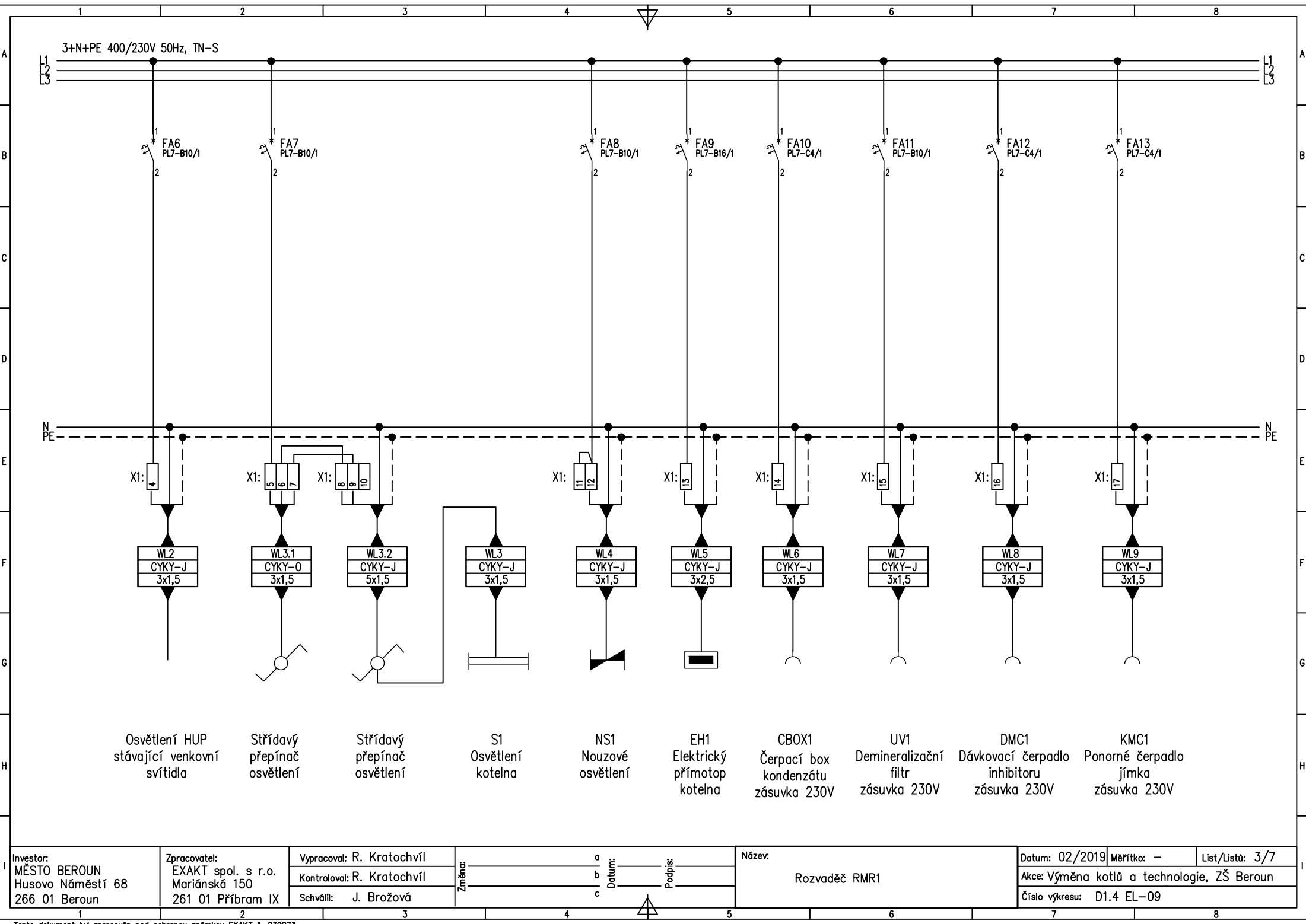


Typ provedení:	Oceloplechový, skříňový
Soustava:	TN-S 230V PE, N 50Hz
Instalovaný příkon:	Pi=6 kW
Soudobý příkon:	Ps=6 kW
Zkratová odolnost:	Ik=10kA
Pož. odolnost:	
Ochrana:	odpojením od zdroje a chráničem ČSN 33 2000-4-41

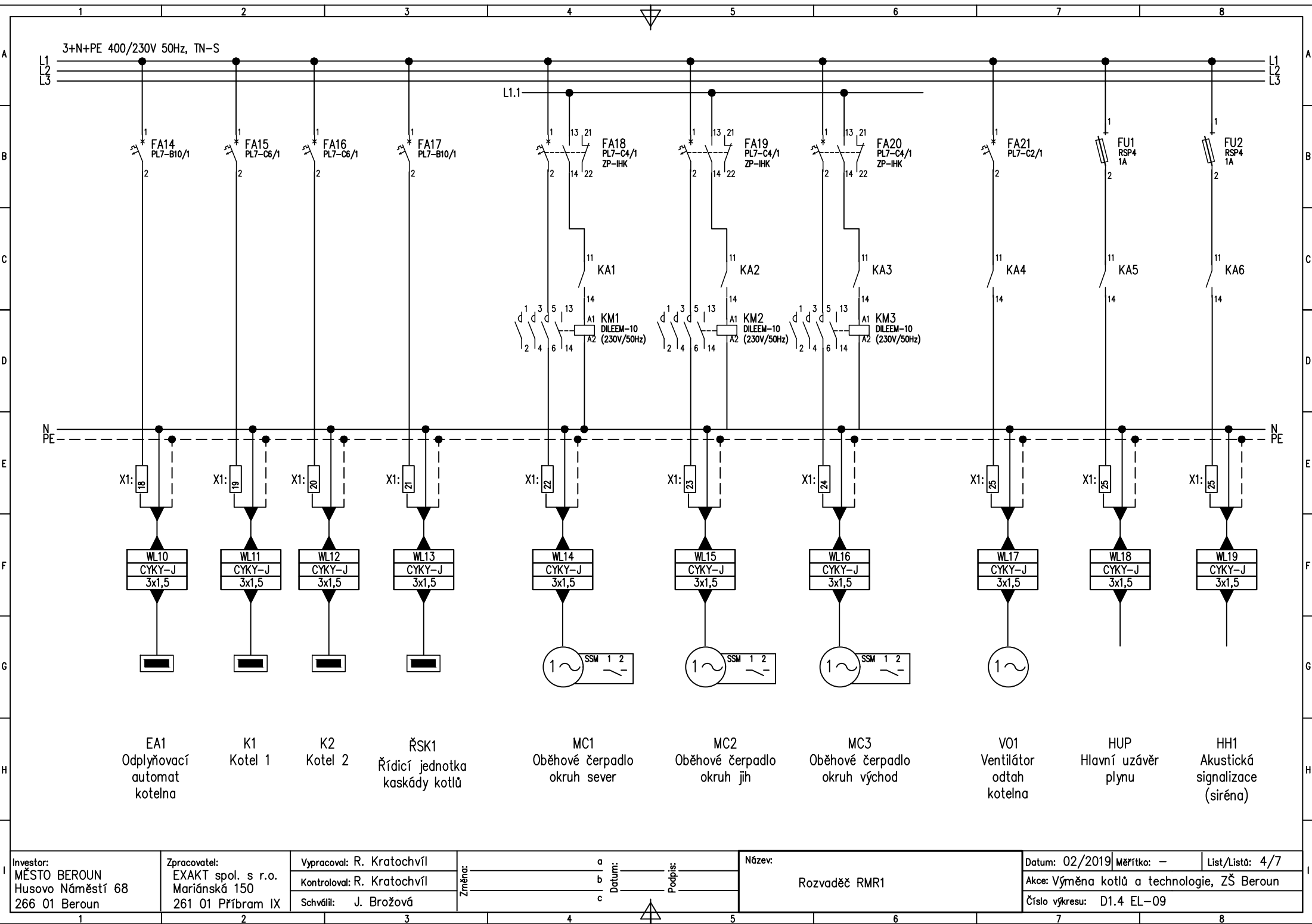
Označení:	RMR1
Rozměr:	800x2000x400
Podstavec:	800x100x400
Krytí:	IP54/20
Materiál:	Oceloplech
Barva:	RAL 7035
Přívody:	horní
Vývody:	horní

Investor: MĚSTO BEROUN Husovo náměstí 68 266 01 Beroun	Zpracovatel: EXAKT spol. s r.o. Mariánská 150 261 01 Příbram IX	Vypracoval: R. Kratochvíl	Změna: _____ a b c	Datum: _____	Podpis: _____	Název:  Rozvaděč RMR1	Datum: 02/2019	Měřítko: -	List/Listů: 1/7
		Kontroloval: R. Kratochvíl					Akce: Výměna kotlů a technologie, ZŠ Beroun		
		Schválil: J. Brožová					Číslo výkresu: D1.4 EL-09		





Investor: MĚSTO BEROUN Husovo Náměstí 68 266 01 Beroun	Zpracovatel: EXAKT spol. s r.o. Mariánská 150 261 01 Příbram IX	Vypracoval: R. Kratochvíl	Změna: _____ a b c	Datum: _____ Podpis: _____	Název:  Rozvaděč RMR1	Datum: 02/2019	Měřítko: —	List/Listů: 3/7
		Kontroloval: R. Kratochvíl				Akce: Výměna kotlů a technologie, ZŠ Beroun		
		Schválil: J. Brožová				Číslo výkresu: D1.4 EL-09		



Investor: MĚSTO BEROUN Husovo Náměstí 68 266 01 Beroun	Zpracovatel: EXAKT spol. s r.o. Mariánská 150 261 01 Příbram IX	Vypracoval: R. Kratochvíl	Změna: _____ a b c	Datum: _____	Podpis: _____	Název:  Rozvaděč RMR1	Datum: 02/2019	Měřítko: -	List/Listů: 4/7
		Kontroloval: R. Kratochvíl					Akce: Výměna kotlů a technologie, ZŠ Beroun		
		Schválil: J. Brožová					Číslo výkresu: D1.4 EL-09		

