



Wykaz zbrojenia

| Nr<br>pręta                      | Średnica<br>[mm] | Długość<br>[mm] | Liczba<br>[szt.] | Długość całkowita [m] |
|----------------------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------------|
|                                  |                  |                 |                  | RB500W                |
|                                  |                  |                 |                  | Ø12                   |
| dla jednej stopy                 |                  |                 |                  |                       |
| 1                                | 12               | 2650            | 9                | 23,85                 |
| 2                                | 12               | 1450            | 15               | 21,75                 |
| 3                                | 12               | 3080            | 8                | 24,64                 |
| 4                                | 12               | 1880            | 14               | 26,32                 |
| Długość całkowita wg średnic [m] |                  |                 |                  | 96,6                  |
| Masa 1mb pręta                   |                  |                 | [kg/mb]          | 0,888                 |
| Masa prętów wg średnic           |                  |                 | [kg]             | 85,8                  |
| Masa prętów wg gatunków stali    |                  |                 | [kg]             | 85,8                  |
| Masa całkowita                   |                  |                 | [kg]             | 86                    |

|               |                         |
|---------------|-------------------------|
| Beton         | B25 (C20/25)            |
| Stal          | RB500W                  |
| Otulina dolna | c <sub>nom</sub> =50 mm |
| Otulina górna | c <sub>nom</sub> =50 mm |

|   |  |   |                          |
|---|--|---|--------------------------|
| 99-300 Kutno, ul. Wojska Polskiego 10a  |  |   |                          |
| tel/fax: (24) 355 23 55 email: biuro@dikutno.pl   |  |   |                          |
| NAZWA ZADANIA: PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY<br>Budowa Stacji Uzdatnienia Wody wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną |  |   |                          |
| ADRES INWESTYCJI: SMOLINO gm. BIELSK<br>DZ. NR 54, 55/2, 173/2  |  |   | DATA:<br>LIPIEC 2022r    |
| NAZWA RYSUNKU: FUNDAMENT PF2  |  |   | SKALA:<br>1 :20          |
| OPRACOWANIE I NAZWISKO: mgr inż. Andrzej Liszewski  |  | UPRAWNIENIA: MAZ/0253/POOK/07<br>konstr.-bud. | NR. RYSUNKU:<br><br>KW12 |
| SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Wiesław Brykała  |  | MAZ/0360/POOK/06<br>konstr.-bud.              |                          |