



Beton	C20/25 (B25)
Stal	34GS
	RB500
Otulina dolna	$c_{nom}=45+5=50$ mm
Otulina boczna	$c_{nom}=20+5=25$ mm

Wykaz prętów

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				RB500	34GS
				Ø12	Ø8
Fundament 1					
1	12	75	7	5,25	
2	12	75	7	5,25	
3	12	173	4	6,92	
4	8	96	4		3,84
Długość całkowita wg średnic [m]				17,5	3,9
Masa 1 m pręta [kg/m]				0,888	0,395
Masa prętów wg średnic [kg]				15,5	1,5
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				15,5	1,5
Masa całkowita [kg]				17	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg EN ISO 3766)

Stopa słupa daszku Skala 1:10