



VÝVODY : VRCHEM

PŘÍVOD : VRCHEM

KRYTÍ : IP40/20

OPND : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

ROZVADĚČ : NÁSTĚNNÝ- OCELOPLECHOVÝ

3+PE+N, AC 230/400V TN-S

POČET MODULŮ: 72

VERZE:2

Investor:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové město	Zpracovatel:  DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz	
Místo stavby:	Železniční stanice Čermná nad Orlicí k.ú.: Malá Čermná nad Orlicí (619787) p.č. st. 222		
Vedoucí projektu:	Ing. Jan Dinga		Datum: 12/2022
Zodp. projektant:	Jaroslav Pištora		Stupeň PD: DSP
Vypracoval:	Jaroslav Pištora	Část: D.1.4.G Elektroinstalace	
Akce:	EKOLOGIZACE VYTÁPĚNÍ V NÁDRAŽNÍCH BUDOVÁCH V OBVODU OŘ HRADEC KRÁLOVÉ	Paré:	Formát: 1x A4
			Měřítko:
Obsah:	ROZVADĚČ RK.1		Číslo výkresu D.1.4.G.04