



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ na 10m Ławy

| NR                      | Średnica [mm] |    | Długość [cm] | Ilość [szt.] | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m] |       |  |  |        |  |  |  |
|-------------------------|---------------|----|--------------|--------------|-----------------------|-------|--|--|--------|--|--|--|
|                         | Ø             | #  |              |              | St0S                  |       |  |  | RB 500 |  |  |  |
|                         |               |    |              |              | Ø8                    | Ø12   |  |  | #12    |  |  |  |
| 1                       | 8             |    | 102          | 45           | 45.90                 |       |  |  |        |  |  |  |
| 2                       |               | 12 | 70           | 34           |                       |       |  |  | 23.80  |  |  |  |
| 3                       | 12            |    | 1000         | 6            |                       | 60.00 |  |  |        |  |  |  |
|                         |               |    |              |              |                       |       |  |  |        |  |  |  |
|                         |               |    |              |              |                       |       |  |  |        |  |  |  |
|                         |               |    |              |              |                       |       |  |  |        |  |  |  |
|                         |               |    |              |              |                       |       |  |  |        |  |  |  |
|                         |               |    |              |              |                       |       |  |  |        |  |  |  |
| DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]      |               |    |              |              | 45.90                 | 60.00 |  |  | 23.80  |  |  |  |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] |               |    |              |              | 0.395                 | 0.888 |  |  | 0.888  |  |  |  |
| MASA OGÓŁEM [kg]        |               |    |              |              | 18.13                 | 53.28 |  |  | 21.13  |  |  |  |
| MASA RAZEM [kg]         |               |    |              |              | 71.41                 |       |  |  | 21.13  |  |  |  |

BETON KONSTRUKCYJNY C20/25 (B25)  
STAL ZBROJENIOWA St0S, RB 500

BETON C20/25  
STAL RB500

ŁAWA FUNDAMENTOWA F.1.2.: 2,60 mb  
poz. 5.1.2.

SKALA 1:25

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY I KOTY WYSOKOŚCIOWE SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY  
PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
POSADOWIENIE ZGODNIE Z RYS. NR 1 - RZUT FUNDAMENTÓW  
W ŁAWACH FUNDAMENTOWYCH OSADZIĆ PRĘTY NR3 wg RYS. NR K-14  
(ZBROJENIE ŚCIAN MONOLITYCZNYCH)  
WYKONAĆ HYDROIZOLACJE MASAMI KMB gr. min. 4,0 mm

| Pracownia Projektowa INVESTAR   |                         |            |      |
|---|-------------------------|------------|------|
| temat: Rozbudowa budynku Eickiego Centrum Kultury - etap II                 |                         |            |      |
| adres: ul. Wojska Polskiego 47, 19-300 Elk, dz. nr ew. 407/1, obręb 1 - Elk |                         |            |      |
| rysunek: ŁAWA FUNDAMENTOWA F.1.2.   |                         |            |      |
| projektował:  | inż. Andrzej Łasiński   | 70/EI/76   |      |
| sprawił:  | inż. Stanisław Kutowski | 180/EI/78  |      |
| 08.2016 r.  | branża: konstrukcje     | skala 1:25 | K-02 |