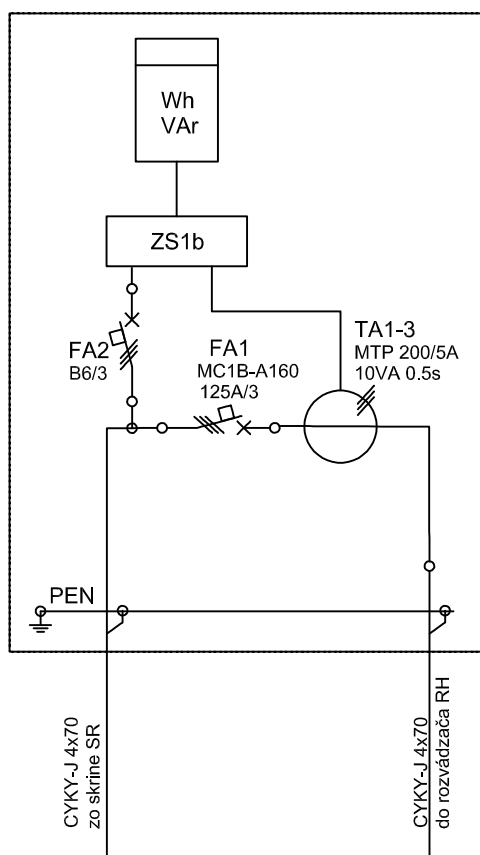
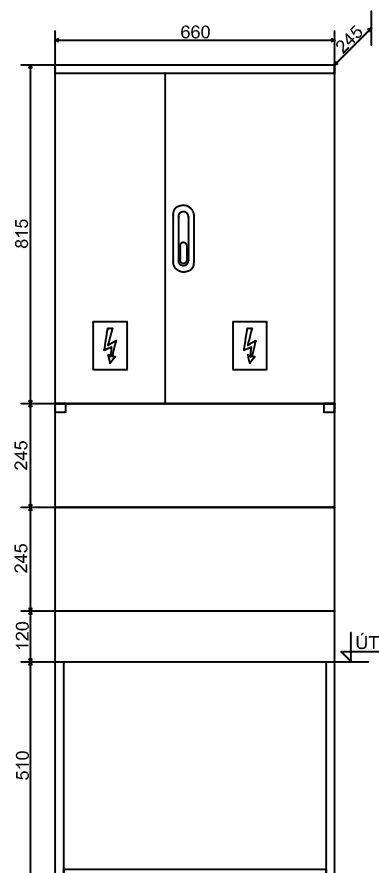


SCHÉMA NAPÁJANIA



ROZMEROVÝ NÁČRT



TYP: ER P.N F663 160A - 200/5A P2

MATERIÁL SKRINE: TVRDENÝ POLYESTER

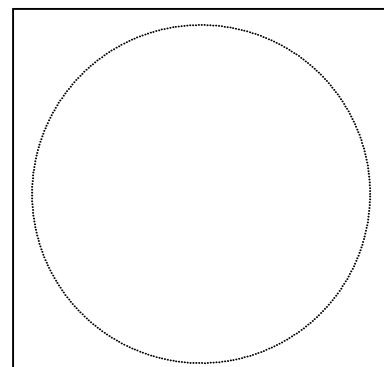
ODOLNOSŤ PROTI HORENIU: KATEGÓRIA B

NAPĚŤOVÁ SÚSTAVA : 3 PEN AC, 230/400V, 50Hz, TN-C

STUPEŇ KRYTIA: IP44 / IP20

PRÍVOD/VÝVOD: ZDOLA/ZDOLA

OCHRANA PRI PORUCHE : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA



názov stavby:	MŠ Spojná 6 - rekonštrukcia objektu	časť PD:	ELEKTROINŠTALÁCIA
miesto stavby:	Trnava, Spojná 5971/6, pozemok parc. č. 5292/10, k.ú. Trnava	Arch.č:	190701
investor:	Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava	stupeň PD:	DSPaR
		A4 formáty:	1
autor:	Ing. Radovan Kreutz	dátum:	09 / 2019
zodp. projektant:	DUŠAN KRALOVIČ	mierka:	--
vypracoval:	ING. JÁN KRALOVIČ	č. paré:	číslo výkresu:
názov výkresu:	Rozvádzač RE		2.