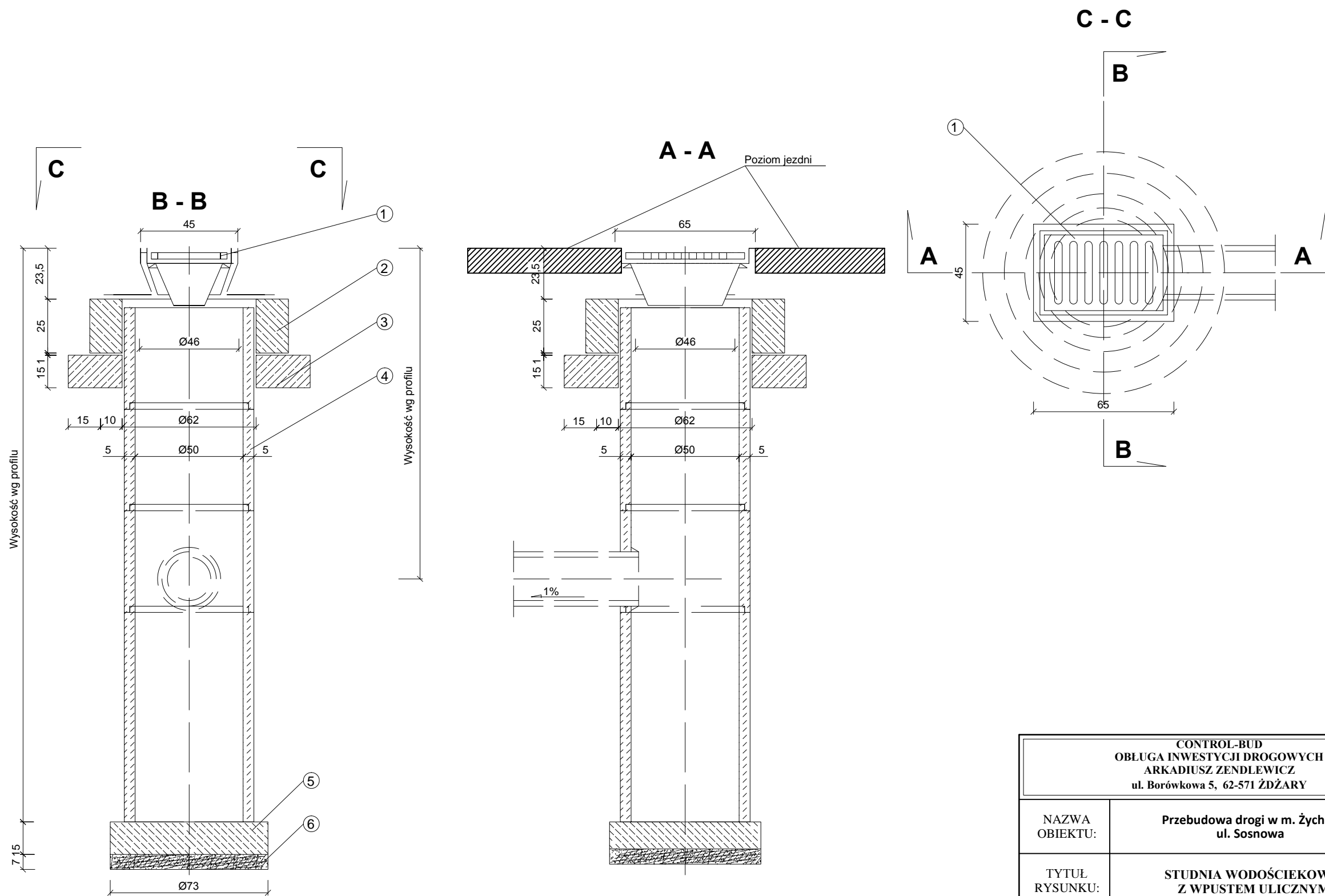


# Szczegół studzienki ściekowej z wpustem ulicznym kratowym



- 1. Wpust uliczny żeliwny przejazdowy typ ciężki
- 2. Pierścień żelbetowy Ø 62 cm
- 3. Płyta żelbetowa Ø 62 cm
- 4. Kręgi betonowe Ø 50 cm o wysokości 25, 50 lub 75 cm
- 5. Płyta fundamentowa grubości 15 cm
- 6. Podsypka o grubości 7 cm

|  |  |             |
|--|--|-------------|
| CONTROL-BUD<br>OBLUGA INWESTYCJI DROGOWYCH<br>ARKADIUSZ ZENDLEWICZ<br>ul. Borówkowa 5, 62-571 ŻDŹARY |  |             |
| NAZWA<br>OBIEKTU:  | Przebudowa drogi w m. Żychlin<br>ul. Sosnowa   |             |
| TYTUŁ<br>RYSUNKU:  | STUDNIA WODOŚCIEKOWA<br>Z WPUSTEM ULICZNYM   |             |
| STANOWISKO:  | IMIE I NAZWISKO:   | PODPIS:     |
| PROJEKTANT:  | mgr inż. Jakub Dłużewski<br><small>upr. nr WKP/0419/POOS/19<br/>w specjalności instalacyjnej</small> |             |
| DATA:  | SKALA:   | NR RYSUNKU: |
| 22.11.2023   | -  | 6           |