

BETON B 25 46,94,9m3
STAL A-III 3871,8 kg
Powierzchnia deskowania 469,5,0 m2

Wykaz stali zbrojenia dolnego płyty stropu

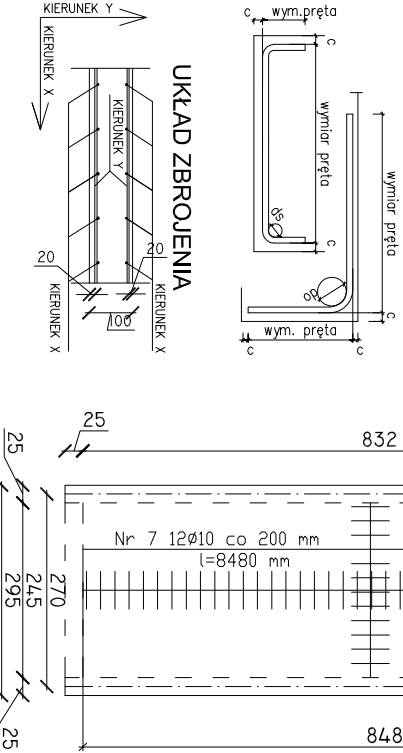
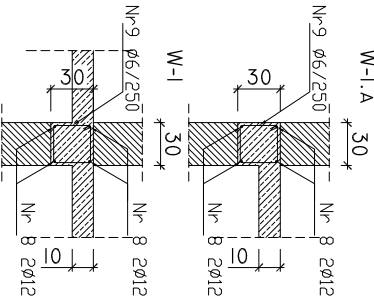
| Nr | Ilość [szt] | Śred [mm] | Długość [mm] | Wymiary [mm] |
|---------------------------|-------------|-----------|--------------|--------------|
| 1 | 249 | #10 | 6900 | 1060 |
| 2 | 124 | #10 | 2700 | 206,6 |
| 3 | 30 | #10 | 5150 | 95,3 |
| 4 | 300 | #10 | 6150 | 1138,4 |
| 5 | 150 | #10 | 6000 | 555,3 |
| 6 | 64 | #10 | 3250 | 128,4 |
| 7 | 12 | #10 | 8480 | 62,8 |
| WN | 24 | #10 | 1400 | 20,7 |
| RAZEM wsg średnic [m] | | | | |
| MASA tmb [kg/m3] | | | | |
| RAZEM wsg średnic [kg] | | | | |
| RAZEM wsg got. stali [kg] | | | | |

WYKAZ STALI DLA WIENCA W-1

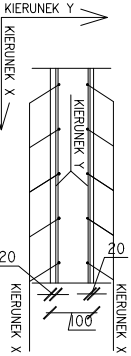
| Nr | Ilość [szt] | Śred [mm] | Długość [mm] | Wymiary [mm] |
|---------------------------|-------------|-----------|--------------|--------------|
| 14 | 122 | #12 | 6000 | 451,6 |
| 15 | 732 | #6 | 940 | 152,7 |
| RAZEM wsg średnic [m] | | | | |
| MASA tmb [kg/m3] | | | | |
| RAZEM wsg średnic [kg] | | | | |
| RAZEM wsg got. stali [kg] | | | | |

- UWAGI:
1. Materiały:
 - płyta stropu - beton B25
 - siatka zbrojenia - # A-III (1802-b), # A-I (S3SK-a-b)
 2. Osiłowa prętowa zbrojenia - # A-III (1802-b), # A-I (S3SK-a-b)
 3. Osiłowa prętowa zbrojenia - # A-III (1802-b), # A-I (S3SK-a-b)
 4. Wymiary podłogi [mm]
 5. W miejscach odcięcia pręty zbrojenia przecięć i zgięć w płaszczyźnie
 6. Wskazanie na sekcjach średnicy # 6 i 12 mm strażonka # 6 co 250mm.

Wymiary prętów zbrojenia
c - oślinia pręta
d - średnica pręta
Promienie gięcia zbrojenia
ds=4d dla stali A-III dla d<20mm
ds=7d dla stali A-III dla d>=20mm
do=10d dla stali A-III
di=20d dla stali A-III



UKŁAD ZBROJENIA



| | | | | | |
|--|--|--|--|------------------------------------|--|
| PROJEKTOWANIE I WYKONANSTWO | | | | INWESTOR: | |
| IGL OBUD Sp. z o.o. | | | | URZĄD GMINY INOWROCŁAW | |
| ul. Mieszka I 118 43-155 Biełuń | | | | ul. Królowej Jadwigi 43 | |
| www.iglobud.com, e-mail: biuro@iglobud.com | | | | 88-100 Inowrocław | |
| nazwisko | | | | stadium: projekt wykonawczy | |
| projektował: mgr inż. P.FELCZAK | | | | nazwa rys.: Zbrojenie dolne stropu | |
| sprawdził: A.MAZUR | | | | data: 09/2008 | |
| 21/01 | | | | skala: 1:150 | |
| | | | | nr rys.: K-07 | |