

Název akce:

Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v ŽST Kolín

Část:

D.2.7 INFORMAČNÍ SYSTÉM

PS 10-02-71 KOLÍN, INFORMAČNÍ SYSTÉM

Příloha:

SCHÉMA NAPÁJENÍ INF. SYSTÉMU

Číslo zakázky: **ZAK-2018-47**

Stupeň: DUSP a PDPS

Datum: 01/2023

Měřítko: -

Formát: A4

Verze:	Část:	Č. přílohy:
02	D.2.7	5

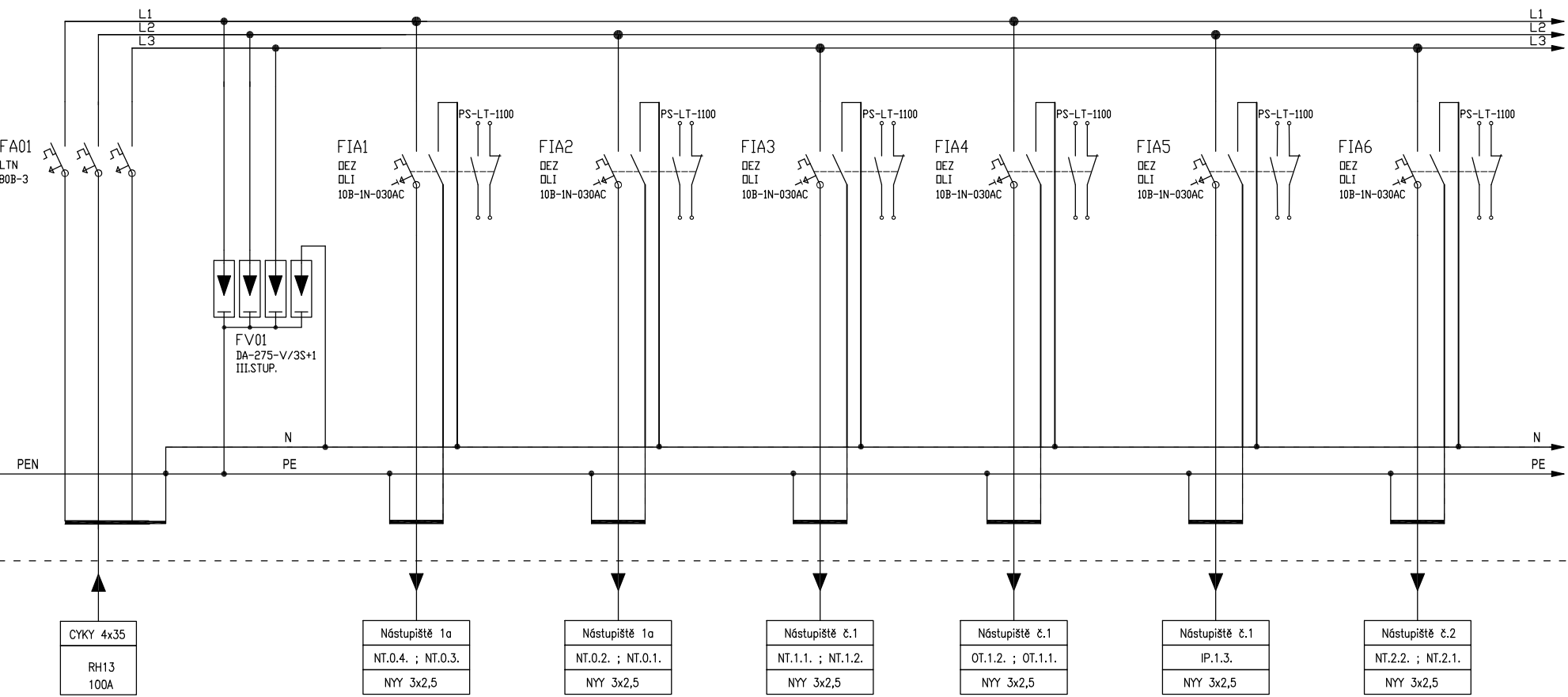
ROZVADĚČ RSDEL

ROZMĚRY Š x V x H: 600 x 1800 x 300 mm
KRYTÍ: IP40
PŘÍVODY, VÝVODY: ze spodu/zhora

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3NPE AC 400V/230V 50Hz TN-C-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM : Automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 332000 - 4 - 41 ed.3
JMENOVITÝ PROUD : 80A

RSDEL



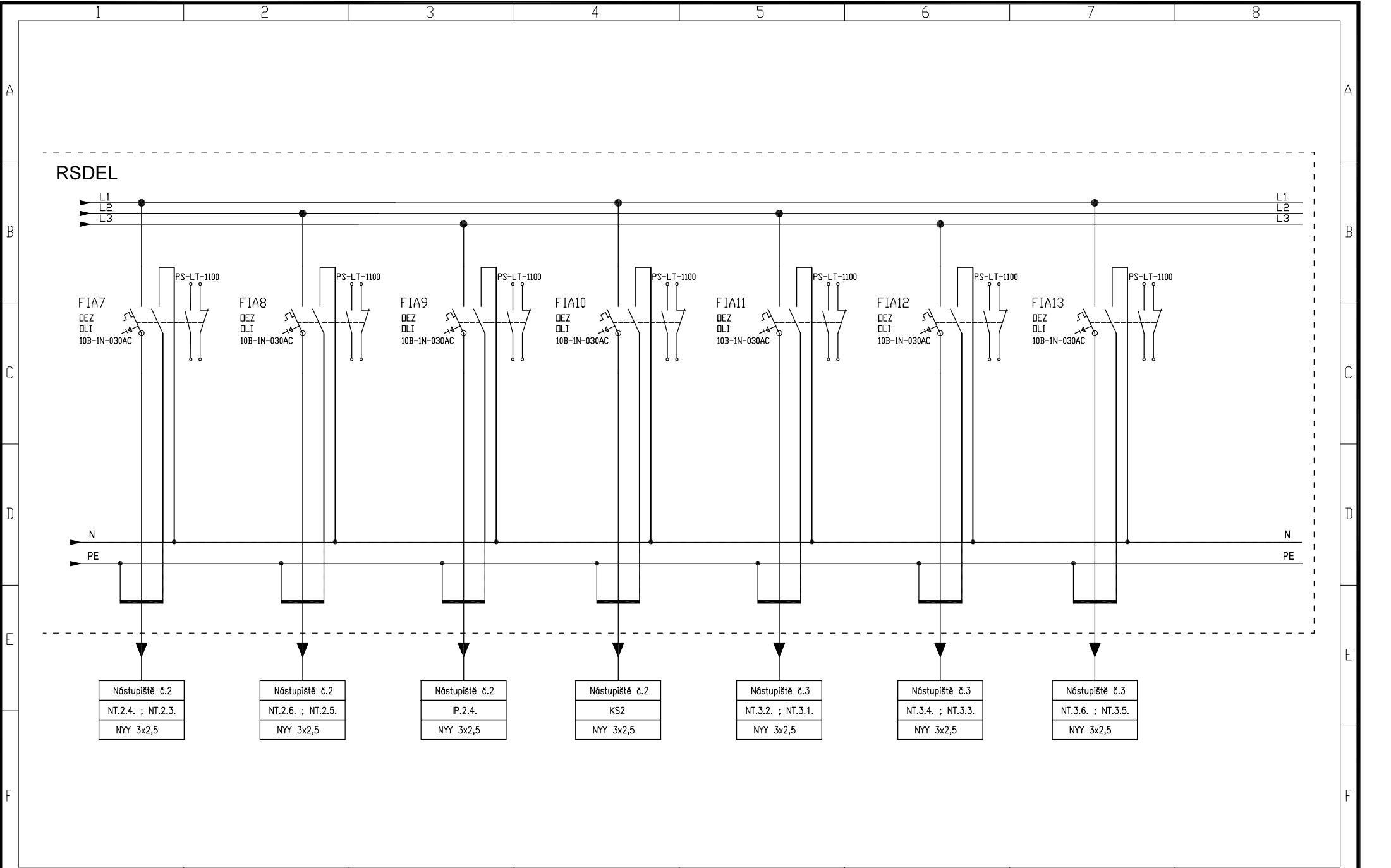
NAPÁJENÍ Z HLAVNÍHO ROZVADĚČE

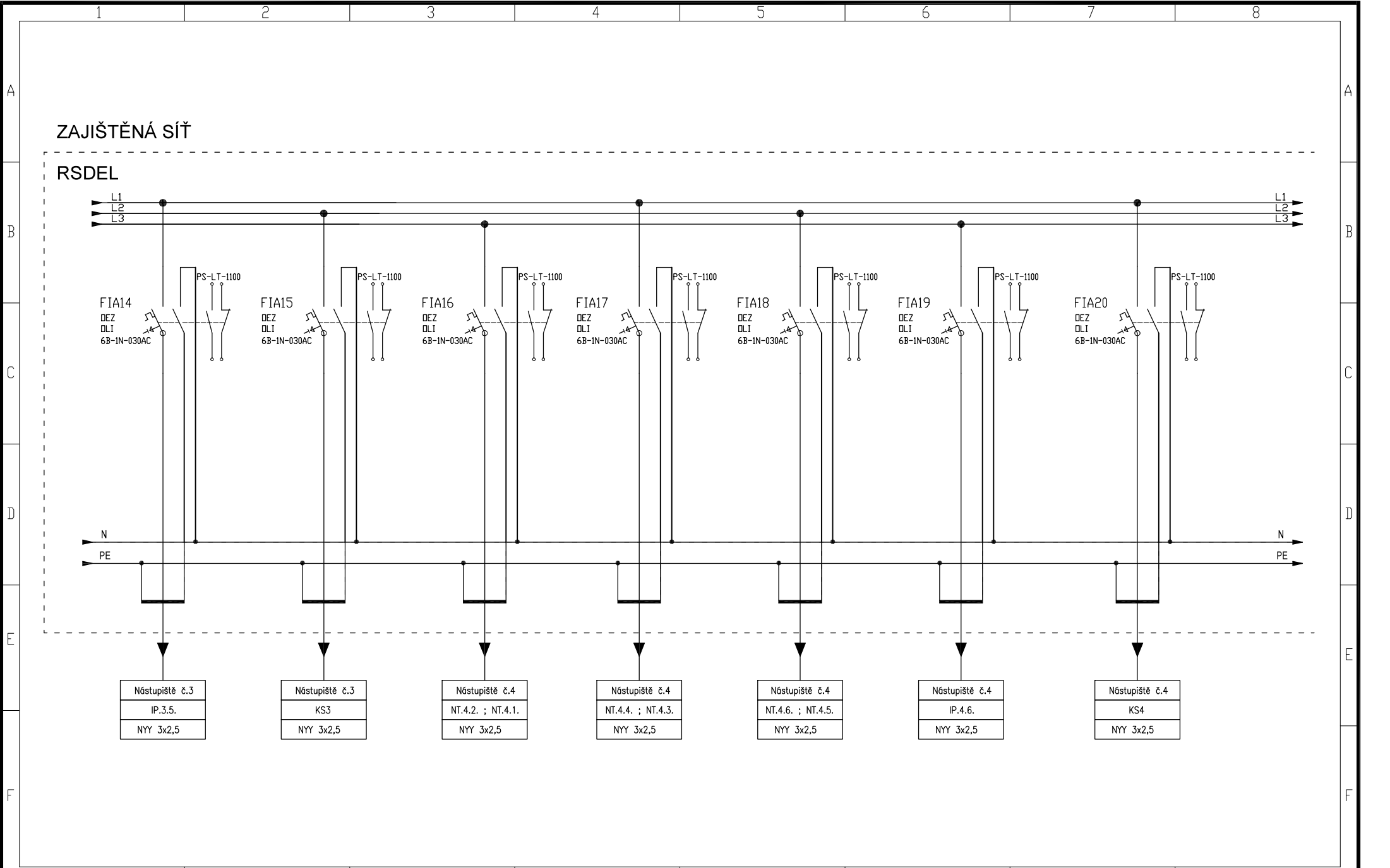
STOSMOL, s.r.o.
U Cukrovaru 509/4
400 07 Ústí nad Labem

Datum:	03/2023	Investor:	SŽ s.o.
Kreslil:	Ondřej Taclík	Akce:	PS 10-02-71 KOLÍN, INFORMAČNÍ SYSTÉM
Stupeň PD:	DUSP+PDPS	Místo:	Kolín

Schéma rozvaděče RSDEL

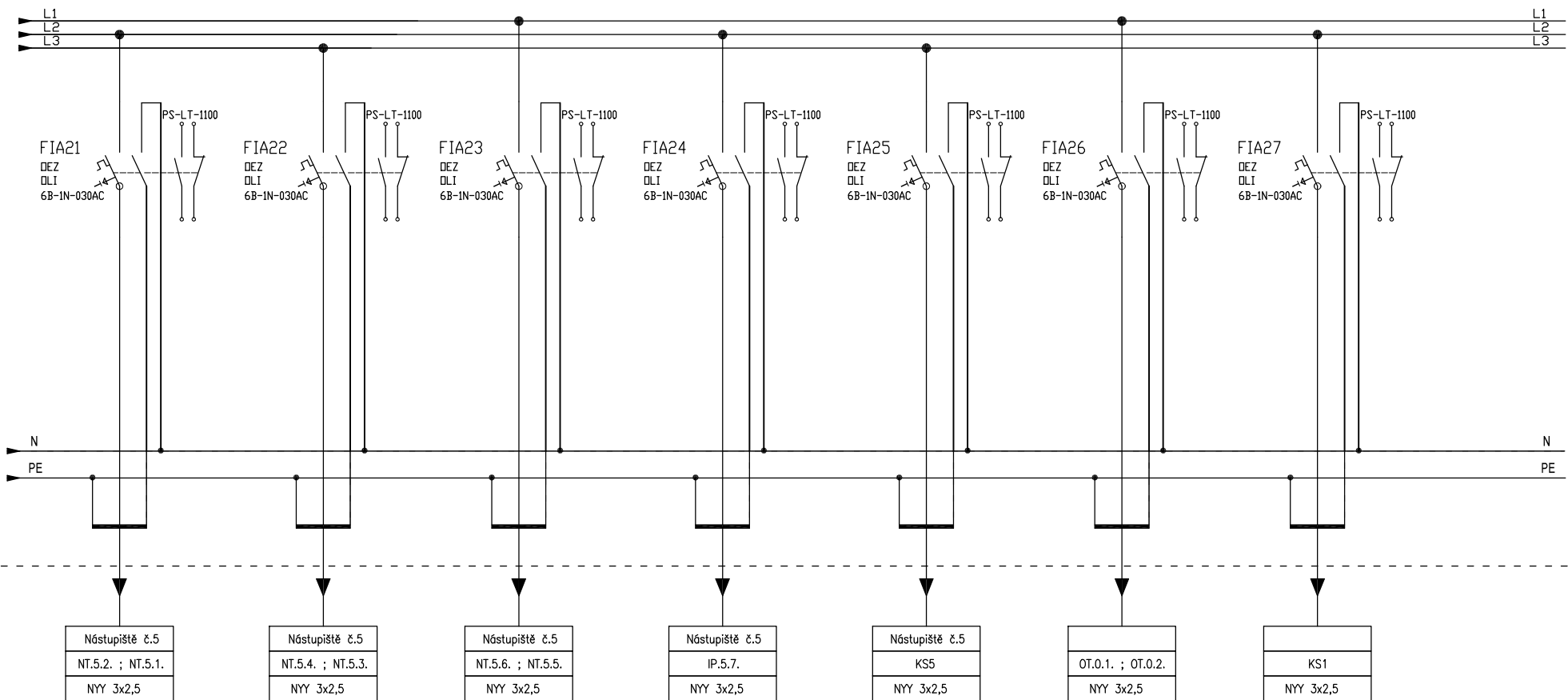
Číslo výkresu:	
List číslo:	1
Počet listů:	6

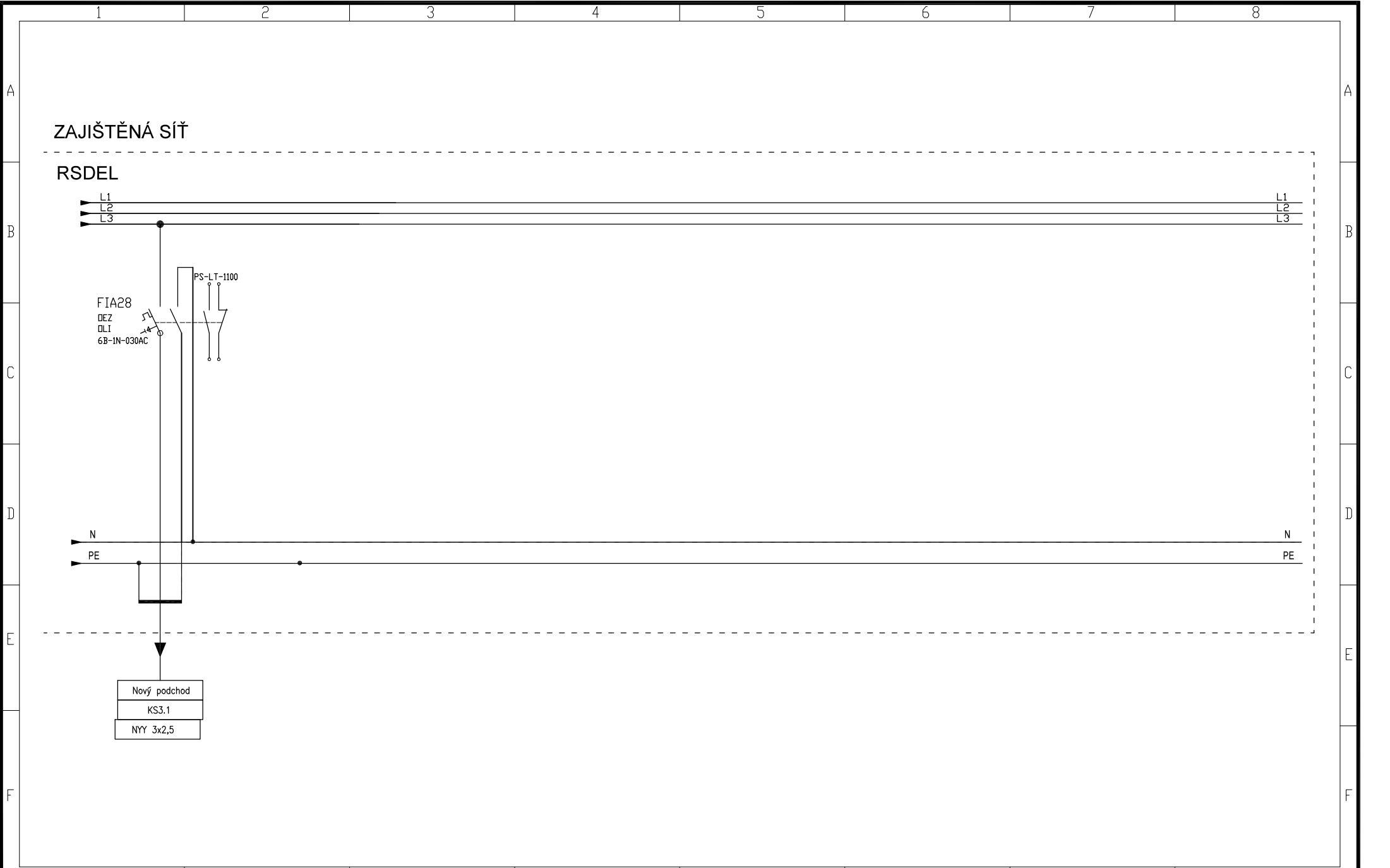




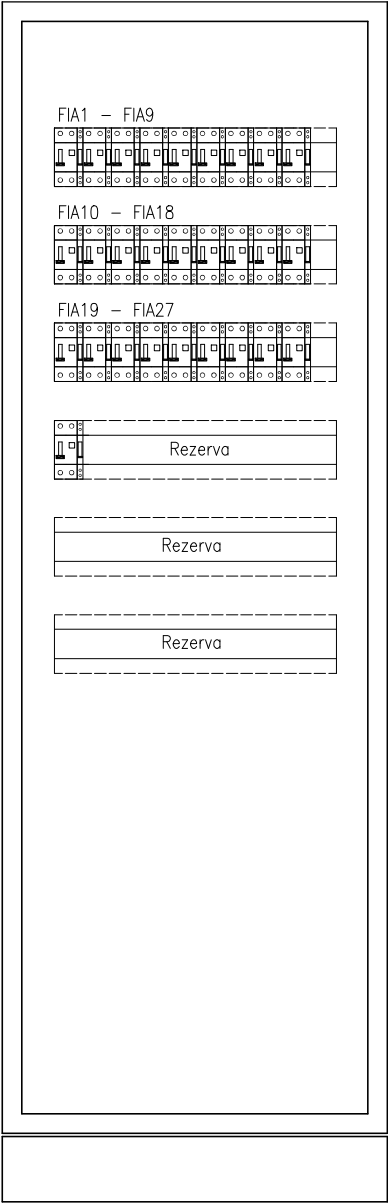
ZAJIŠTĚNÁ SÍŤ

RSDEL





ROZVADĚČ RSDEL



ROZVADĚČ RSDEL

ROZMĚRY Š x V x H: 600 x 1800 x 300 mm
KRYTÍ: IP40
PŘÍVODY, VÝVODY: ze spodu/zhora
PŘÍSLUŠENSTVÍ :
2 x boční kryt
PD-Q12-KB1803
1 x podstavec PD-Q13-PK010603
1 x modulární systém

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3NPE AC 400V/230V 50Hz
TN-C-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM : Automatickým odpojením od zdroje
dle ČSN 332000 - 4 - 41 ed.3
JMENOVITÝ PROUD : 80A