



377,5

NR 4  $\phi 12 = 378\text{ cm}$

254,6

NR 1  $\phi 12 = 272\text{ cm}$

17,2

Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	A-0	A-III		w elemencie	elementów	ogółem	A-0 $\phi 6$	A-III $\phi 12$
Nr 1		12	272	4	1	4		10.87
Nr 2A	6		148	7	1	7	10.36	
Nr 2B	6		168	7	1	7	11.76	
Nr 3A	6		156	12	1	12	18.72	
Nr 3B	6		176	12	1	12	21.12	
Nr 4		12	378	4	1	4		15.10
Długość wg średnic (m)							61.95	25.97
Masa 1 pręta (kg/m)							0.222	0.888
Masa łącznie wg średnic (kg)							13.75	23.06
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							13.75	23.06
Ogółem (kg)							36.82	



18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE UL. 1 MAJA 27  
TEL. 606 328 109  
NIP 722-148-67-37  
EMAIL: ARCH.BORYS@GMAIL.COM

TYTUŁ:			BUDOWA PRZEDSZKOLA ŁĄCZNIE ZE ŻŁOBKIEM W MIEJSCOWOŚCI JABŁOŃ KOSCIELNA		
MGR INŻ. ARCH. MICHAŁ WOJNO UPR. PROJEKT. 27/PDOKK/2016			MGR INŻ. STEFAN WOJNO UPR. PROJEKT. UAN II 6342-70/94, UPR. KONSTR. Łom 43/86		
NAZWA RYSUNKU:			KONSTRUKCJA SŁUPA S2		
DATA:	28.02.2022	SKALA:	1:20	NR. RYS.	K-7