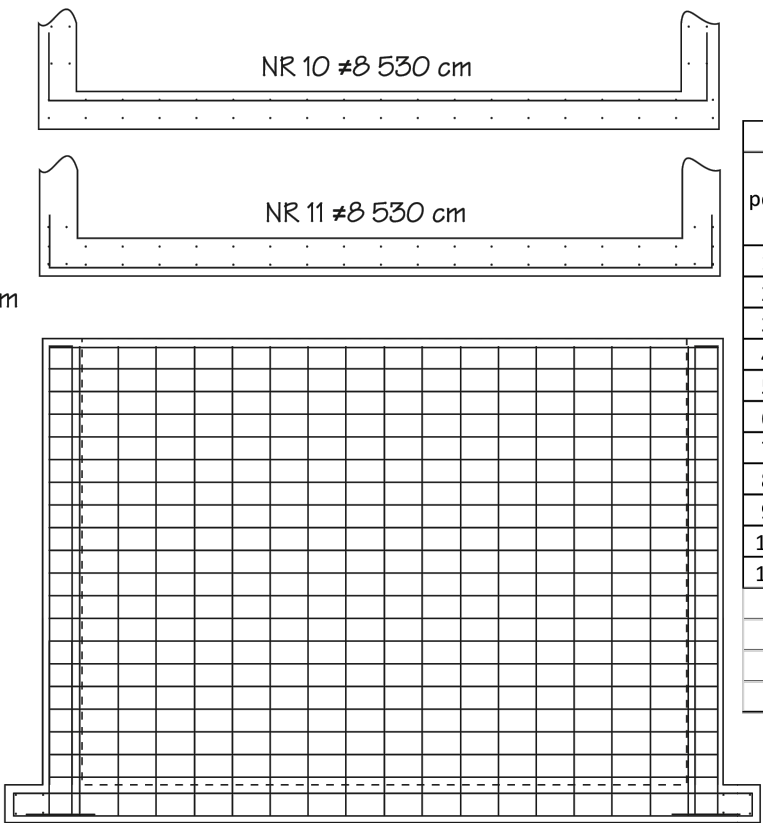
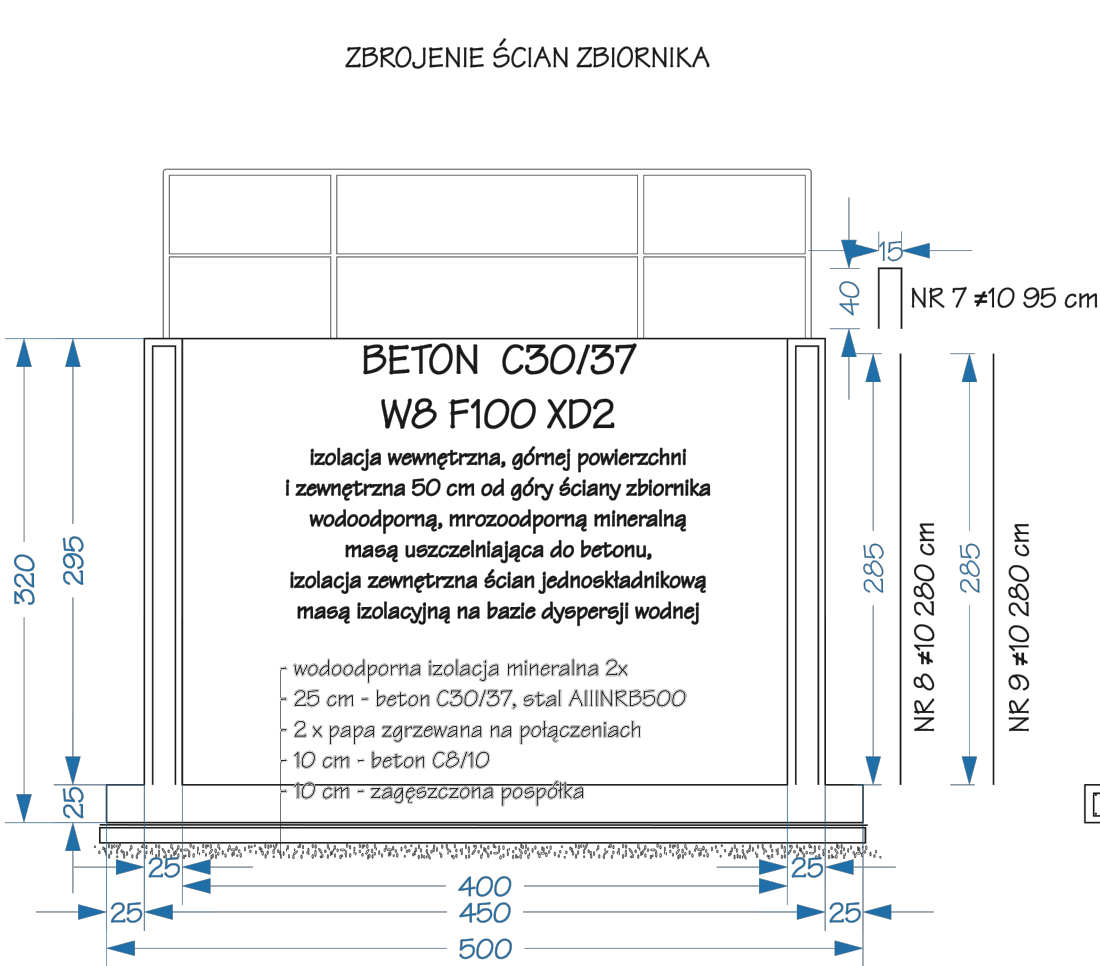
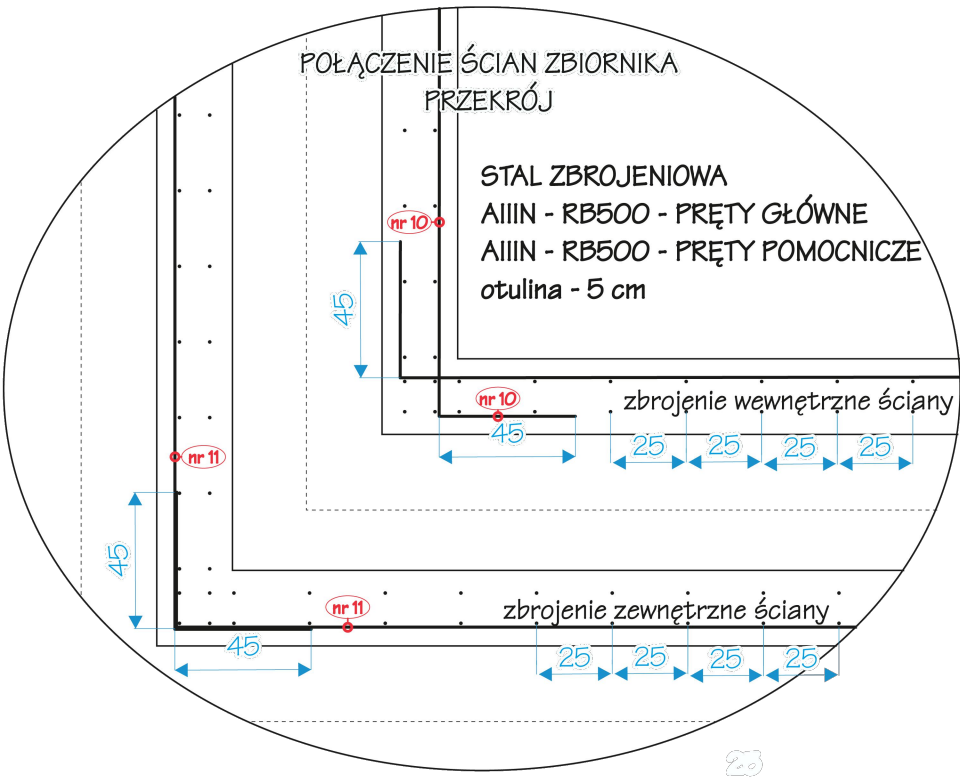


ZBIORNIK WÓD z PŁUKANIA KOMÓR i RUROCIĄGU
ŚCIEKÓW SUROWYCH

ZBROJENIE ŚCIAN ZBIORNIKA



| ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ ZBIORNIK WODY z PŁUKANIA | | | | | | | K1 | | |
|---|----------|-----------------|---|----------|---------|-------------------|--------------------|-------|----------------|
| poz. | nr pręta | charakterystyka | ilość prętów | średnica | długość | całkowita długość | Masa jedn. [mb/kg] | | Masa całkowita |
| | | | | [mm] | [cm] | [m] | #8 | #10 | [kg] |
| 1. | 1 | AIIIN RB500 | 25 | 10 | 512,00 | 128,00 | | 0,617 | 78,98 |
| 2. | 2 | AIIIN RB500 | 25 | 10 | 512,00 | 128,00 | | 0,617 | 78,98 |
| 3. | 3 | AIIIN RB500 | 25 | 10 | 512,00 | 128,00 | | 0,617 | 78,98 |
| 4. | 4 | AIIIN RB500 | 25 | 10 | 512,00 | 128,00 | | 0,617 | 78,98 |
| 5. | 5 | AIIIN RB500 | 100 | 10 | 144,00 | 144,00 | | 0,617 | 88,85 |
| 6. | 6 | AIIIN RB500 | 100 | 10 | 144,00 | 144,00 | | 0,617 | 88,85 |
| 7. | 7 | AIIIN RB500 | 100 | 10 | 95,00 | 95,00 | | 0,617 | 58,62 |
| 8. | 8 | AIIIN RB500 | 100 | 10 | 280,00 | 280,00 | | 0,617 | 172,76 |
| 9. | 9 | AIIIN RB500 | 100 | 10 | 280,00 | 280,00 | | 0,617 | 172,76 |
| 10. | 10 | AIIIN RB500 | 80 | 8 | 530,00 | 424,00 | 0,395 | | 167,48 |
| 11. | 11 | AIIIN RB500 | 80 | 8 | 530,00 | 424,00 | 0,395 | | 167,48 |
| | | | RAZEM #8 | | | 848,00 | 0,395 | | 334,96 |
| | | | RAZEM #10 | | | 1 455,00 | | 0,617 | 897,74 |
| | | | OGÓŁEM stal zbrojeniowa AIIIN RB500 [ton] | | | | | | 1,36 |
| sumaryczna długość prętów określona w osi pręta | | | | | | | | | |



| | |
|---|--|
| Nazwa rysunku: ZBIORNIK WÓD z PŁUKANIA KOMÓR i RUROCIĄGU | |
| Inwestor: GMINA MSZCZONÓW Plac Piłsudskiego 1 96-320 Mszczonów | |
| Jednostka projektowa: GADOM ul. Szafirowa 27 05-500 Piaseczno | |
| Tytuł projektu / adres inwestycji: Przebudowa technologii przepływu ścieków surowych w komorach rozdziału oraz rurociągach połączeniowych, na oczyszczalni ścieków w miejscowości Grabce Józefpolskie, gm. Mszczonów | |
| Adres: Grabce Józefpolskie, gm. Mszczonów | |
| PROJEKTANT | SPRAWDZAJĄCY |
| mgr inż. Łukasz Gadomski MAZ/0229/POOS/11 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych lukasz.gadomski@gadom.pl | mgr inż. Mateusz Chmielewski MAZ/0577/PBS/17 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych |
| inż. Bogdan Kardas 209/82/WML uprawnienia projektowe w specjalności architektonicznej i konstrukcyjno-budowlanej | |
| Skala: - | Nr rysunku: 2 |