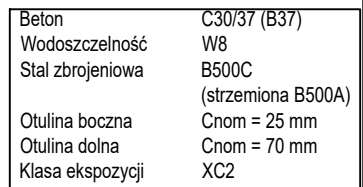


ŚCIANA ŻELBETOWA W OSI 7 - NR 1 - WIDOK

PRZEKRÓJ B-B



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	

BUDOWA TRZECH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH
WOLNOSTOJĄCYCH Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI GAZU,
WODNĄ, KANALIZACYJNĄ I CENTRALNEGO OGRZEWANIA

BIAŁA 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:
OPRACOWAŁ: inż. tech. Anna Marcol	PODPIS:



pik
 INACCURATA PROIEZIONE