

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr W3 do rys. W03/K

| Rodzaj i liczba prętów zbrojenia | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--------|-----------|--------------------------|----------|-----------|-----------------------|--------------------|----------------|--------|---------|---------|
| Nazwa | Liczba | Nr. pręta | Rodzaj średnica pręta mm | Gatu-nek | długość m | Liczba w 1 elem. szt. | Liczba ogólna szt. | Długość łączna | | | |
| | | | | | | | | B240 | B500 | | |
| | szt. | Ř 6 m | Ř 8 m | Ř 10 m | | | | | | | |
| ŚCIANA SC-3.L SC-3.P | 6 | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 10 | B500 | 197,00 | 1 | 6 | | | 1182,00 | |
| | | 2a | 10 | B500 | 5,78 | 18 | 108 | | | 624,24 | |
| | | 2b | 10 | B500 | 92,00 | 1 | 6 | | | 552,00 | |
| | | 3 | 8 | B500 | 0,99 | 40 | 240 | | 237,60 | | |
| | | 4 | 10 | B500 | 1,90 | 2 | 12 | | | 22,80 | |
| | | 5 | 10 | B500 | 2,35 | 8 | 48 | | | 112,80 | |
| | | 6 | 10 | B500 | 2,28 | 2 | 12 | | | 27,36 | |
| | | 7 | 10 | B500 | 2,24 | 10 | 60 | | | 134,40 | |
| | | 8 | 10 | B500 | 2,25 | 44 | 264 | | | 594,00 | |
| | | 9 | 10 | B500 | 3,64 | 23 | 138 | | | 502,32 | |
| | | 10 | 10 | B500 | 6,24 | 2 | 12 | | | 74,88 | |
| | | 11 | 6 | B240 | 0,45 | 76 | 456 | 205,20 | | | |
| | | 12 | 6 | B240 | 0,25 | 20 | 120 | 30,00 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| Razem | m | | | | | | | 235,20 | | 237,60 | 3826,80 |
| Ciężar 1 mb. | kg/m | | | | | | | 0,222 | | 0,395 | 0,617 |
| Ciężar łączny | kg | | | | | | | 52,2 | | 93,9 | 2361,1 |
| Razem stali A - 0 St 0 S kg | | | | | | | | | | | |
| Razem stali B240 St 3 S kg | | | | | | | | 52,2 | | | |
| Razem stali B500 RB500W (BSt500S) kg | | | | | | | | 2455,0 | | | |
| Ogółem kg | | | | | | | | 2507,2 | | | |