
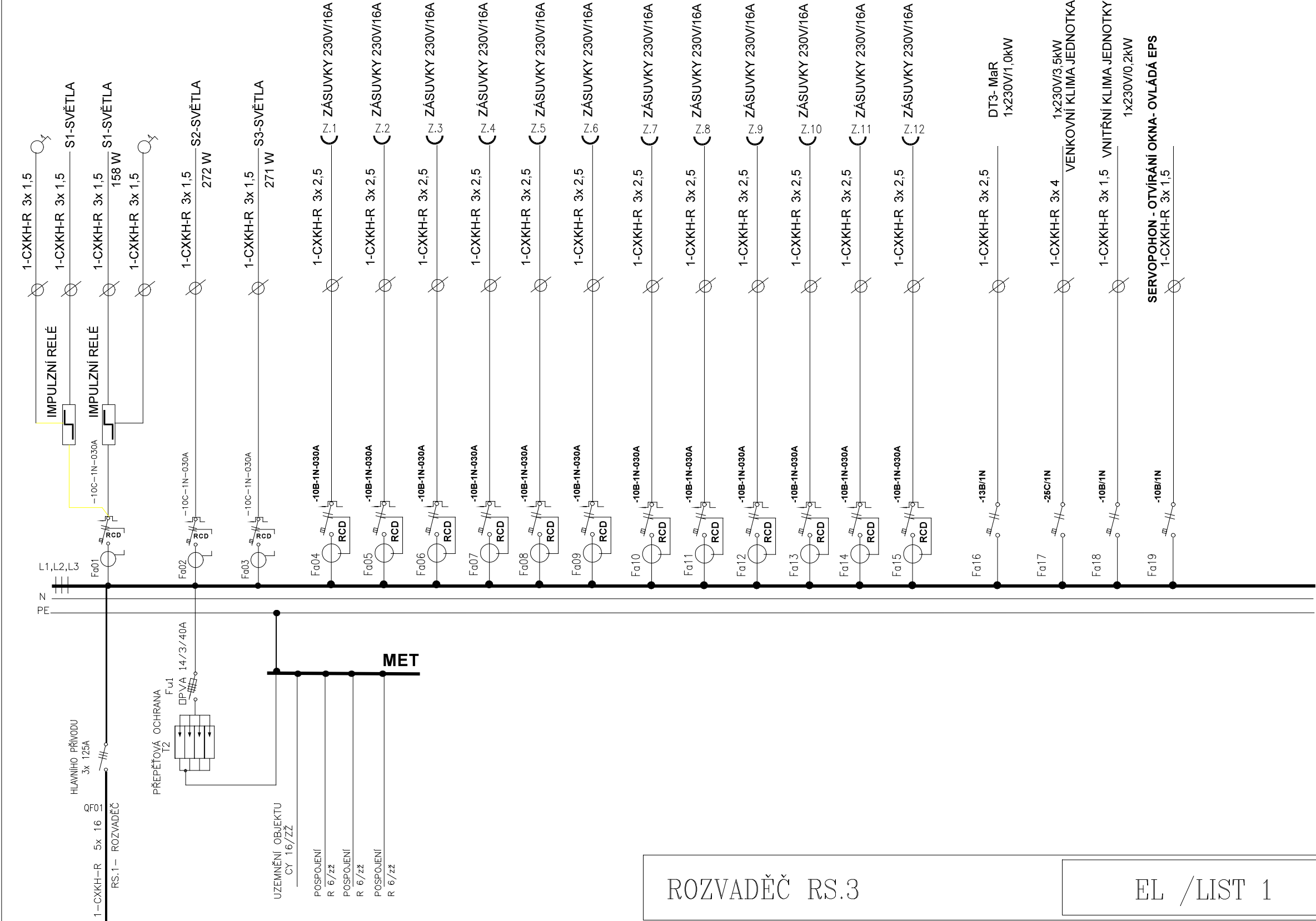


RS.3

VÝVODY : VRCHEM  
PŘÍVOD : VRCHEM  
KRYTÍ : IP40/20  
ROZVADĚČ 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: 0,7kW  
TECHNOLOGIE: 11,0kW  
CELKEM: 11,7kW

Investor:	KRAJ VYSOČINA ŽIŽKOVA 1882/57 586 01 JIHLAVA	<div>Zpracovatel:</div> <div></div> <div>DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz</div>		
Místo stavby:	DOMOV DŮCHODCŮ PROSEČ 1, 395 01 POŠNÁ-PROSEČ KÚ:PROSEČ U PLOŠNÉ(726338) P.Č. st.28/1, 250,251,st.28/3			
Vedoucí projektu:	Ing. MICHAEL MARTIN	Datum:	08/2025	
Zodp. projektant:	Jaroslav Pištora	Stupeň PD:	DPS	
Vypracoval:	Jaroslav Pištora	Část:	SD.1.4.G - ELEKTROTECHNIKA	
Akce:	<div>DOMOV DŮCHODCŮ PROSEČ U PLOŠNÉ PŘÍSTAVBA OBJEKTU A ZMĚNA ZDROJE VYTÁPĚNÍ</div>		Paré:	Formát: 1+1A4
Obsah:				Měřitko: Číslo výkresu
ROZVADĚČ RS.3		D1.4.G.10		



ROZVADĚČ RS.3

EL /LIST 1