



V rozvaděči RS01 bude osazen proudový chránič pro napojení čerpadla vodní trysky a pro připojení stávajícího osvětlení vodní atrakce. Uvedené vývody budou připojeny na stávající kabelové vedení k vodní trysce a k jejímu osvětlení. V rozvaděči RS01 bude tak osazen 2x proudový chránič a dva přepínače na DIN liště pro zapnuto-0-automat. Při přepnutí do polohy zapnuto bude možno samostatně ručně spustit vodní trysku, nebo její osvětlení. V poloze 0 bude přívod vypnut, např. pro servisní nebo jiné práce na obou zařízeních. V případě přepnutí do stavu automat budou jednotlivé atrakce spouštěny nezávisle, dle nastavení dle dvou samostatných spínacích časových hodin osazených rovněž v RS01. Silový výstup bude osazen instalačním relé pro silové spínání.

| | | | | | |
|---|------------|--------------------|--------------------|---|---------------|
| INVESTOR: Statutární město Teplice nám. Svobody 2, 415 95 Teplice | | | | PROJEKTANT: Jiří TOMAN-Projektim STRAČENSKÁ 614, ŠTĚTÍ 411 08 IČ: 627 74 271 | |
| PROJEKTANT ČÁSTI | VYPRACOVAL | KONTROLOVAL | | DOKUMENTACE | DPS |
| J. TOMAN | J. TOMAN | ING.ARCH. V.DROBNÝ | ING.ARCH. V.DROBNÝ | | |
| AKCE Novostavba mola na Horním rybníku v Zámecké zahradě v Teplicích IO-01 – ROZVOD NN | | | | MĚŘÍTKO | — |
| OBSAH PŘÍLOHY | | | | DATUM | 06/2024 |
| SCHÉMA ZAPOJENÍ v ROZVADĚČI RS01 | | | | ČÍSLO KOPIE | ČÍSLO PŘÍLOHY |
| DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU | | | | | IO-01.6 |