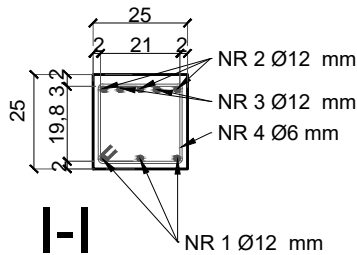
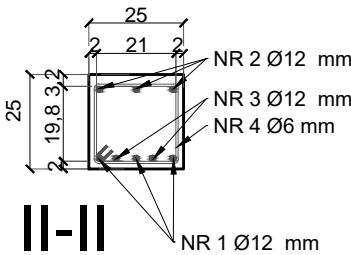
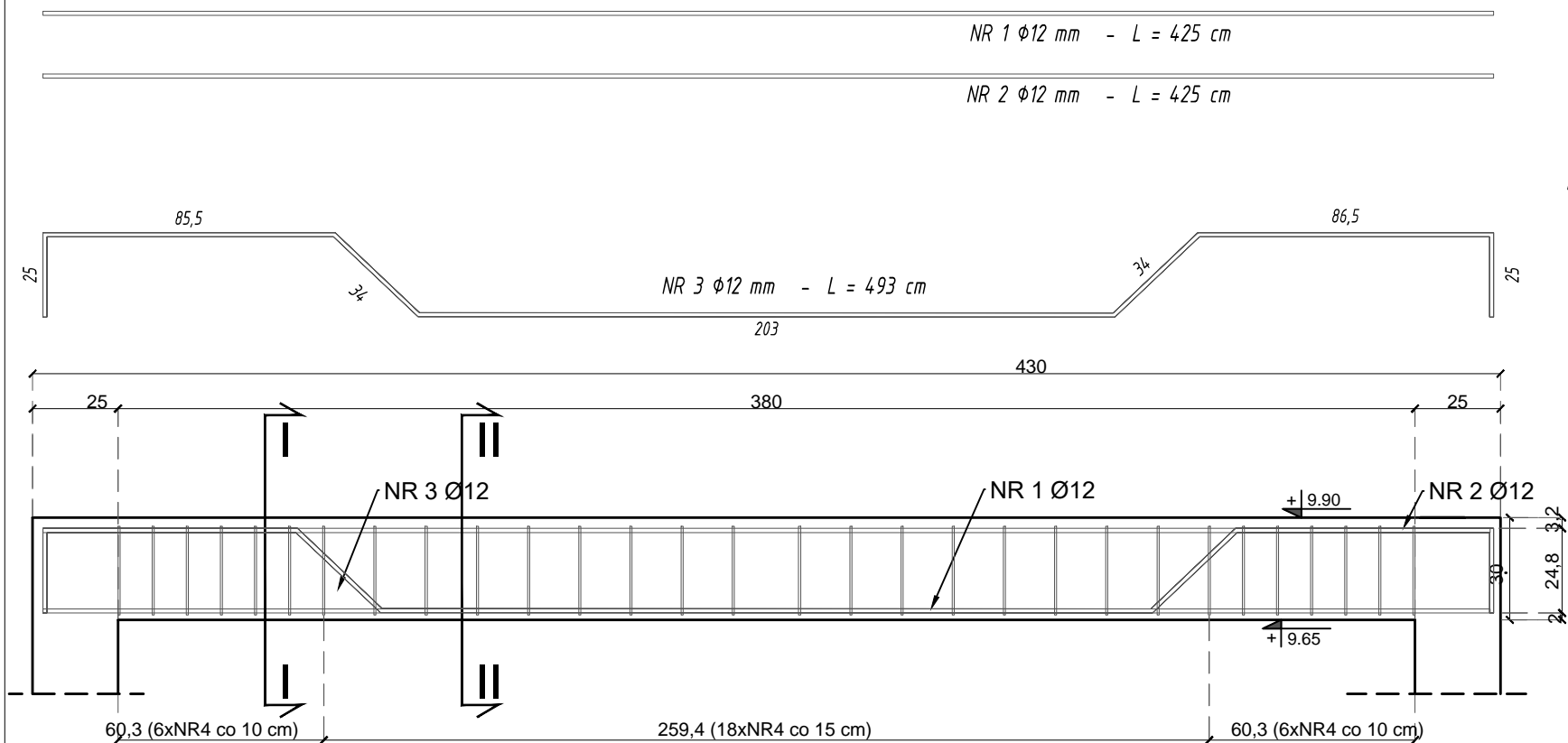


Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	A-0	A-III		w elemen cie	eleme n- tów	ogóte m	A-0 Ø 6	A-III Ø 12
Nr 1		12	312	3	4	12		37.44
Nr 2		12	312	3	4	12		37.44
Nr 3		12	92	2	4	8		7.33
Nr 4	6		94	22	4	88	82.70	
Długość wg średnic (m)							82.70	82.21
Masa 1 pręta (kg/m)							0.222	0.888
Masa łącznie wg średnic (kg)							18.36	73.00
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							18.36	73.00
Ogółem (kg)							91.36	

NR 4 Ø6 mm - L = 92 cm

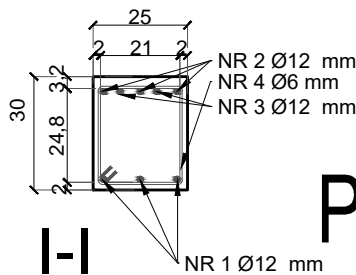
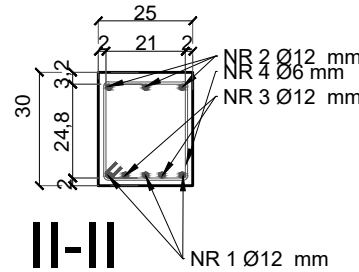


P-9



NR 4 Ø6 mm - L = 102 cm

Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	A-0	A-III		w elemen cie	eleme ntów	ogóte m	A-0 Ø 6	A-III Ø 12
Nr 1		12	425	3	1	3		12.75
Nr 2		12	425	3	1	3		12.75
Nr 3		12	493	2	1	2		9.87
Nr 4	6		589	30	1	30	176.70	
Długość wg średnic (m)							176.70	35.37
Masa 1 pręta (kg/m)							0.222	0.888
Masa łącznie wg średnic (kg)							39.23	31.41
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							39.23	31.41
Ogółem (kg)							70.63	



P-10



18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE UL. 1 MAJA 27  
TEL. 606 328 109  
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. tom 43/86		
NAZWA RYSUNKU:  PODCIĄG P9 I P10		
DATA: 28.02.2022	SKALA: 1:20	NR. RYS. K-29