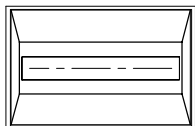
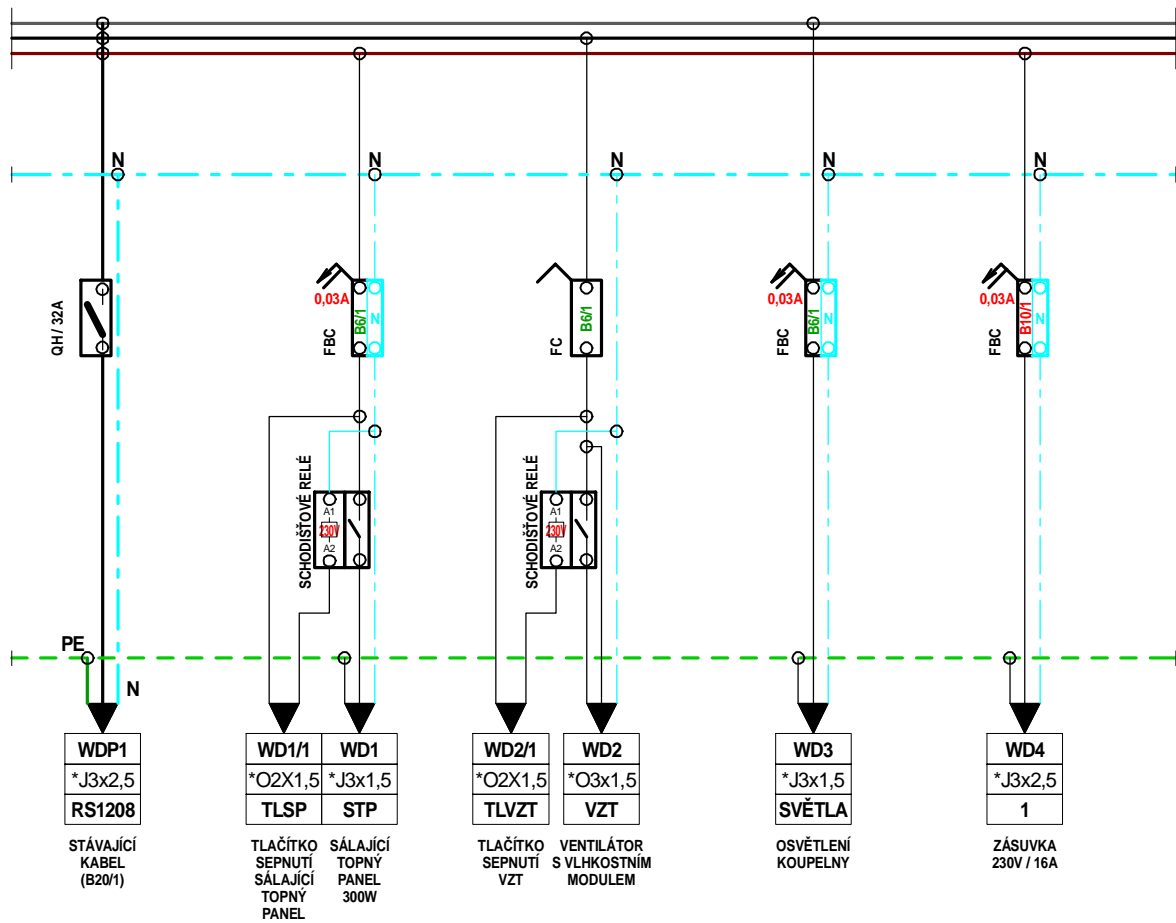


# ROZVADĚČ RK411


L1+N+PE / In: 32 A



ROZVADĚČ NÁSTĚNNÝ IP44  
POČET MODULŮ: 1x 18  
TRÍDA IZOLACE: II  
JMENOVITÝ PROUD: DO 32A  
ROZMĚRY:

ROZVODNICE DBO JSOU ROZVODNICE URČENÉ PRO OBSLUHU LAIKEM. VÝSTUPNÍ OBVODY MAJÍ OCHRANNÁ ZAŘÍZENÍ, KTERÁ JSOU URČENA K OBSLUZE LAIKEM V SOULADU S IEC 60898-1, IEC 61008, IEC 61009, IEC 62423 A IEC 60269-3.

OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU:  
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTÍCH TN.  
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1NPE AC 50Hz /230V / TN-S.

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Radek Vondra	 Na Potoce 648, Hradec Králové 11 tel., fax: 495539037, IČO: 132 07 245 e-mail: pridoss@email.cz
VYPRACOVAL	Ing. Radek Vondra, Jaroslav Rejnyš	
INVESTOR	Domov u Biřičky, K Biřičce 1240, Nový Hradec Králové	
MÍSTO	Nový Hradec Králové, Domov u Biřičky	
ODDÍL	D.1.4.g) Silnoproudá elektrotechnika	
AKCE: DOMOV U BIŘIČKY, K BIŘIČCE 1240, HRADEC KRÁLOVÉ REKONSTRUKCE KOUPELNY "B"		DATUM 07/2024
VÝKRES: ROZVADĚČ RK411		STUPEŇ DSP
		MĚŘÍTKO 1E40