

21

1. Otulina prętów głównych 5cm
2. powierzchnia lepiковania:
  - izol pionowe 12.0 m<sup>2</sup>
  - izol poziome 7.6 m<sup>2</sup>
3. stal BST500S
4.  $V_{c25/30} = 8.2 \times 2 = 16.4 \text{ m}^3$
5.  $V_{c16/20} = 1.25 \times 2 = 2.5 \text{ m}^3$

Nr pręta	φ pręta	Długość pręta [m]	Ilość prętów [szt]	Długość całkowita [m]			
				BSt 500S			
				φ 10	φ 12	φ 14	φ 16
1	16	2,34	42				98,28
2	16	4,06	42				170,52
3	16	1,65	42				69,3
4	12	6,15	48		295,2		
5	10	1,12	42	47,04			
6	10	1,21	20	24,2			
7	10	1,54	21	32,34			
8	14	0,31	39			12,09	
Długość całkowita				103,58	295,2	12,09	338,1
Masa 1mb				0,617	0,888	1,21	1,58
Masa wg φ				64	262	14,629	534,2
Masa ogółem				875			
Masa ogółem w 2 sciankach				1750			

[illegible]

WIDOK OD STRONY NASYPU

