

## ROZVÁDĚČ RS1.1

**VÝVODY : VRCHEM**

**PŘÍVOD : VRCHEM**

**KRYTÍ : IP54/20**

**OPND : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE**

**ROZVÁDĚČ SKŘÍŇOVÝ**


**ROZMĚR: š=2000mm, v=2100mm, hl.=400mm**

**JMENOVITÉ NAPĚTÍ: 3PEN,AC,50Hz, 230/400V, TN-C-S**

**OSVĚTLENÍ: PI= 5,3kW**

**TECHNOLOGIE : Pi= 251,5kW**

**SOUČET : PI= 258,0kW**

Investor:	Pardubický kraj Komenského náměstí 125 532 11 Pardubice	Zpracovatel:				
Místo stavby:	Kyjevská 44, 532 03 Pardubice k.ú.: Pardubičky (717835) p.č. st. 1456	DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz				
Vedoucí projektu:	Ing. Jan Dinga	Datum:		06/2019		
Zodp. projektant:	Jaroslav Pištora	Stupeň PD:		DSP		
Vypracoval:	Jaroslav Pištora	Část:		Zařízení sil. elektrotechniky a bleskosvody		
Akce:	<b>REKONSTRUKCE STRAVOVACÍHO ZAŘÍZENÍ A JÍDELNY PRO ZAMĚSTNANCE PARDUBICKÉ NEMOCNICE</b>			Paré:	Formát:	1+6xA4
Obsah:					Měřítko:	
	<b>ROZVADĚČ RS1.1</b>				Číslo výkresu	<b>D.1.4.G.5.03</b>