

## **ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ**

Budowa dźwigu dla osób niepełnosprawnych  
przy budynku szkoły, Gdańsk ul. Traugutta 92

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ														
Element	Poz.	Średnica	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [mb]						A-0 St0S			
					A-III N B500SP									
					# 25	# 20	# 16	# 12	# 10	# 8	Ø 10	Ø 8	Ø 6	
	1	Φ8	228	24							54,7			
	2	Φ8	98	24							23,52			
	3	Φ8	228	24							54,72			
	4	Φ8	98	24							23,52			
	10	Φ10	332	44						146,85				
	11	Φ10	171	15						25,65				
	12	Φ8	265	4							10,6			
	13	Φ10	193	15						28,95				
	14	Φ8	265	0							15,9			
długość [mb]										200,7	18,3			
masa jednostkowa [kg/mb]					3.853	2.466	1.578	0.888	0.617	0.395	0.617	0.395	0.222	
masa [kg]										123,9	72,3			
OGÓŁEM STALI [kg]					196,2									
Temat: Budowa dźwigu dla osób niepełnosprawnych przy budynku szkoły, Gdańsk ul. Traugutta														
Rysunek: zbrojenie ścian podsuybia szybu windy										Nr rys.: K-2		Strona: 1/1		

[illegible]

Temat: Budowa dzikiego dla osób niepełnosprawnych  
przy budynku szkoły, Gdańsk ul. Traugutta 92

Rysunek:

Nr rys.:	
----------	--

Strona: