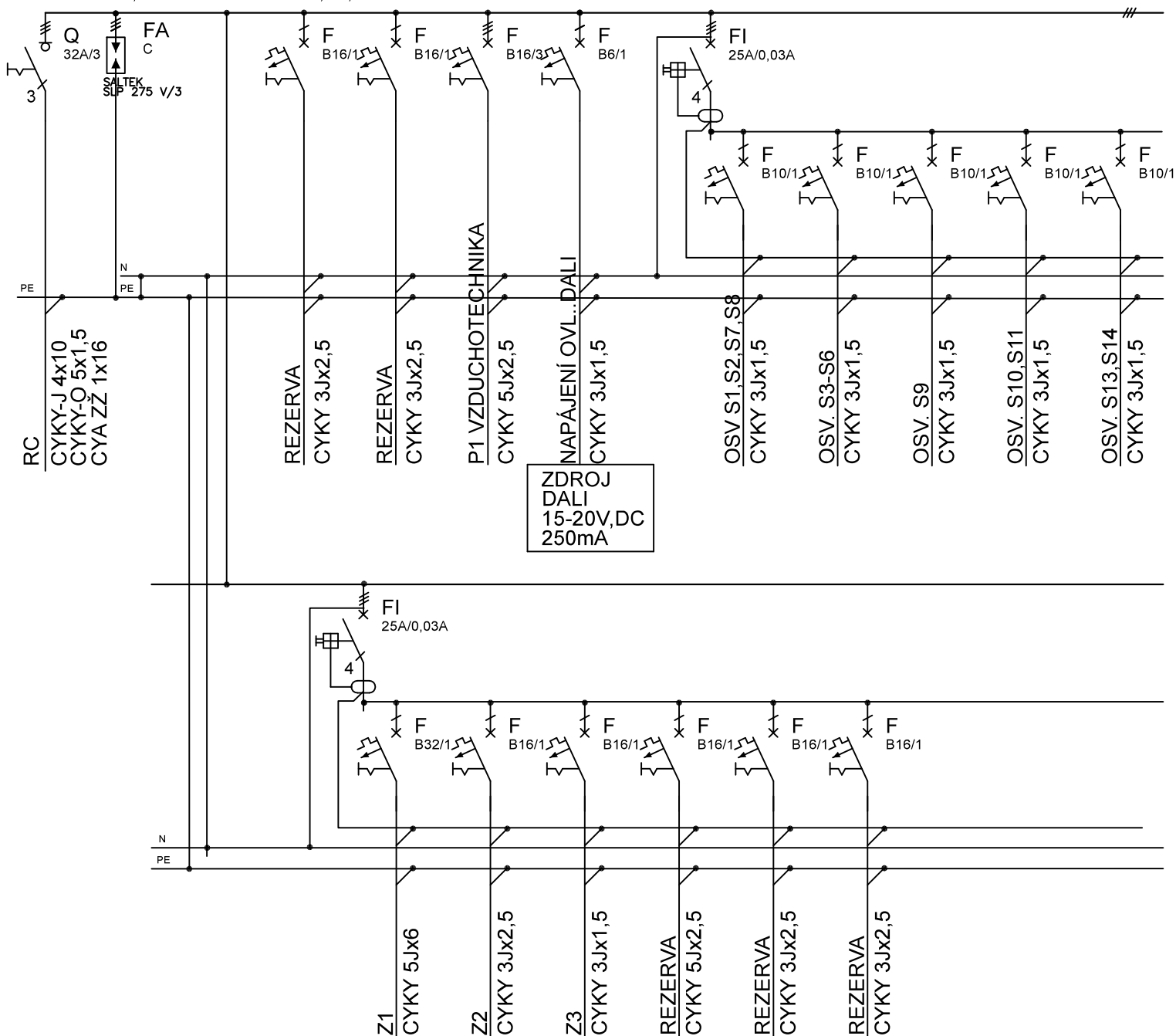


FLP, B+C  
MAXI V/3

3NPE 50Hz, 400V/230V TN-C-S L1, L2, L3



ROZVADĚČ OCEP, 72M, ZAPUŠTĚNÝ, IP30.

INSTALACE PROVEDENA V SOUSTAVĚ TNC-S, 3+PE+N, 230V/400V, 50Hz.

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM JE NAVRŽENA DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3 A NOREM SOUVISEJÍCÍCH, TJ. OCHRANOU AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM S VYROVNÁNÍM POTENCIÁLU.

VYPRACOVAL :		Ing. Antonín Speierl	Ing. Antonín Speierl Žižkova 522 344 01, Domažlice mobil: 603 218 475 e-mail: speierl@centrum.cz	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Ing. Zbyněk Wolf		
KRAJ :	PLZEŇSKÝ	MÚ :		Domažlice
INVESTOR :				Město Domažlice, náměstí Míru 1, 34401, Domažlice
Akce :			Datum :	XII/2019
MŠ ŠKOLA PETROVICKÁ k.ú. DOMAŽLICE parc.č.5545/1, 5590, 5591, 5595 ELEKTROINSTALACE			Druh projektu :	DPS
			Formát :	1xA4
			Číslo zakázky :	
Obsah výkresu :			Měřítko :	Číslo výkresu :
ROZVADĚČ R2			—	E5