

INVESTOR:	Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23/23 , 97401, Banská Bystrica		
OBJEKT:	SO 01		
STAVBA:	REKONŠTRUKCIA ADMINISTRATÍVNEJ BUDOVY KOMENSKÉHO ULICA	STUPEŇ PD:	PPSP/RD
		FORMÁT:	1x A4
MIESTO STAVBY:	k.ú. Banská Bystrica, š.č. 837/12, p.č. KN/C-1909/1	DÁTUM:	11/2023
PROFESIA:	E3 Elektroinštalácia - silnoprúd	MIERKA:	1:-
ZODP.PROJ.:	Ing. Martin Kubík	ČÍSLO VÝKRESU:	13
OBSAH VÝKRESU:	SCHÉMA ROZVÁDZAČA RMS-A1		

ROZVODNÉ SIETE A OCHRANY:

3/N/PE AC, ~ 50Hz, 400V/230V /TN-S

1/N/PE AC, ~ 50Hz, 230V /TN-S

OCHRANNÉ OPATRENIA:

ZÁKLADNÁ OCHRANA:

- SYSTÉM TN (STN 33 2000-4-41 čl.411)
- SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA

DOPLNKOVÁ OCHRANA:

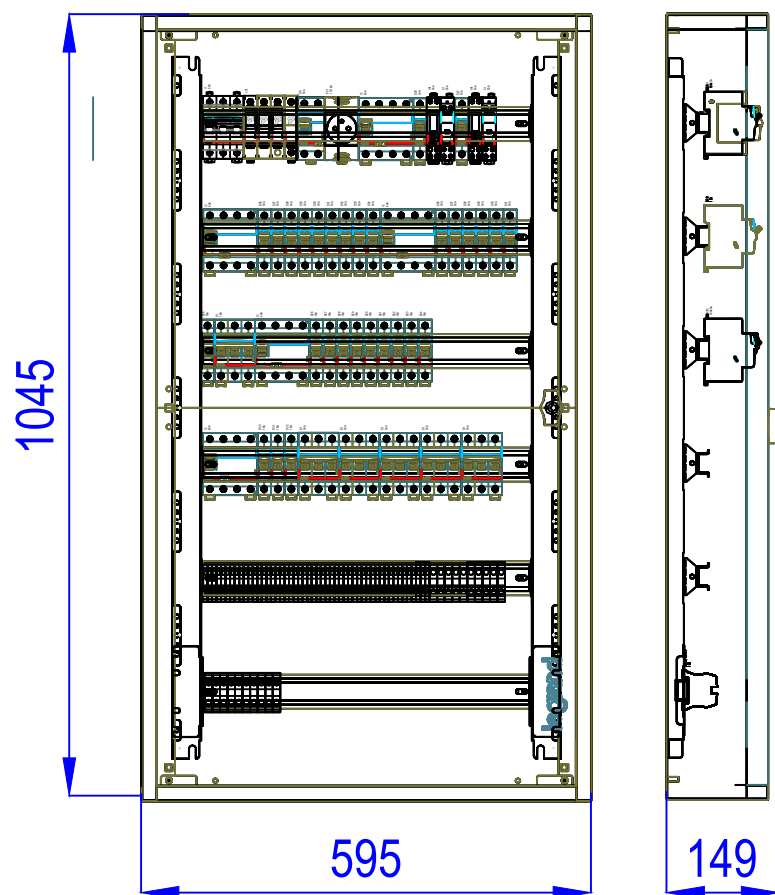
- PRÚDOVÉ CHRÁNIČE (STN 33 2000-4-41 čl.415.1)

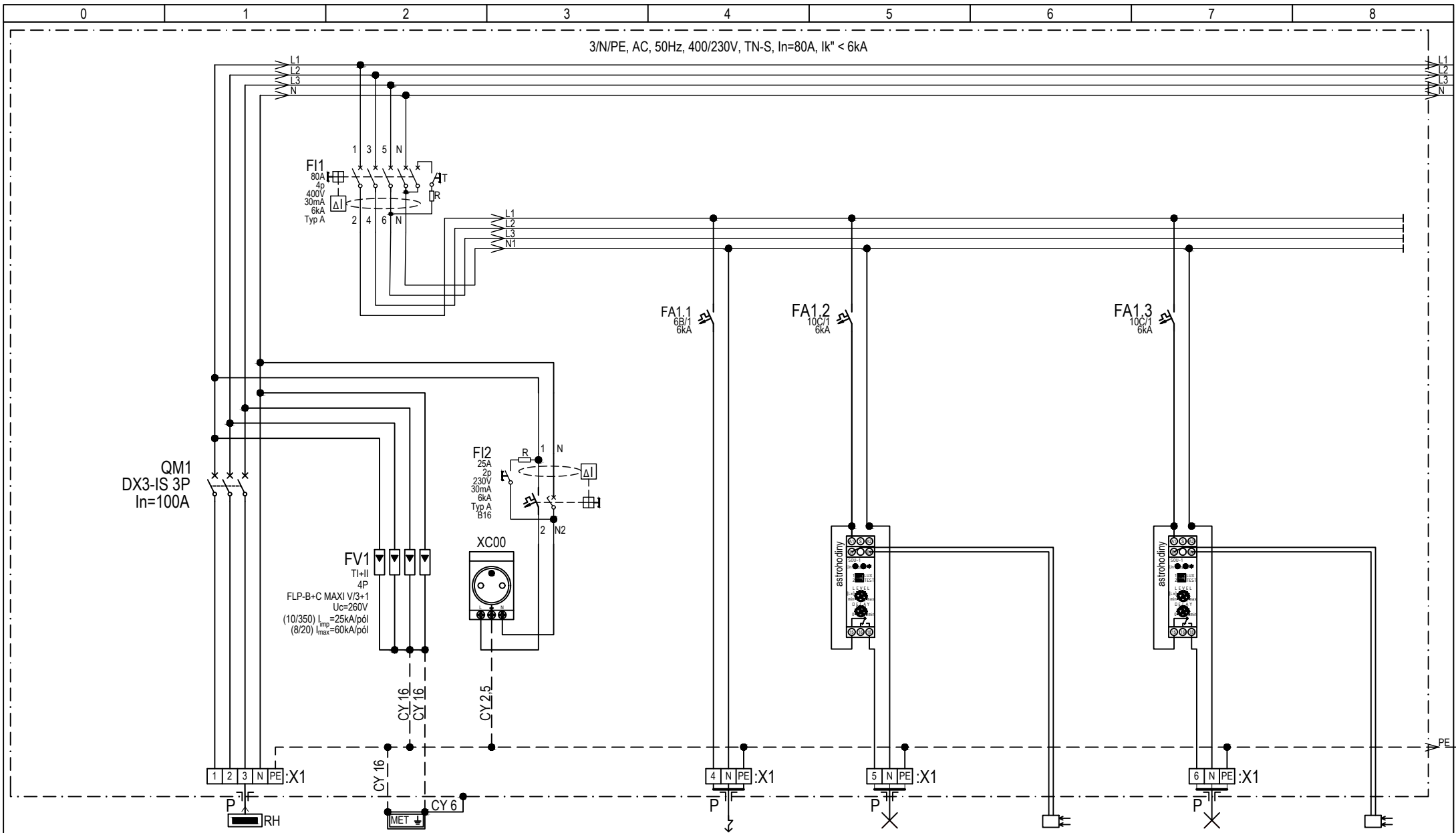
DOPLNKOVÁ OCHRANA:

- DOPLNKOVÉ POSPÁJANIE (STN 33 2000-4-41 čl.415.2)

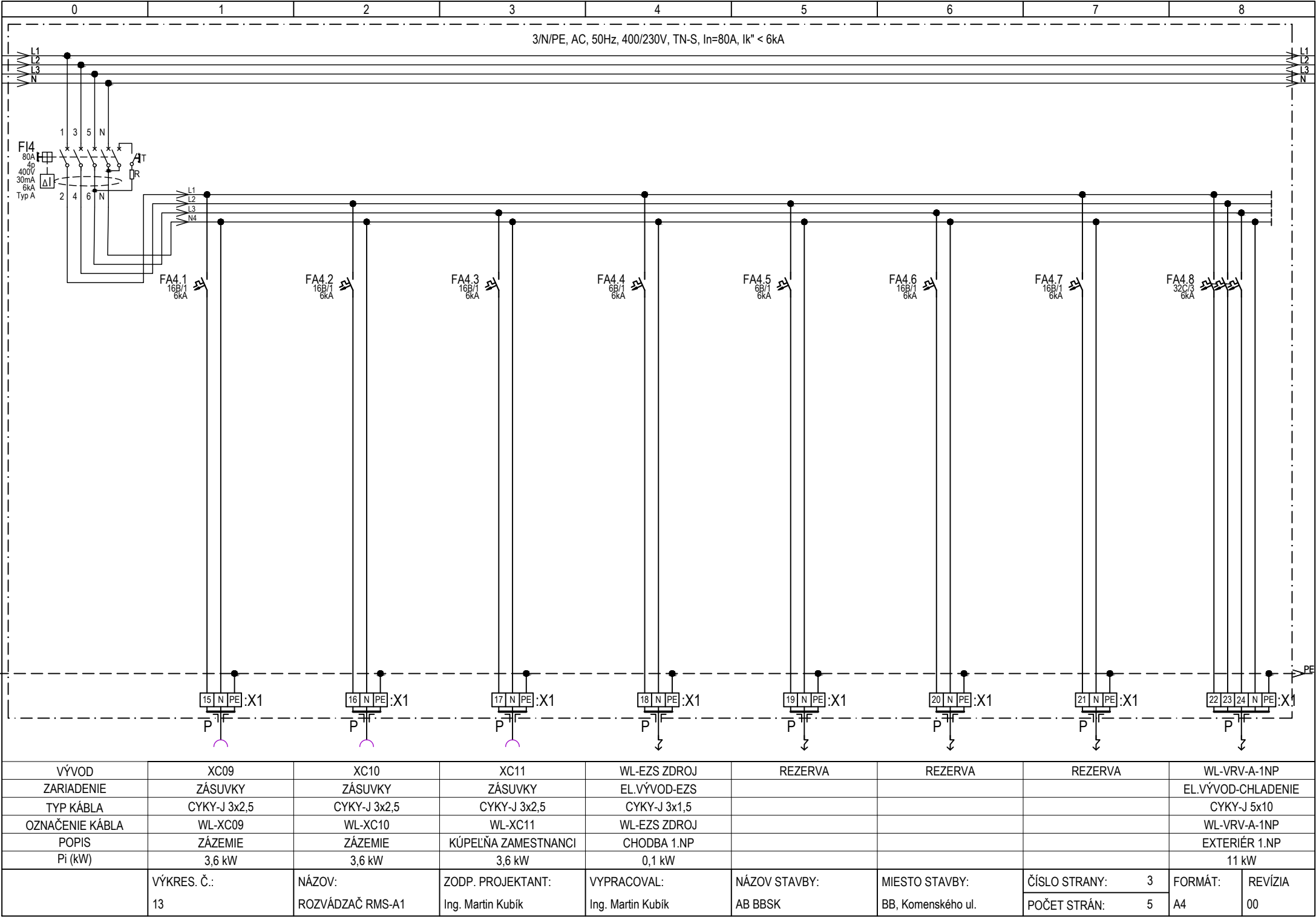
ŠPECIFIKÁCIA ROZVÁDZAČA:

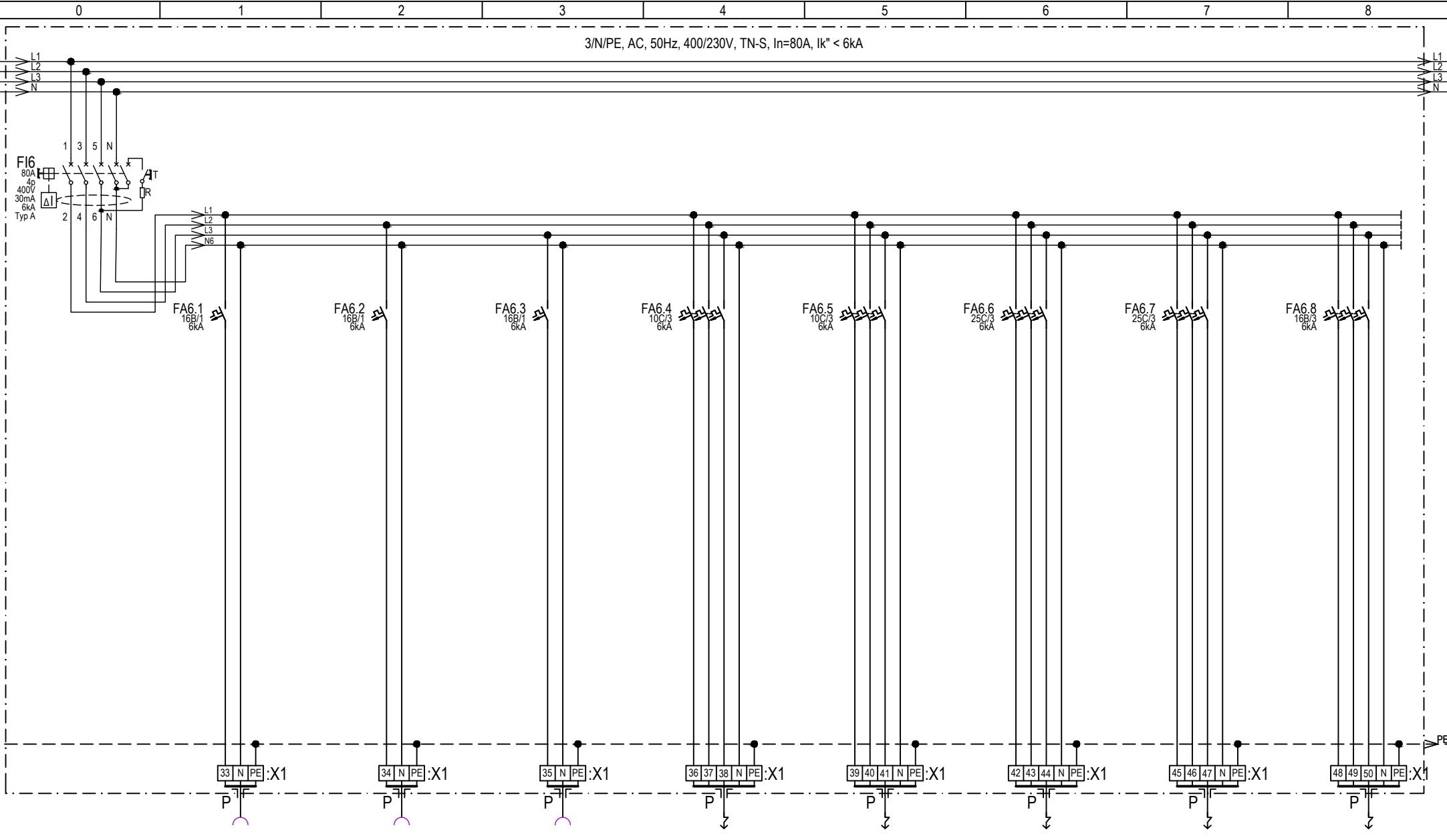
TYP:	LEGRAND XL3 160, 6x24 MODULOV
VYHOTOVENIE:	OCELOPLECHOVÝ, POVRCHOVÝ
ROZMERY:	595 x 1045 x 149 (Šírka x Výška x Hĺbka)
KRYTIE:	IP40/IP20
NAPATIE:	415V, AC
PRÚD:	$I_n=80A$, $I_k < 6kA$
PRÍVOD:	ZHORA
VÝVODY:	HORE
NORMY:	STN EN 61439-1





VÝVOD	RMS-A1	MET		WL-FLM1000	ES06	WL-ES06-SS	WL-LOGO	WL-LOGO-SS	
ZARIADENIE	PRÍVOD Z RH	EKVIPOT. PRÍPOJNICA		ALARM WC INVALID	SVETELNÝ OBVOD	SÚMRAKOVÝ SENZOR	SVETELNÝ OBVOD	SÚMRAKOVÝ SENZOR	
TYP KÁBLA	CYKY-J 5x25			CYKY-J 3x1,5	CYKY-J 3x1,5	CYKY-J 3x1,5	CYKY-J 3x1,5	CYKY-J 3x1,5	
OZNAČENIE KÁBLA	WL-RMS-A1			WL-FLM1000	WL-ES06	WL-ES06-SS	WL-LOGO	WL-LOGO-SS	
POPIS				WC INVALID	EXTERIÉR	EXTERIÉR	EXTERIÉR LOGO	EXTERIÉR LOGO	
Pi (kW)	50 kW			0,1 kW	1 kW	0,1 kW	0,5 kW	0,1 kW	
	VÝKRES. Č.: 13	NÁZOV: ROZVÁDZAČ RMS-A1	ZODP. PROJEKTANT: Ing. Martin Kubík	VYPRACOVAL: Ing. Martin Kubík	NÁZOV STAVBY: AB BBSK	MIESTO STAVBY: BB, Komenského ul.	ČÍSLO STRANY: 1	FORMÁT: A4	REVÍZIA 00
							POČET STRÁN: 5		





VÝVOD	REZERVA	REZERVA	REZERVA	WL-VZT20-PRIVOD	WL-VZT20-ODVOD	WL-VZT201a	WL-VZT201b	REZERVA	
ZARIADENIE				EL.VÝVOD-VZT	EL.VÝVOD-VZT	EL.VÝVOD-VZT	EL.VÝVOD-VZT		
TYP KÁBLA				CYKY-J 5x1,5	CYKY-J 5x1,5	CYKY-J 5x6	CYKY-J 5x6		
OZNAČENIE KÁBLA				WL-VZT20-PRIVOD	WL-VZT20-ODVOD	WL-VZT201a	WL-VZT201b		
POPIS				EXTERIÉR 1.NP	EXTERIÉR 1.NP	EXTERIÉR 1.NP	EXTERIÉR 1.NP		
Pi (kW)				2 kW	2 kW	5,22 kW	5,22 kW		
	VÝKRES. Č.: 13	NÁZOV: ROZVÁDZAČ RMS-A1	ZODP. PROJEKTANT: Ing. Martin Kubík	VYPRACOVAL: Ing. Martin Kubík	NÁZOV STAVBY: AB BBSK	MIESTO STAVBY: BB, Komenského ul.	ČÍSLO STRANY: 5	FORMÁT: A4	REVÍZIA 00
							POČET STRÁN: 5		