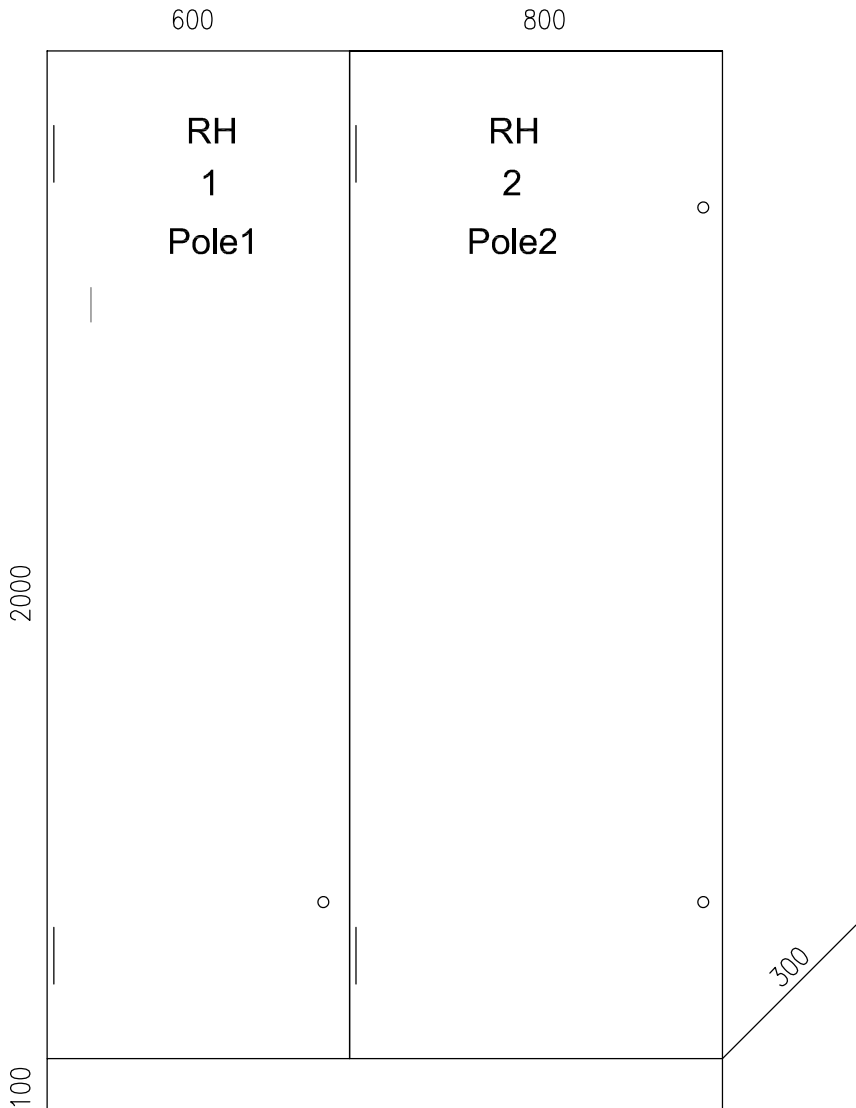
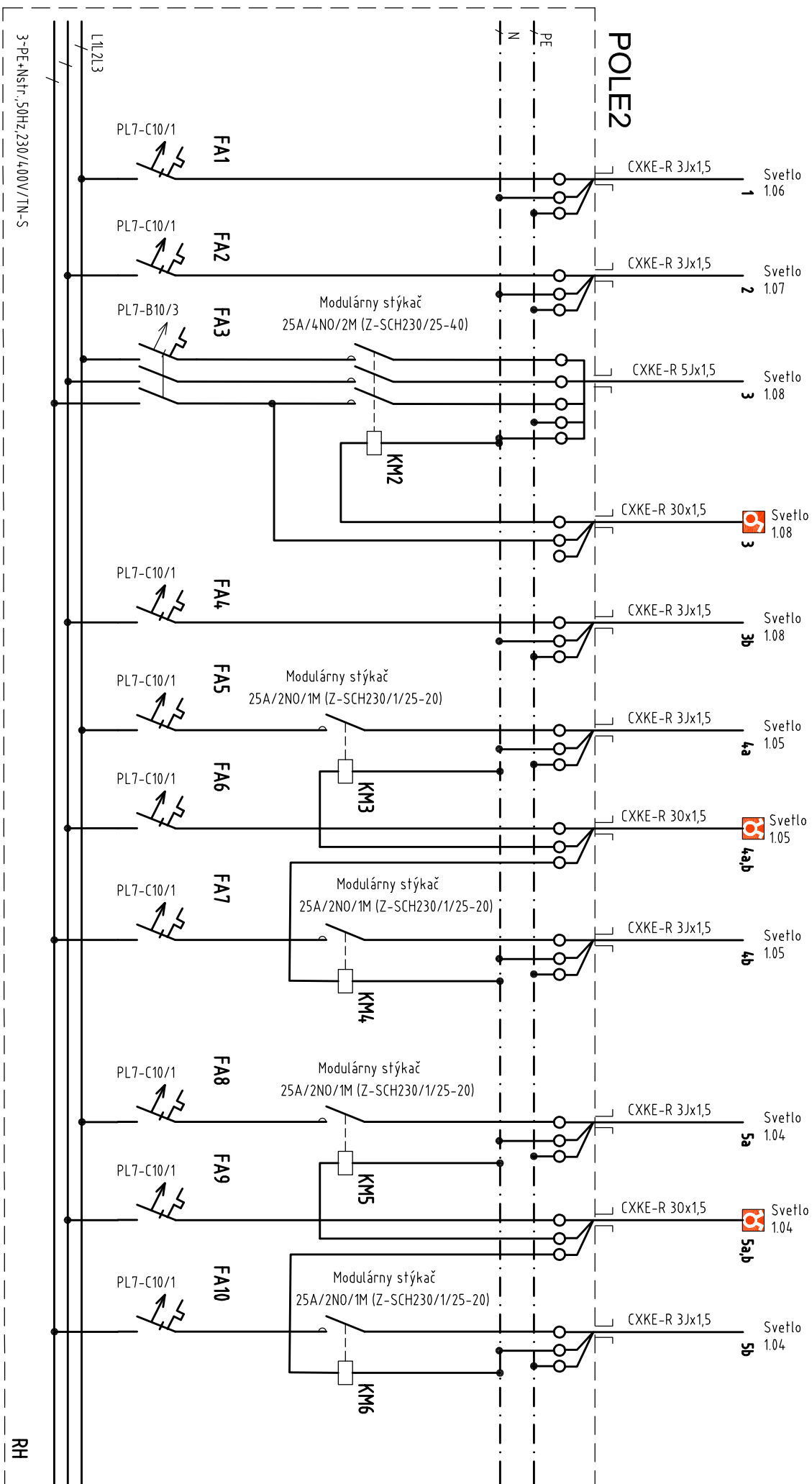


3~PE+N 50Hz, 230/400V, TN-C-S
OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE:
OCHRANA IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ, ZÁBRANAMI ALEBO KRYTMI
OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM PRI PORUCHE:
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD NAPÁJANIA



ZODP. PROJEKTANT: ING. ARCH. JÁN TVRDOŇ		ARCHITECTURAL & BUILDING MANAGEMENT s.r.o.		
PROJEKTANT: ING. KAROL KAŽIMÍR, ING. RUDOLF ŠKRABÁK				
OKRES: BANSKÁ BYSTRICA				
MESTO: BANSKÁ BYSTRICA, K.Ú. KREMNIČKA				
INVESTOR: BANSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, NÁMESTIE SNP 23, 974 01 BANSKÁ BYSTRICA				
SOŠ HNÚŠŤA VYBUDOVANIE TRÉNINGOVÉHO CENTRA V RIMAVSKEJ SOBOTE K.Ú. RIMAVSKÁ SOBOTA, PARC.Č. KN C 1726/3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,14,15,16,17,18,19,24,25,26 ELEKTROINŠTALÁCIA		FORMÁT:		13x4
		DÁTUM:		10/2024
		STUPEŇ PD:		DRS
		ČÍS.ZÁKAZKY:		
		MIERKA:		ČÍSLO VÝKRESU:
Rozvádzač RH+RC		-		EL-01





NÁZOV VÝKRESU

Rozvádzač RH

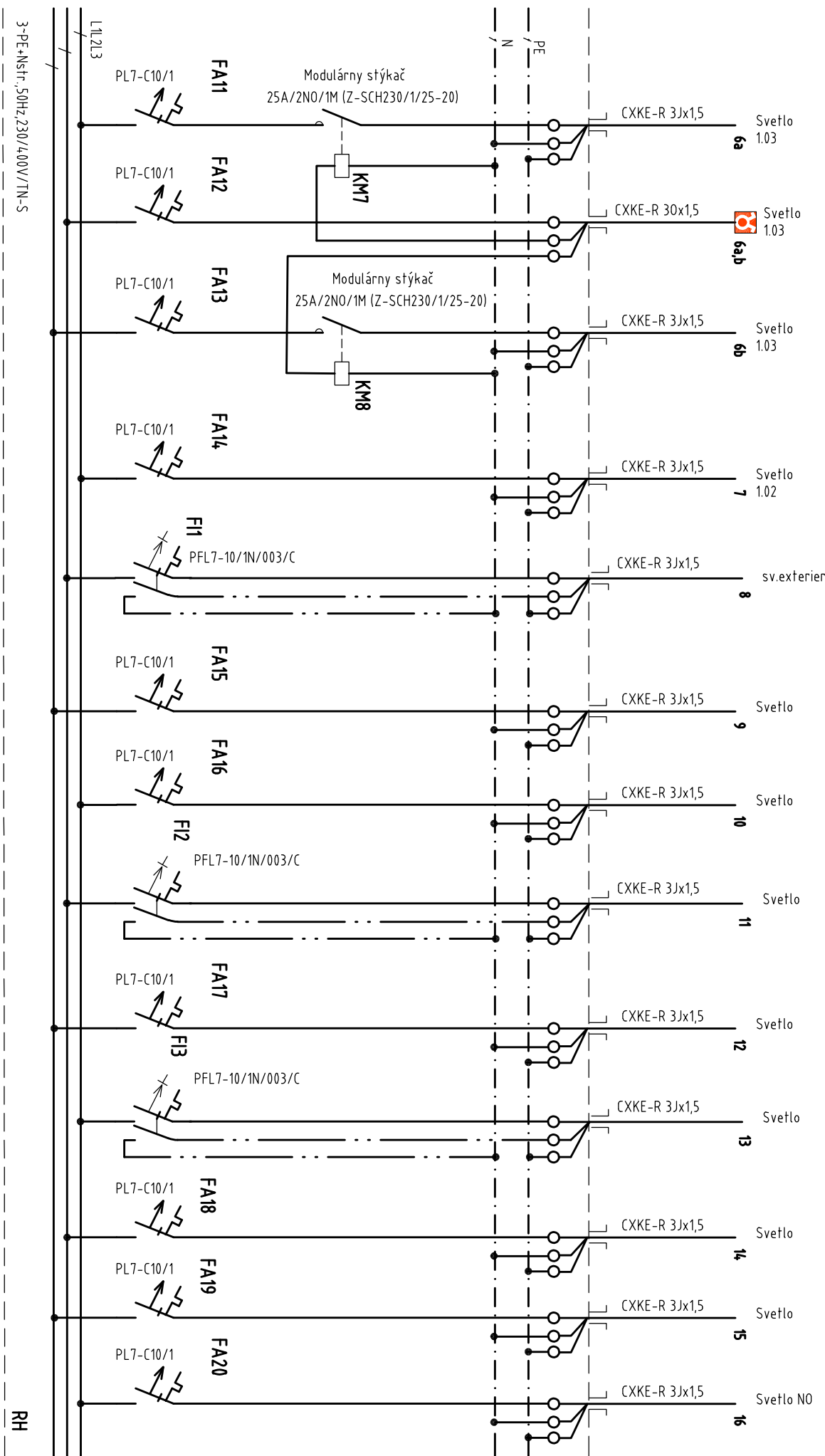
ČÍSLO LISTU

3

Prehľadová schéma výstroja NN

ČÍSLO VÝKRESU

EL-01



3-PE+N+Str. 50Hz/230/400V/TN-S

RH

NÁZOV VÝKRESU

Rozváděč RH

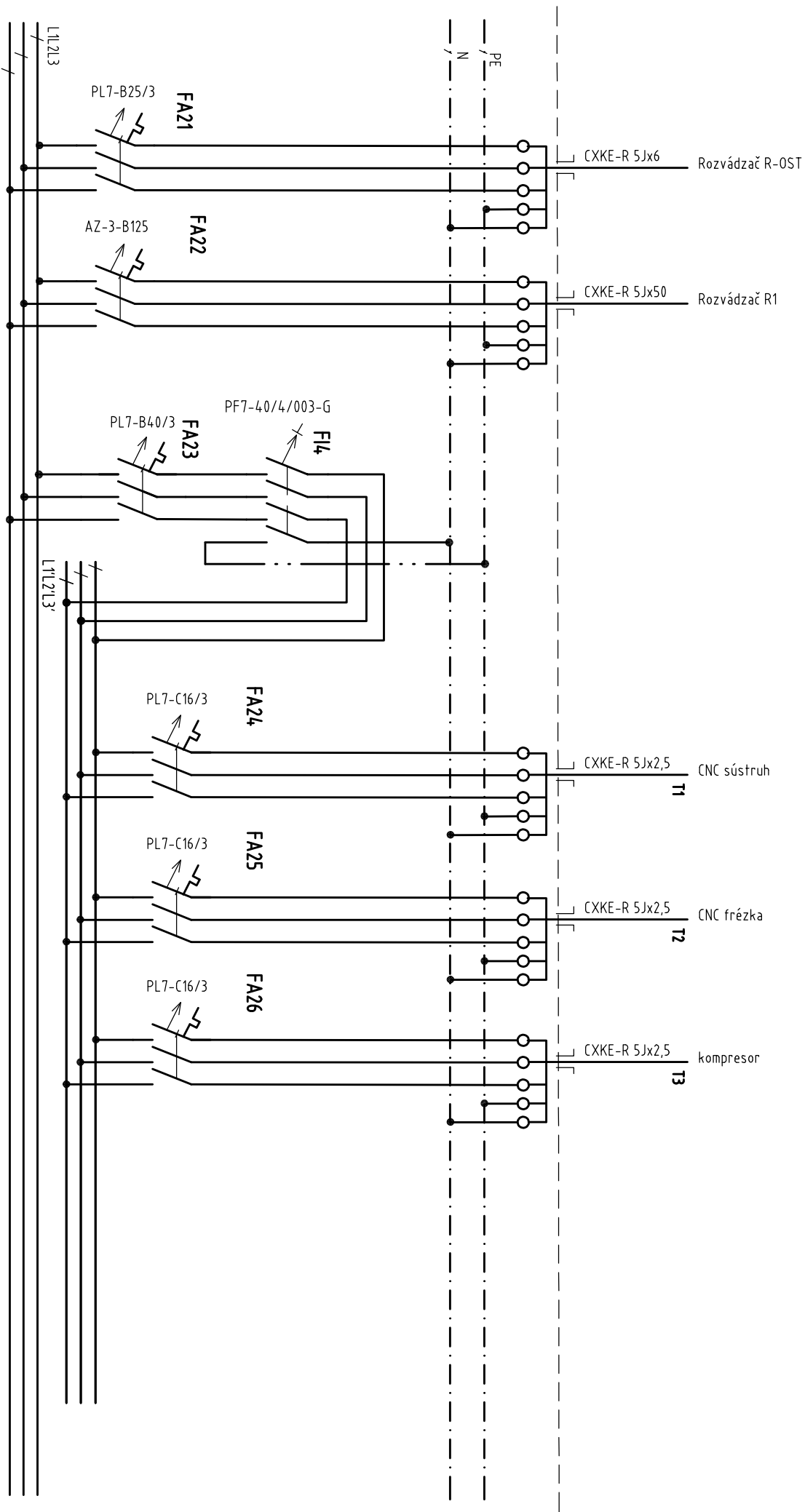
ČÍSLO LISTU

4

Prehľadová schéma výstroja NN

ČÍSLO VÝKRESU

EL-01



3-PE+N+str., 50Hz, 230/400V/TN-S

RH

NÁZOV VÝKRESU

Rozvádzač RH

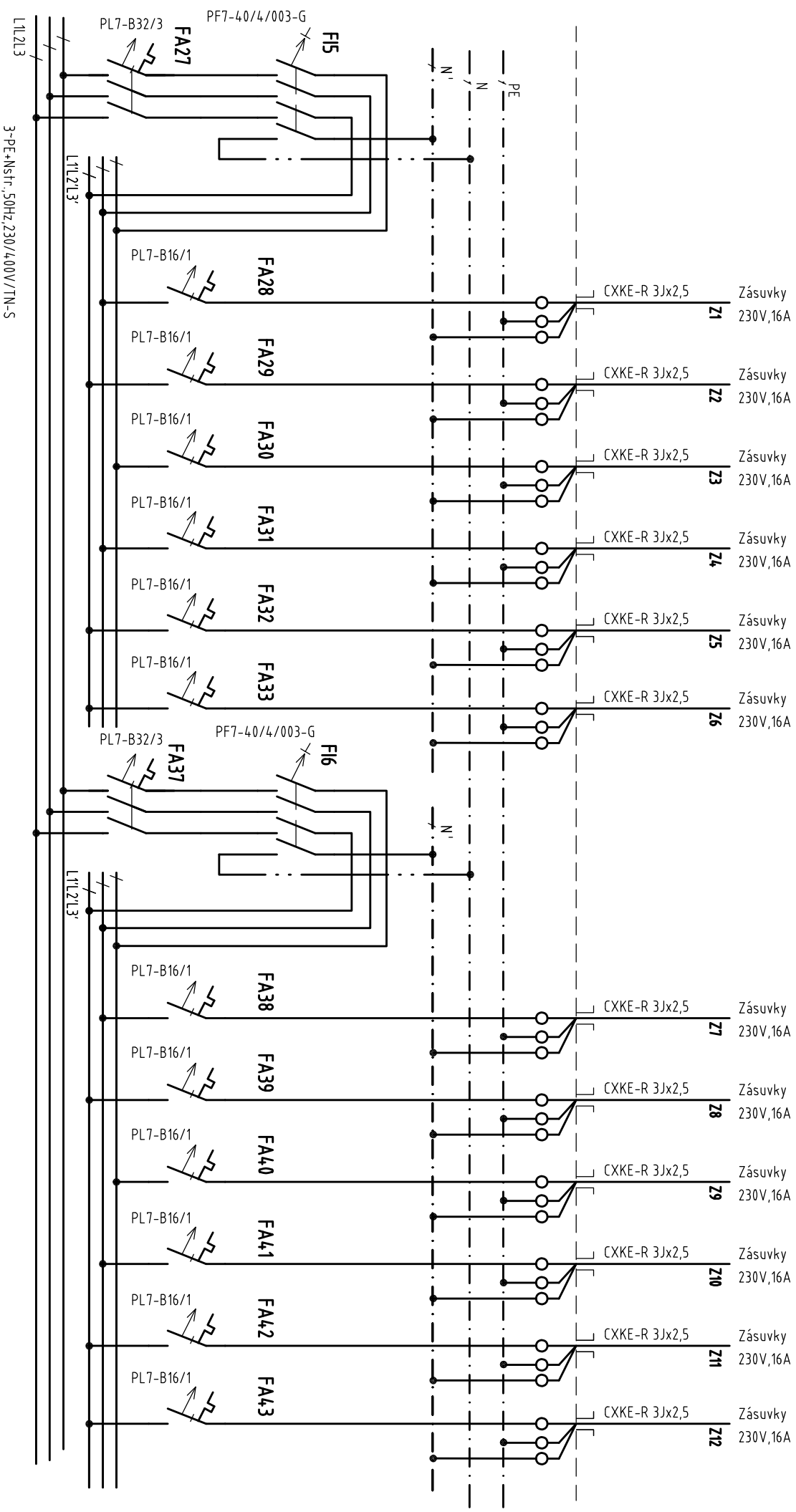
ČÍSLO LISTU

5

Prehľadová schéma výstroja NN

ČÍSLO VÝKRESU

EL-01



NÁZOV VÝKRESU

Rozvádzač RH

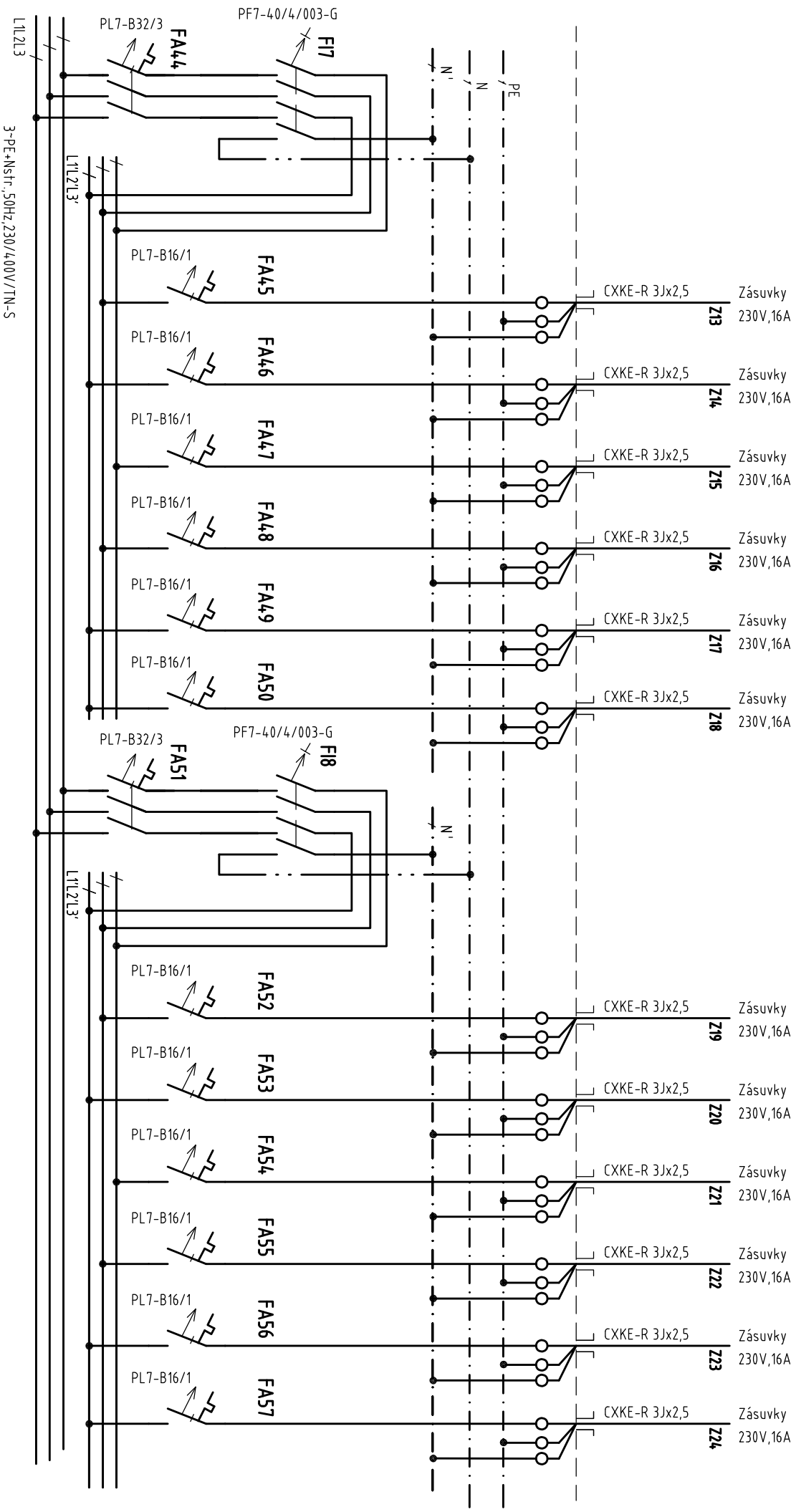
Prehľadová schéma výstroja NN

ČÍSLO LISTU

6

ČÍSLO VÝKRESU

EL-01



NÁZOV VÝKRESU

Rozváděč RH

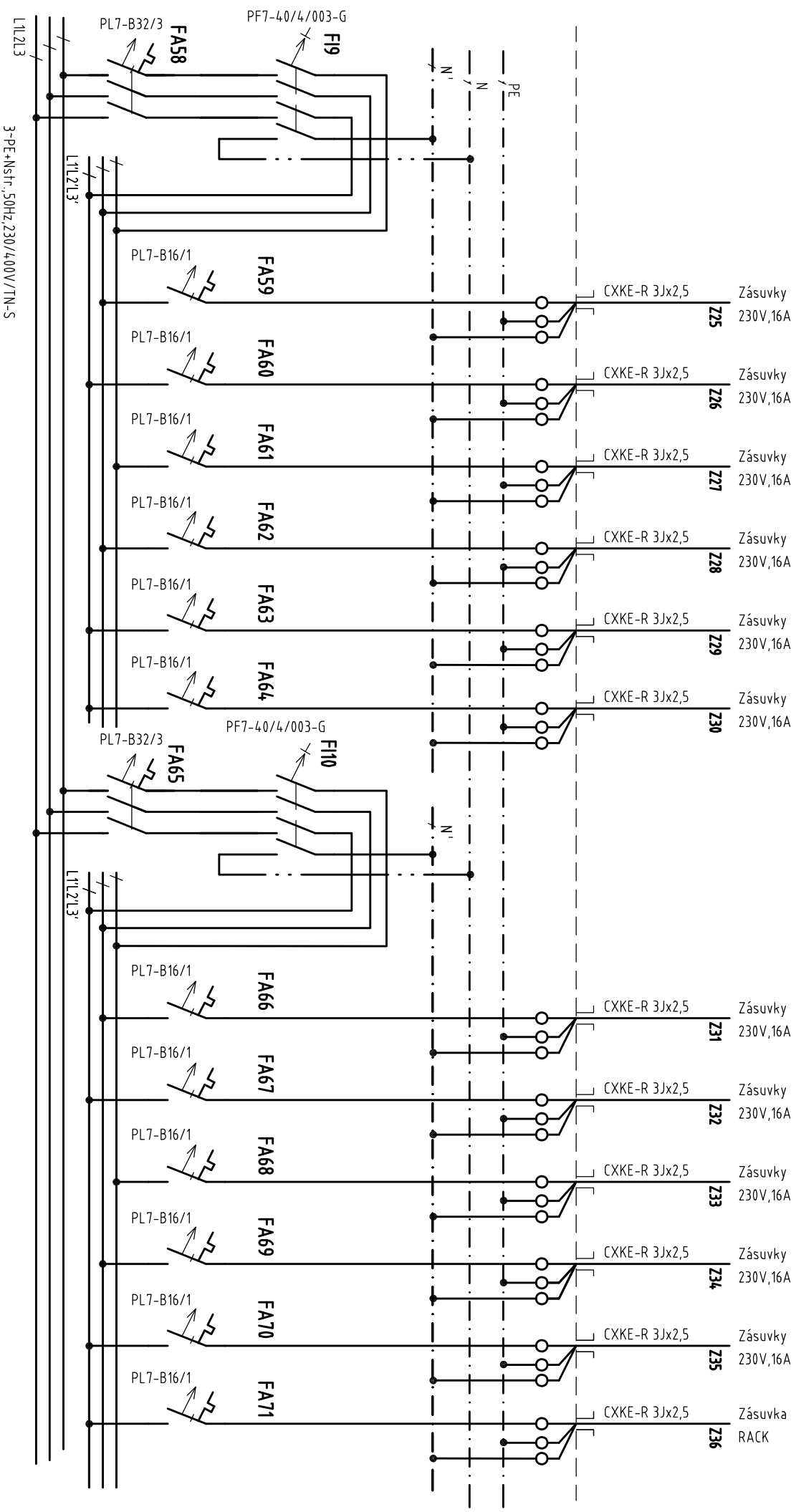
Přehledová schéma výstroja NN

ČÍSLO LÍSTU

7

ČÍSLO VÝKRESU

EL-01



NÁZOV VÝKRESU

Rozváděč RH

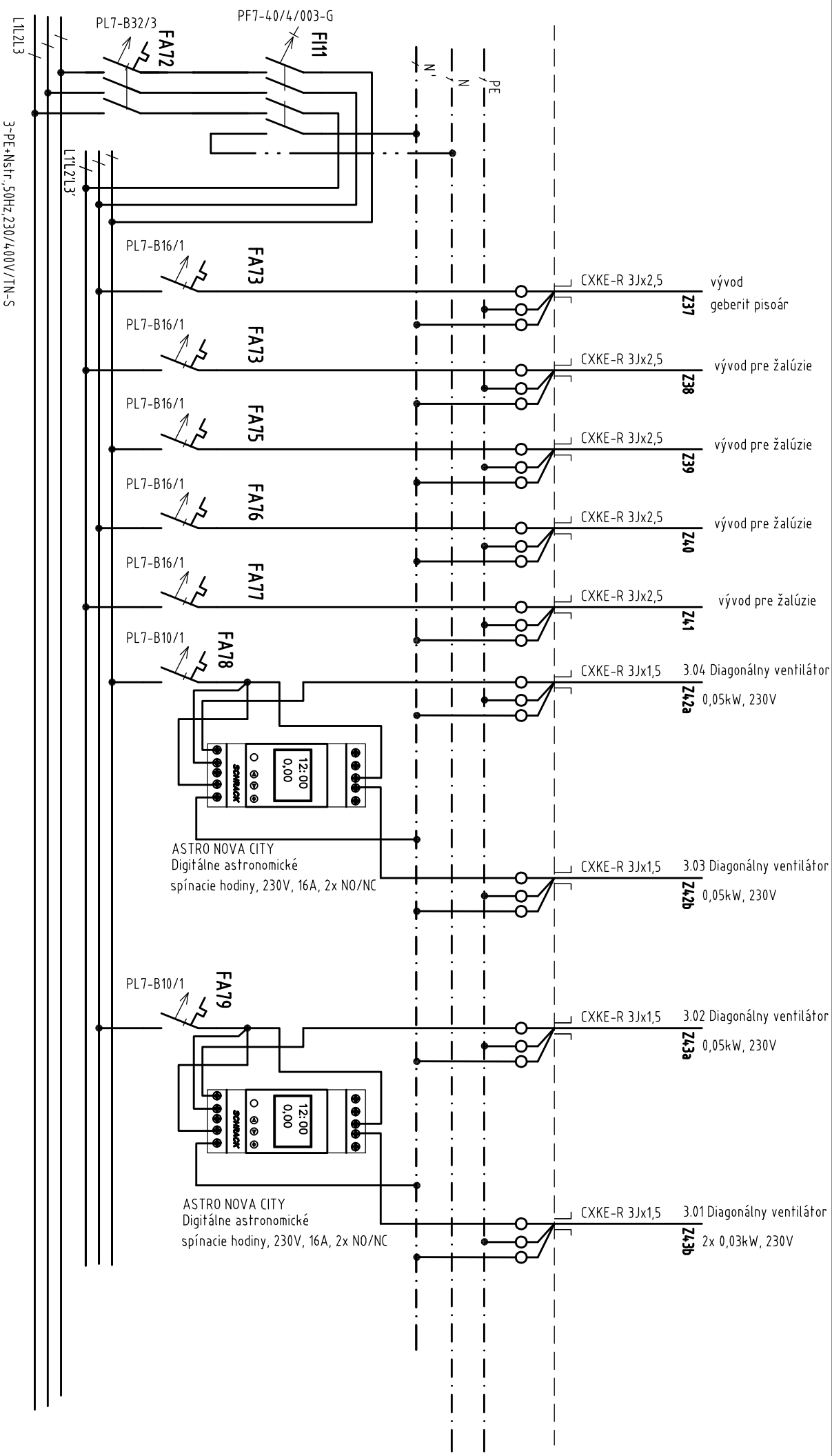
Přehledová schéma výstroja NN

ČÍSLO LÍSTU

8

ČÍSLO VÝKRESU

EL-01



NÁZOV VÝKRESU

Rozvádzač RH

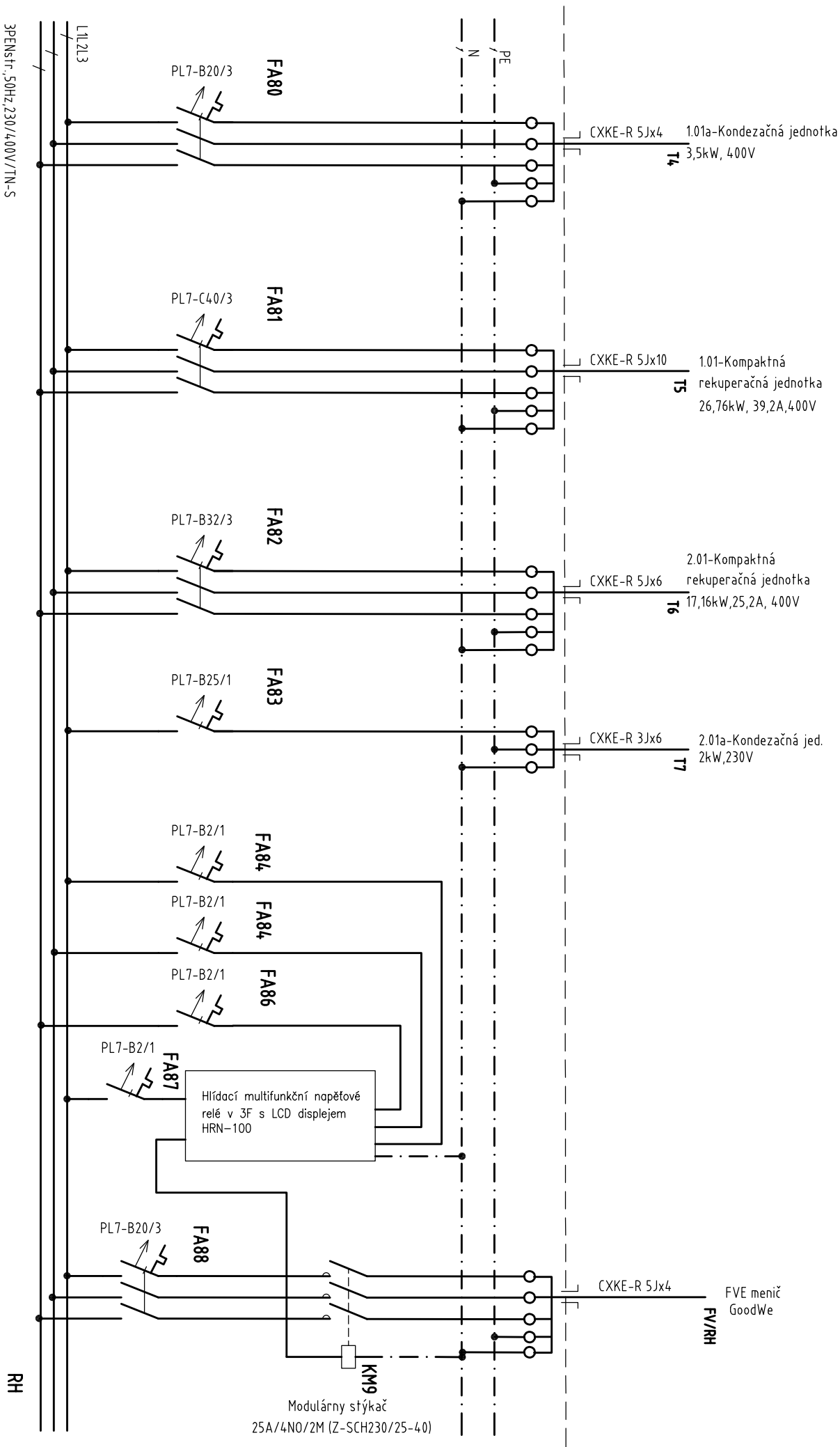
Prehľadová schéma výstroja NN

ČÍSLO LISTU

9

ČÍSLO VÝKRESU

EL-01



NÁZOV VÝKRESU

Rozváděč RH

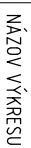
Prehľadová schéma výstroja NN

ČÍSLO LISTU

10

ČÍSLO VÝKRESU

EL-01

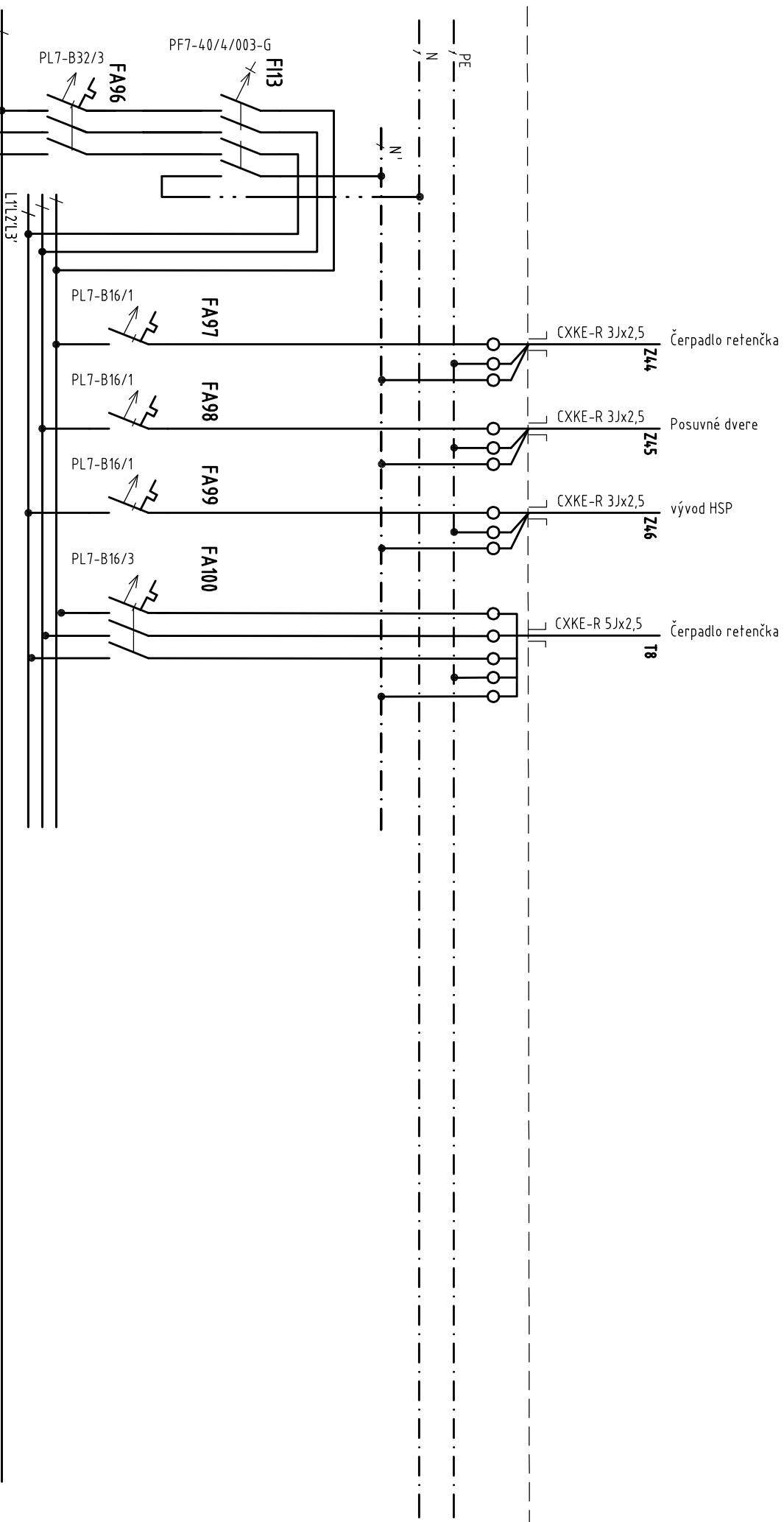


ČÍSLO LISTU

Prehľadová schéma výstroja NN

ČÍSLO VÝKRESU

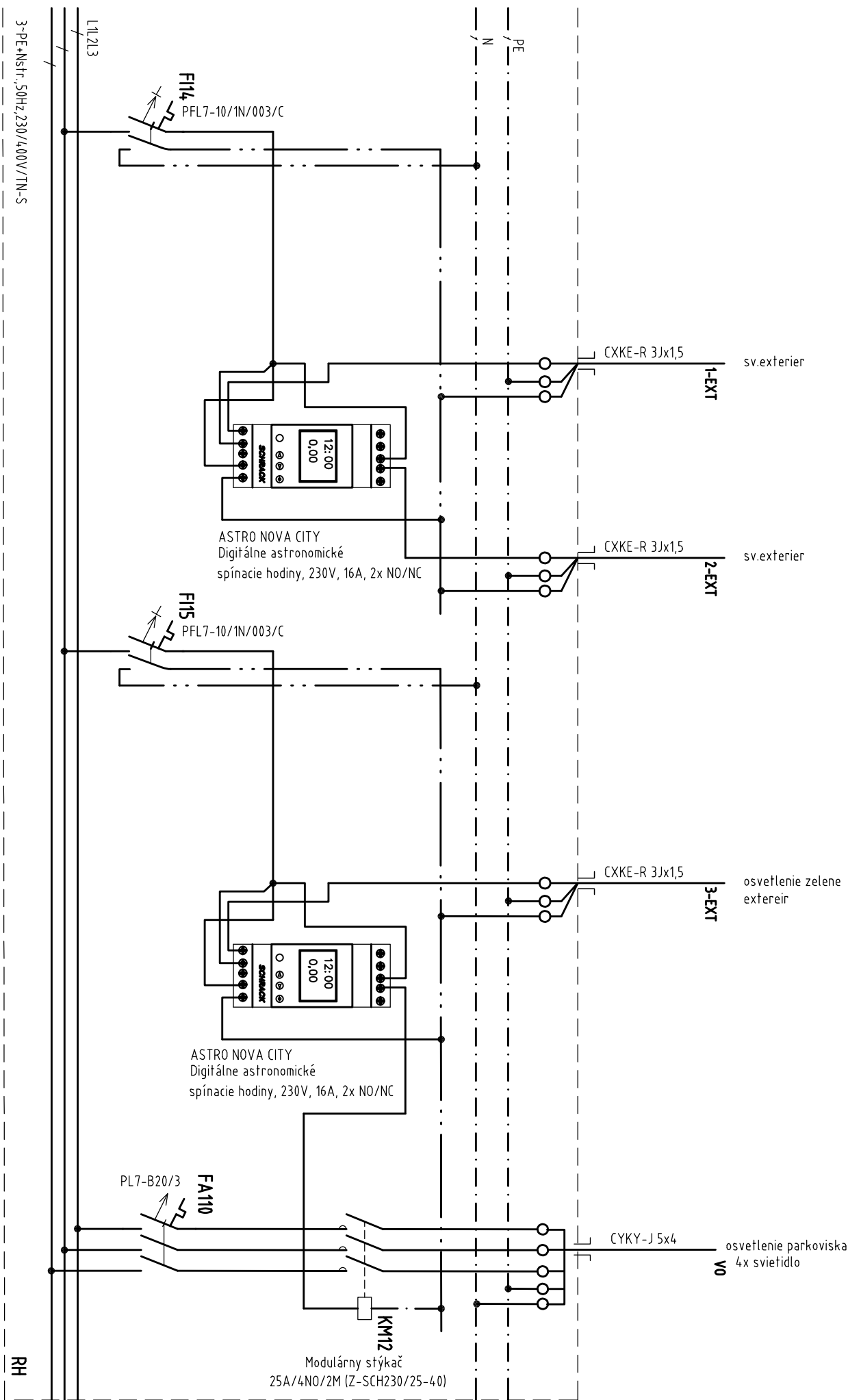
EL-01



L1, L2, L3
3PENsfr., 50Hz, 230/400V/TN-S

RH

NÁZOV VÝKRESU		Rozvádzač RH	
Prehľadová schéma výstroja NN		ČÍSLO LISTU	12
		ČÍSLO VÝKRESU	EL-01



3-PE+N+str. 50Hz/230/400V/TN-S

L1L2L3

F114
PFL7-10/1N/003/C

ASTRO NOVA CITY
Digitálne astronomické
spínacie hodiny, 230V, 16A, 2x NO/NC

F115
PFL7-10/1N/003/C

ASTRO NOVA CITY
Digitálne astronomické
spínacie hodiny, 230V, 16A, 2x NO/NC

FA110
PL7-B20/3

Modulárny stykač
25A/4NO/2M (Z-SCH230/25-40)

RH

NÁZOV VÝKRESU

Rozvádzač RH

ČÍSLO LISTU

13

Prehľadová schéma výstroja NN

ČÍSLO VÝKRESU

EL-01