



DOMOVNÍ OCELOPLASTOVÁ ROZVODNICE – 48 MODULŮ
ROZMĚRY 350 X 690 X 100 MM
KRYTÍ IP30 – TŘÍDA OCHRANY II
PŘÍVODY I VÝVODY VRCHEM
USPOŘÁDÁNÍ PŘÍSTROJŮ DLE ZYVKLOSTI PROVADEČI 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 CHRÁNIČI S VYBAVOVACÍM PROUDEM 30 mA, DOPLNŮJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM.

TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDILNOU SOUČÁSTÍ PD

Ladislav Čepelka <i>PROJEKCE ELEKTRO, vel 2, 518 01 Dobruška</i> Tel.: 723 927763 IČO : 412 473 96	
Zodpovědný projektant :	Akce : 34/14
Vypracoval :	Datum : 08/2014
Investor : Obec Bystřé, 518 01 Bystřé	Stupeň ZMĚNA STAVBY
ZATEPLENÍ SPOLEČENSKÉHO DOMU	
V OBCI BYSTRÉ, parc.č. st. 86/1	
D.1.4.g - zařízení silnoprůdé elektrotechniky	
výkres: EL -- Rozvodnice RP	
D.1.4.g.08	