



16Nr1,#12,L=1,10

8Nr2,#12,L=2,30

# ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

| POZYCJA<br>OBLICZENIOWA | NUMER<br>PRĘTA | #<br>mm | DŁUGOŚĆ<br>m | ILOŚĆ | ILOŚĆ<br>POZYCJI OBLICZ. | DŁUGOŚĆ OGÓŁEM m |        |        |       |       |
|-------------------------|----------------|---------|--------------|-------|--------------------------|------------------|--------|--------|-------|-------|
|                         |                |         |              |       |                          | #6               | #8     | #12    | #16   | #20   |
| SF-1                    | 1              | 12      | 1,10         | 16    | 4                        |                  |        | 70,40  |       |       |
|                         | 2              | 12      | 2,30         | 8     |                          |                  |        | 73,60  |       |       |
|                         | 3              | 12      | 2,68         | 3     |                          |                  |        | 32,16  |       |       |
|                         | 4              | 12      | 2,28         | 2     |                          |                  |        | 18,24  |       |       |
|                         | 5              | 8       | 1,54         | 5     |                          |                  | 30,80  |        |       |       |
|                         | 6              | 8       | 3,30         | 8     |                          |                  | 105,60 |        |       |       |
| DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA m     |                |         |              |       |                          |                  | 136,40 | 194,40 |       |       |
| MASA kg/m               |                |         |              |       |                          | 0,222            | 0,395  | 0,888  | 1,580 | 2,470 |
| MASA kg                 |                |         |              |       |                          |                  | 53,88  | 172,63 |       |       |
| MASA CAŁKOWITA kg       |                |         |              |       |                          |                  | 226,58 |        |       |       |

BETON C20/25  
STAL AIII (B500SP)  
OTULINA 5 cm

OSIE - 1A,L  
4A,L

|   |   |  |         |  |   |
|---|---|--|---------|--|---|
|  |   |  |         | <b>KOMPLEXBUD</b><br>98-200 Sieradz ul. Kruczkowskiego 6<br>tel. 603 962 032, tel/fax 43 822 30 33<br>komplexbud@op.pl |   |
| Obiekt  | Budynek garażowy<br>Sieradz, ul. Zachodnia, dz. nr ew.463/2,464/2     |  |         |  |   |
| Inwestor  | Powiatowy Zarząd Dróg w Sieradzu<br>98-200 Sieradz, Plac Wojewódzki 3 |  |         |  |   |
| Nazwa<br>rysunku  | <b>STOPA FUNDAMENTOWA<br/>SF1.1 4szt.</b>                             |  |         | Branża<br><b>KONSTRUKCJA</b>   | <b>1:20</b><br><br>Nr rys.<br><b>K3</b> |
| Opracował   | mgr inż. W. Oracz<br>nr upr. 797/88                                   |  | 02.2015 | Skala  |   |
| Sprawdził   | mgr inż. W. Olczyk<br>nr upr. 76/01/WŁ                                |  | 02.2015 |  |   |