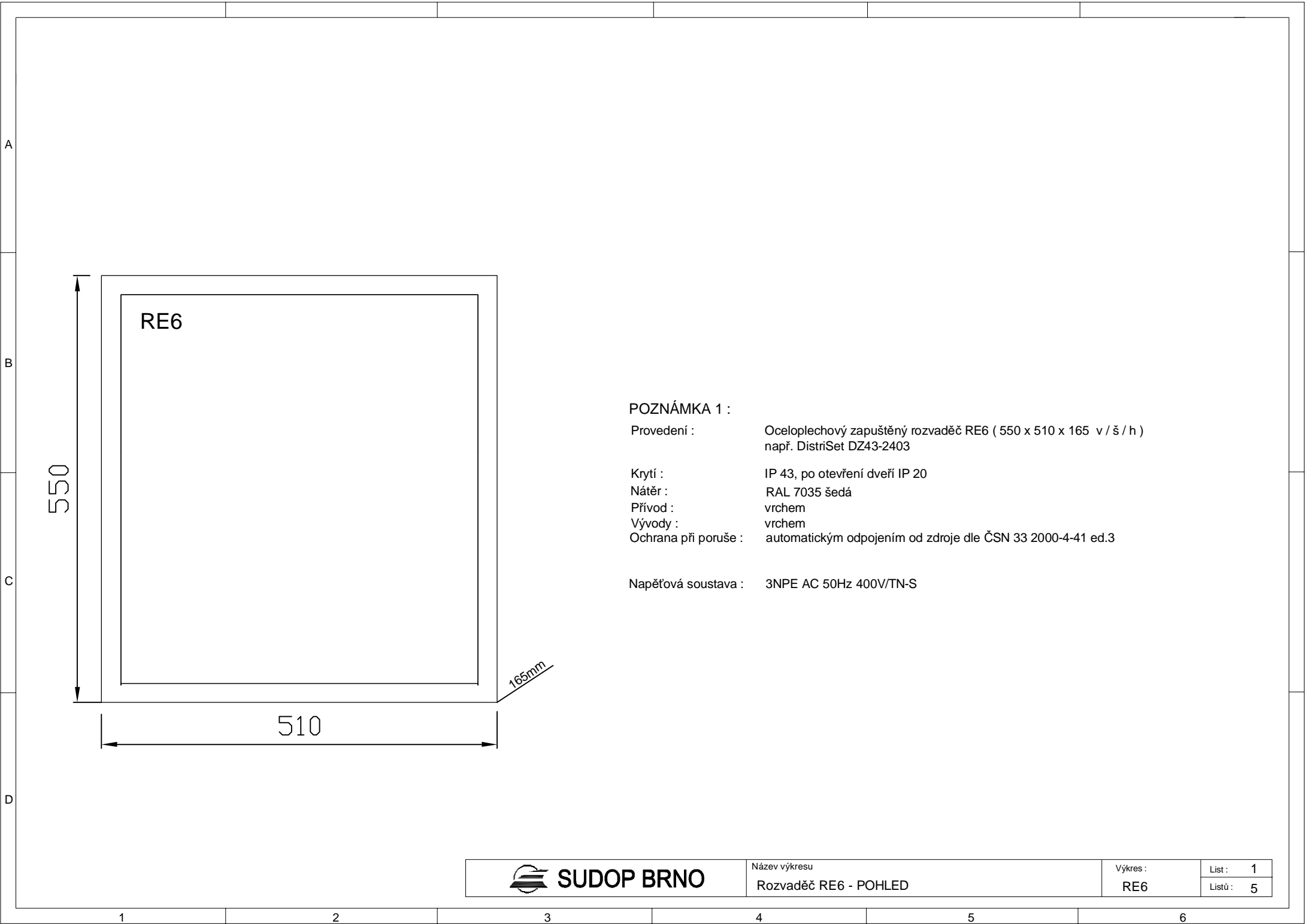


			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:		Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz			
PROFESNÍ SKUPINA:		24 Silnoproud	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký		GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela		
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Stanislav Kašpárek		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Zářecký <i>Galuch</i>		NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Tomáš Vykoukal <i>Vykoukal</i>			
KRAJ: Jihomoravský		POVĚŘENÝ OÚ: Brno		KONTROLOVAL Ing. Jan Zářecký <i>Galuch</i>			
<b>BRNO, KOUNICOVA ADM - PD OPRAVA (IV. ETAPA)</b> <b>SO 08 - Oprava stávajících garáží</b> <b>Část E - Umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody</b> <b>Rozvaděč RE6</b>				STUPEŇ: DSP a DPS			
				ZAK. ČÍSLO 21006-01-0422		ARCH. ČÍSLO 2021240010	
				MĚŘITKO		POČET FORMÁTŮ	
				DATUM: 08/2021		ČÁST DOKUM. PŘÍLOHA	
				D.2.2.3.5		07	



POZNÁMKA 1 :

- Provedení : Oceloplechový zapuštěný rozvaděč RE6 ( 550 x 510 x 165 v / š / h )  
např. DistriSet DZ43-2403
- Krytí : IP 43, po otevření dveří IP 20  
Nátěr : RAL 7035 šedá  
Přívod : vrchem  
Vývody : vrchem  
Ochrana při poruše : automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
- Napěťová soustava : 3NPE AC 50Hz 400V/TN-S

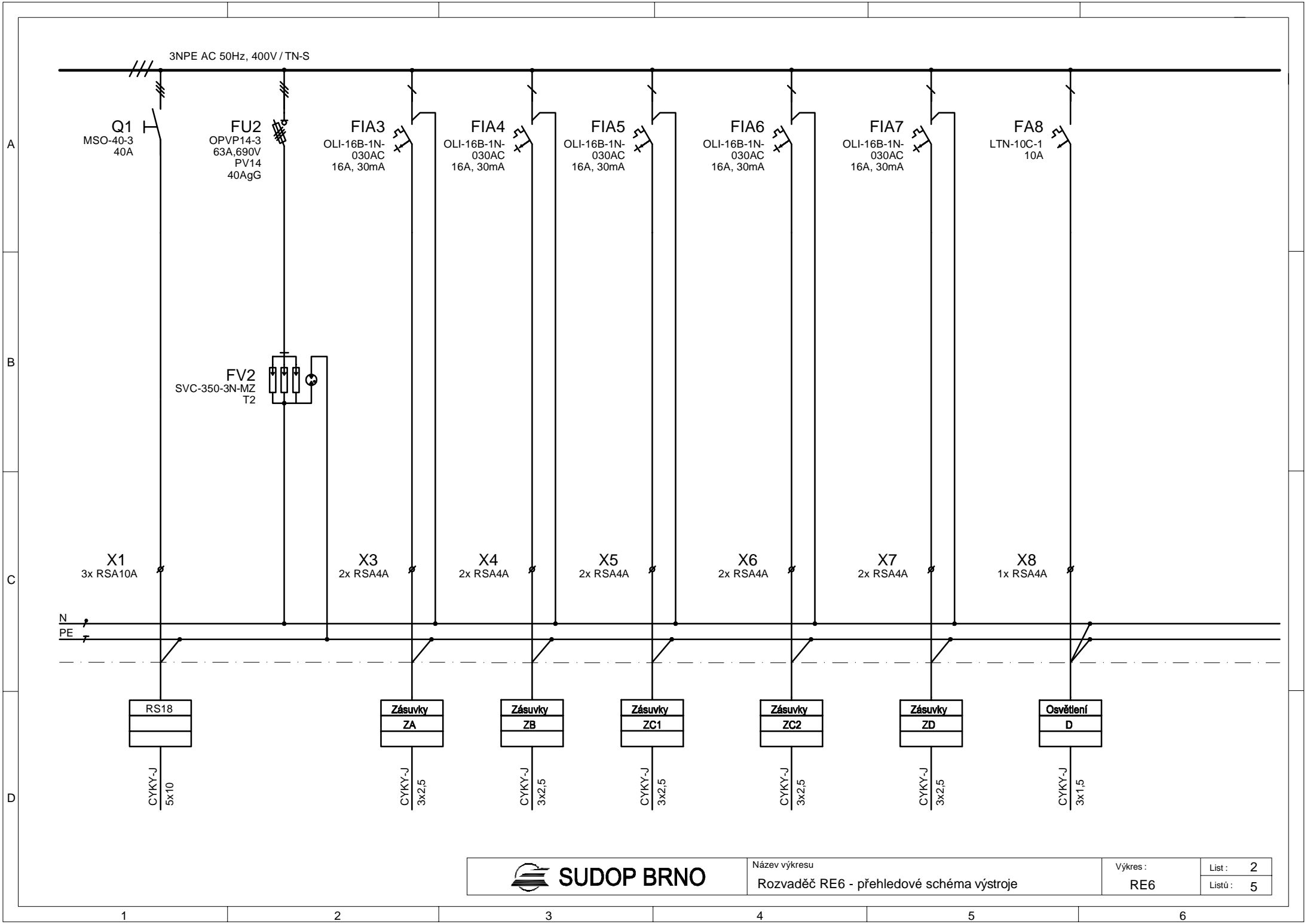


SUDOP BRNO

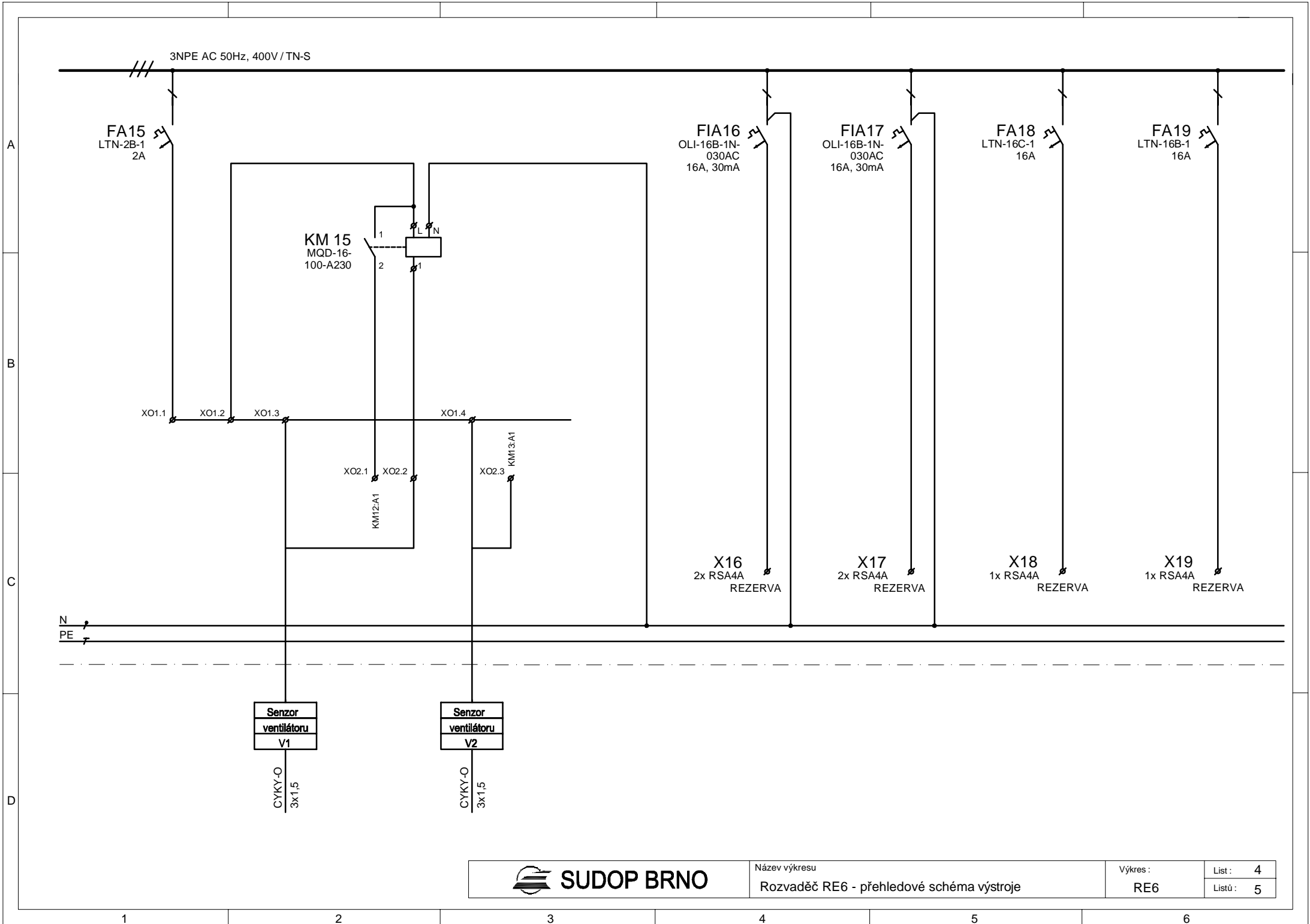
Název výkresu  
Rozvaděč RE6 - POHLED

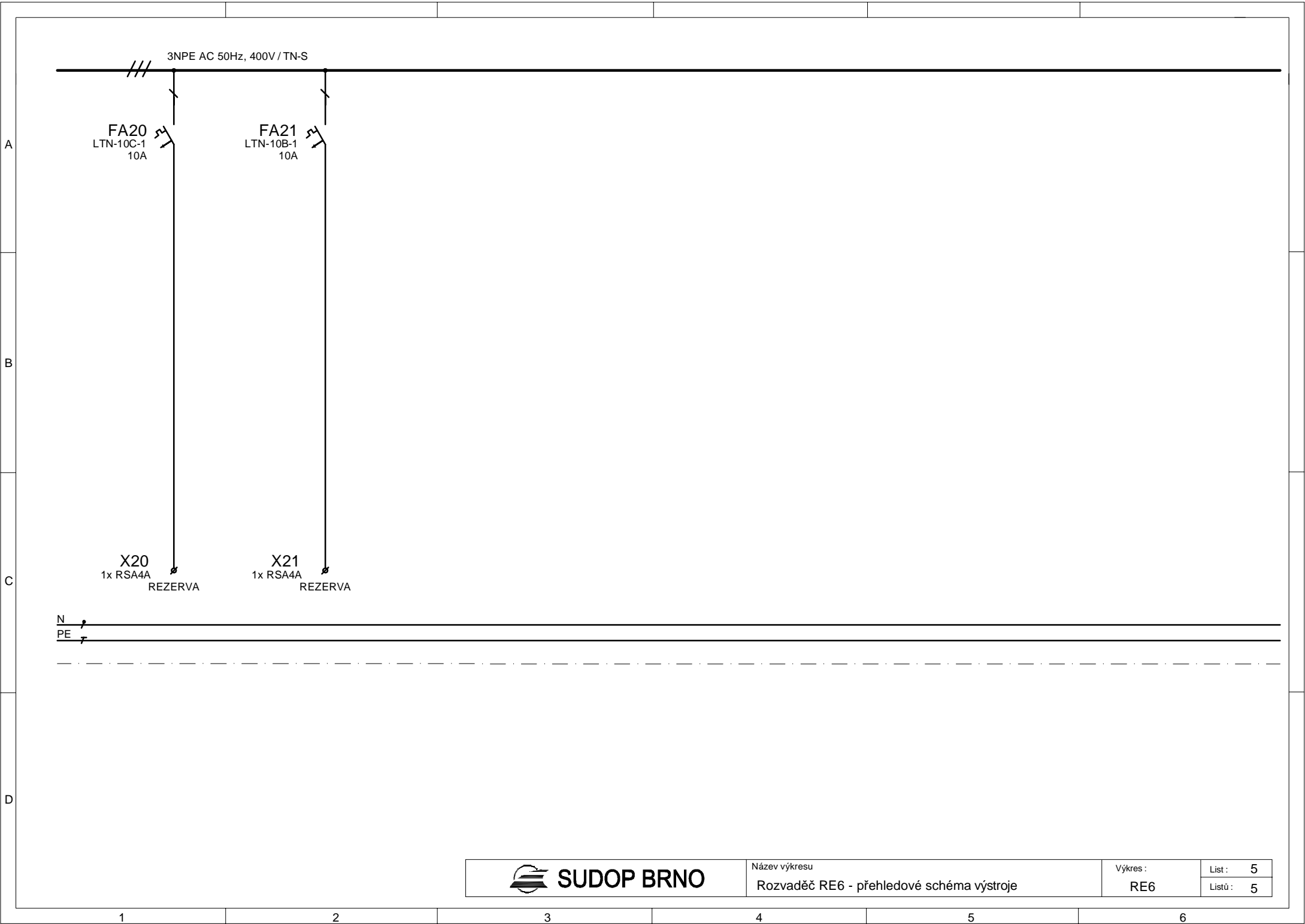
Výkres :  
RE6

List :	1
Listů :	5









A

B

C

D



SUDOP BRNO

Název výkresu

Rozvaděč RE6 - přehledové schéma výstroje

Výkres :

RE6

List :

5

Listů :

5

1

2

3

4

5

6