



POZNÁMKA

ROZVODNICE BUDE OCELOPLECHOVÁ TYPOVÁ DVOUSAZBOVÉ MĚŘENÍ, B20A/400V,
ROZMĚR 500 x600 x 200mm
PŘÍVOD ZHORA , VÝVODY NAHORU
KRYTÍ IP404 / IP20
ROZVODNÁ SOUSTAVA 3+PEN AC 50Hz 400V , SÍŤ TN-C
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ :
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE VE STANOVENÉM ČASE
V SÍŤI TN DLE ČSN 332000-4-41 ed.2
ČÁST MĚŘENÍ PLOMBOVATELNÁ,
DVEŘE A KRYCÍ PLECH NA TRNOVÝ KLÍČ 6x6mm
ZAPOJENÍ A PŘÍKON ROZVODNICE DLE PODMÍNEK
PRO ZAPOJENÍ MĚŘÍCÍCH SOUSTAV ČEZ DISTRIBUCE, a.s.

Projektant: Ing., Ph.D., EUR ING. Vojtěch Dubový	Vypracoval: Libuše Svolinská	Libuše SVOLINSKÁ projekce elektro Malý Koloredov 2377 738 01 Frydek - Místek	
Obec: HRÁDEK	Okres: FRÝDEK-MÍSTEK		
Zadavatel: OBEC HRÁDEK, HRÁDEK č.p. 352, 739 97			
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU č.p. 115 HRÁDEK, par. č. 173/1		Měřítka:	
		Datum:	BŘEZEN 2013
		Zakáz. číslo:	007/2013
		Stupeň:	DSP
Obsah: ROZVÁDĚČ ELEKTROMĚROVÝ RE	Číslo výkresu: D.1.4.3.5	Číslo kopie:	
Díl: D.1.4.3 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			