



LEGENDA :

KABELOVÁ TRASA

KABELOVÁ TRASA V ZEMI

ROZVADĚČ

DEBLOKAČNÍ NEBO SVORKOVACÍ SKŘÍŇKA

SNÍMAČ HLADINY

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ : 3+N+PE, 400/230VAC, 50Hz, TN-S

2 24VDC PELV

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EI.PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

BEZPEČNÝM MALÝM NAPĚTÍM

OCHRANA PŘI PORUŠE : OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ, OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ A AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ

V PŘÍPADĚ PORUCHY

ZÁKLADNÍ OCHRANA ŽIVÝCH ČÁSTÍ: IZOLACÍ A KRYTEM

DOPLŇKOVÁ OCHRANA: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM A DOPLŇUJÍCÍM OCHR. POSPOJOVÁNÍM

-

-

-

Revize

Popis revize

Datum revize

| | | | |
|---|-----------------------------------|---|--|
|  | | AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz | |
| <i>Vedoucí projektu</i> | Ing. Jaroslav Jarolím | | |
| <i>Vedoucí dílčího projektu</i> | | | |
| <i>Zodpovědný projektant</i> | Ing. Radek Cabal | | |
| <i>Vypracoval</i> | Ing. Radek Cabal | | |
| <i>Kontroloval</i> | Ing. Jan Polášek | | |
| <i>Investor</i> | Vodovody a kanalizace Břeclav a.s | | |
| <i>Objednatel</i> | Vodovody a kanalizace Břeclav a.s | | |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----|---------|------|--------|----|-------|---------|-----------------|------------|
| Formát | 3A4 | Měřítko | 1:50 | Stupeň | ZD | Datum | 11/2024 | Zakázkové číslo | 1647524-18 |
|--------|-----|---------|------|--------|----|-------|---------|-----------------|------------|

| | | | |
|---------------|--|------------|--------|
| Projekt | HUSTOPEČE - INTENZIFIKACE A ZVÝŠENÍ KAPACITY ČOV | | |
| | D - Výkresová dokumentace | | |
| | D.2 - Dokumentace technických a technologických zařízení | | |
| | D.2.2 - ELEKTRO ČÁST | | |
| Příloha | D.2.2.1 - PS 105 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČÁST ČOV | | |
| | DISPOZICE - 102.2 NOVÉ CHEMICKÉ HOSPODÁŘSTVÍ | | |
| | EL. ROZVODY SILNOPROUDU A MaR | | |
| Číslo přílohy | | D.2.2.1.19 | Revize |
| | | | 0 |