

| WYKAZ ZBROJENIA DLA RYS. 3 | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------|-------------|-------------|-----------|--------|---------|
| Poz. | Średnica pręta [mm] | Długość [m] | Liczba | | | Długość |
| | | | W elemencie | elementów | ogółem | 34GS |
| | | | | | | Ø 8 |
| 1 | Ø 8 | 4,295 | 22 | 1 | 22 | 94,49 |
| 2 | Ø 8 | 4,095 | 11 | 1 | 11 | 45,05 |
| 3 | Ø 8 | 3,684 | 36 | 1 | 36 | 132,62 |
| 4 | Ø 8 | 3,484 | 36 | 1 | 36 | 125,42 |
| 5 | Ø 8 | 4,625 | 36 | 1 | 36 | 166,50 |
| 6 | Ø 8 | 4,425 | 18 | 1 | 18 | 79,65 |
| 7 | Ø 8 | 1,268 | 87 | 1 | 87 | 110,32 |
| 8 | Ø 8 | 2,580 | 176 | 1 | 176 | 454,08 |
| 9 | Ø 8 | 5,223 | 11 | 1 | 11 | 57,45 |
| Długość wg średnic [m] | | | | | | 1265,58 |
| Masa 1mb pręta [kg/m] | | | | | | 0,39 |
| Masa łączna wg średnic [kg] | | | | | | 499,13 |
| Masa łączna wg gatunku stali [kg] | | | | | | 499,13 |
| Ogółem [kg] | | | | | | 499,13 |

| WYKAZ ZBROJENIA DLA RYS. 6 | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------|-------------|-------------|-----------|--------|---------|
| Poz. | Średnica pręta [mm] | Długość [m] | Liczba | | | Długość |
| | | | W elemencie | elementów | ogółem | 34GS |
| | | | | | | Ø 8 |
| 1 | Ø 8 | 5,570 | 50 | 1 | 50 | 278,50 |
| 2 | Ø 8 | 3,753 | 56 | 1 | 56 | 210,17 |
| 3 | Ø 8 | 1,710 | 48 | 1 | 48 | 82,08 |
| 4 | Ø 8 | 3,512 | 98 | 1 | 98 | 344,18 |
| 5 | Ø 8 | 0,770 | 73 | 1 | 73 | 56,21 |
| 6 | Ø 8 | 1,300 | 98 | 1 | 98 | 127,40 |
| 7 | Ø 8 | 2,000 | 24 | 1 | 24 | 48,00 |
| Długość wg średnic [m] | | | | | | 1146,53 |
| Masa 1mb pręta [kg/m] | | | | | | 0,39 |
| Masa łączna wg średnic [kg] | | | | | | 452,17 |
| Masa łączna wg gatunku stali [kg] | | | | | | 452,17 |
| Ogółem [kg] | | | | | | 452,17 |

WYKAZ ZBROJENIA DLA RYS. 9

| Poz. | Średnica pręta [mm] | Długość [m] | Liczba | | | Długość |
|-----------------------------------|---------------------|-------------|-------------|-----------|--------|---------|
| | | | W elemencie | elementów | ogółem | 34GS |
| | | | | | | Ø 8 |
| 1 | Ø 8 | 5,560 | 90 | 1 | 90 | 500,40 |
| 2 | Ø 8 | 3,760 | 76 | 1 | 76 | 285,76 |
| 3 | Ø 8 | 3,065 | 48 | 1 | 48 | 147,12 |
| 4 | Ø 8 | 5,065 | 98 | 1 | 98 | 496,37 |
| 5 | Ø 8 | 0,820 | 73 | 1 | 73 | 59,86 |
| 6 | Ø 8 | 1,300 | 98 | 1 | 98 | 127,40 |
| 7 | Ø 8 | 2,000 | 24 | 1 | 24 | 48,00 |
| 8 | Ø 8 | 0,350 | 49 | 1 | 49 | 17,15 |
| Długość wg średnic [m] | | | | | | 1616,91 |
| Masa 1mb pręta [kg/m] | | | | | | 0,39 |
| Masa łączna wg średnic [kg] | | | | | | 637,68 |
| Masa łączna wg gatunku stali [kg] | | | | | | 637,68 |
| Ogółem [kg] | | | | | | 637,68 |