



1	2	3	4	5	6	7	8	
A								A
B								B
C								C
D								D
E								E
F								F
1	2	3	4	5	6	7	8	

VYPRACOVAL	KRESLIL	ZODP. PROJEKTANT		
Ing. Jan Nejezchleb	Ing. Jan Nejezchleb	Ing. Jan Nejezchleb		
				
Zadavatel: AS PROJECT CZ s.r.o. U Prostředního mlýna 128, 393 01 Pelhřimov				
AKCE: ZIMNÍ STADION TŘEBOŇ SILNOPROUD			FORMÁT	A3
			MĚŘÍTKO	---
			DATUM	20.03.2018
			STUPEŇ	DPS
OBSAH: SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE RP1 A RP2			ČÍSLO DOK.	PARÉ
			D.1.4.5.22	

A
B
C
D
E
F

12345678

RP1

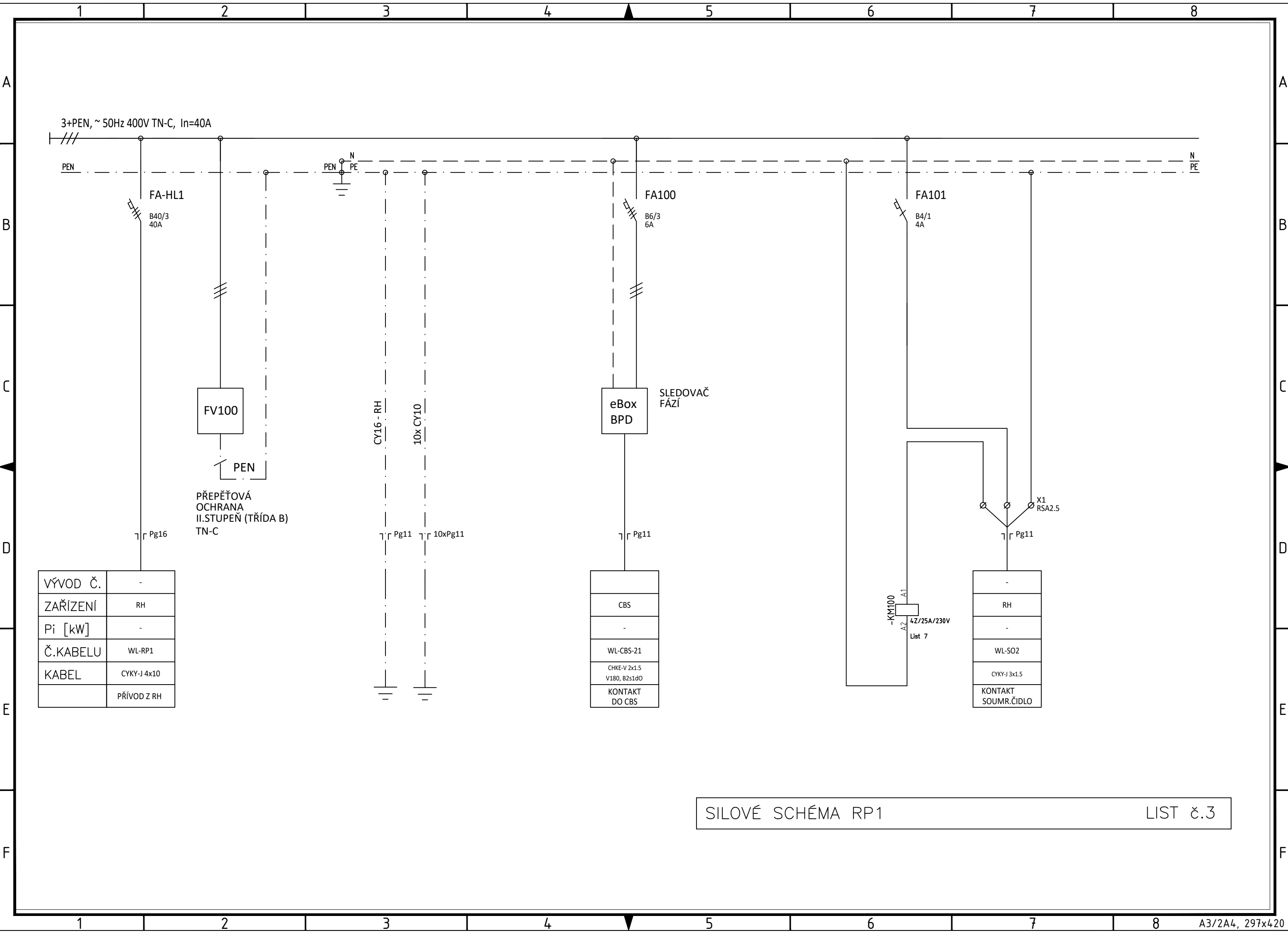
Rozvodnice:	Rozvodnice pod omítku,bílá,N/PE svork.
Typ. označení:	-
Poloha:	POD omítkou
Stupeň krytí:	IP40/20
Přívod:	Vrchem
Vývody:	Vrchem
Vnější Šířka x Výška x Hloubka:	590 x 1055 x 87

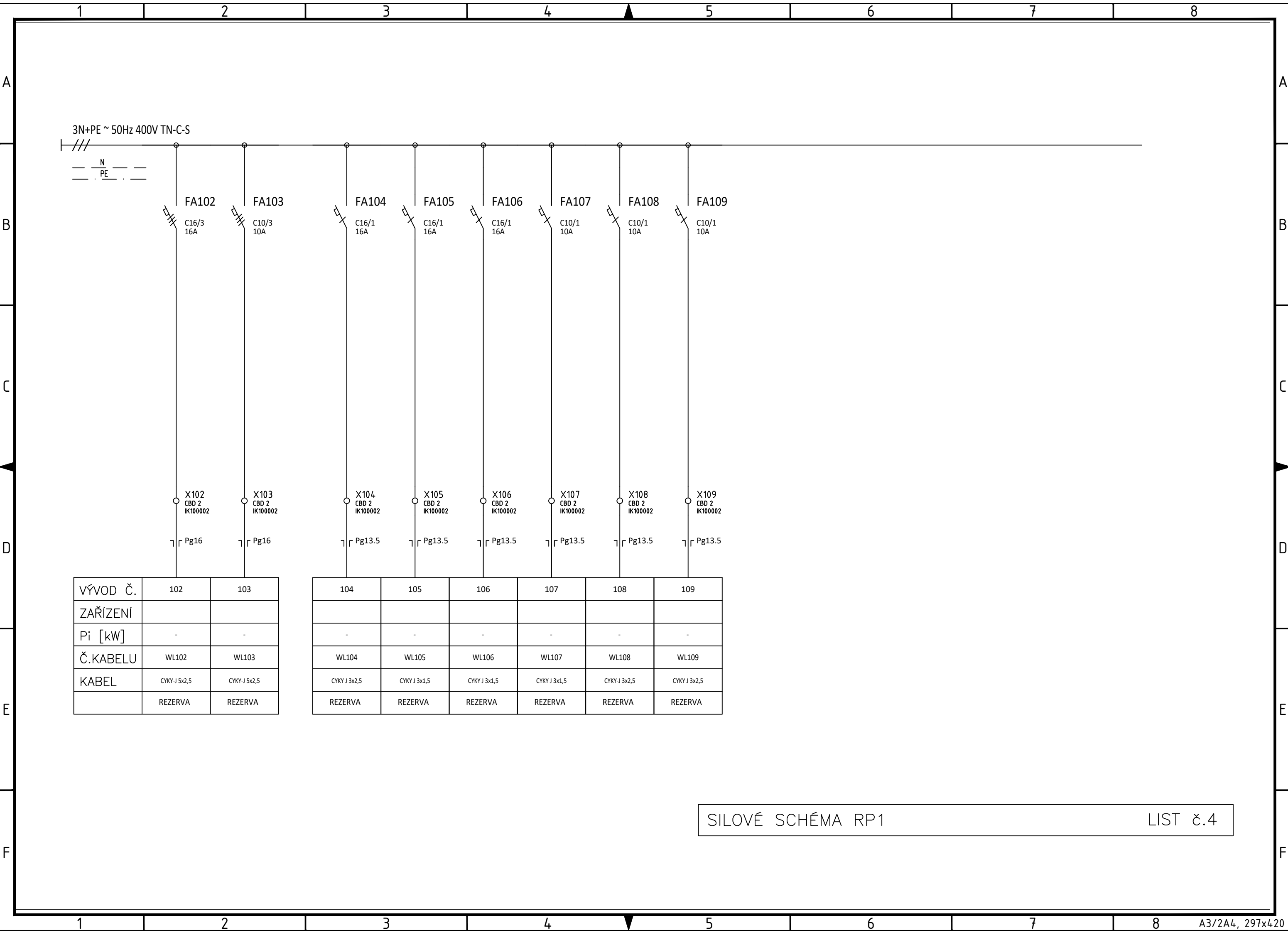
ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3N+PE ~ 50Hz 400V TN-C-S
OCHRANA DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM PŘI PORUŠE, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

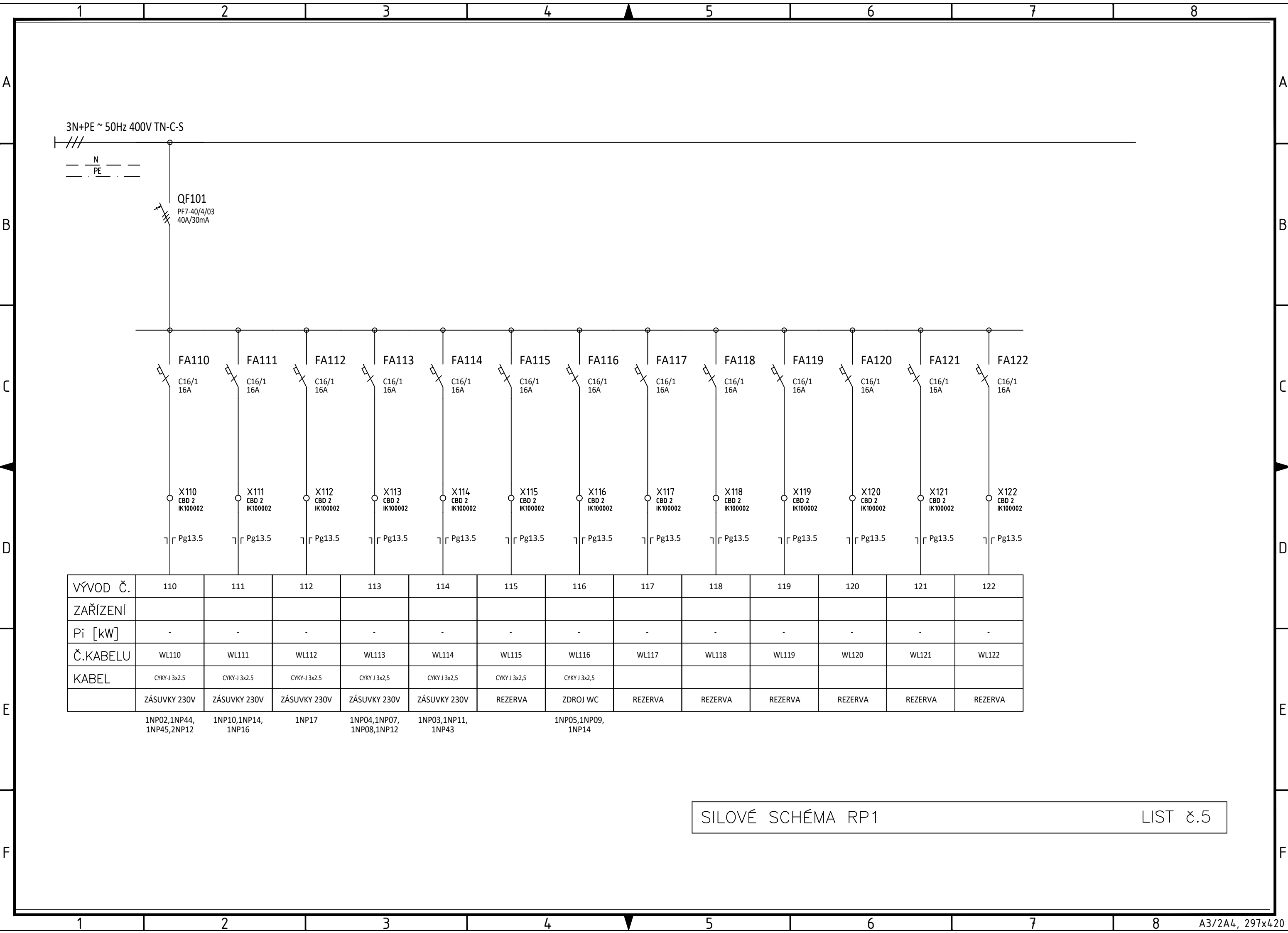
SILOVÉ SCHÉMA RP1

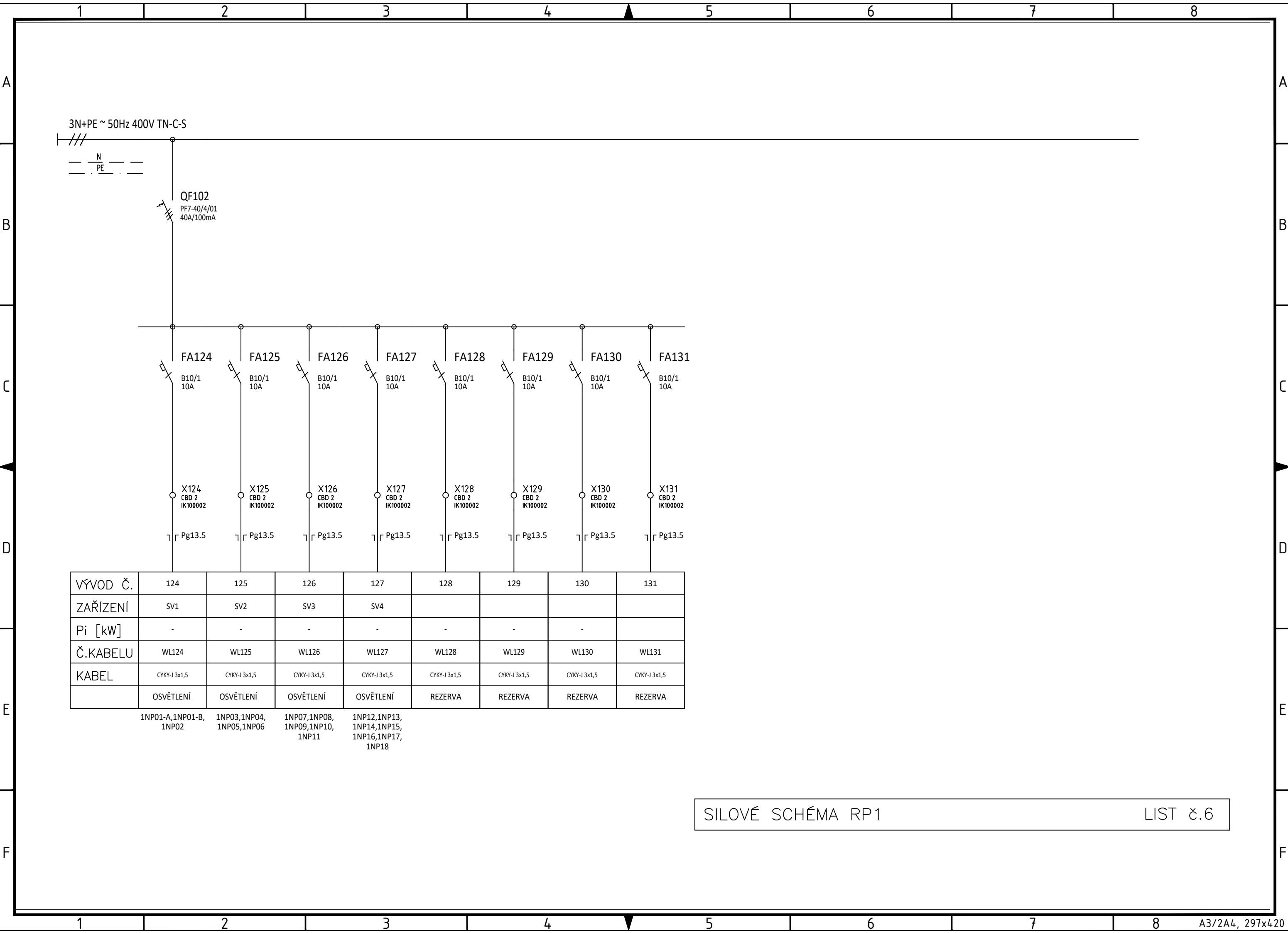
LIST č.2

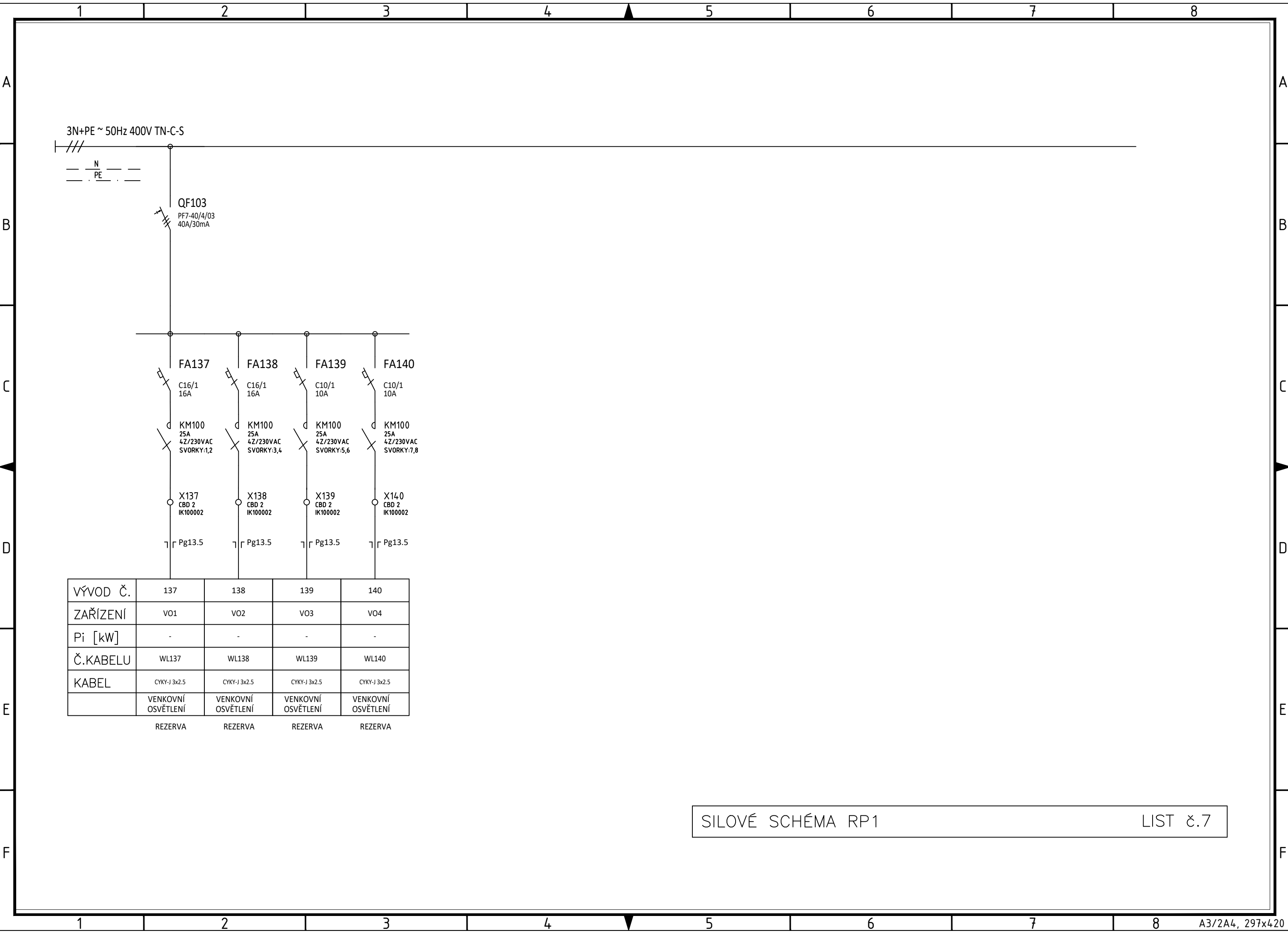
A
B
C
D
E
F

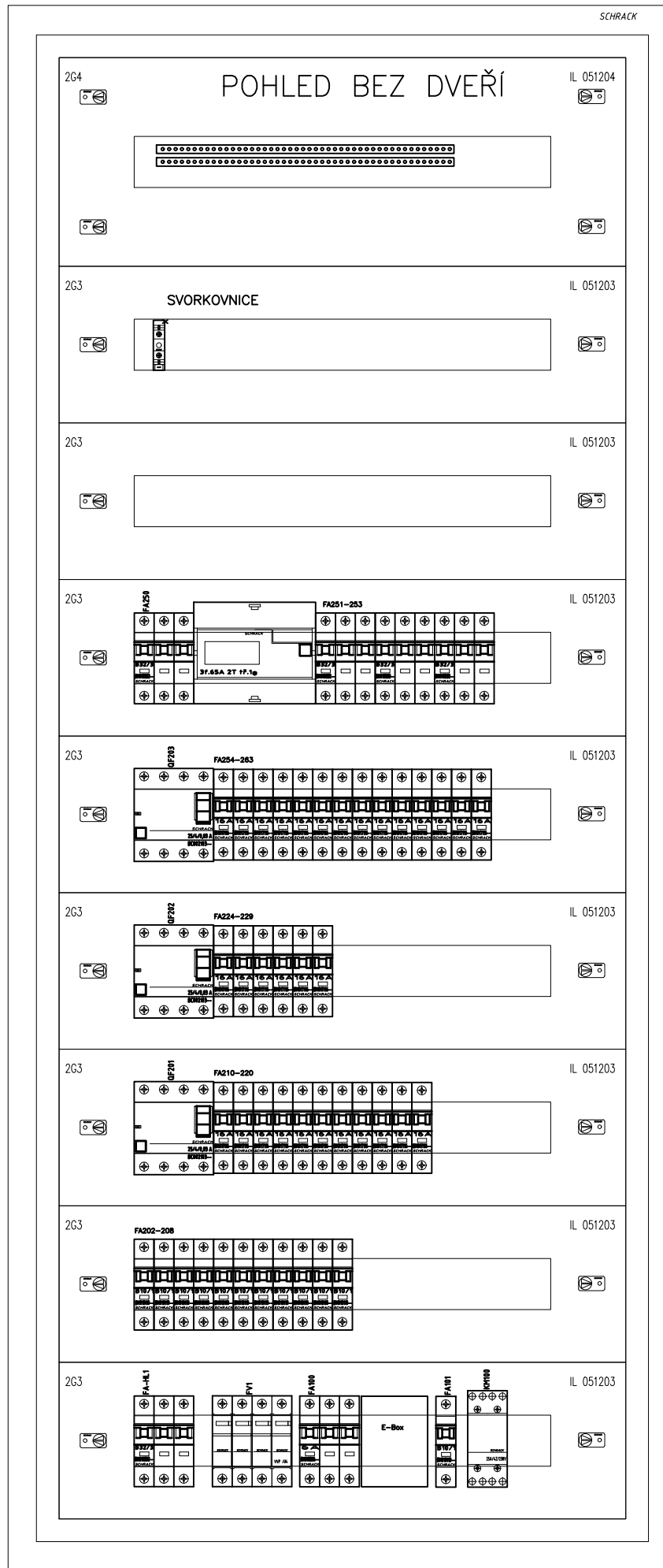












RP2

Rozvodnice:	Rozvodnice pod omítkou, bílá, N/PE svork.
Typ. označení:	-
Poloha:	POD omítkou
Stupeň krytí:	IP40/20
Přívod:	Vrchem
Vývody:	Vrchem
Vnější šířka x Výška x Hloubka:	590 x 1385 x 87

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3N+PE ~ 50Hz 400V TN-C-S
OCHRANA DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM PŘI PORUŠE, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

SILOVÉ SCHÉMA RP2

LIST č.8

