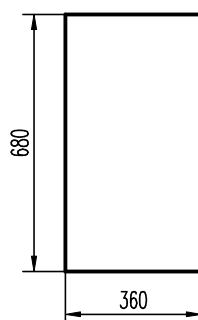


# R1



4/84TE  
IP30  
PLAST POD OMÍTKU  
HLOUBKA 120mm

## OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM

DLE ČSN 33 2000-4-41 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
PROUDOVÝMI CHRÁNIČI  
POSDJOVÁNÍM

## PROUDOVÁ SOUSTAVA

3NPE ~ 50Hz, 400V / TN-S

**P<sub>inst</sub> = 21 kW P<sub>souč</sub> = 11 kW**

DOKUMENTACE V ROZSAHU PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ DLE PŘÍLOHY Č.1, VYHL. 499/2006Sb.

Zodp.projekant	TŮMA Václav	<b>Václav Tůma</b> • IČO 608 64 362 • DIČ CZ 480615077 Jaromíra Malého 2014 39701 Písek, tel. 605 825 596	
Projektant			
Kreslil			
Akce: FAKULTA RYBÁŘSTVÍ A OCHRANY VOD, JČU Č. BUDĚJOVICE RODINNÝ DŮM, STAVEBNÍ ÚPRAVY ČP. 863, RECHLE, VODŇANY II 1.4d, 1.4g, 1.4h – ZAŘÍZENÍ ELEKTROTECHNIKY		Formát:	3A4
Název výkresu : ROZVÁDĚČ R1		Stupeň projektu:	DSP
		Datum vyhotovení :	04/2012
		Zakázka číslo:	050412
		Měřítko:	NENÍ <b>4</b>