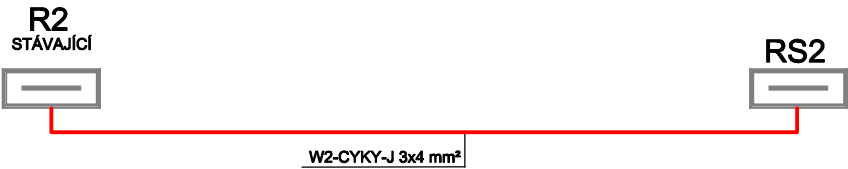



2. NP



1. NP



ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+NPE, AC 50Hz, 400/230V TN-C-S
OCHRANA DLE ČSN 332000-4-41 ed.3: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

| | | | | | |
|---|----------------------|---|--|---------------|---------------------------------|
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | ING. MIROSLAV SRNEC | <div>JSR</div> <div></div> | <div>PROJECT BUILDING</div> <div>PROJECT BUILDING S.R.O., ERBENOVA 8, 60200 BRNO</div> | | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | ING. JIŘÍ VÍTEK | | | | |
| VYPRACOVAL | ING. JIŘÍ VÍTEK | | | | |
| KONTROLOVAL | ING. MARIE BLAŽKEOVÁ | | | | |
| INVESTOR : | | Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno | | FORMÁT | 1 A4 |
| NÁZEV AKCE: ZUŠ BRNO, CHARBULOVA 108/84 STAVEBNÍ ÚPRAVY V ČÁSTI OBJEKTU ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU : SO 001 | | | | DATUM | ČERVEN 2024 |
| | | | | STUPEŇ | DPS |
| | | | | ČÍSLO ZAKÁZKY | 2224 |
| | | | | SPECIALIZACE | D.1.4.7 |
| | | | | | |
| NÁZEV VÝKRESU SCHÉMA ROZVODU | | | | MĚŘITKO | ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.7.04 |