

Výrobní číslo:

Typ: Oceloplechová skříň, 1000x2000x600 + 3x 800x2000x600 + sokl 100mm

Přívod: spodem

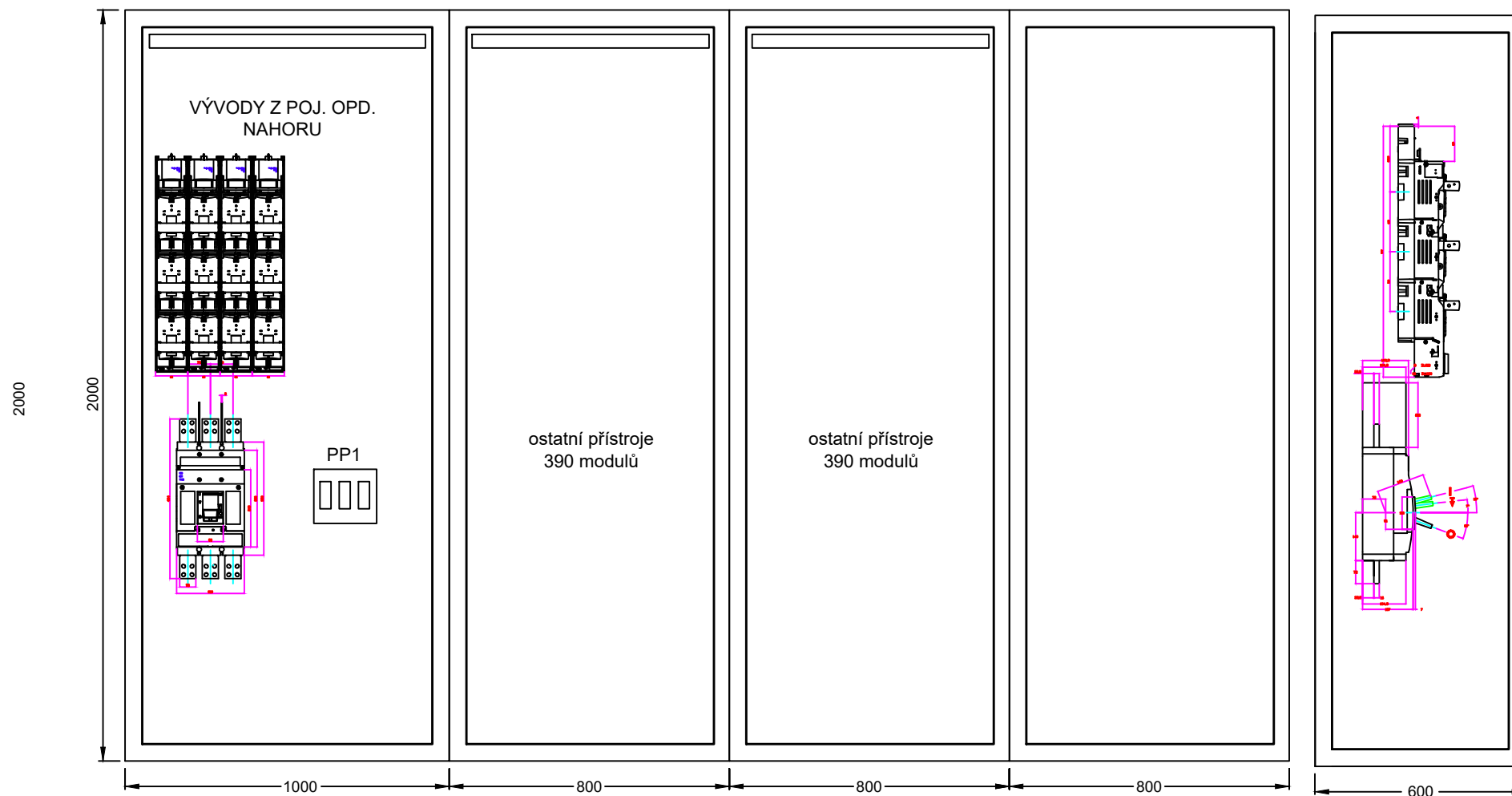
Odvodv: vrchem


NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+N+PE.400/230V, 50Hz, TN-C-S

Ovladače:

RC

RH - z boku



Zodpovědný projektant	Ing. Miroslav Semerád	AKCE	ZŠ Praha 5 - Hlubočepy, Pod Žvahovem 463, Rekonstrukce objektu - 2 ETAPA	SO/PS J00 - Zařízení silnoprůdové elektrotechniky	Číslo zakázky 2-0537-00/40	Stupeň DPS	Datum 12/2020	Formát A4	 Projekt a dodavatelská společnost Jeřmínkova 2925/7, 628 00 Brno mob.: 602 564 661	Rozváděč	RH
Vypracoval	David Vágner, Alois Vágner									Část výkresu:	2
Místo stavby	Pod Žvahovem 463, Praha 5									Číslo výkresu:	D.1.2 3.1
Investor	MČ Praha 5										

EMART⁺ PLUS
 Projektční a dodavatelská společnost
 Ječmínkova 2925/7, 628 00 Brno
 mob.: 602 564 661