



- ✗ - przewody do likwidacji;
- ✕ - nowe zasuwy;

Schemat podłączenia nowych przewodów na skrzyżowaniu Trasy Średnicowej z ul. Św. Józefa

| | | | | |
|--|-------------------------------|---|--|----------|
| Przebudowa Stacji Wodociągowej i Bazy Stare Bielany przy ul. Św. Józefa w Toruniu wraz z budową sieci zewnętrznych wod. - kan. w rejonie Stacji. | | | | |
| Obiekt: | | Baza "STARE BIELANY" | | |
| Branża: | sanitarna | Lokalizacja obiektu: Toruń, skrzyżowanie ul. Św. Józefa z Trasą Średnicową | | |
| Inwestor: | | Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o., 87-100 Toruń, ul. Rybaki 31-35 | | |
| Firma: | | PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ "BIOBOX" Wiesław Mikołajczuk, ul.Polna 101/15; 87-100 Toruń | | |
| Funkcja | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Specjalność | Podpis |
| Projektant inst. technologicznej: | mgr inż. Wiesław Mikołajczuk | UAN-N-V/60/TO/84 | instalacyjno - inżynierska w zakresie sieci sanitarnych z ograniczeniem do sieci wod-kan | |
| PROJEKTANT instalacji sanitarnych: | mgr inż. Katarzyna Jakubowska | KUP/0149/POOS/09 | instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | |
| Sprawdzający w branży sanitarnej | inż. Barbara Antonowicz | GB.1.7342/193/TO/94 oraz UAN-N-V/116/TO/84 | w spec. inst-inż. w zakresie sieci wod-kan i instalacji sanitarnych bez ograniczeń | |
| Rodzaj projektu: | | Data opracowania: | Skala: | Nr rys.: |
| Projekt Techniczny | | 2025-02-20 | - | 50 |