



SZCZEGÓŁ POŁĄCZANIA 1:25

| ZESTAWIENIE STALU PROFILOWEJ konstrukcji wsporcza |         |      |    |              |             |                   |                     |
|---|---------|------|----|--------------|-------------|-------------------|---------------------|
| element   | nr      | opis | o  | grubość [mm] | ilość [szt] | ciężar [tmb] [kg] | ciężar całkow. [kg] |
| 207   | C20     | 3650 | 4  | 29,4         | 22,00       | 654,4             |                     |
| 208   | C20     | 1150 | 2  | 13,4         | 7,30        | 90,8              |                     |
| 210   | C20     | 5000 | 2  | 29,4         | 11,20       | 329,3             |                     |
| 211   | C20     | 500  | 2  | 29,4         | 1,00        | 26,4              |                     |
| 212   | C20     | 5700 | 4  | 29,4         | 22,80       | 672,8             |                     |
| 213   | C10     | 4156 | 4  | 13,4         | 16,62       | 220,3             |                     |
| 214   | St 15x4 | 220  | 20 | 15,7         | 4,40        | 68,1              |                     |
|   | M16     |      | 40 | 0,18         | 7,2         |                   |                     |
|   |         |      | 80 | 0,062        | 5,0         |                   |                     |
|   |         |      | 80 | 0,0247       | 2,0         |                   |                     |
| ciężar całkowity [kg]                             |         |      |    |              |             | 2030,24           |                     |
| dod. na stal marmazowa 8%                         |         |      |    |              |             | 162,42            |                     |
| ciężar ogółem [kg]                                |         |      |    |              |             | 2192,66           |                     |

stal profilowa S355  
elektrody EB 1.50 śruby klasy 6.8  
Elementy stalowe powlec powłokami antykorozyjnymi  
i ogniochronnymi zapewniającymi odporność R60

UWAGA :  
1.Otwory wyciąć po uprzednim montażu  
stalowej konstrukcji wsporczej

[illegible]