



Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	A-0	A-III		w elemen cie	elemen- tów	ogółem	A-0 Ø 6	A-III Ø 16
Nr 1		16	590	5	1	5		29.50
Nr 2		16	632	10	1	10		63.19
Nr 3		16	692	5	1	5		34.62
Nr 4		16	110	56	1	56		61.32
Nr 5	6		94	84	1	84	78.96	
Długość wg średnic (m)							78.96	188.62
Masa 1 pręta (kg/m)							0.222	1.58
Masa łącznie wg średnic (kg)							17.53	298.03
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							17.53	298.03
Ogółem (kg)							315.55	

ARCHINVEST

PRZEMYSŁAW BORYS

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

REGON 200736597

TYTUŁ:

BUDOWA PRZEDSZKOŁA 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 P6

DATA:

28.02.2022

SKALA:

1:20

NR. RYS.

K-26