

Rozvodná sústava: 3 NPE, AC. 50 Hz, 230/400 V/TN-S
2, DC, 12 V/PELV

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

čl. 411: Ochranné opatrenie: Samočinné odpojenie napájania

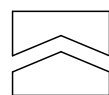
čl. 415.1: Doplnková ochrana: prúdové chrániče

čl. 415.2: Doplnková ochrana: doplnkové ochranné pospájanie

● Obehové čerpadlo, 230V (Dodávka ÚK)

⊗ Zmiešavací ventil, 230V (Dodávka ÚK)

MaR

<div>  PRO-ING RUŽOMBEROK PROJEKTOVÁ A INŽINIERSKA KANCELÁRIA </div>			
HLAV. ING. PROJ. :	ZODPOV. PROJ. :	VYPRACOVAL :	STUPEŇ : RP
Ing. Ján Potoma	Ing. Ján Božek	Ing. Ján Božek	DÁTUM : 08. 2021
			FORMÁT : 2 A4
MIESTO STAVBY: Obec Rabča			MIERKA : -
INVESTOR : Obec Rabča			ZÁK. č. : 133421
STAVBA : ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI OBJEKTU			
OBJEKT : OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU, RABČA			
OBSAH : Blokova schéma MaR			Č.výk.: 5