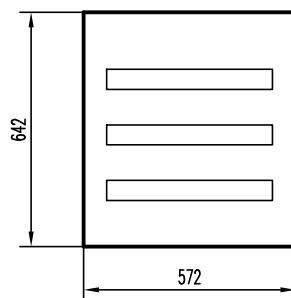


R1



3/72TE
IP43/30
OCEP POD OMÍTKU
HLOUBKA 143mm

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM

DLE ČSN 33 2000-4-41ed.2 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
PROUDOVÝMI CHRÁNIČI
POSPOJOVÁNÍM

PROUDOVÁ SOUSTAVA

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

$$P_{\text{inst}} = 24 \text{ kW} \quad P_{\text{souč}} = 15 \text{ kW}$$

DOKUMENTACE V ROZSAHU PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY DLE PŘÍLOHY Č.13, VYHL. 499/2013, VE ZNĚNÍ VYHL. 405/2017Sb.

Zodp.projekant	TŮMA Václav	Václav Tůma • IČO 608 64 362 • DIČ CZ 480615077 Jaromíra Malého 2014 39701 Písek, tel. 605 825 596	
Projektant			
Kreslil			
Akce: Město Vodňany, náměstí Svobody 18, 398 01 Vodňany Přestavba garáží pro vozy záchranné služby Vodňany D1.4 – Silnoproudá elektrotechnika, elektron. komunikace, měření a regulace		Formát:	4A4
Název výkresu : Rováděč R1		Stupeň projektu:	DPS
		Datum vyhotovení :	12/2018
		Zakázka číslo:	051218
		Měřítko:	NENÍ
			4