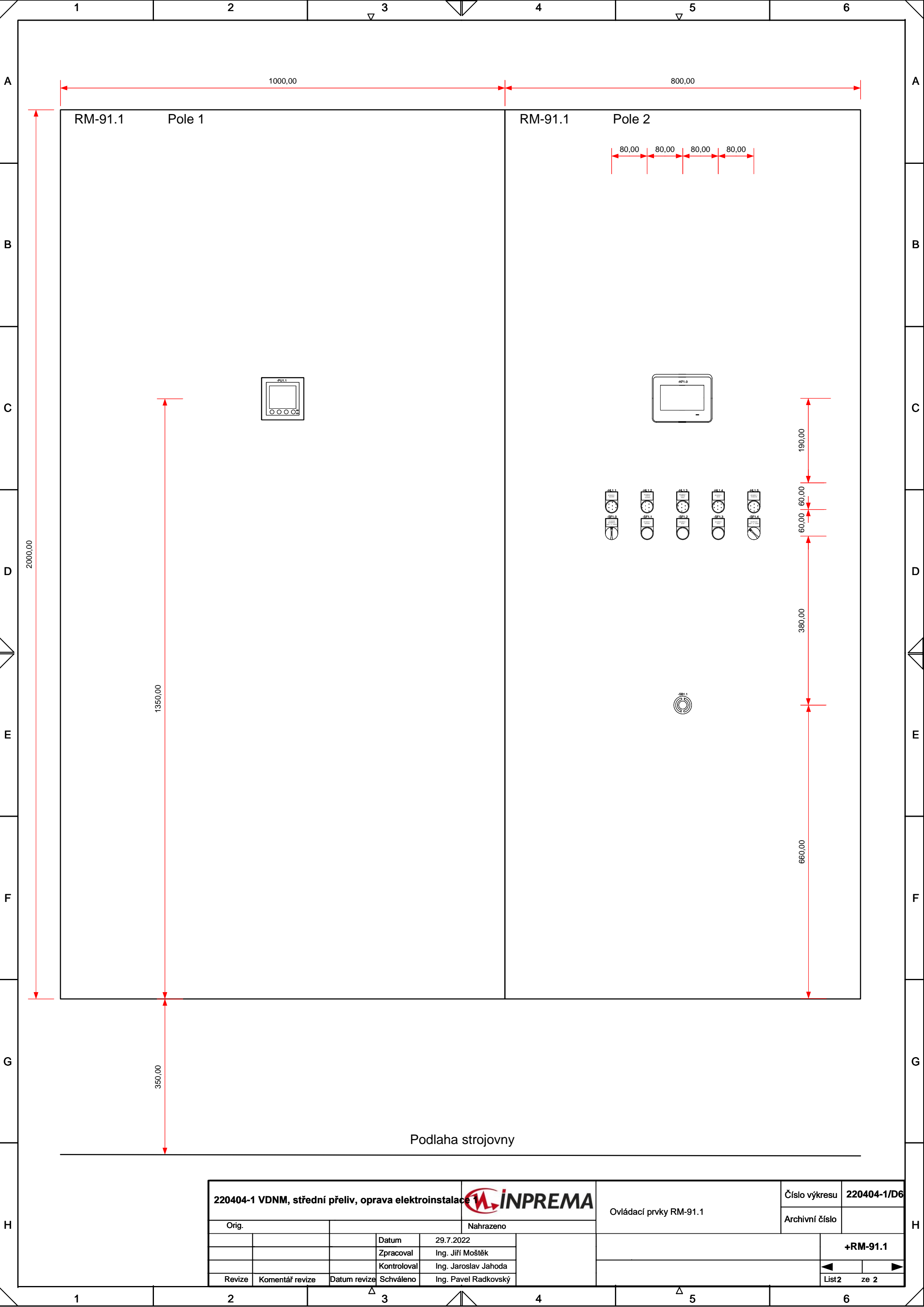



1	2	3	4	5	6
A					A
B					B
C					C
D					D
E					E
F					F
G					G
H					H

 <div>INPREMA s.r.o., Vlčnovská 374, Uherský Brod CERTIFIKÁT TUV CZ: ČSN EN ISO 9001 : 2016, r.č. 008/CZ/Q/2019 Oprávnění ITI: ev.č..9468/9/00 EZ-M,O-E2/A, ev.č.:10129/9/19/R-EZ-E2A</div>			Datum: 07/2022
Název zakázky: VDNM, STŘEDNÍ PŘELIV, OPRAVA ELEKTROINSTALACE Část: STAVEBNÍ A TECHNOLOGICKÁ ELEKTROINSTALACE			Stupeň: PD pro realizaci stavby
Investor: Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno Místo stavby: Vodní dílo Nové Mlýny - střední přeliv			Číslo zakázky: 220404-1
			Archivní číslo: 220404-1/D6
Zpracoval	Schváleno	Kontroloval	
Ing. Jiří Moštěk	Ing. Pavel Radkovský	Ing. Jaroslav Jahoda	Formát: A4/2 A4
			Měřítko: -
Název výkresu:  D6. OVLÁDACÍ PRVKY RM-91.1			Pořadové č. výkresu:  16



220404-1 VDNM, střední přeliv, oprava elektroinstalace 1					 <b>INPREMA</b>		Ovládací prvky RM-91.1	Číslo výkresu	220404-1/D6
Orig.					Nahrazeno			Archivní číslo	
			Datum	29.7.2022				+RM-91.1	
			Zpracoval	Ing. Jiří Moštěk					
			Kontroloval	Ing. Jaroslav Jahoda					
Revize	Komentář revize	Datum revize	Schváleno	Ing. Pavel Radkovský				◀	▶
								List2	ze 2