



POZNÁMKA

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 50Hz, 400/230V, TN–C
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.3
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA V OBJEKTU : 3+PEN, 50 HZ, 400/230 V, TN–C
: 3+N+PE, 50 HZ, 400/230 V, TN–S

PROSTŘEDÍ: NORMÁLNÍ
UMÍSTĚNÍ ROZVADĚČŮ JE ORIENTAČNÍ

OPRAVA OSVĚTLENÍ VODOVA MĚSTSKÁ HALA VODOVA PROJEKT			IVO SLAČÁLEK elektroprojekce – instalace Kneslova 22, 618 00 Brno tel.: 608 877 320	
VEDOUČÍ PROJEKTU			DATUM	05/2022
ZODPOVĚD. PROJEKTANT	I. SLAČÁLEK		ZAK. ČÍSLO	P – 959/22
VYPRACOVAL	I. SLAČÁLEK		STUPEŇ	PROJEKT
INVESTOR: Stat. město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno 2			D.1.4. SILNOPROUD (UM. OSV.)	
PŮDORYS 1.NP – ELEKTROINSTALACE OSV. HRACÍ PLOCHY			MĚŘÍTKO 1 : 200	Č. VÝKRESU 01