



DOMOVNÍ OCELOPLASTOVÁ ROZVODNICE – 48 MODULŮ

ROZMĚRY 350 X 690 X 100 MM

KRYTÍ IP30 – TŘÍDA OCHRANY II

PŘÍVODY I VÝVODY VROHEM

USPOŘÁDÁNÍ PŘÍSTROJŮ DLE ZVYKLOSTI PROVADĚCÍ FIRMY

PROSTOROVÁ REZERVA MIN. 30% PRO MOŽNÉ ROZŠÍŘENÍ INSTALACE

PROSTŘEDÍ : NORMÁLNÍ, ABS VNITŘNÍ CHRÁNĚNÝ PROSTOR

ROZVODNÁ SÍŤ 3+PE+N, 50 Hz, 230/400 V, TN – S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000 – 4 – 41 ed.2 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE,

ZVÝŠENÁ PROUDOVÝM CHRÁNÍČI S VYBAVOVACÍM PROUDEM 30 mA, DOPLNŮJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM.

TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDILNOU SOUČÁSTÍ PD

<b>Ladislav Čepelka</b>		<b>PROJEKCE ELEKTRO, Val 2, 518 01 Dobruška</b>		<b>Tel.: 723 927783 IČO : 412 473 96</b>	
Zodpovědný projektant :		Ladislav Čepelka			
Vyracoval :					
Investor :		Obec Bystřé, 518 01 Bystřé		Stupeň ZMĚNA STAVBY	
<b>ZATEPLENÍ SPOLEČENSKÉHO DOMU</b>				Č. výkresu :	
<b>V OBCE BYSTRÉ, parc.č. st. 86/1</b>				<b>D.1.4.g.09</b>	
<b>D.1.4.g - zařízení silnoprúdé elektrotechniky</b>					
výkres: EL -- Rozvodnice RB1, RB2, RB3					