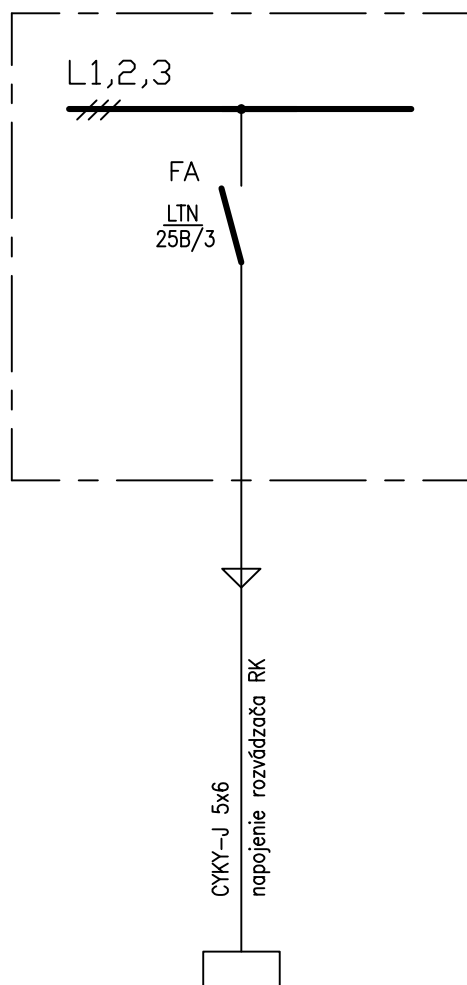


Použité el. zariadenie môže byť nahradené iným technicky zhodným ekvivalentom

Existujúci
rozdávateľ RH



Obvod č.:
Príkon kW 5,0

Rozvodná sústava: 3 NPE, AC. 50 Hz, 230 V/TN-C-S

Ochrana pred zásahom el. prúdom je navrhnutá
podľa STN 33 2000-4-41

čl. 411: Ochranné opatrenie: Samočinné odpojenie napájania

čl. 415.1: Doplnková ochrana: prúdové chrániče



HLAV. ING. PROJ. :	ZODPOV. PROJ. :	VYPRACOVAL :	STUPEŇ : P pre SP
Ing. M. Škrabková	Ing. Lubomír Gecík	Ing. Tibor Bečko	DÁTUM : 07. 2021
			FORMÁT : 1 A4
MIESTO STAVBY :	KN-C 654/11, k.ú. SVEREPEC, č. súp. 240		MIERKA : -
INVESTOR :	OBEC SVEREPEC, OBECNÝ ÚRAD 215, 017 01 POVAŽSKÁ BYSTRICA		ZÁK. č. : 44421
STAVBA :	ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY SVEREPEC – ZÁKLADNÁ ŠKOLA S MATERSKOU ŠKOLOU		
OBSAH :	Napojenie rozvádzača RK		Č.VÝK.: 2