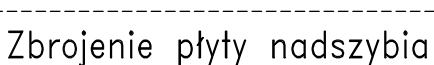


WYKAZ STALI PROFILOWEJ

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

w7-w7 zbroyenie
skala 1/50
2 szt



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Prętki zbrojeniowe		Długość					LUBA
numer	kod	śred.	śred. klas.	długość	śred.	śred.	
1	1000	10	28	REBROV	220	0,395	20,5
2	1000	12	30	REBROV	215	0,390	20,0

PODUMOWIENIE

STAL/PRĘTOWNIA	śred. [mm]	długość [m]
#8	21,5	333,1
1000	21,5	333,1

ZAKREŚLONA KATEGORIA DŁUGOŚCIOWO-PRĘTKOWA WYKAZUJĄCA PRĘTKI ZBROJENIOWE

a)

b)

c)

SYSTEM KONTROLI PRĘTKOWEJ (DŁUGOŚĆ PRĘTKÓW)

wartość w mm "średnica" \cdot

UWAGI:

1. Stal profilowa S135 – S235JR 1802 – S355J2
2. Kłosa wykonana konstrukcją stalową S235JR
3. Stosowny spoiny poddawane grubości
4. Kłosa z grubości cięsnego elementu, lub spoiny cięsnego grubości przekroju.
4. Elementy stalowe zabezpieczone do klasy odporności ognia R60
5. Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym i projektem pozostałych brzozi
6. Uzupełnienie ścian zewnętrznych i wewnętrznych konstrukcyjnych wykonat z gazobetonu omdany 400.
7. Syty ścianie omdany 400 z projektowanym przekrojem 12 cm grubości.
8. Ścianki działowe pietro wykonat zgodnie z instrukcją wybranego producenta z płyt gipsu kartonowych.
9. Nadproża stalowe osadzane na podstopieniach ściany i podstopieniach belek stalowych.
10. Wykonat wbudowanego drewna max. 150 mm.
11. Wymiary podane w centymetrach i milimetrach.

Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.
Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.
W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.
Przed przystąpieniem do robót sprawdzić w projektach roboty związane z projektami architektury, instalacji sanitarnych, elektrycznych oraz wentylacji. Eventualny wady koordynacji przedstawić nadzórca autorskim przed wykonaniem robót.
Należy prowadzić roboty w przypadku stwierdzenia wad w koordynacji projektu.
W szczególności nie należy prowadzić robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odniesień do pozostałych branż.

[illegible]