



ROZVADEČ R–BAR – NOVÝ OCELOPLECHOVÝ ZAPUŠTĚNÝ ROZVADEČ PODRUŽNÉHO JIŠTĚNÍ, ROZMĚR 1000x1600x120mm (ŠxVxH), IP43/20,

PŘÍVODY VRCHEM, VÝVODY SPODEM A VRCHEM

- HLAVNÍ VYPÍNAČ 80A, 400V
- INSTALAČNÍ VYPÍNAČ 10A, 230V
- SVODIČ PŘEPĚTÍ tř. I, II, LPL2
- JISTIČ B32/3
- JISTIČ B16/3
- JISTIČ B16/1
- JISITČ C16/1
- JISTIČ B10/1
- JISTIČ B6/1
- PROUDOVÝ CHRÁNIČ 40/4/003
- PROUDOVÝ CHRÁNIČ 25/4/003
- PROUDOVÝ CHRÁNIČ 10/1N/B/003
- INSTALAČNÍ RELÉ, 230V, 16A, 2xSS
- ZVONKOVÝ TRANSFORMÁTOR 12V
- DALI ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA, 255ADRES, NA DIN LIŠTU
- Q M1
- Q M2–6
- F V1
- F A5,13,21,29,37
- F A45,47
- F A7–12,15–20,23–28,31–36,39–44,50,51,55–57
- F A54
- F A58
- F A49,52,53
- F A6,14,22,30,38
- F A46,48
- F A1–4,53
- K A1
- S N
- D A L I

PROUDOVÁ SOUSTAVA TN–C–S/3+N+PE, 230V/400V, 50Hz, AC  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
PODLE ČSN 33 2000–4–41ed.2  
URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ DLE ČSN 33 2000–5–51ed.3.

HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘITKO : ---	<div><div>iNs</div><div>ATELIER®</div><div>projektový a inženýrský s.r.o.</div></div>
LIBOR KLUBAL, DIS.	KAREL NÝVLT	KAREL NÝVLT	FORMÁT : 3x A4	
			DATUM : 03/2021	
INVESTOR : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245/2, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ				
AKCE : <div><div>GALERIE MODERNÍHO UMĚNÍ V HRADCI KRÁLOVÉ</div><div>– STAVEBNÍ ÚPRAVY 1PP A 2PP</div><div>na parcele st.p.č. 149 (č.p. 140), 150 (č.p. 139)</div><div>katastrální území HRADEC KRÁLOVÉ</div><div>D – DOKUMENTACE OBJEKTU</div><div>D.1 STAVEBNÍ OBJEKTY</div><div>D.1.1 SO 01 GMU</div><div>D.1.1.5 – ELEKTROINSTALACE</div></div>				1.5 – ELEKTRO ZPRACOVATEL : ELTYM Hronov, spol. s r.o. Husova 207 549 31 HRONOV 491 482 162 karel.nyvlt@eltym.cz 20 – P – 33
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Č. PARÉ	EV. Č. AKCE 1700 09 20
NÁZEV PŘÍLOHY : SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADEČE R–BAR				ČÍSLO PŘÍLOHY 1. 1. 5. 12