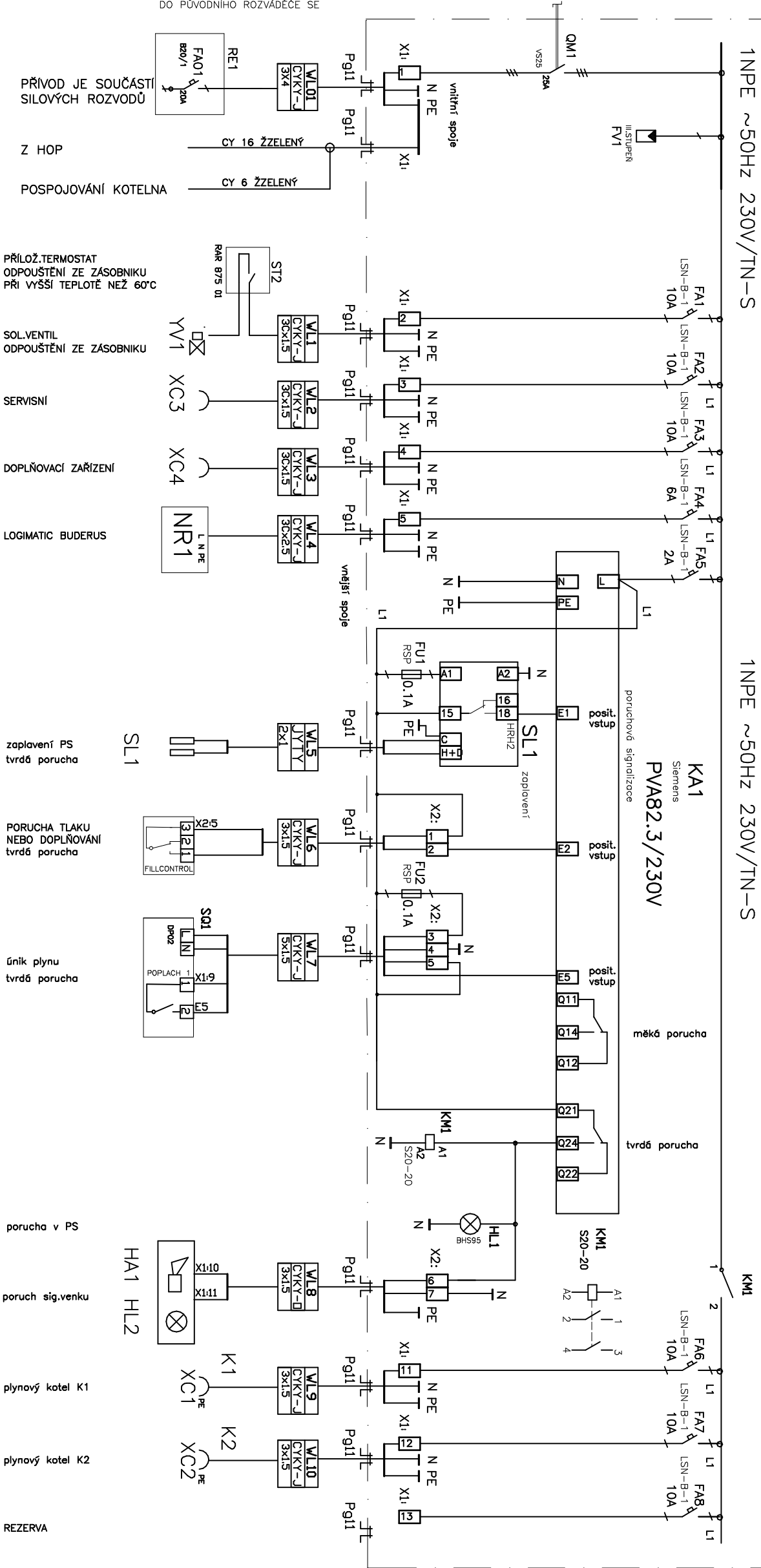


Rozváděč RMR



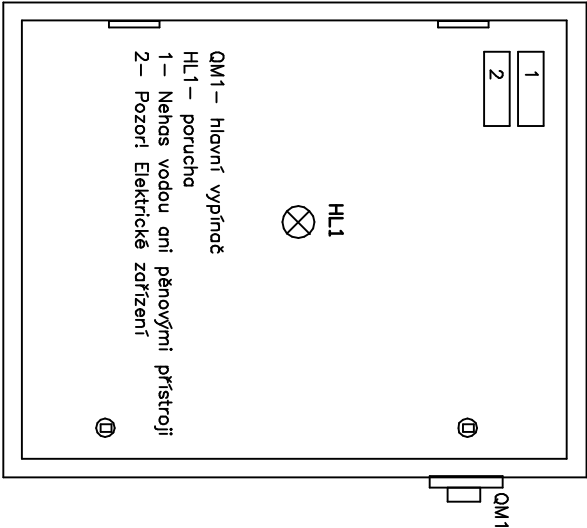
1NPE ~50Hz 230V/TN–S

1NPE ~50Hz 230V/TN–S

KM1

Příklad rozmístění přístrojů
rozváděče RMR

rozmístění přistr. na dveřích



Rozvodná soustava : 1NPE~50Hz 230V/TN–S
Ochrana : automatickým odpojením od zdroje
Krytí : IP 54/30
Instalovaný výkon : 1.0kW
Výpočtové zatížení : 0.5kW
Přívody vývody : Zhora

Přehled přístrojů		
Označ.	Druh	Poznámka
RMR	rozváděč	Schrock
.	+přístušenství,popis,štítky,sběrny...	
QM1	vypínač	Obzor
FU1–2	svorka s trubčkovou poj.	ELEKTRO vyr.dr.
FA1–8	jednopol.jistič	OEZ
NR1	poruchová signalizace	SIEMENS
SL1	snímač hladiny	ELKO
HL1	signálka	BHS95
KM1	stýkač	S20–20 230V
X1,2	řadová svorka	RSA
PE,N	můstky	
FV1	přepětová ochrana III.ST.	DA 275 DF16
	přístroje je možné nahradit i od jiných výrobců např. Schrock, Moeller...	

Vypracoval	Ing. M. KOTAS	
Kontroloval	Ing. M. KOTAS	
Investor	STATUTÁRNÍ PŘEDSTAVITEL MĚSTSKÉHO ÚŘADU OSTRAVA TĚŠINSKÁ 35, 701 06, SLEZSKÁ OSTRAVA	
Akce : STAVEBNÍ ÚPRAVY - VSTUPNÍ BYTY BOHUMINSKÁ 25, OSTRAVA-MUGLINOV		
Název MAR		
Obsah PŘEHLEDOVÉ SCHEMA RMR		Archivní číslo 01312–E–04