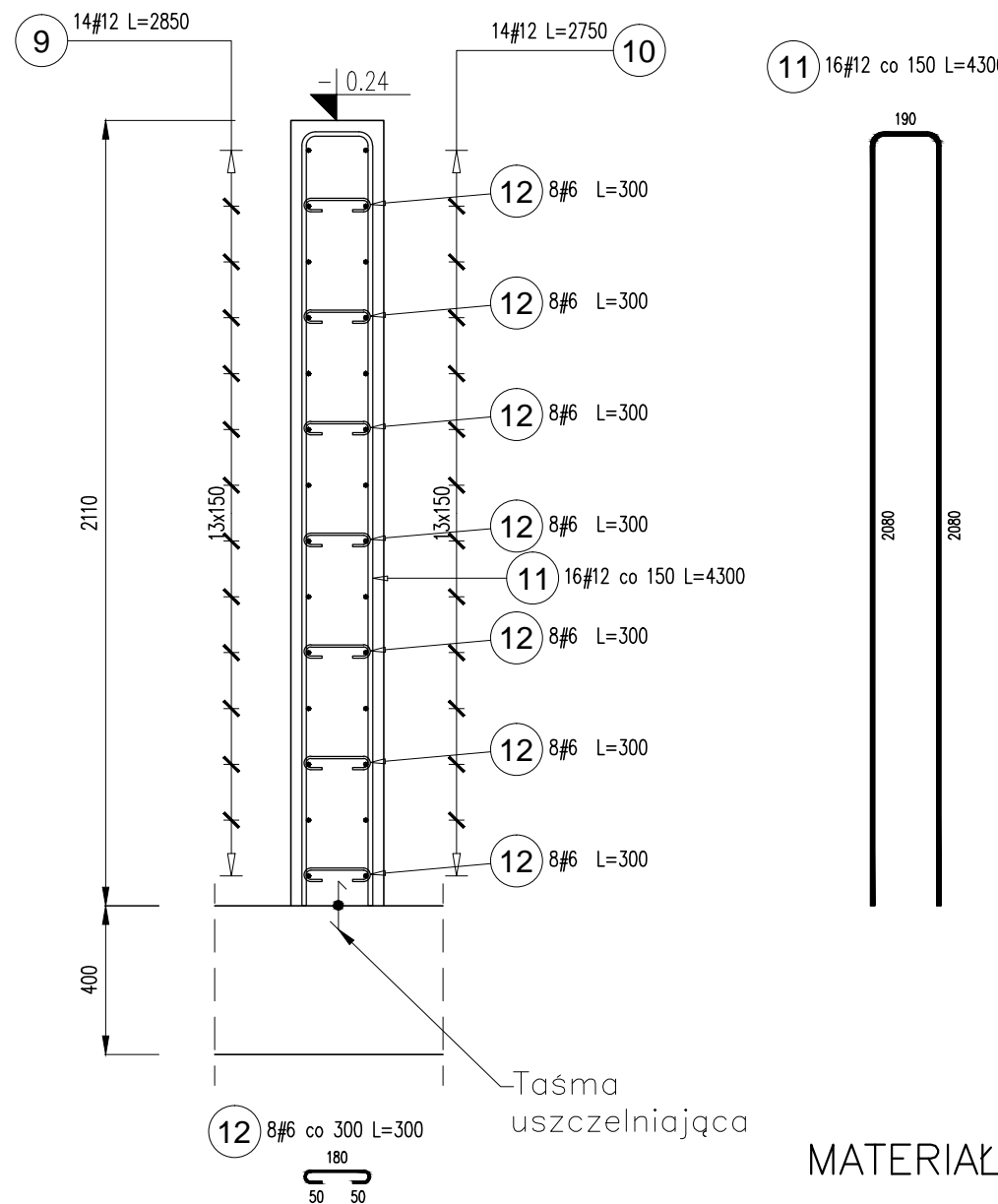


POZ. 9.2 ŚCIANA ŻELBETOWA SC2

1szt. SKALA 1:20

PRZEKRÓJ B-B



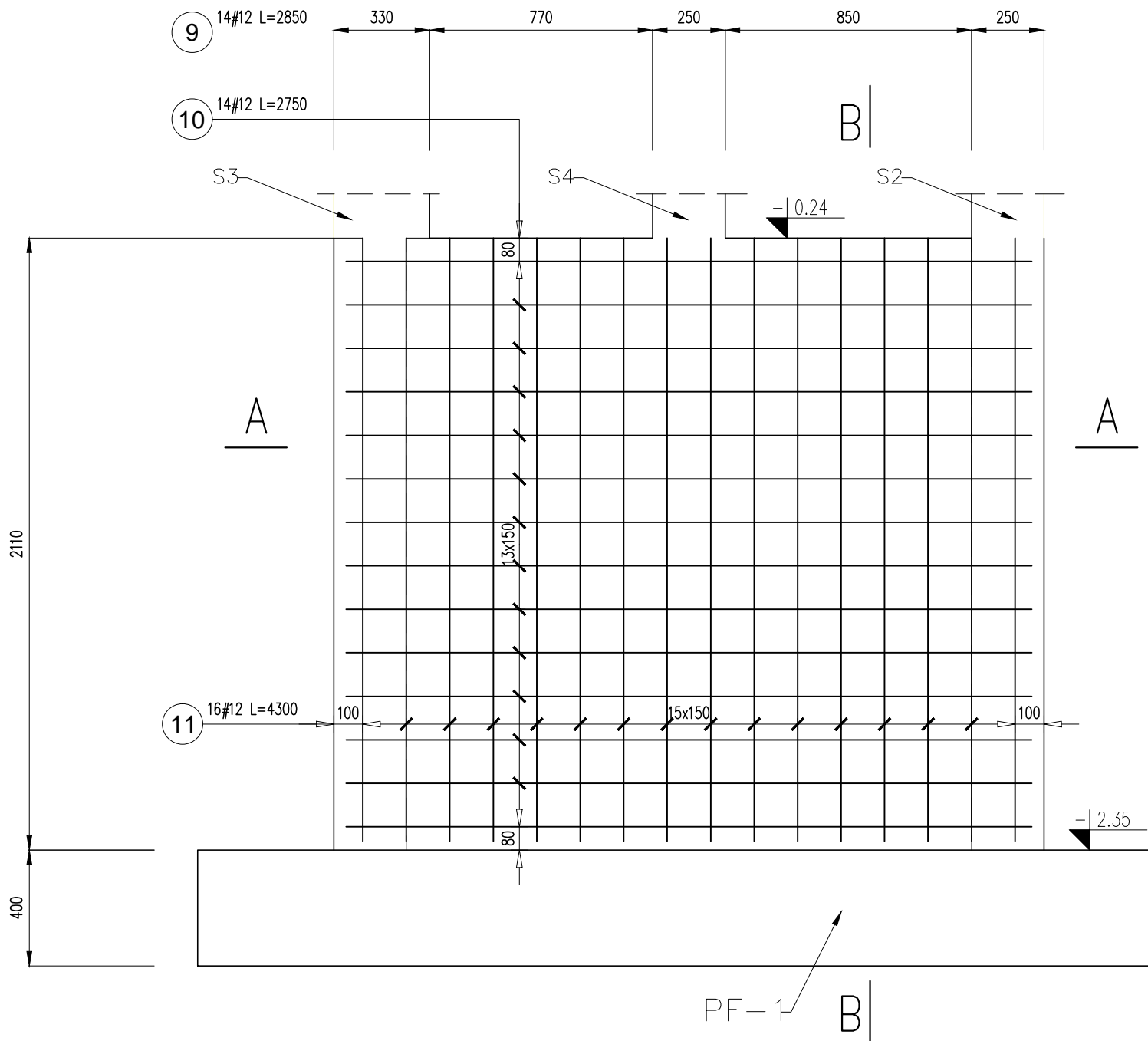
MATERIAŁY

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

Uwaga!
Startery słupów i ścian zgodnie z detalami zbrojenia na pozostałych rysunkach (fundamenty/słupy).
Na styku płyty fundamentowej ze ścianami żelb. zastosować taśmy uszczelniające w wkładkę bentonitową lub inne spełniające wymagania szczelności.

Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	#		w elemencie	elementów	ogółem	A-IIIIN	
	A-IIIIN					# 6	# 12
9	12	2850	14	1	14		39.90
10	12	2750	14	1	14		38.50
11	12	4300	16	1	16		68.80
12	6	300	56	1	56	16.80	
Długość wg średnic (m)						16.80	147.20
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						3,73	130,71
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						134,44	
Ogółem (kg)						134,44	

INWESTYCJA		Rozbudowa z przebudową budynku Samorządowego Przedszkola im. Wandy Chotomskiej w Krościenku Wyżnym na potrzeby Gminnego Żłobka w Krościenku Wyżnym		
ADRES BUDOWY		Krościenko Wyżne, działka nr ewid. 4011/3		
INWESTOR		Gmina Krościenko Wyżne ul. Południowa 9, 38-422 Krościenko Wyżne		
BRANŻA		KONSTRUKCJA	FAZA PROJEKTU	TECHNICZNY
TYTUŁ RYSUNKU		POZ. 9.2 ŚCIANA ŻELBETOWA SC2		
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:
				K46
AutoCAD 2010 Serial No: 352-92117240				



PRZEKRÓJ A-A

