



OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE POD OMÍTKU S DVEŘMI – 144MODULŮ
ROZMĚRY 550 X 950 X 110 MM
KRYTÍ IP31 – TŘÍDA OCHRANY II
PŘÍVODY I VÝVODY VRCHEM
USPOŘÁDÁNÍ PŘÍSTROJŮ DLE ZYKLOSTI PROVADĚCÍ FIRMY
PROSTOROVÁ REZERVA MIN. 30% PRO MOŽNÉ ROZŠÍŘENÍ INSTALACE
PROSTŘEDÍ : NORMÁLNÍ, ABS VNITŘNÍ CHRÁNĚNÝ PROSTOR

ROZVODNÁ SÍŤ 3+PEN, 50 Hz, 230/400 V, TN – C
3+PE+N, 50 Hz, 230/400 V, TN – C – S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000 – 4 – 41 ed.2 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE,
ZVÝŠENÁ PROUDOVÝM CHRANIČÍ S VYBAVOVACÍM PROUDEM 30 mA, DOPLNŮJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM.
TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PD

Ladislav Čepelka PROJEKCE ELEKTRO, Val 2, 518 01 Dobruška		Tel.: 723 927783 IČO : 412 473 96	
Zodpovědný projektant :		Akce : 34/14	
Výpracoval :		Datum : 08/2014	
Investor : Obec Bystřé, 518 01 Bystřé		Stupeň ZMĚNA STAVBY	
ZATEPLENÍ SPOLEČENSKÉHO DOMU		Č. výkresu :	
V OBCI BYSTRÉ, parc.č. st. 86/1		D.1.4.g.07	
D.1.4.g - zařízení silnoprůdé elektrotechniky			
výkres: EL – Rozvodnice RK - 2. část			