



ROZVADĚČ RP1.1 – NOVÝ OCELOPLECHOVÝ PŘISAZENÝ ROZVADĚČ PODRUŽNÉHO JIŠTĚNÍ, ROZMĚR 800x1000x250mm (ŠxVxH), IP44/20C,

PŘÍVODY VRCHEM, VÝVODY SPODEM A VRCHEM

HLAVNÍ VYPÍNAČ 125A, 400V
 INSTALAČNÍ VYPÍNAČ 10A, 230V
 SVODIČ PŘEPĚTÍ tř. I, II, LPL2
 JISTIČ B63/3
 JISTIČ B25/3
 JISTIČ B16/1
 JISTIČ C16/1
 JISTIČ B10/1
 JISTIČ B6/1
 PROUDOVÝ CHRÁNIČ 25/4/003
 PROUDOVÝ CHRÁNIČ 10/1N/B/003
 INSTALAČNÍ PAMĚTOVÉ RELÉ, 230V, 16A

QM1
 QM2-1
 FV1
 FA13
 FA6,12
 FA8-11
 FA17
 FA16
 FA2,14
 FA7
 FA1,3-5

KA1

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 : ---
LIBOR KLUBAL, DiS.	KAREL NÝVLT	KAREL NÝVLT	FORMÁT : 2x A4
			DATUM : 03/2021
INVESTOR : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245/2, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			
AKCE : GALERIE MODERNÍHO UMĚNÍ V HRADCI KRÁLOVÉ – STAVEBNÍ ÚPRAVY 1PP A 2PP na parcele st.p.č. 149 (č.p. 140), 150 (č.p. 139) katastrální území HRADEC KRÁLOVÉ D – DOKUMENTACE OBJEKTU D.1 STAVEBNÍ OBJEKTY D.1.1 SO 01 GMU D.1.1.5 – ELEKTROINSTALACE			
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			EV. Č. AKCE 1700 09 20
NÁZEV PŘÍLOHY : SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE RP1.1			ČÍSLO PŘÍLOHY 1. 1. 5. 8

iNs
 ATELIER
 projektový a inženýrský
 s.r.o.

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