

RS.2

VÝVODY : VRCHEM
PŘÍVOD : VRCHEM
KRYTÍ : IP40/20
ROZVÁDĚČ ZAPUŠTĚNÝ

ROZMĚR POLE: š=600mm, v=900mm, hl.=200


JMENOVITÉ NAPĚTÍ: 3+NPE 50Hz,230/400V TN-S
OPND : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

POŽÁRNÍ DVEŘE ROZVADĚČE: EI 30 S₂₀₀

OSVĚTLENÍ: 0,8kW

TECHNOLOGIE: 5,0kW

CELKEM: 5,8kW

Investor:	KRAJ VYSOČINA ŽIŽKOVA 1882/57 586 01 JIHLAVA	Zpracovatel:	 DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz	
Místo stavby:	DOMOV DÚCHODCŮ PROSEČ 1, 395 01 POŠNÁ-PROSEČ KÚ-PROSEČ U PLOŠNÉ(726338) P.Č. st.28/1, 250,251,st.28/3	Datum:	08/2025	
Vedoucí projektu:	Ing. MICHAEL MARTIN	Stupeň PD:	DPS	
Zodp. projektant:	Jaroslav Pištora	Část:	SD.1.4.G - ELEKTROTECHNIKA	
Vypracoval:	Jaroslav Pištora	Paré:	Formát:	1+1A4
Akce:	DOMOV DÚCHODCŮ PROSEČ U PLOŠNÉ PŘÍSTAVBA OBJEKTU A ZMĚNA ZDROJE VYTÁPĚNÍ		Měřítko:	
Obsah:	ROZVADĚČ RS.2		Číslo výkresu	D1.4.G.9

