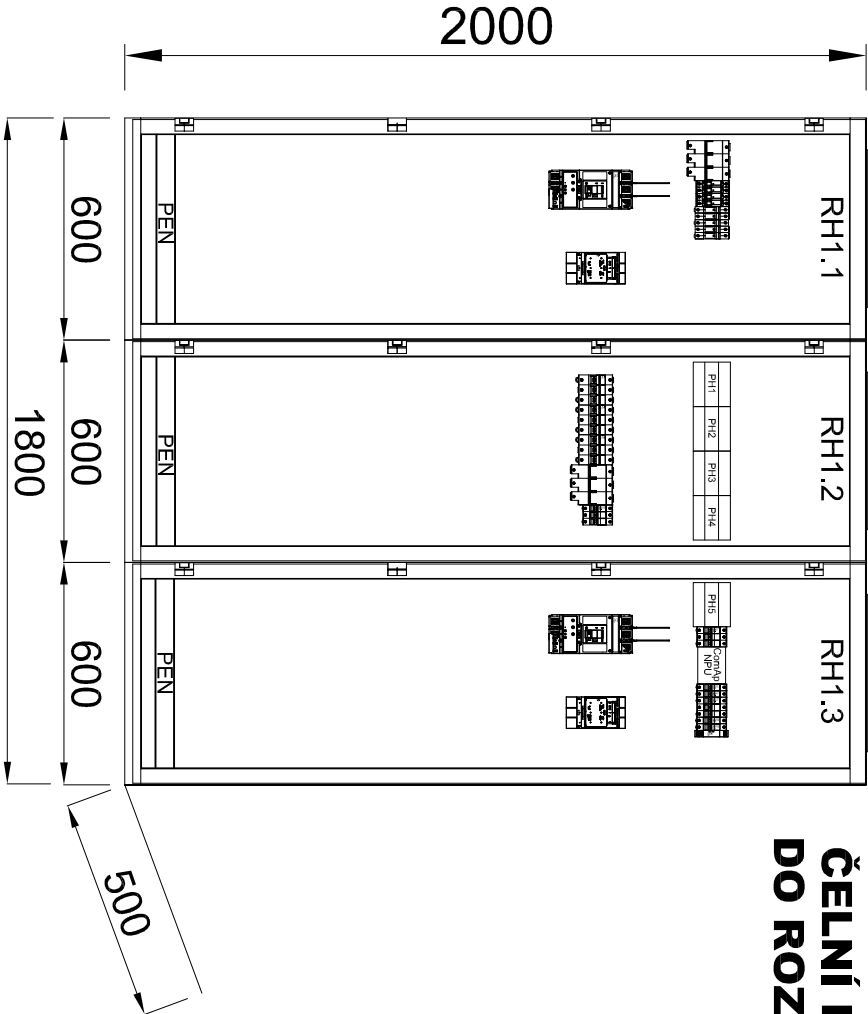
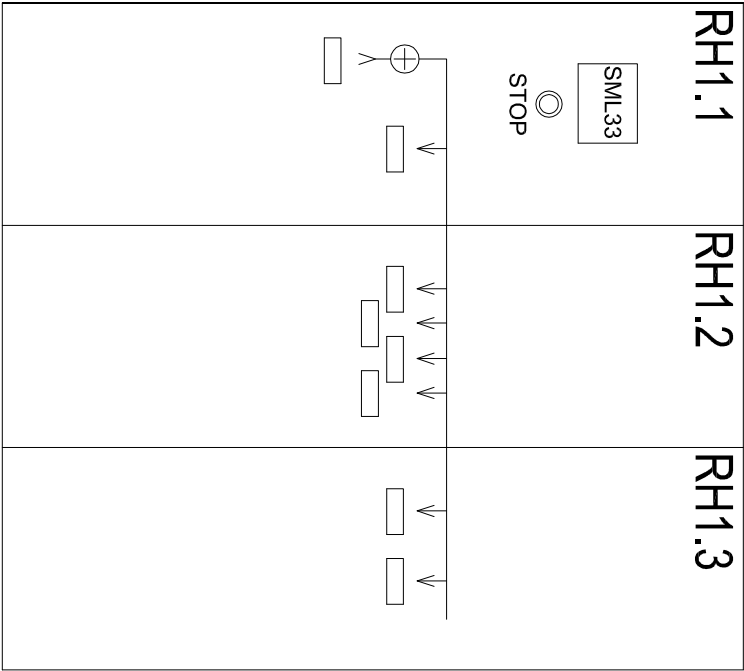


ČELNÍ POHLED  
DO ROZVADĚČE



ČELNÍ POHLED  
NA ROZVADĚČE



ZÁKLADNÍ ÚDAJE

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA NN: 3/PEN ~50Hz, 400/231V, TN-C  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM: NN - ŽIVÝCH ČÁSTÍ IZOLACÍ, PŘEPÁŽKOU, KRYTEM  
NEŽIVÝCH ČÁSTÍ AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
KRYTÍ ROZVADĚČE IP40/20

Stupeň dokumentace: Dokumentace pro výběr zhotovitele - DPS		Číslo dokumentu: 2024ŠMV04		Revize: 0	Datum: 12/2024
Vypracoval: Pavel Šenkýř	Kontroloval: ing. Milan Hošek	Zodpovědný projektant: Jan Hrubý	List: 01	Počet A4: 2	Měřítko: -
Investor: Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk, IČ: 00303461					
Zpracovatel dokumentace a držitel práv: SOLAR GODS		Název: Fotovoltaická elektrárna 97,20 kWp s akumulací 576,0 kWh – FVE ZŠ/MŠ Šumavská			DPS
Solar gods s.r.o. Na Folimance 2155/15 120 00 Praha 2 IČ: 17331501 DIČ: CZ17331501		Doplňující název: Propojení odběrných míst s FVE a baterií Rozvaděč RH1			D.2.04