

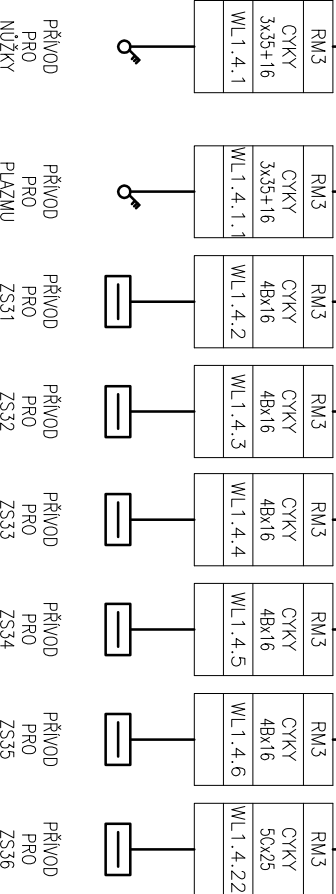
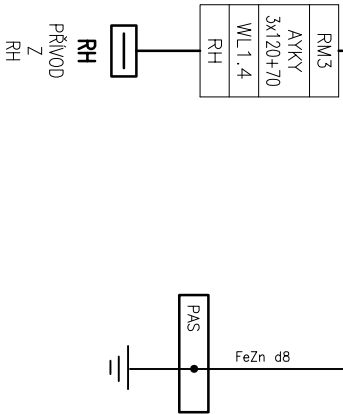
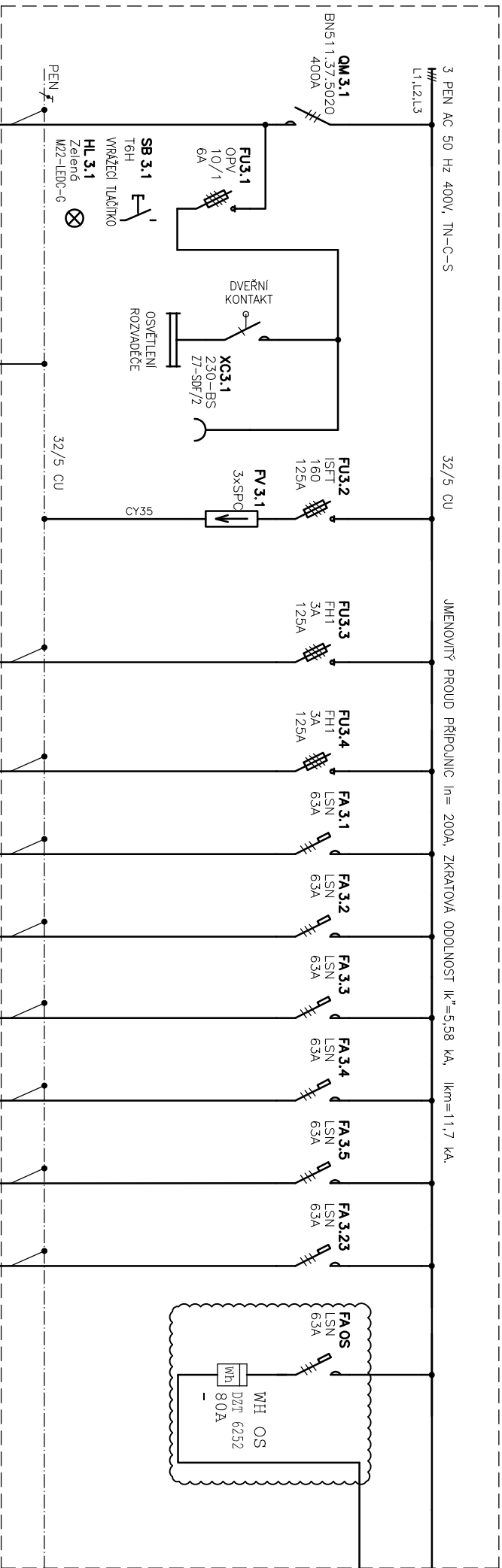


# R O Z V A D Ě Ć R M 3

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				STUPEŇ		DPS			
Panská 1444, 742 21 Kopřivnice				Č. ZAKÁZKY		Z/93/18			
Část: D.1.4.g Silnoprůdů elektrotechnika				ATELIER					
OBSAH:				MĚŘITKO		-			
Rozvaděč RM3 – ÚPRAVA				Č. VÝKRESU		06			

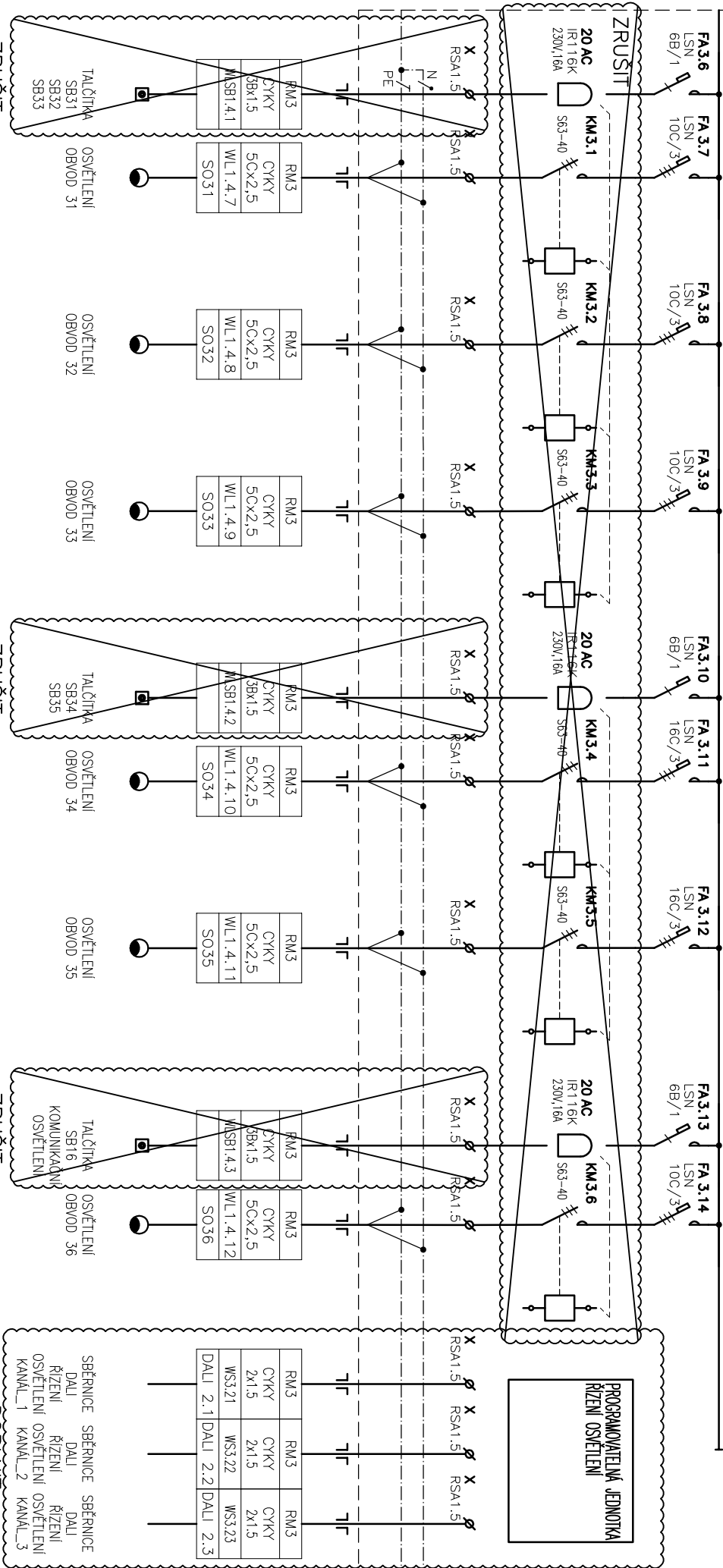
	1	2	3	4	5	6	7	8
<p>PROUDOVÁ SOUSTAVA: 3 PEN AC 50 Hz 400V, TN-C</p> <p>PROVOZNÍ NAPĚTÍ: 3 x 2230/400V, 50 Hz</p> <p>OVLADACÍ NAPĚTÍ: 230V, AC</p>						<p>ZKRATOVÉ ÚDAJE:</p> <p><math>I_k'' = 5,58 \text{ kA}</math></p> <p><math>I_{km} = 11,7 \text{ kA}</math></p>		
<p>OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41:</p>						<p>JMENOVITÝ PROUD ROZVADĚČE <math>I_n = 200 \text{ A}</math></p> <p>PŘÍPOJNICE Cu</p>		
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 RM3								
Úpravy a doplňky komplex v Kopřivnici						Projekt		
PS 05 – SILNOPROUDÉ ROZVODY VČ. TRAFOSTANICE						ROZVADĚČ R 0,4 kV		
						Číslo zakázky		
						Číslo výkresu		
						PS05/18		
						=1		
						+		
						Lst 1		
						z 4		
Revize						Datum		
						jméno		
						kres.		
						03.05		
						NEVAL		
						kont.		
						d		



DOPLNIT

	Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno	Úpravěrenský a skladovací komplex v Kopřivnici		ROZVÁDĚČ RM3		Projekt ROZVÁDĚČ R 0,4 kV		=1	
a												+	
b				03.05	NEZVAL					Číslo zakázky		Číslo výkresu	
c						PS 05 – SILNOPROUDÉ ROZVODY VČ. TRAFOSTANICE				PS05/18		Lst 2	
d				kont.								Z 4	

PŘEPLOUIT

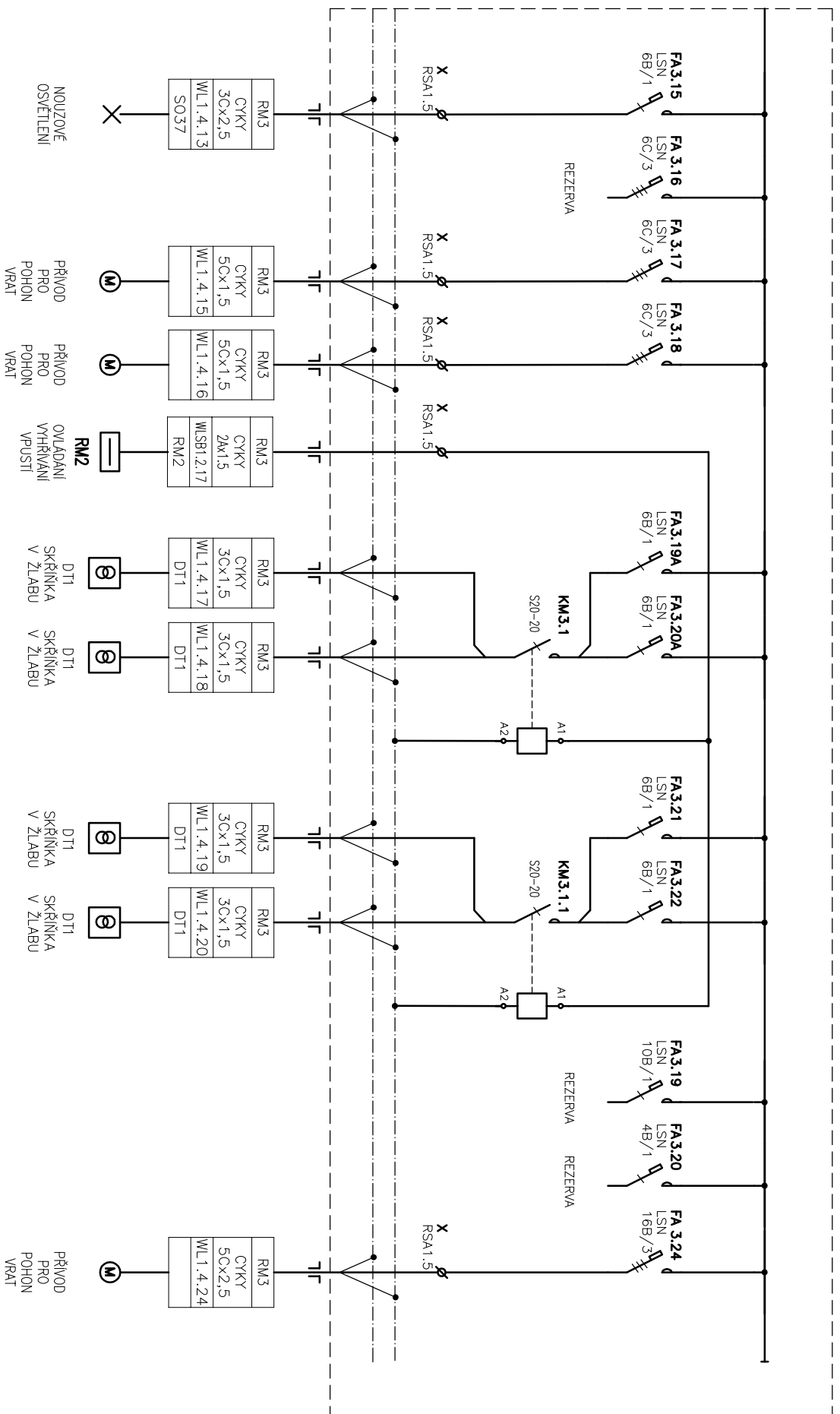


JISTIČ PONECHAT  
PRO NAPÁJENÍ ŘÍDÍČHO SYSTÉMU

JISTIČ PONECHAT  
JAKO REZERVU

JISTIČ PONECHAT  
JAKO REZERVU

Revize		Datum		Jméno		Úpravy		Projekt		=1	
a						Úpravy		ROZVADĚČ R 0,4 kV		+	
b						PS 05 – SILNOPROUDÉ ROZVODY VČ. TRAFOSTANICE		Číslo zakázky		Číslo výkresu	
c										PS05/18	
d										Lst 3	
										2 4	



	Revíze	Datum	Jméno	Datum	Jméno
a			kres.	03.05	NEZVAL
b					
c					
d			kont.		

Úpravárenský a skladovací komplex v Kopřivnici					
		PS 05 – SILNOPROUDÉ ROZVODY VČ. TRAFOSTANICE		ROZVÁDEČ RM3	
		Projekt ROZVÁDEČ R 0,4 kV		=1	
		Číslo zakázky		+	
		Číslo výkresu PS05/18		List 4	
				z 4	