



ROZVADĚČ RE2: STÁVAJÍCÍ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ, OCELOPLECHOVÝ, ZAPUŠTĚNÝ,
PRO 2x PŘÍMÉ MĚŘENÍ

JISTIČ B125/3 S NAPĚŤOVOU VYR. CÍVKOU
JISTIČ B50/3
JISTIČ B25/3
JISTIČ B6/1

FAKTURAČNÍ ELEKTROMĚR – PŘÍMÉ MĚŘENÍ
SPÍNACÍ PRVEK HDO – OSAZEN
SPÍNACÍ PRVEK HDO – NEOSAZEN

FA1 – CENTRAL STOP
FA2
FA4
FA3,5

PJ1, 2
KT1
KT2

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	MĚŘÍTKO : ---
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			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			EV. Č. AKCE 1700 09 20
NÁZEV PŘÍLOHY : SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE RE2			ČÍSLO PŘÍLOHY 1. 1. 5. 11