


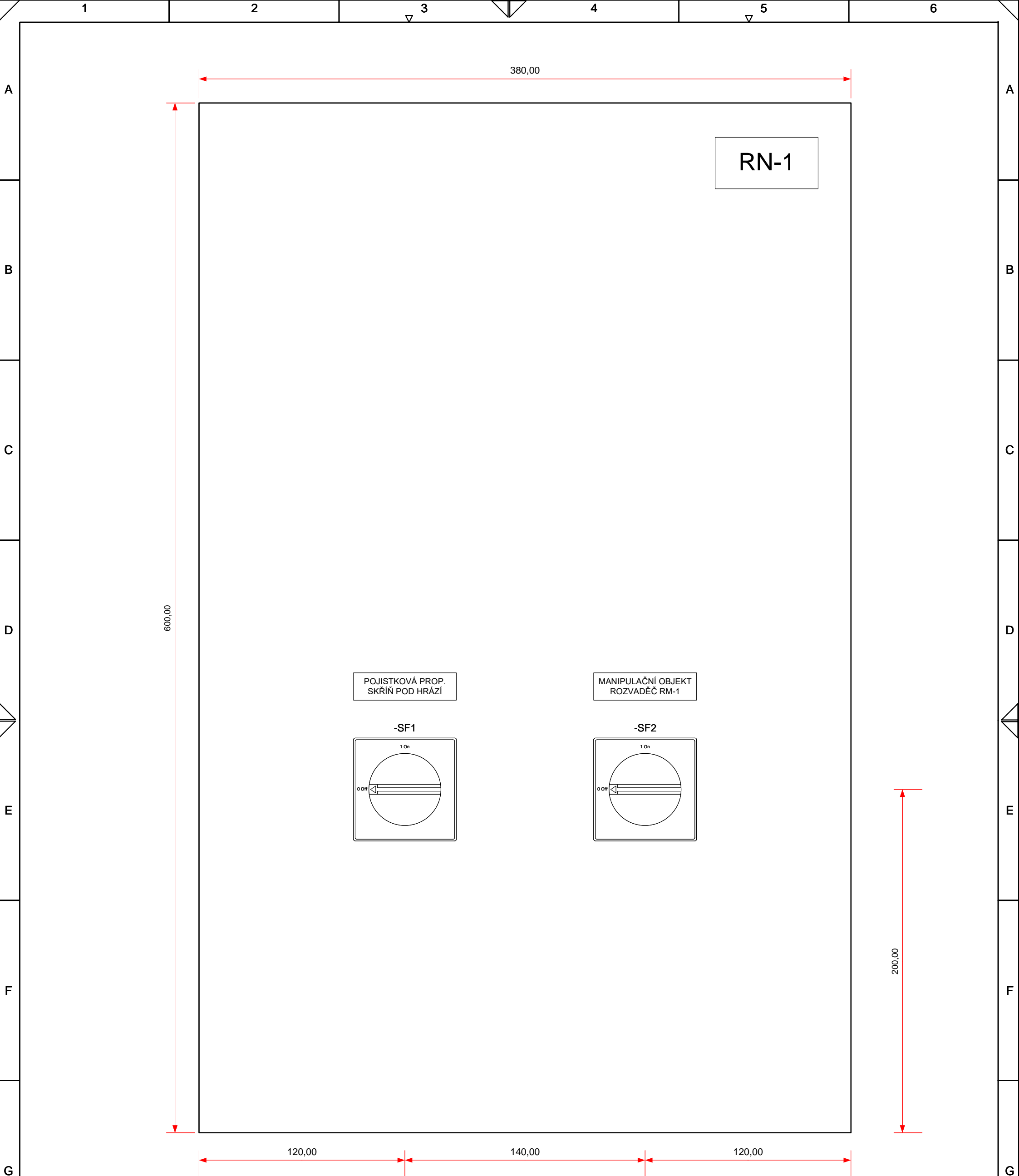


1	2	3	4	5	6																																																	
A						A																																																
B						B																																																
C						C																																																
D						D																																																
E						E																																																
F						F																																																
G	<table><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">I N P R E M A s.r.o., Vlčnovská 374, Uherský Brod CERTIFIKÁT TUV CZ: ČSN EN ISO 9001 : 2016, r.č. 008/CZ/Q/2019 Oprávnění TIČR: ev.č.: 336/22 EZ-M,O,R,Z-E2/A, ev.č.: 636/23/R-EZ-E2A</td><td colspan="2">Datum: 07/2023</td></tr><tr><td colspan="2">Název zakázky: Část:</td><td colspan="2">VD BOJKOVICE – OPRAVA ELEKTROINSTALACE STAVEBNÍ A TECHNOLOGICKÁ ELEKTROINSTALACE</td><td colspan="2">Stupeň: PD pro realizaci stavby</td></tr><tr><td colspan="2">Investor:</td><td colspan="2">Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno</td><td colspan="2">Číslo zakázky: 230328-1</td></tr><tr><td colspan="2">Místo stavby:</td><td colspan="2">Vodní dílo Bojkovice</td><td colspan="2">Archivní číslo: 230328-1/D6</td></tr><tr><td>Zpracoval</td><td>Schváleno</td><td colspan="2">Kontroloval</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Ing. Jiří Moštěk</td><td>Ing. Jiří Moštěk</td><td colspan="2">Ing. Jaroslav Jahoda</td><td colspan="2">Formát: A4/2 A4</td></tr><tr><td></td><td></td><td colspan="2"></td><td colspan="2">Měřítko: -</td></tr><tr><td colspan="4">Název výkresu: D6. OVLÁDACÍ PRVKY RN-1</td><td colspan="2">Pořadové č. výkresu: 13</td></tr></table>							I N P R E M A s.r.o., Vlčnovská 374, Uherský Brod CERTIFIKÁT TUV CZ: ČSN EN ISO 9001 : 2016, r.č. 008/CZ/Q/2019 Oprávnění TIČR: ev.č.: 336/22 EZ-M,O,R,Z-E2/A, ev.č.: 636/23/R-EZ-E2A		Datum: 07/2023		Název zakázky: Část:		VD BOJKOVICE – OPRAVA ELEKTROINSTALACE STAVEBNÍ A TECHNOLOGICKÁ ELEKTROINSTALACE		Stupeň: PD pro realizaci stavby		Investor:		Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno		Číslo zakázky: 230328-1		Místo stavby:		Vodní dílo Bojkovice		Archivní číslo: 230328-1/D6		Zpracoval	Schváleno	Kontroloval				Ing. Jiří Moštěk	Ing. Jiří Moštěk	Ing. Jaroslav Jahoda		Formát: A4/2 A4						Měřítko: -		Název výkresu: D6. OVLÁDACÍ PRVKY RN-1				Pořadové č. výkresu: 13		G
		I N P R E M A s.r.o., Vlčnovská 374, Uherský Brod CERTIFIKÁT TUV CZ: ČSN EN ISO 9001 : 2016, r.č. 008/CZ/Q/2019 Oprávnění TIČR: ev.č.: 336/22 EZ-M,O,R,Z-E2/A, ev.č.: 636/23/R-EZ-E2A		Datum: 07/2023																																																		
Název zakázky: Část:		VD BOJKOVICE – OPRAVA ELEKTROINSTALACE STAVEBNÍ A TECHNOLOGICKÁ ELEKTROINSTALACE		Stupeň: PD pro realizaci stavby																																																		
Investor:		Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno		Číslo zakázky: 230328-1																																																		
Místo stavby:		Vodní dílo Bojkovice		Archivní číslo: 230328-1/D6																																																		
Zpracoval	Schváleno	Kontroloval																																																				
Ing. Jiří Moštěk	Ing. Jiří Moštěk	Ing. Jaroslav Jahoda		Formát: A4/2 A4																																																		
				Měřítko: -																																																		
Název výkresu: D6. OVLÁDACÍ PRVKY RN-1				Pořadové č. výkresu: 13																																																		
H						H																																																
1	2	3	4	5	6																																																	



Nerezová skříň 600x380x210mm
AE 1008.600
Montážní deska 570x334mm

Uvedené rozměry jsou orientační. Před samotnou montáží je nutné ověřit, zda nedochází ke kolizi přístrojů a konstrukčních prvků skříně.

230328-1 VD Bojkovice - Oprava elektroinstalace							Ovládací prvky RN-1		Číslo výkresu	230328-1/D6	
Orig.									Nahrazeno	Archivní číslo	
			Datum	31.7.2023						+RN-1	
			Zpracoval	Ing. Jiří Moštěk							
			Kontroloval	Ing. Jaroslav Jahoda							
Revize	Komentář revize	Datum revize	Schváleno	Ing. Jiří Moštěk						◀	▶
										List 2	ze 2