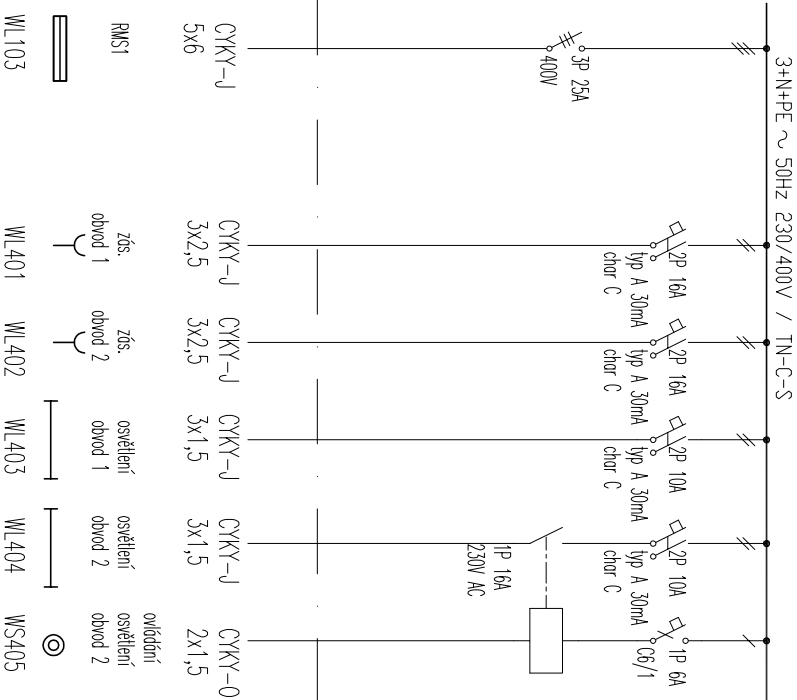



rozváděč
zařízení mimo rozváděč
typ kabelu
spotřebič
obvod č.
sestava, naplň

rozvednice pod omítku 2/12mod 359x46x96,5mm
1ks vypínač 3P 25 400V
1ks jistič 1P 6A 250V 10kA
2ks jistič s oboukrym proudovým chráničem 2P 16A 250V 10kA typ A 30mA
2ks jistič s oboukrym proudovým chráničem 2P 10A 250V 10kA typ A 30mA
2ks impulsní relé 1Z 16A 250V



VYPRACOVAL:		HL. PROJEKTANT:	ZODP. PROJEKTANT:
Ing. Josef Tomášek		Ing. Libor Trunečka	Ing. Libor Trunečka, ČKAIT 1005739
MÍSTO: Velký Ořechov 208, parc.č. 63/1, 195, k.ú. Velký Ořechov			
INVESTOR: Obec Velký Ořechov, Velký Ořechov 19, 763 07			
AKCE:			
Polyfunkční dům Sýpka Velký Ořechov			
OBSAH:		Elektroinstalace – Přehledové schéma rozváděče RS4	

www.archista.cz, tunecka@archista.cz	
DATUM: 12/2019	
STUPEŇ: DPPS	
MĚŘÍTKO: 1:50	1x A4
VÝKRES Č.: D.1.4.3.08	



Archista
s e r v i s

Mendlovo náměstí 11, 603 00 Brno
Tel: 733 713 179

Při kladení vedení je nutno dodržet ČSN 33 2130 ed.3 a ČSN 34 1050.

Napětová soustava: 3 x 230 / 400 V 50 Hz

Ochrana před nebezpečným dotykem : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE v síti TN-C

zvyšeno PROUDOVÝM CHRÁNIČEM



Mendlovo náměstí 11, 603 00 Brno
Tel: 733 713 179

www.archsta.cz, trunecka@archsta.cz

DATUM:	12/2019
STUPEŇ:	DPPS
MĚŘÍTKO:	1:50 1x A4