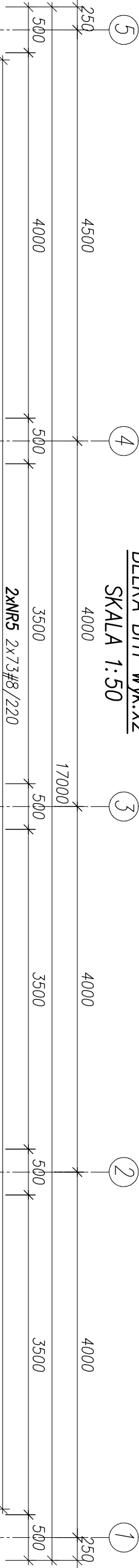
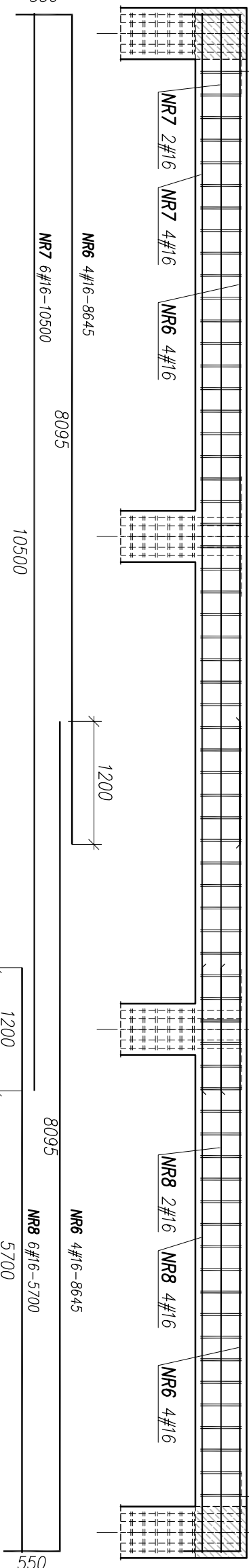
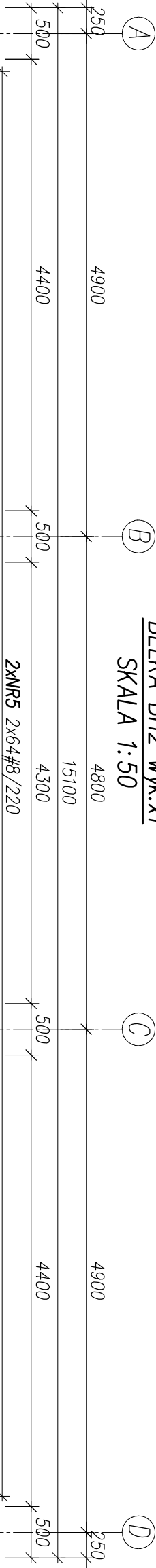


BELKA BH1 wyk.x2
SKALA 1:50



BELKA BH2 wyk.x1
SKALA 1:50



| WYKAZ ZBROJENIA BH1 | | | | | Ilość | | 2 |
|----------------------------|---------------|---------------|--------------|---------------------|------------|-------|---|
| Nr pręta | Średnica [mm] | Liczba [szt.] | Długość [mm] | Specyfikacja prętów | | Uwagi | |
| | | | | B500A #8 | B500SP #16 | | |
| 1 | 16 | 4 | 11845 | | 47.38 | | |
| 2 | 16 | 6 | 9300 | | 55.80 | | |
| 3 | 16 | 6 | 7345 | | 29.38 | | |
| 4 | 16 | 6 | 8800 | | 52.80 | | |
| 5 | 8 | 146 | 1642 | 239.73 | | | |
| Długość razem | | | [m] | 239.73 | 185.36 | | |
| Masa jednostkowa | | | [kg/m] | 0.395 | 1.580 | | |
| Masa razem | | | [kg] | 94.69 | 292.87 | | |
| Masa wg stali | | | [kg] | 94.69 | 292.87 | | |
| Masa ogólna (dla 1 sztuki) | | | [kg] | 387.56 | | | |
| Masa x ilość szt. | | | [kg] | 775.13 | | | |

| WYKAZ ZBROJENIA BW2 | | | | | Ilość | | 1 |
|----------------------------|---------------|---------------|--------------|---------------------|--------|-------|---|
| Nr pręta | Średnica [mm] | Liczba [szt.] | Długość [mm] | Specyfikacja prętów | | Uwagi | |
| | | | | B500A | B500SP | | |
| 6 | 16 | 8 | 8645 | #8 | #16 | | |
| 7 | 16 | 6 | 10500 | | 63.00 | | |
| 8 | 16 | 6 | 5700 | | 34.20 | | |
| 5 | 8 | 128 | 1642 | 210.18 | | | |
| Długość razem | | | [m] | 210.18 | 166.36 | | |
| Masa jednostkowa | | | [kg/m] | 0.395 | 1.580 | | |
| Masa razem | | | [kg] | 83.02 | 262.85 | | |
| Masa wg stali | | | [kg] | 83.02 | 262.85 | | |
| Masa ogólna (dla 1 sztuki) | | | [kg] | 345.87 | | | |
| Masa x ilość szt. | | | [kg] | 345.87 | | | |

| | | | |
|--|----------------------------------|--|----------------------|
| <div><div><div>N B M</div><div>Technologie</div></div><div><div>NBM Technologie</div><div>Moczniki i Wsporniki stalowe 42-202 Częstochowa 34-365-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</div></div></div> | | <div><div>NBM Technologie</div><div>Moczniki i Wsporniki stalowe 42-202 Częstochowa 34-365-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</div></div> | |
| TYTUŁ PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WĄGROWCU | | | |
| PROJEKTU: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WĄGROWCU | | | |
| OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WĄGROWCU | | STADIUM EKSPERYMENTALNE | |
| INWESTOR: MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. JANOWICKA 100, 62-100 WĄGROWIEC | | PW | |
| NR EWD. NR EWDENCYJANY DZIAŁKI: 5341, 5339/6, 5351/32, 5351/33, 5342/2 | | PROJEKT | |
| DZIAŁEK: JEDN. EWD. WĄGROWIEC-MIASTO, OBRĘB EWD. 302801_1.0001, WĄGROWIEC | | WYKONAWCZY | |
| NAZWA RYS.: [OB.14] STACJA PODCZYSZCZANIA OSADU ZE STUDZIENEK MIEJSKICH | | | |
| KONSTRUKCJA BELEK BH1, BH2 | | | |
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Joanna Szymańska | NR UPRAWNIENIA: SLK/3849/PWOK/11 | SPECJALNOŚĆ: KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA | PODSIS: 11.2020 |
| SPRAWDZIŁ: mgr inż. Karolina Mendakiewicz | NR UPRAWNIENIA: SLK/4737/POOK/13 | SPECJALNOŚĆ: KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA | PODSIS: 11.2020 |
| | | NR PRZYSŁUGI: 1:50 | NR PRZYSŁUGI: K-14.5 |