

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr 1 do rys. 6

| Rodzaj i liczba prętów zbrojenia | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--------|--------------|-------------------------|--------------|---------|------------------------|------------------|----------------|----------|
| Nazwa | Liczba | Nr. pręta | Rodzaj | Gatu- nek | długość | Liczba w 1 elem. | Liczba ogólna | Długość łączna | |
| | | | średnica pręta mm | | m | szt. | | szt. | A - I |
| | szt. | | | | | | | | φ 8 m |
| pale przyczółków | 4 | 1 | 20 | A III | 6,30 | 8 | 32 | | 201,60 |
| | | 2 | 8 | A I | 67,26 | 1 | 4 | 269,04 | |
| | 4 | 1a | 20 | A III | 12,30 | 8 | 32 | | 393,60 |
| | | 2 | 8 | A I | 131,31 | 1 | 4 | 525,24 | |
| pał podpory pośredniej | 4 | 2 | 20 | A III | 14,60 | 8 | 32 | | 467,20 |
| | | 2 | 8 | A I | 155,87 | 1 | 4 | 623,48 | |
| Razem m | | | | | | | | 1417,76 | 1062,40 |
| Ciężar 1 mb. kg/m | | | | | | | | 0,395 | 2,47 |
| Ciężar łączny kg | | | | | | | | 560,0 | 2624,1 |
| Razem stali A - I St 3 S kg | | | | | | | | 560,0 | |
| Razem stali A - III Bst 500 kg | | | | | | | | | 2624,1 |
| Ogółem kg | | | | | | | | 3184,1 | |