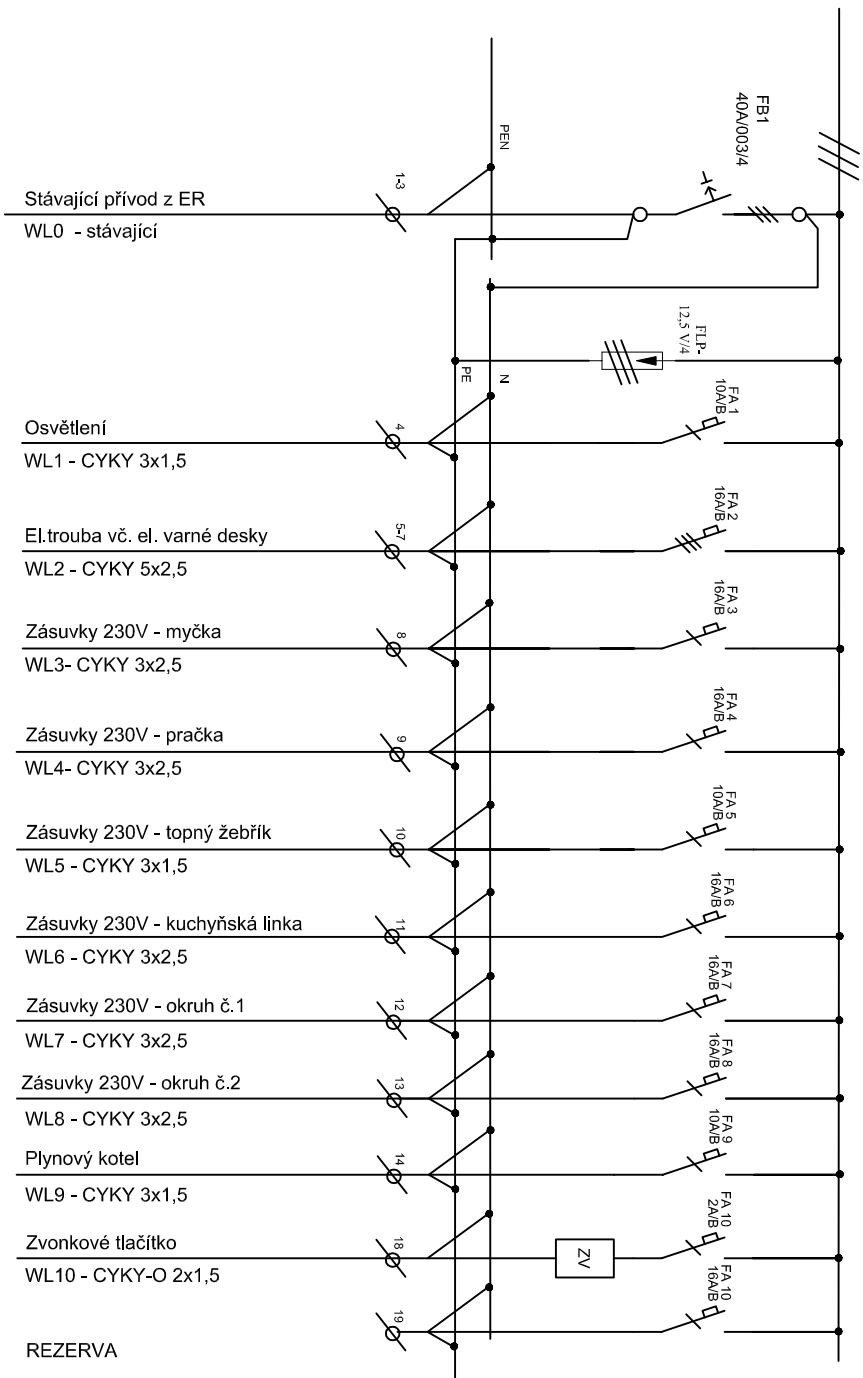


3PEN, 400V/230V, 50 Hz, TN-C-S



Rozvaděč min. 32M, plastový zapuštěný

Nutno řešit návaznost na hlavní jistič v ER a přírodní kabel - nebylo součástí projektu

Ověřit průřez HDV

Doporučená velikost hlavního jističe 3x25A/B.

Proudová soustava: 3PEN 400/230V, 50Hz, TN-C-S

Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2

VED.PROJEKTU:		KONTROLOVAL:	KRESLIL:	Ing. Jiří Hlučíl Dvorského 41/22B, Brno 639 00 www.projekcnihancelar.cz
Ing. Jiří Hlučíl		Ing. Jiří Hlučíl	Ing. Tomáš Novotný	
INVESTOR:		Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 2, 601 69 Brno		
STAVBA:		VÁCLAVSKÁ 20, byt č. 15 - rekonstrukce		
OBJEKT: D.1.4. - ELEKTROINSTALACE				
NÁZEV VÝKRESU: SCHÉMA ROZVADĚČE RB				
FORMÁT:				A4
DATUM:				12/2015
STUPEŇ:				DPS
ČÍSLO ZAKÁZKY:				
MĚŘÍTKO:				ČÍSLO VÝKRESU: 3