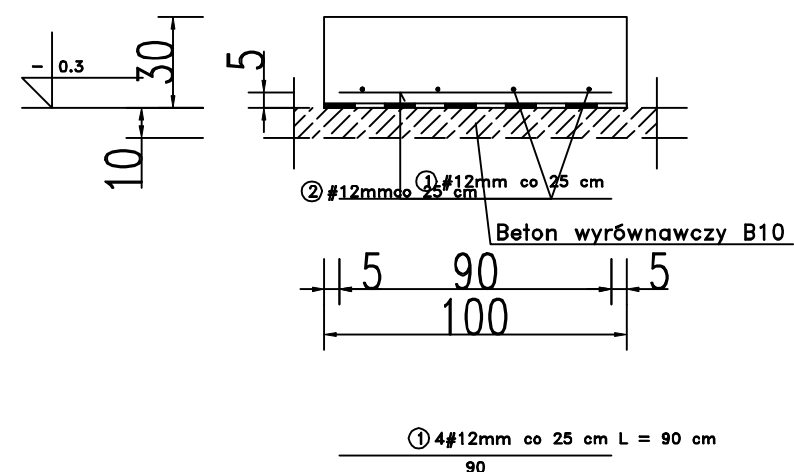


PRZEKRÓJ A-A



| NR                         | Średnica [mm] |    | Długość [cm] | Ilość [szt.] | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m] |  |  |  |          |       |  |  |  |
|----------------------------|---------------|----|--------------|--------------|-----------------------|--|--|--|----------|-------|--|--|--|
|                            | Ø             | #  |              |              | SIOS                  |  |  |  | RB 500 W |       |  |  |  |
|                            |               |    |              |              | Ø 6                   |  |  |  | # 12     |       |  |  |  |
| 1                          |               | 12 | 90           | 4            |                       |  |  |  |          | 3,60  |  |  |  |
| 2                          |               | 12 | 90           | 4            |                       |  |  |  |          | 3,60  |  |  |  |
|                            |               |    |              |              |                       |  |  |  |          |       |  |  |  |
|                            |               |    |              |              |                       |  |  |  |          |       |  |  |  |
|                            |               |    |              |              |                       |  |  |  |          |       |  |  |  |
|                            |               |    |              |              |                       |  |  |  |          |       |  |  |  |
|                            |               |    |              |              |                       |  |  |  |          |       |  |  |  |
|                            |               |    |              |              |                       |  |  |  |          |       |  |  |  |
|                            |               |    |              |              |                       |  |  |  |          |       |  |  |  |
| DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]         |               |    |              |              | 0                     |  |  |  |          | 7.20  |  |  |  |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]    |               |    |              |              | 0.222                 |  |  |  |          | 0.888 |  |  |  |
| MASA OGÓŁEM [kg]           |               |    |              |              | 0                     |  |  |  |          | 6,39  |  |  |  |
| MASA RAZEM DLA 1 szt. [kg] |               |    |              |              | 0                     |  |  |  |          | 6,39  |  |  |  |
| MASA RAZEM DLA 2 szt. [kg] |               |    |              |              | 0                     |  |  |  |          | 12,78 |  |  |  |

|   |                      |   |               |
|---|----------------------|---|---------------|
| Budowa stacji uzdatniania wody wraz ze zbiornikiem retencyjnym<br>odstojnikiem wód popłucznych i infrastrukturą towarzyszącą na dz. nr 56/4 |                      | Sulechowskie Przedsiębiorstwo Komunalne<br>"SuPeKom" Sp. z o.o. ul. Poznańska 18<br>66-100 Sulechów |               |
| Nazwa załącznika: <i>Projektowany - Fundament pod zestaw napowietrzający - skala 1:25</i>   |                      |   |               |
| <i>Imię i Nazwisko</i>  | <i>Specjalność</i>   | <i>Nr uprawnień</i>   | <i>Podpis</i> |
| <i>Projektował: mgr inż. Grzegorz Grabowski</i>   | <i>Konstrukcyjna</i> | <i>POM/0333/POOK/11</i>   |               |
| <i>Sprawdził: inż. Andrzej Dylewski</i>   | <i>Konstrukcyjna</i> | <i>WBPP-NB-7210/2/83</i>  |               |
| <i>Stadium dokumentacji: P.B</i>  |                      | <i>Data: 01.10.2020 r.</i>  |               |