

| TELEBIM TB1 - WYKONAĆ 2 sztuki |       |              |         |             |              |                 |                           |
|--------------------------------|-------|--------------|---------|-------------|--------------|-----------------|---------------------------|
| Poz.                           | Sztuk | Profil       | Gatunek | Dług.<br>mm | Ciężar<br>kg | Waga cał.<br>kg | P. mal.<br>m <sub>c</sub> |
|                                | 4     | RUND24       | S355J2  | 2520        | 8,9          | 35,8            | 0,8                       |
|                                | 4     | RUND24       | S355J2  | 3554        | 12,6         | 50,5            | 1,1                       |
| Suma                           |       | RUND24       | S355J2  | 24296       |              | 86,3            | 1,8                       |
|                                | 1     | ROHR133*4    | S355J2H | 1869        | 23,8         | 23,8            | 0,8                       |
|                                | 1     | ROHR133*4    | S355J2H | 5541        | 70,5         | 70,5            | 2,3                       |
|                                | 2     | ROHR133*4    | S355J2H | 7712        | 98,1         | 196,3           | 6,4                       |
| Suma                           |       | ROHR133*4    | S355J2H | 22834       |              | 290,6           | 9,5                       |
|                                | 1     | MSH140*140*8 | S355J2H | 153         | 5            | 5               | 0,1                       |
|                                | 2     | MSH140*140*8 | S355J2H | 293         | 9,5          | 19              | 0,3                       |
|                                | 1     | MSH140*140*8 | S355J2H | 458         | 14,8         | 14,8            | 0,2                       |
|                                | 1     | MSH140*140*8 | S355J2H | 490         | 15,9         | 15,9            | 0,3                       |
|                                | 1     | MSH140*140*8 | S355J2H | 490         | 15,9         | 15,9            | 0,3                       |
|                                | 1     | MSH140*140*8 | S355J2H | 1699        | 55           | 55              | 0,9                       |
|                                | 2     | MSH140*140*8 | S355J2H | 1699        | 55           | 110             | 1,8                       |
|                                | 3     | MSH140*140*8 | S355J2H | 4179        | 135,3        | 406             | 6,8                       |
|                                | 1     | MSH140*140*8 | S355J2H | 9208        | 298,2        | 298,2           | 5                         |
| Suma                           |       | MSH140*140*8 | S355J2H | 29020       |              | 939,7           | 15,7                      |
|                                | 2     | MSH120*8     | S355J2H | 2916        | 79,8         | 159,5           | 2,7                       |
|                                | 2     | MSH120*8     | S355J2H | 4695        | 128,4        | 256,9           | 4,3                       |
|                                | 1     | MSH120*8     | S355J2H | 13936       | 381,3        | 381,3           | 6,4                       |
| Suma                           |       | MSH120*8     | S355J2H | 29157       |              | 797,7           | 13,4                      |
|                                | 4     | MSH100*100*5 | S355J2H | 1706        | 25,2         | 100,6           | 2,7                       |
| Suma                           |       | MSH100*100*5 | S355J2H | 6825        |              | 100,6           | 2,7                       |
|                                | 4     | MSH60*60*4   | S355J2H | 2231        | 15,5         | 61,8            | 2,1                       |
|                                | 2     | MSH60*60*4   | S355J2H | 2244        | 15,5         | 31,1            | 1                         |
| Suma                           |       | MSH60*60*4   | S355J2H | 13414       |              | 92,9            | 3,1                       |
|                                | 1     | FL150*8      | S355J2  | 300         | 2,8          | 2,8             | 0,1                       |
|                                | 7     | FL150*8      | S355J2  | 300         | 2,8          | 19,8            | 0,7                       |
| Suma                           |       | FL150*8      | S355J2  | 2400        |              | 22,6            | 0,8                       |
|                                | 3     | FL140*16     | S355J2  | 240         | 4,2          | 12,7            | 0,2                       |
|                                | 3     | FL140*16     | S355J2  | 240         | 4,2          | 12,7            | 0,2                       |
| Suma                           |       | FL140*16     | S355J2  | 1440        |              | 25,3            | 0,5                       |
|                                | 6     | FL140*12     | S355J2  | 240         | 3,2          | 19              | 0,4                       |
| Suma                           |       | FL140*12     | S355J2  | 1440        |              | 19              | 0,4                       |
|                                | 6     | FL140*10     | S355J2  | 240         | 2,6          | 15,8            | 0,4                       |
|                                | 2     | FL140*10     | S355J2  | 360         | 4            | 7,9             | 0,2                       |
|                                | 4     | FL140*10     | S355J2  | 433         | 4,8          | 19              | 0,5                       |
| Suma                           |       | FL140*10     | S355J2  | 3892        |              | 42,8            | 1,2                       |
|                                | 4     | BL12*80      | S355J2  | 230         | 1,7          | 6,9             | 0,2                       |
|                                | 4     | BL12*80      | S355J2  | 230         | 1,7          | 6,9             | 0,2                       |
|                                | 4     | BL12*157     | S355J2  | 152         | 2,2          | 9               | 0,2                       |
|                                | 4     | BL12*186     | S355J2  | 175         | 3,1          | 12,3            | 0,3                       |
| Suma                           |       | BL12         | S355J2  | 3149        |              | 35,1            | 0,8                       |
|                                | 2     | BL10*115     | S355J2  | 120         | 1,1          | 2,2             | 0,1                       |
|                                | 2     | BL10*200     | S355J2  | 167         | 2,6          | 5,3             | 0,1                       |
|                                | 2     | BL10*200     | S355J2  | 182         | 2,9          | 5,7             | 0,2                       |
|                                | 2     | BL10*220     | S355J2  | 166         | 2,9          | 5,7             | 0,2                       |
|                                | 2     | BL10*220     | S355J2  | 322         | 5,6          | 11,1            | 0,3                       |
|                                | 2     | BL10*317     | S355J2  | 304         | 7,6          | 15,1            | 0,4                       |

|      |    |         |        |      |     |      |     |
|------|----|---------|--------|------|-----|------|-----|
| Suma |    | BL10    | S355J2 | 2524 |     | 45,2 | 1,2 |
|      | 2  | BL8*124 | S355J2 | 124  | 1   | 1,9  | 0,1 |
|      | 2  | BL8*219 | S355J2 | 211  | 2,9 | 5,8  | 0,2 |
|      | 2  | BL8*225 | S355J2 | 282  | 4   | 8    | 0,3 |
|      | 4  | BL8*265 | S355J2 | 206  | 3,4 | 13,7 | 0,4 |
| Suma |    | BL8     | S355J2 | 2055 |     | 29,4 | 1   |
|      | 16 | BL4*109 | S355J2 | 131  | 0,5 | 7,2  | 0,5 |
| Suma |    | BL4     | S355J2 | 2103 |     | 7,2  | 0,5 |
|      | 3  | BL2*140 | S355J2 | 240  | 0,5 | 1,6  | 0,2 |
|      | 3  | BL2*140 | S355J2 | 240  | 0,5 | 1,6  | 0,2 |
|      | 2  | BL2*220 | S355J2 | 166  | 0,6 | 1,1  | 0,1 |
| Suma |    | BL2     | S355J2 | 1772 |     | 4,3  | 0,6 |

|                           |  |  |  |  |  |         |       |
|---------------------------|--|--|--|--|--|---------|-------|
| Suma całkowita            |  |  |  |  |  | 2538,7  | 53,1  |
| Naddatek na spoiny 1,8%   |  |  |  |  |  | 45,7    |       |
| Suma całkowita x 2 sztuki |  |  |  |  |  | 5168,79 | 106,2 |