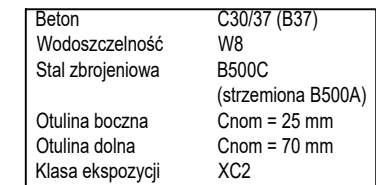


ŚCIANA ŻELBETOWA W OSI 7 - NR 1 - WIDOK

PRZEKRÓJ B-B



BIŁA WANNA - ŚCIANA W OSI 7 - NR 1

| | |
|---|---------|
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marek Suchański SLK/6359/PWBKb/15 Spec. konstrukcyjna | PODPIS: |
| SPRAWDZIŁ: mgr inż. Grzegorz Kudyba 170/02 Spec. konstrukcyjna | PODPIS: |
| OPRACOWAŁA: inż. tech. Anna Marcol | PODPIS: |

Pracownia Projektowa "PIK" S.C.
Anna i Maciej PINDUROWIE
44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20
www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl

ZESTAWIENIE STALI

| Nr pręta | Ø | Stal | Długość pręta | Liczba | | | Długość łączna | |
|--------------------------------|------|-------|------------------|---------------------|---------|-------------------|----------------|--------|
| | | | | prętów na 1 poz. | pozycji | prętów łącznie | B500A | B500C |
| | | | | | | | Ø6 | Ø12 |
| [-] | [mm] | [-] | [m] | [szt] | | | [m] | |
| SZ7-1 | | | | | | | | |
| 1 | 12 | B500C | 2,72 | 26 | 2 | 52 | | 141,44 |
| 2 | 12 | B500C | 3,79 | 13 | 2 | 26 | | 98,54 |
| 3 | 12 | B500C | 1,33 | 13 | 2 | 26 | | 34,58 |
| 4 | 6 | B500A | 0,27 | 20 | 2 | 40 | 10,80 | |
| 5 | 12 | B500C | 1,45 | 26 | 2 | 52 | | 75,40 |
| 6 | 12 | B500C | 1,60 | 26 | 2 | 52 | | 83,20 |
| Razem długość prętów | | | | | | [mb] | 10,80 | 433,16 |
| Masa jednostkowa | | | | | | [kg/mb] | 0,222 | 0,888 |
| Masa prętów dla danej średnicy | | | | | | [kg] | 2,4 | 384,6 |
| Masa łącznie | | | | | | [ka] | 387 0 | |

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006.