



R O Z V A D Ě Ć R M 1

PROJEKTANT ČÁSTI PD:				 TRIMR s.r.o. Sokola Tůmy 1536/5 709 00, Ostrava tel.: +420 595 693 760 fax: +420 595 693 781 email: trimr@trimr.cz web: www.trimr.cz						PARÉ:	
-		ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL						
		Ing. Petr Voznica	Ing. Vít Kaplan	Ing. Vít Kaplan							
INVESTOR: UnionOcel, s.r.o.								FORMÁT		X A4	
NÁZEV STAVBY: Rekonstrukce osvětlovací soustavy hala A,B,C								DATUM		10/2018	
OBJEKT: Hala A,B,C Panská 1444, 742 21 Kopřivnice Část: D.1.4.g Silnoproudá elektrotechnika								STUPEŇ		DPS	
								Č. ZAKÁZKY		Z/93/18	
								ATELIER			
OBSAH:								MĚŘITKO		—	
								Rozvaděč RM1 – ÚPRAVA			

PROUDOVÁ SOUSTAVA: 3 PEN AC 50 Hz 400V, TN-C
PROVOZNÍ NAPĚTÍ: 3 x 2230/400V, 50 Hz
OVLÁDACÍ NAPĚTÍ: 230V, AC

ZKRATOVÉ ÚDAJE:
Ik” = 15,51 kA
IkM = 31,81 kA

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ
DLE ČSN 33 2000-4-41:

JMENOVITÝ PROUD ROZVADĚČE In =315 A
PŘÍPOJNICE Cu

S A M O Č I N N Ý M O D P O J E N Í M O D Z D R O J E

VNĚJŠÍ Vlivy dle ČSN 33 2000-3: viz protokol
Prostor: viz protokol
Krytí rozvaděče: IP 55/20

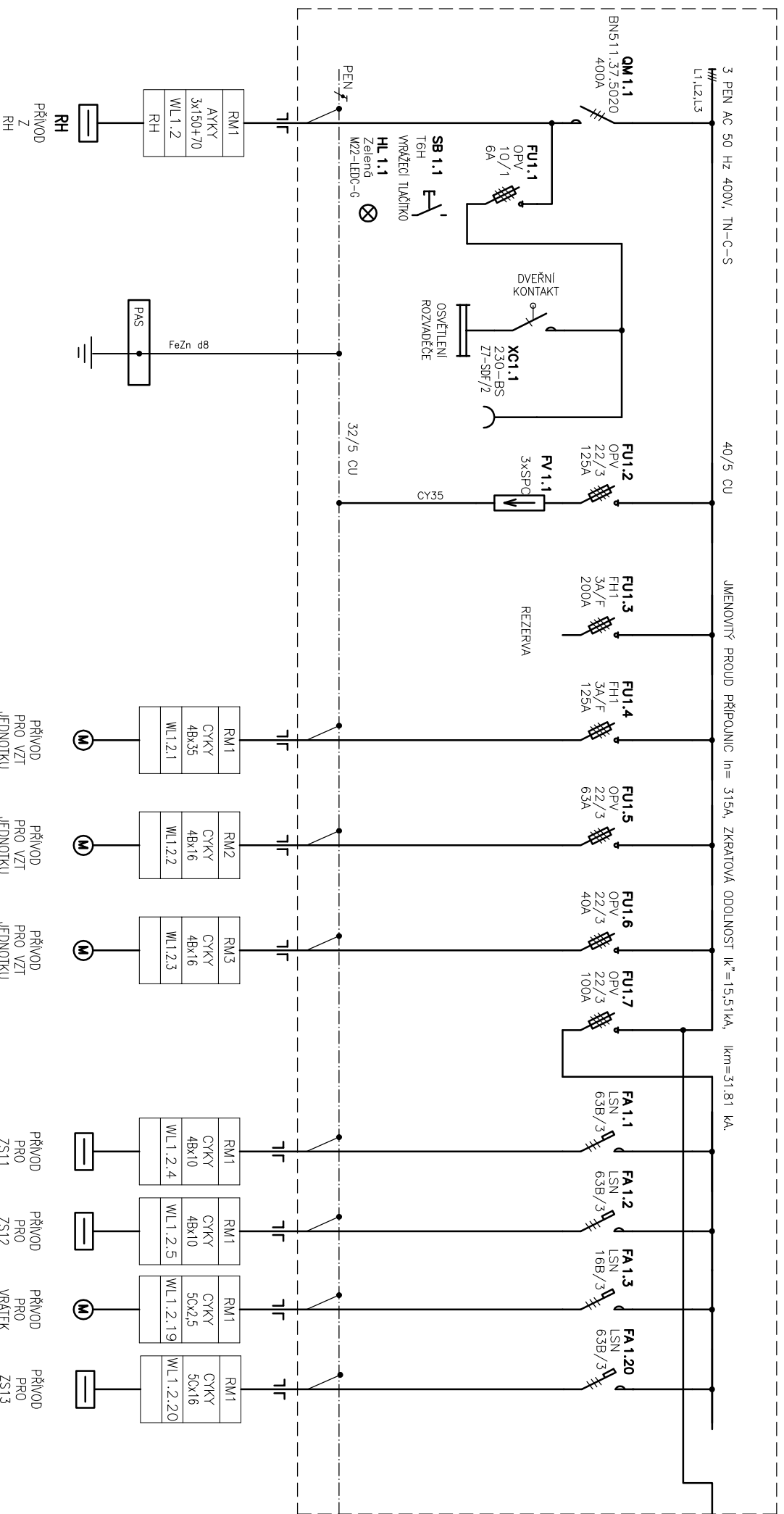
Provedení vzor: skříňový volně stojící
Přívod : kabely zhora z hr

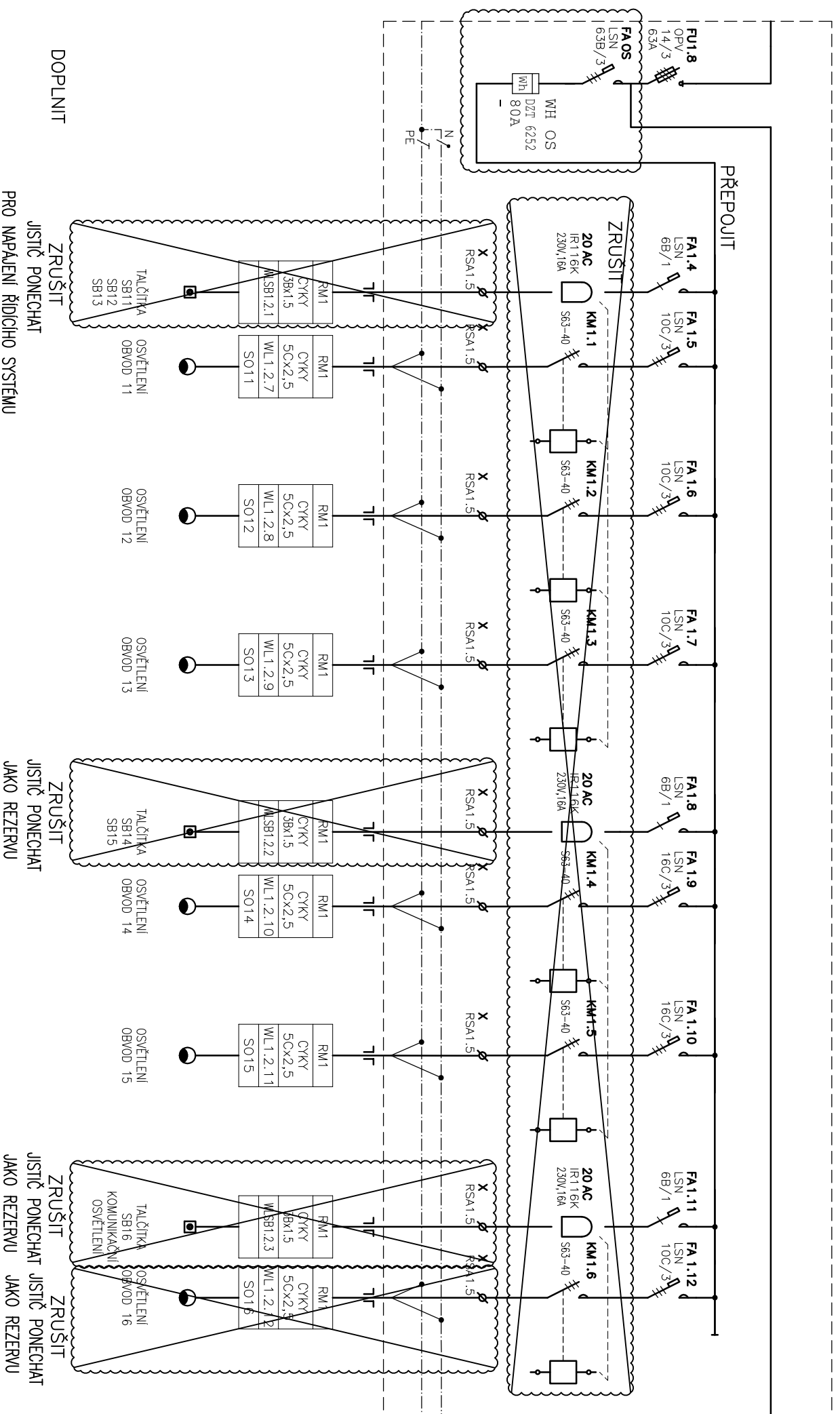
Vývody: kabely nahoru

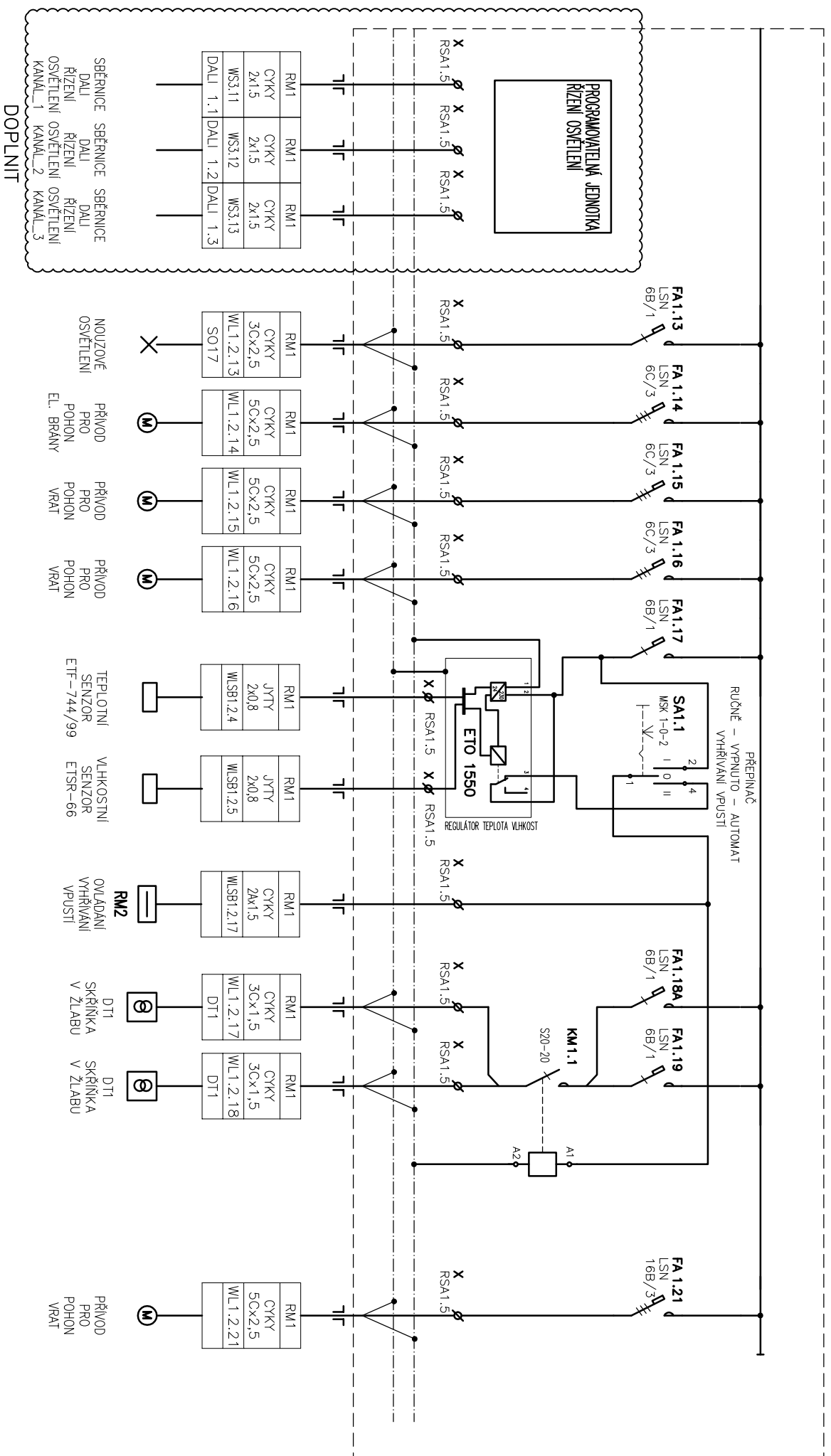
PS 05 – SILNOPROUDÉ ROZVODY VČ. TRAFOSTANICE

ROZVADĚČ RM1

	Revize	Datum	Umeno		Datum	Umeno	Úpravárenský a skladovací komplex v Kopřivnici PS 05 – SILNOPROUDÉ ROZVODY VČ. TRAFOSTANICE	ROZVADĚČ RM1	Projekt ROZVADĚČ R 0,4 kV			
a				kres.	03.05	NEZVAL			Číslo zakázky		Číslo výkresu	
b									PS05/16		=1	
c											+	
d				kont.								
									list 1			
									z 4			

[illegible]

[illegible]

[illegible]