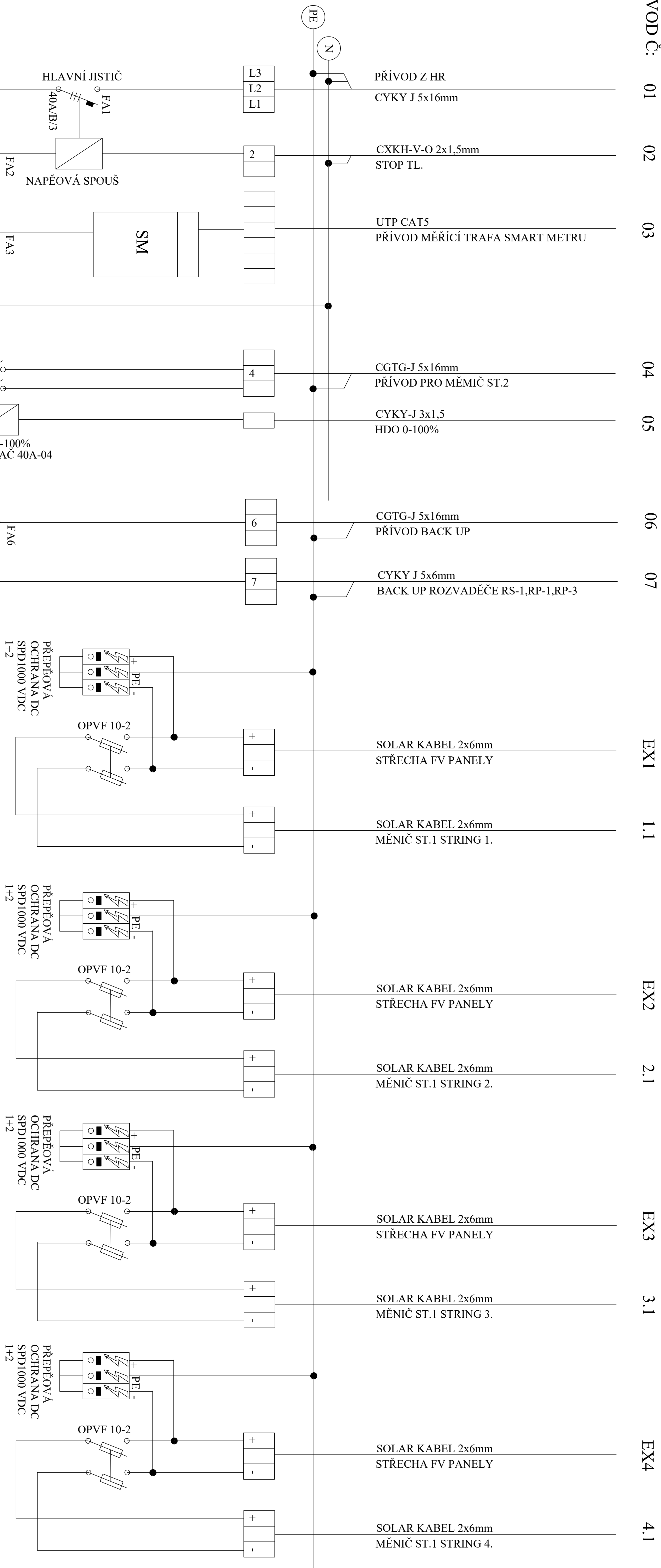


ROZVADĚČ R.FVE - 2.

Oceloplechová skříň

Krytí IP54 / 20



VYPRACOVAL:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	STAVEBNÍ PROJEKT	Josef Urbánek Osvození 433 69176 Štibořice IČ:88846407	
Josef Urbánek		Ing.arch. Zdeněk Gottwald	SO 01		
INVESTOR:	OBEČ ŠTIBOŘICE, Osvození 92 69176 ŠTIBOŘICE IČ: 00283622	FORMÁT:	3 x A 4	DATUM:	KVĚTEN / 24
STAVBA:	Komplexní energetické úspory ZŠ Štibořice Nikotčická 531 - parc.č. 861 - k.ú. Štibořice	ZAK.ČÍSLO:	24 / 02		
OBJEKT:	Fotovoltaická elektrárna 60,42kWp	STUPEN:	DPS		
OBSAH:	ROZVADĚČ R.FVE-2	ČÍSLO VÝKRESU:	D 1.4.e.6		

ELEKTRICKÉ NÁPĚJENÍ: 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/TN-S
1+N+PE, AC 50Hz, 230V/TN-S
DC, 4+1000V, 1T

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
normální - základní izolaci živých částí, přepážkami a kryty
- automatickým odpojením v případě poruchy
doplněná - doplňujícím pospojováním neživých částí
- proudovým chráncí s vybavovacím proudem 30mA

ROZVADĚČ MUSÍ BÝT VYROBEN A SESTAVEN
V SOULADU S POŽADAVKY ČSN EN 61439-1 ed.2
a ČSN EN 61 439-2 ed.2

VŠECHNY VÝVODY Z JISTIČÍCH PRVKŮ
ZAKONČIT NA RADOVÝCH SVORKÁCH
INSTALAČNÍ KABELY NESMÍ BÝT
NÁPOJENY PŘÍMO NA SVORKY JISTIČŮ