



ZESTAWIENIE STALI							
POZ.	NR PRETA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICKZA SZTUK	DŁUGOŚĆ CAŁKOWA [m]		
					Ø8	Ø12	Ø16
Sd_3a	3	Ø16 A-III-N	250	8			416
	1	Ø16 A-III-N	575	8			25.2
	4	Ø8 A-III-N	125	51	63.75		
	5	Ø8 A-III-N	98	51	49.98		
	7	Ø12 A-III-N	127	3		3.81	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					113.73	3.81	66.80
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.395	0.888	1.578
MASA [kg]					44.92	3.38	105.61
MASA OGÓŁEM [kg]						15.71	
WYKONAĆ x 2						307.43	

ZESTAWIENIE STALI							
POZ.	NR PRETA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁACZNA [m]		
					A-IN	Ø12	Ø16
50_7b	1	Ø16 A-IN	520	8			
	2	Ø16 A-IN	525	8			416
	3	Ø16 A-IN	295	8			236
	4	Ø16 A-IN	50	50	62,5		
	5	Ø16 A-IN	98	50	49,0		
	6	Ø12 A-IN	127	3		3,81	
	7	Ø12 A-IN	127	3		3,81	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					115,50	3,81	65,20
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,395	0,888	1,578
MASA [kg]					44,84	3,38	102,89
MASA OGÓŁEM [kg]						150,31	
WYKONANIE x 1						150,31	

ZESTAWIENIE STALI							
POZ.	NR PRETA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ CAŁKOWA [m]		
					#0	#12	#16
S0-3c	1	#16 A-IN	520	8			416
	3	#16 A-IN	275	8			220
	4	#8 A-IN	125	69	6125		
	5	#8 A-IN	98	49	4802		
	7	#12 A-IN	127	3		381	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					109,27	381	636
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					6,395	0,888	1,578
MASA [kg]					43,16	3,38	100,36
MASA OGÓŁNEM [kg]						146,90	
WYKONANIE x 1						135,81	

POZ.	NR PROTA	ZAKWADRYCZNIENIE STALI		DŁUGOŚĆ [m]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁACZNA [m]	
		PRODAJ STALI	WYKONANIE			Ø3	Ø12
TŁ 2	1	Ø12 A-IN	524	6		416	
	2	Ø12 A-IN	445	6	24,3		
	3	Ø8 A-IN	113	53	59,89		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]				113	53	59,89	65,9
						0,395	0,888
						23,66	58,52
							82,18
MASA [kg]		MASA JEDEJSTKOWA [kg/m]					
MASA OGÓŁNĄ [kg]		MASA OGÓŁNĄ [kg]					
WYKONANIE ± 4		WYKONANIE ± 4					
		238,71					

ZESTAWIENIE STALI						
POZ.	NR PRZĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
					A-IN	
T03	1	Ø12 A-IN	511	4	08	012
	2	Ø8 A-IN	82	27	22.14	20.44
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						19.68
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.395
MASA [kg]						8.75
MASA OGÓŁEM [kg]						26.90
WYMIANA x 5						134.50

[illegible]

1. WSZYSTKIE ZMIANY W KONSTRUKCJI NA ETAPIE WYKONAWSTWA POWINNY BYĆ KONSULTOWANE Z PROJEKTANTEM KONSTRUKCJI
2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI
3. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYMI ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
4. NALEŻY ZAPEWNIĆ TRWAŁE POŁĄCZENIE TRZPIENI/ROZENI ŻELEBEWYCH Z ŚCIANAMI MUROWANYMI