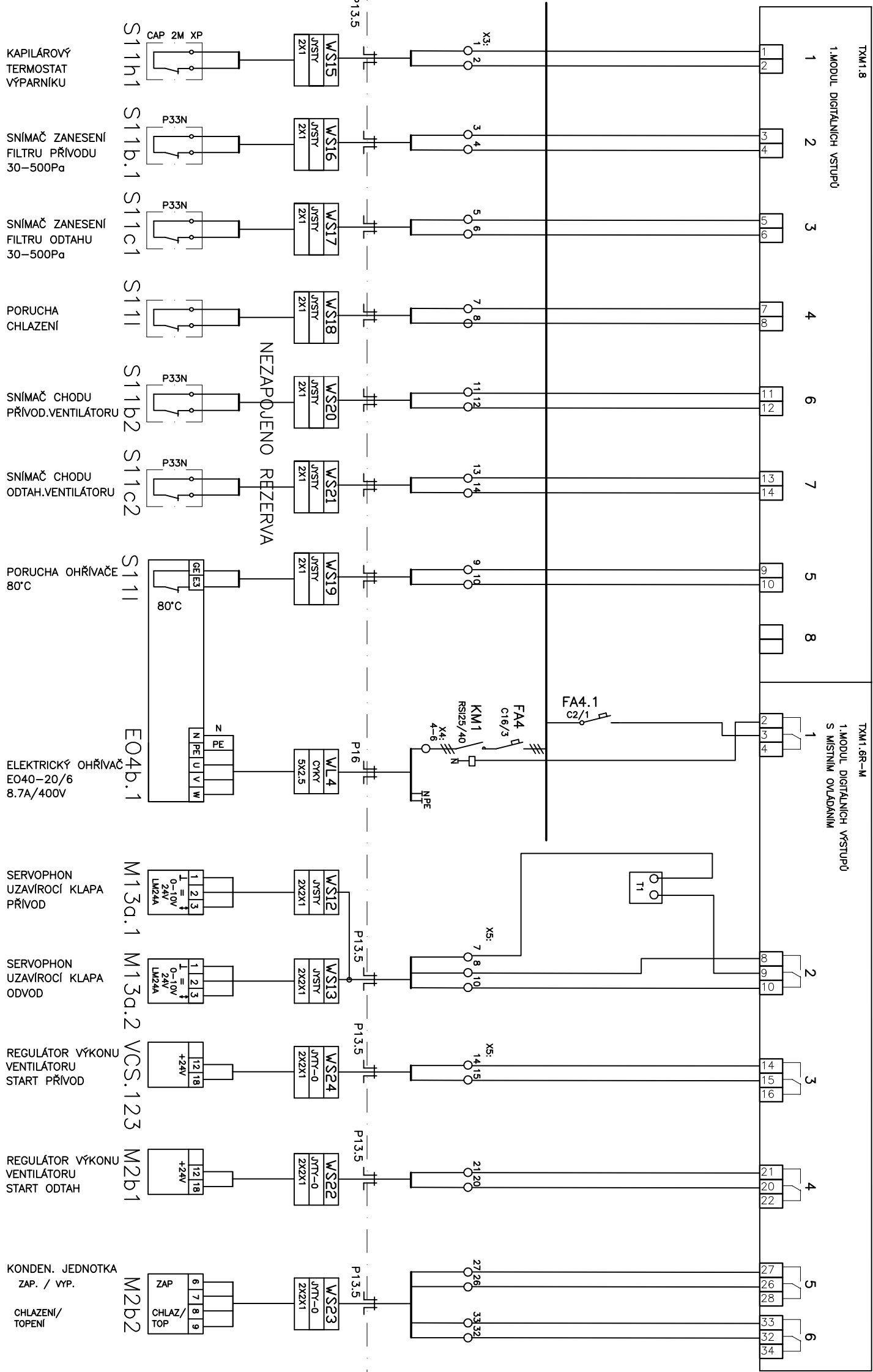
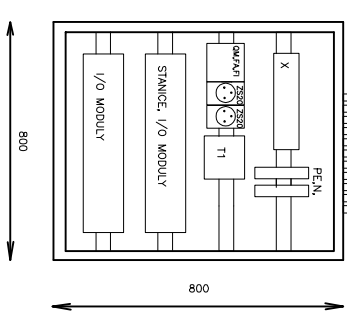


Rozváděč RMR4



POHLED NA RMR4

Příklad rozmístění přístrojů
800X800X250



ROZVADĚČ

OZNAČENÍ: RMR – SOUČÁST MAR
TYP: KOVOVÝ

NA KLÍČ
ROZMĚRY VSxH – 800X800X250mm
NÁSTĚNNÝ NP65
DVEŘE LEVĚ

VENTILACE: PŘIROZENÁ
KRYTÍ: IP54/IP20

VÝVODY: VŘECH
SOUSTAVA: 3NP 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 LIŠKUTIN	PODPIS
ZODP. PROJEKTANT ČÁSTI MAR:	ING. MICHAEL KOTAS	
VYPRACOVAL:	ING. MICHAEL KOTAS	
INVESTOR:	ČESKÝ ROZHLAS	
NÁZEV AKCE:	Ing. Arch. Jiří Liškutín, S.K. Neumann 3, 73601 Havířov	
	Oprava střechy a rekonstrukce topení + VZT v budově Českého rozhlasu Ostrava na ul. Dr. Šmerkala č.4	
OBSAH VÝKRESU:	STAVEBNÍ OBJEKT:	ČÍSLO VÝKRESU:
		D 1.4.4 . 013