



Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	A-0	A-III		w elemen cie	eleme n- tów	ogóte m	A-0 Ø 6	A-III Ø 16
Nr 1		16	990	5	1	5		49.51
Nr 2		16	1032	10	1	10		103.23
Nr 3		16	1093	5	1	5		54.63
Nr 4		16	110	97	1	97		106.22
Nr 5	6		94	118	1	118	110.92	
Długość wg średnic (m)							110.92	313.59
Masa 1 pręta (kg/m)							0.222	1.58
Masa łącznie wg średnic (kg)							24.62	495.47
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							24.62	495.47
Ogółem (kg)							520.09	

ARCHINWEST

PRZEMYSŁAW BORYS

18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE UL. 1 MAJA 27  
TEL. 606 328 109  
EMAIL: ARCH.BORYS@GMAIL.COM  
NIP 722-148-67-37  
REGON 200736597

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:

PODCIAG P7

DATA:  
28.02.2022

SKALA:  
1:20

NR. RYS.  
K-27