

## Stopy fundamentowe

### Wykaz zbrojenia

Wykaz elementów								
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	B500C		
						φ12	φ16	
ST1 - wykonać 10 szt.								
1	12	325	25	10	250	812,50		
2	12	225	18	10	180	405,00		
ST2 - wykonać 11 szt.								
1	16	155	8	11	88		136,40	
2	16	125	9	11	99		123,75	
ST3 - wykonać 8 szt.								
1	16	325	13	8	104		338,00	
2	16	225	18	8	144		324,00	
ST4 - wykonać 5 szt.								
1	16	155	10	5	50		77,50	
2	16	125	12	5	60		75,00	
Długość całkowita wg średnic						[m]	1217,5	1074,7
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,888	1,578
Masa prętów wg średnic						[kg]	1081,1	1695,9
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	2777,0	
Masa całkowita						[kg]	2778	

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