

WYKAZ STALI ZBRUDZENIOWEJ DLA “STOPY St-1” – szt. 1

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]		
	Ø	#			St0S	34GS	kg
1		12	311	15		46,65	
2		12	144	31		44,64	
3		12	68	4		2,72	
4	Bl. 500x500x10			2			???
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]						94,01	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,888	
MASA OGÓŁEM [kg]						83,48	
MASA RAZEM [kg]						83,48	???

BETON KONSTRUKCYJNY C16/20
STAL ZBRUDZENIOWA 34GS, St0S

WYKAZ STALI ZBRUDZENIOWEJ DLA PRZYCZÓŁKU ŻELBETOWEGO – szt. 1

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]		
	Ø	#			St0S	34GS	kg
1		12	470	43		202,10	
2		12	210	95		199,50	
3		12	180	26		46,80	
4		12	230	26		59,80	
5		12	135	84		113,40	
6		12	195	84		163,80	
7		12	230	16		36,80	
8		12	180	23		41,40	
9		12	68	4		2,72	
10	Bl. 500x500x10		2				???
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					866,32		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,222	0,888		
MASA OGÓŁEM [kg]					769,29		
MASA RAZEM [kg]					83,48	???	

BETON KONSTRUKCYJNY C16/20
STAL ZBRUDZENIOWA 34GS, St0S

Beton kl. C16 / 20
Stal A-III (34GS)
Stal A-0 (St0S-b)

PRACOWNIA PROJEKTOWA AWK				
UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 9/11, 14-200 ŁAWA				
PRZEDSIĘWZIENIE			OBJEKT: Kładka dla pieszych	
ZESTAWIENIE			ADRES: Susz	
STALI				
1:25	PROJEKTANTA	Inż. Wiesław Kuczmarski	UPRAWN.	PODPIS
SKALA			377/94/OL	
03.2010 r.	ASYSTENT	Inż. Andrzej Pułtorak	WAM/0019/	BRANŻA
DATA	PROJEKTANTA		OWOK/09	
				NR RYS. K 7