



| Wykaz zbrojenia | | | | | | | | |
|---------------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|------------------|-----------------------|------------|--------|
| Nr pręta | Średnica [mm] | Długość [mm] | Liczba [szt.] | | | Długość całkowita [m] | | |
| | | | prętów w 1 elemencie | elementów | całkowita prętów | StoS-b Ø8 | B500SP Ø16 | |
| Podciąg PD-1.2 - wykonać 3 szt. | | | | | | | | |
| 1 | 16 | 12000 | 3 | 3 | 9 | | 108,00 | |
| 2 | 16 | 12000 | 3 | 3 | 9 | | 108,00 | |
| 3 | 16 | 11340 | 3 | 3 | 9 | | 102,06 | |
| 4 | 16 | 4130 | 3 | 3 | 9 | | 37,17 | |
| 5 | 16 | 12000 | 3 | 3 | 9 | | 108,00 | |
| 6 | 16 | 12000 | 3 | 3 | 9 | | 108,00 | |
| 7 | 16 | 11090 | 3 | 3 | 9 | | 99,81 | |
| 8 | 8 | 1110 | 276 | 3 | 828 | 919,08 | | |
| Długość całkowita wg średnic | | | | | | [m] | 919,1 | 671,1 |
| Masa 1mb pręta | | | | | | [kg/mb] | 0,395 | 1,578 |
| Masa prętów wg średnic | | | | | | [kg] | 363,0 | 1059,0 |
| Masa prętów wg gatunków stali | | | | | | [kg] | 363,0 | 1059,0 |
| Masa całkowita | | | | | | [kg] | 1422 | |

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Dopuszcza się zmiany rozpiętości w świetle o $\pm 8\text{cm}$ z dopasowaniem do wymiarów stolarki okiennej,
Należy zachować rozstaw strzemion.

[illegible]