



Beton **B25** (C20/25)
 Stal **RB500**
34GS
 Otulina $c_{nom}=15+5=20$ mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				34GS	RB500
				φ8	φ16
dla jednego słupa					
1	16	8880	10		88,80
2	16	2128	10		21,28
3	8	1565	45	70,43	
Długość całkowita wg średnic [m]				70,5	110,1
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,395	1,578
Masa prętów wg średnic [kg]				27,8	173,7
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				27,8	173,7
Masa całkowita [kg]				202	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

SS SŁUP SALI POD WIĄZARY RYS. K-05 Skala 1:35