



Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	A-0	A-III		w elementach	elementów	ogółem	A-0 Ø 6	A-III Ø 12
Nr 1		12	231	6	2	12		27.69
Nr 2	6		101	14	2	28	28.34	
Nr 3	6		107	36	2	72	77.21	
Nr 4		12	435	6	2	12		52.20
Długość wg średnic (m)							105.55	79.89
Masa 1 pręta (kg/m)							0.222	0.888
Masa łącznie wg średnic (kg)							23.43	70.94
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							23.43	70.94
Ogółem (kg)							94.37	

ARCHINWEST

PRZEMYSŁAW BORYS

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 NOWE PIEKUTY

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-8