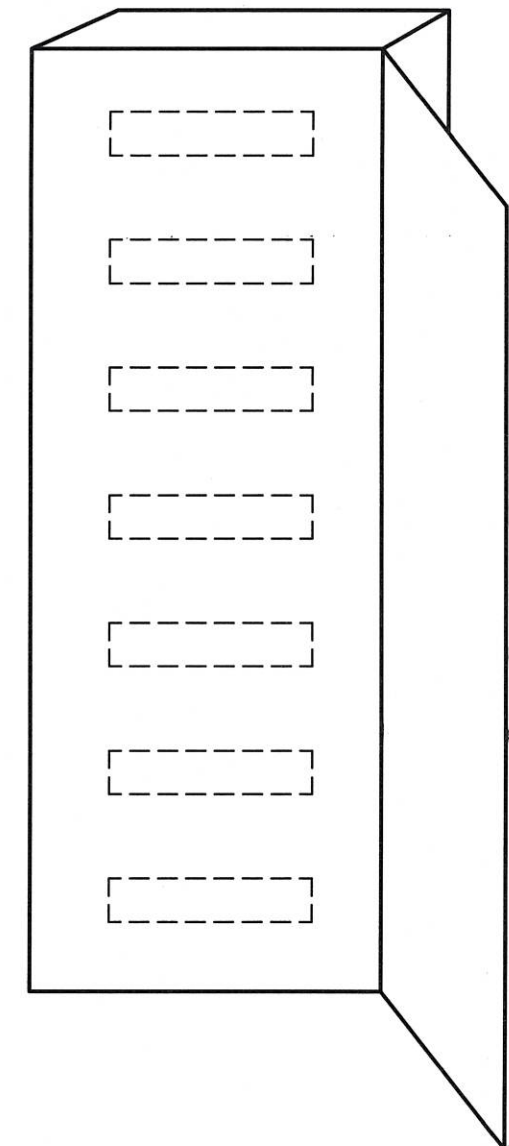
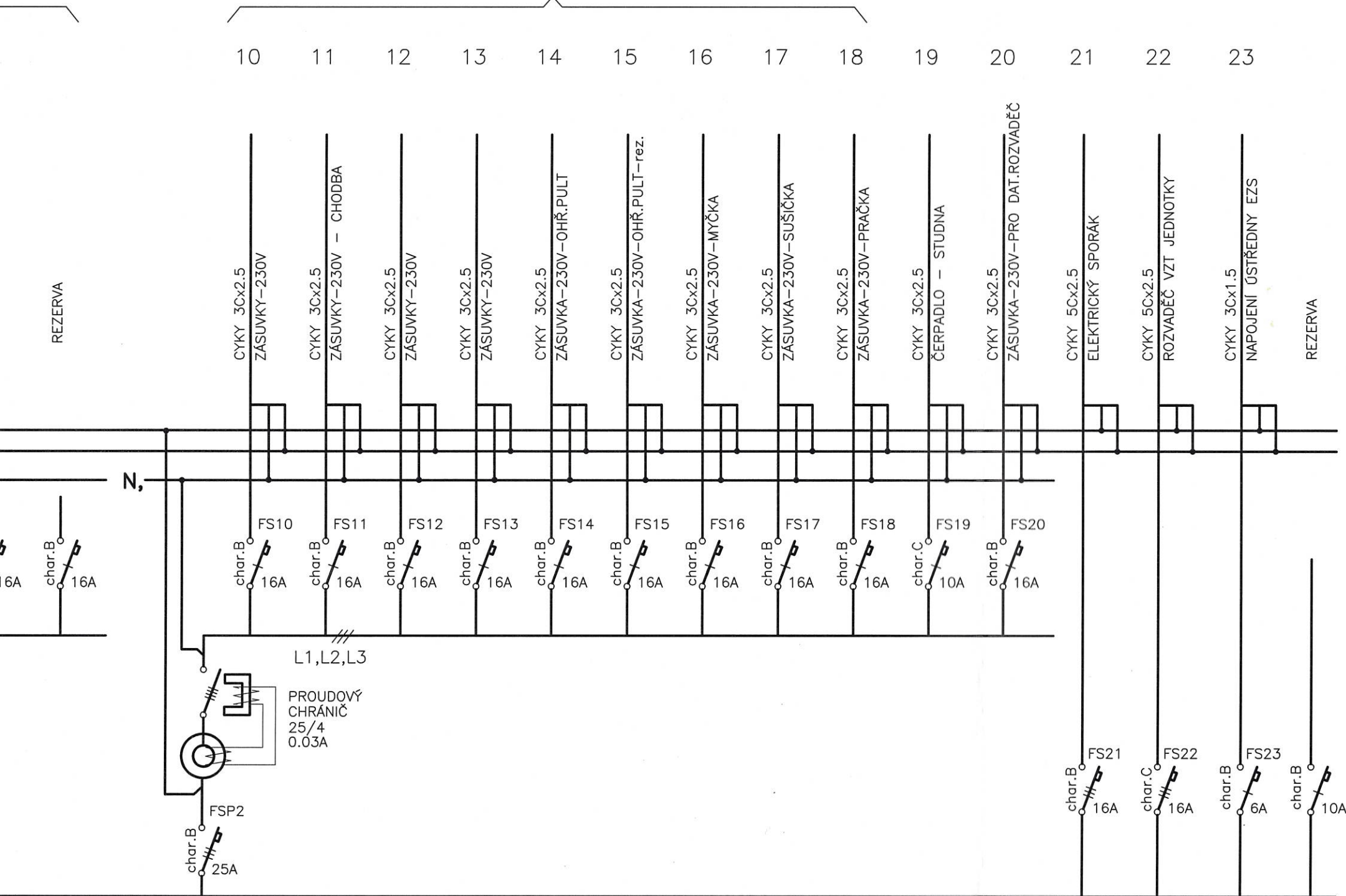


INSTALAČNÍ ZÁSUVKY

ROZVODNICE RS1



1

ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ: 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/TN-C-S
 1+N+PE, AC 50Hz, 230V/TN-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2
 normální - základní izolací živých částí, přepážkami a kryty
 - automatickým odpojením v případě poruchy
 doplněná - doplňujícím pospojováním neživých částí
 - proudovými chrániči s vybavovacím proudem 30mA

OCELOPLECHOVÁ SKŘÍŇ DO ZDI
 TYP FWB 71, 1x7 ŘAD PRO 84xTE
 ROZMĚR 1100x300x161
 KRYTÍ IP 44
 KRYCÍ RÁM FZ31B



VEDOUcí PROJEKTANT:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ČÁST DOKUMENTACE :	Ing. arch. Zdeněk GOTTWALD projektová činnost v inv. výstavbě VINIČNÍ 193, 615 00 BRNO IČO : 121 76 141
Ing. arch. Zdeněk GOTTWALD	Ing. Karel BOUDNÝ	SO 02	
INVESTOR :	OBEČ JINAČOVICE, Jinačovice 83, 664 34 KUŘIM	DATUM :	ZAKÁZKA ČÍS.:
STAVBA :	Přístavba MŠ k budově OÚ v Jinačovicích - p. č. 271/1, 28, 29	BŘEZEN / 2016	16 / 02
OBSAH :	ROZVADĚČ RS1	STUPEŇ P.D. :	FORMÁT:
		ELEKTRO	4 A 4
		PROFESE :	VÝKRES ČÍSLO :
			D 1.4.c-5