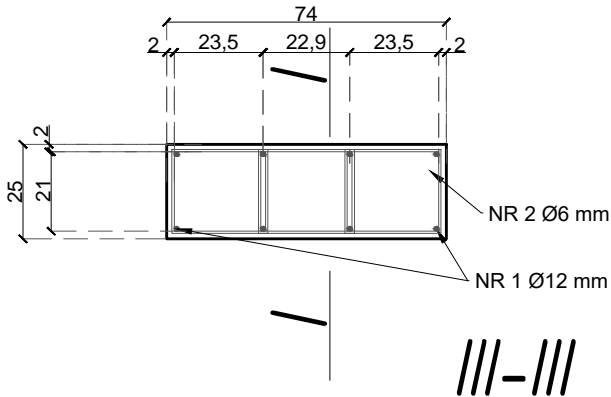
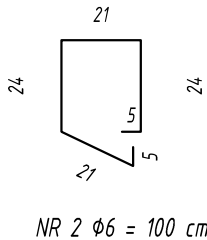


NR 1 Ø12 = 507 cm



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 12
Nr 1		12	507	8	1	8		40.56
Nr 2	6		100	51	1	51	51.15	
Długość wg średnic (m)							51.15	40.56
Masa 1 pręta (kg/m)							0.222	0.888
Masa łącznie wg średnic (kg)							11.36	36.02
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							11.36	36.02
Ogółem (kg)							47.37	

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 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:

KONSTRUKCJA SŁUPA S7

DATA:

28.02.2022

SKALA:

1:20

NR. RYS.

K-13