



ROZVODNÁ SÍŤ 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 PROUDOVÝMI CHRÁNIČI S VYBAVOVACÍM PROUDEM 30 mA, DOPLNJÚJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM.

ZAPUŠTĚNÁ OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE, 96 modulů
ROZMĚRY NIKY: (580 x 800 x 160 mm)
PŘÍVODY HOREM, VÝVODY HOREM
USPOŘÁDÁNÍ PŘÍSTROJŮ DLE ZVYKLOSTI PROVÁDĚCÍ FIRMY
PROSTOROVÁ REZERVA MIN. 30% PRO MOŽNÉ ROZŠÍŘENÍ INSTALACE
PROSTŘEDÍ : NORMÁLNÍ, ABS VNITŘNÍ CHRÁNĚNÝ PROSTOR
TYP POUŽITÉ ROZVODNICE DOHODNOUT PŘED MONTÁŽÍ SE STAVBOU (POŽADAVEK NIKY)

Ladislav Čepelka PROJEKCE ELEKTRO Val 2, 518 01 Dobruška Tel.: 723 927783 IČO : 412 473 96			
Zodpovědný projektant :		Ladislav Čepelka	
Vypracoval :		Akce : 47/15	
Investor : MONTS s.r.o., Hradec Králové - Slezské Předměstí		Datum : 12/2015	
Rekonstrukce haly 3		Stupeň PPD	
D.7 - zařízení silnoprůdové elektrotechniky včetněbleskosvodů		Č. výkresu :	
výkres: EL - Rozvodnice RP1 - 1.část		D.7.07	