



Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	A-0	A-III		w elemencie	elementów	ogółem	A-0 Ø 6	A-III Ø 12
Nr 1		12	500	4	11	44		220.00
Nr 2	6		94	18	11	198	186.09	
Długość wg średnic (m)							186.09	220.00
Masa 1 pręta (kg/m)							0.222	0.888
Masa łącznie wg średnic (kg)							41.31	195.36
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							41.31	195.36
Ogółem (kg)							236.67	

ARCHINVEST

PRZEMYSŁAW BORYS

18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE UL. 1 MAJA 27

TEL. 606 328 109

EMAIL: ARCH.BORYS@GMAIL.COM

REGON 200736597

NIP 722-148-67-37

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 S8

DATA: 28.02.2022

SKALA: 1:20

NR. RYS. K-14