



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 | | | SILNOPROUD (UM. OSV.) | |
| PŮDORYS 4.NP – EL. OSVĚTLENÍ HRACÍ PLOCHY | | | MĚŘÍTKO 1 : 200 | Č. VÝKRESU 02 |