

ZESTAWIENIE STALI

Arkusz: **Nr 27**

obiekt: **PROJEKT WYKONAWCZY**

**Przebudowa układu drogowego, budowa tunelu i kładki dla pieszych
dla obszaru ulic: Droga Gdyńska, Władysława IV, Świętojańska**

Al. Marszałka Piłsudskiego

nazwa rysunku: **Segment D przęsła pod torami nr 501 i 502**

nr rysunku: **44**

| Nr | PRZEKRÓJ | DŁUGOŚĆ 1 szt. [m] | ILOŚĆ ELEM. | DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m] | MASA 1 mb [kg/m] | MASA CAŁKOWITA [kg] | STAL |
|--------------------------|---------------|-----------------------|----------------|-----------------------|------------------------|---------------------------|------------|
| 1 | C 200 | 0,910 | 13 | 11,830 | 25,30 | 299,30 | Stal 18G2A |
| 2 | C 240 | 16,900 | 1 | 16,900 | 33,20 | 561,08 | |
| 3 | L 75x75x8 | 16,900 | 2 | 33,800 | 8,99 | 303,86 | |
| 4 | pl. 60x5 | 16,900 | 1 | 16,900 | 2,36 | 39,80 | |
| 5 | kratka 700x40 | 16,840 | 1 | 16,840 | 22,20 | 373,85 | |
| 6 | kratka 700x25 | 16,840 | 1 | 16,840 | 19,20 | 323,33 | |
| 7 | pl. 80x12 | 1,350 | 13 | 17,550 | 7,54 | 132,26 | |
| 8 | pl. 50x10 | 0,978 | 114 | 111,492 | 3,93 | 437,61 | |
| 9 | pl. 80x12 | 23,154 | 1 | 23,154 | 7,54 | 174,49 | |
| 10 | pl. 50x10 | 1,348 | 10 | 13,480 | 3,93 | 52,91 | |
| 11 | pl. 50x10 | 1,338 | 2 | 2,676 | 7,54 | 20,17 | |
| 12 | pl. 50x10 | 0,475 | 2 | 0,950 | 3,93 | 3,73 | |
| 13 | L 75x75x8 | 0,763 | 4 | 3,052 | 8,99 | 27,44 | |
| Razem | | | | | kg | 2749,81 | |
| Dodatek na spoiny 1,8% | | | | | kg | 49,50 | |
| Ogółem dla 1 segmentu D | | | | | kg | 2799 | |
| Ogółem dla 2 segmentów D | | | | | kg | 5599 | |

