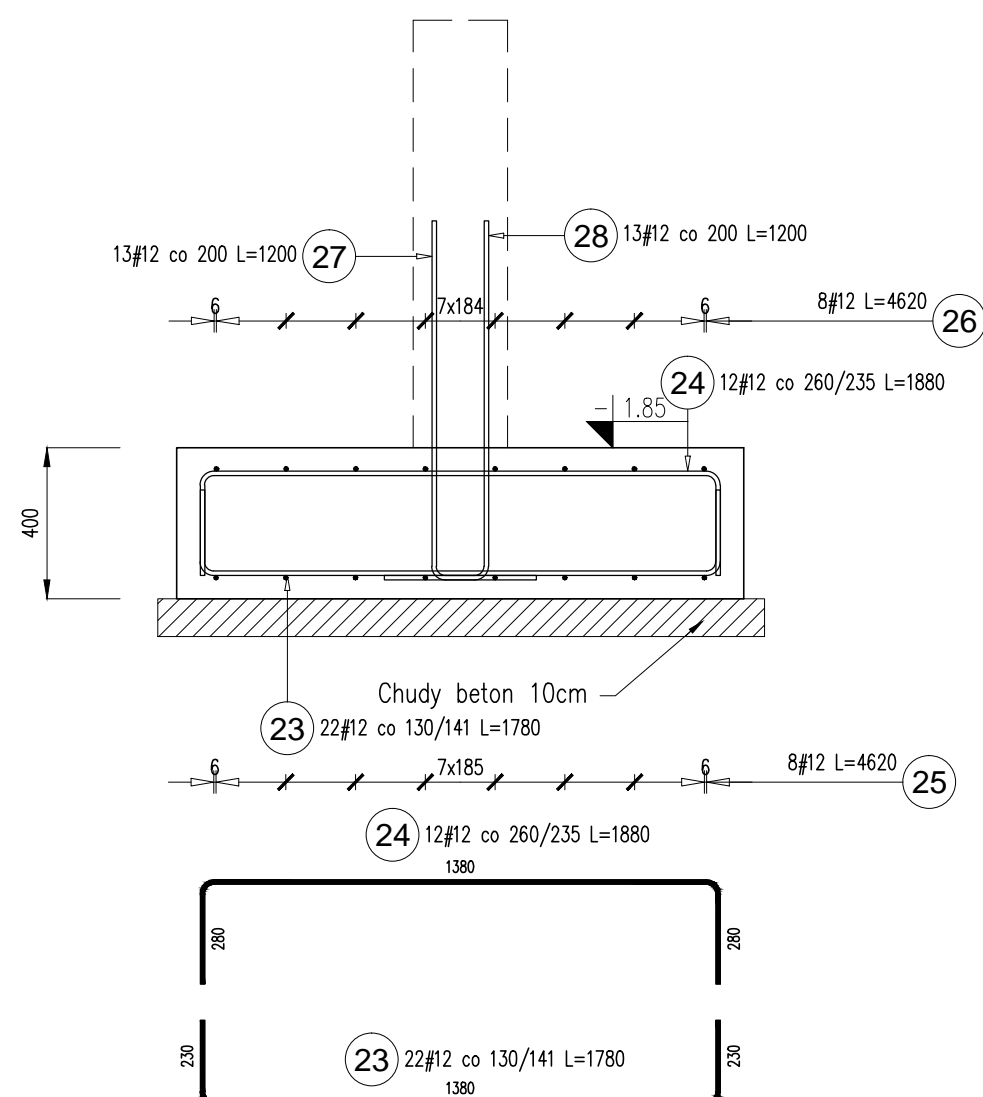
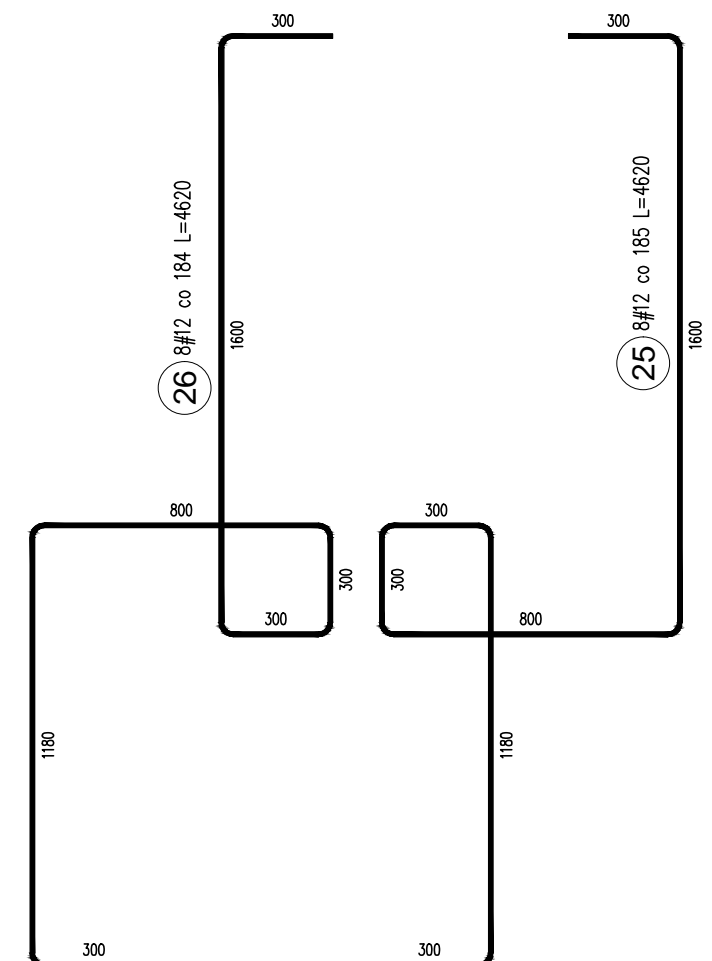
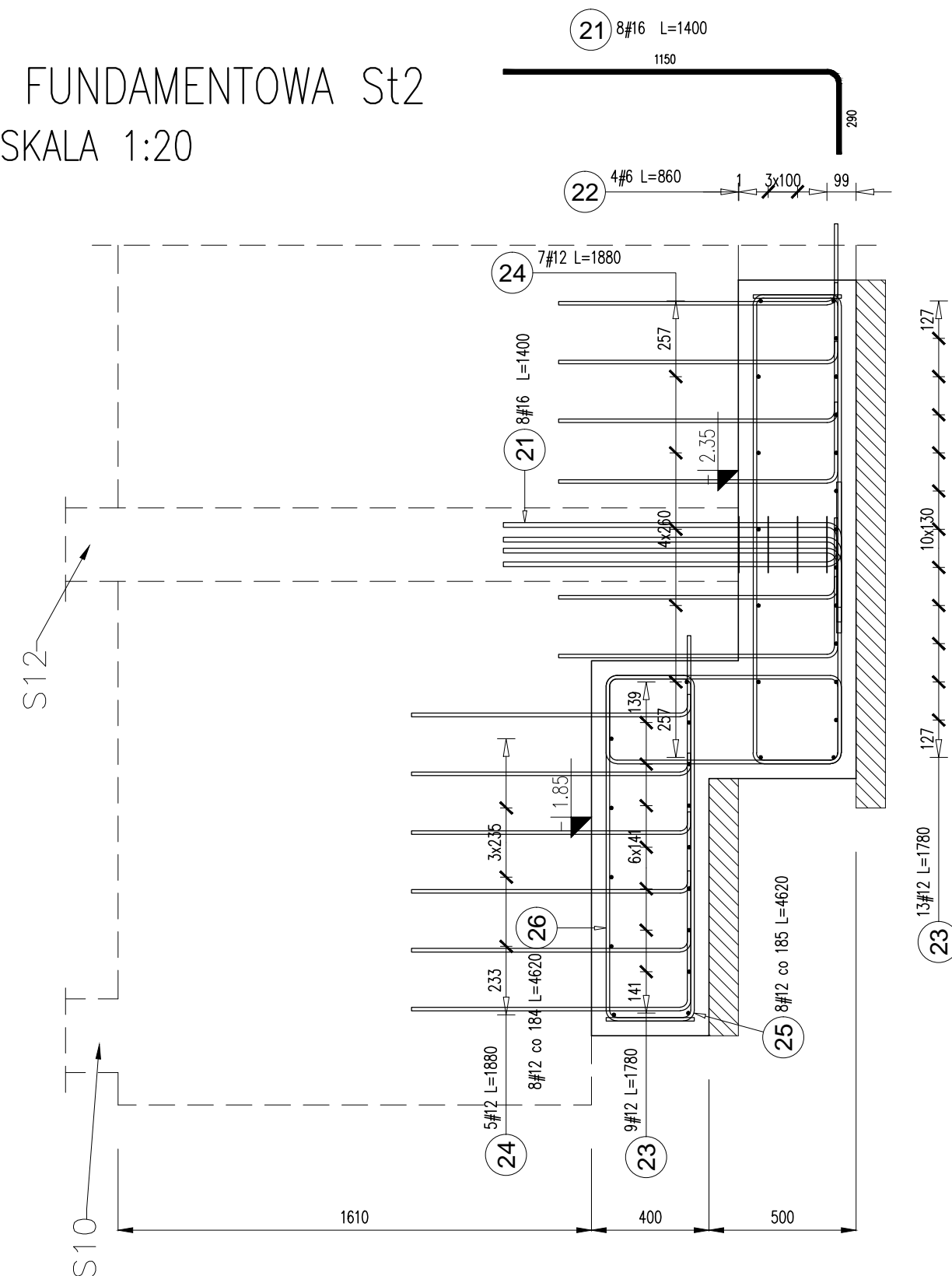
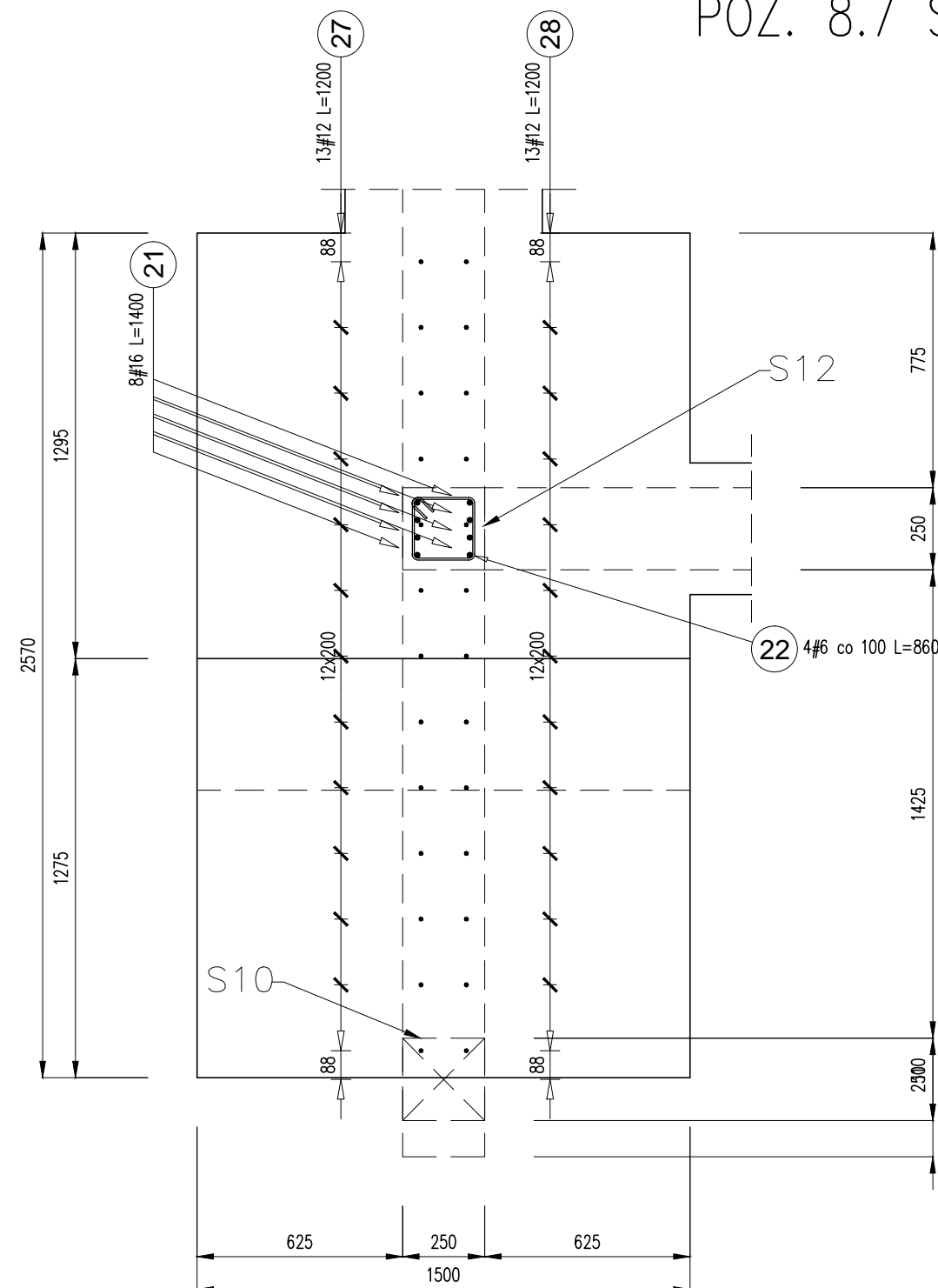


POZ. 8.7 STOPA FUNDAMENTOWA St2  
1szt. SKALA 1:20



Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)		
	# A—IIIIN		w elementcie	elementów	ogółem	A—IIIIN		
						# 6	# 12	# 16
21	16	1400	8	1	8			11,20
22	6	860	4	1	4	3,44		
23	12	1780	22	1	22		39,16	
24	12	1880	12	1	12		22,56	
25	12	4620	8	1	8		36,96	
26	12	4620	8	1	8		36,96	
27	12	1200	13	1	13		15,60	
28	12	1200	13	1	13		15,60	
Długość wg średnic (m)						3,44	166,84	11,20
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)						0,76	148,15	17,70
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							166,61	
Ogółem (kg)							166,61	

## MATERIALS

Beton C20/25  
Stal zbr. # A-IIIIN (Bst500S)

INWESTYCJA		Rozbudowa z przebudową budynku Samorządowego Przedszkola im. Wandy Chotomskiej w Krośniku Wyżnym na potrzeby Gminnego Złotbka w Krośniku Wyżnym		
ADRES BUDOWY		Kroścenko Wyżne, działka nr ewid. 4011/3		
INWESTOR		Gmina Kroścenko Wyżne ul. Południowa 9, 38-422 Kroścenko Wyżne		
BRANŻA		KONSTRUKCJA	FAZA PROJEKTU	TECHNICZNY
TYTUŁ RYSUNKU		POZ. 8. STOPA FUNDAMENTOWA St2		
PROJEKTANT		mgr inż. Piotr Marszałek upr. nr PDK/0215/P00K/23		DATA: 10.2024r.
				SKALA: 1:20
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. Józef Chrobak upr. nr UAN-2A-8346-107/84		Nr rysunku:
				K38
AutoCAD 2010 Serial No: 352-92117240				