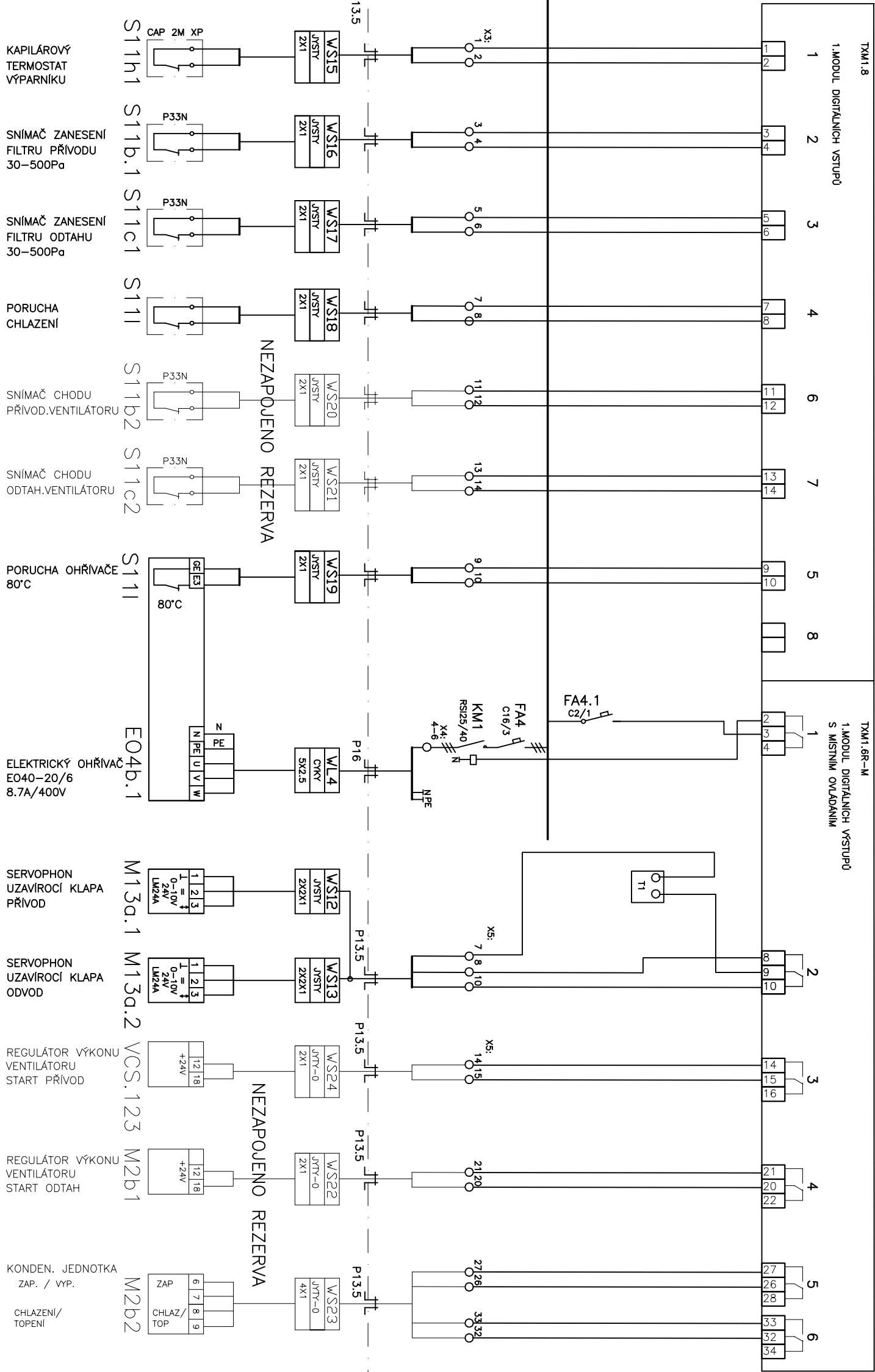
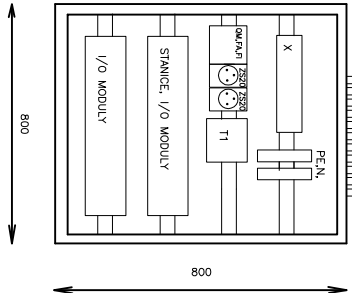


Rozváděč RMR2



POHLED NA RMR2

Příklad rozmístění přístrojů
800X800X250



ROZVÁDĚČ

OZNAČENÍ: RMR – SOUČÁST MAR
TYP: KOVOVÝ

NÁ KLÍČ
ROZMĚRY VxŠxH – 800X800X250mm
NÁSTĚNNÝ NP65
DVEŘE LEVÉ

VENTILACE: PŘIROZENÁ
KRYTÍ: IP54/IP20

VÝVODY: VRCHEM
SOUSTAVA: 3NPE 50Hz 400V TN-S
OCHRANA: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
ČSN 33 2000-4-41 ed.2, čl.413.1

SKUTEČNÝ STAV 12/2016

ZODP. PROJEKTANT:		ING. ARCH. JIŘÍ LIŠKUTÍN	
ZODP. PROJEKTANT ČÁSTI MAR :		ING. MICHAEL KOTAS	
VYPRACOVAL:		ING. MICHAEL KOTAS	
INVESTOR:		ČESKÝ ROZHLAS	
INVESTOR:		Vinořská 12, 120 99 Praha 2	
NÁZEV AKCE:		Oprava střechy a rekonstrukce topení + VZT v budově Českého rozhlasu Ostrava na ul. Dr. Šmerala č.4	
OBSAH VÝKRESU:		STAVEBNÍ OBJEKT:	
ZAPOJ.SCHÉMA RMR2 2.ČÁST		ČÍSLO VÝKRESU:	
MĚŘÍTKO:		D 1.4.4 . 013	