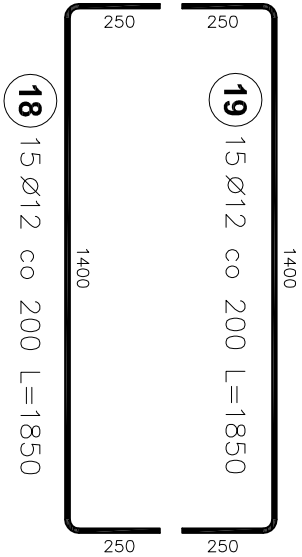
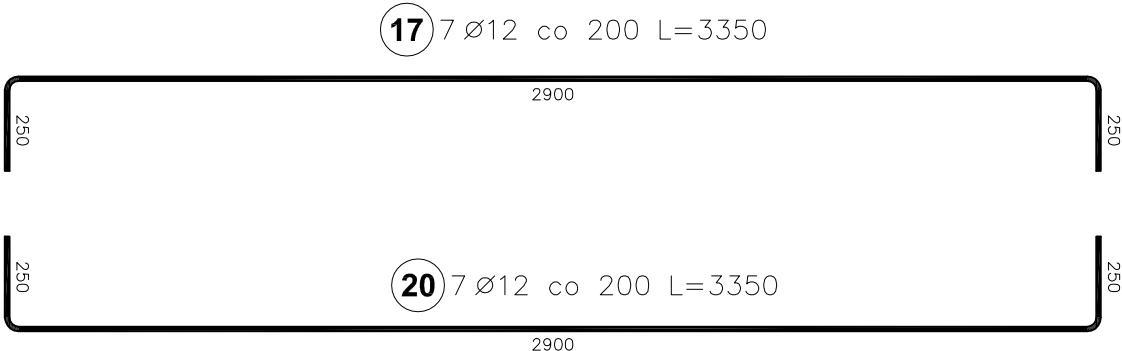
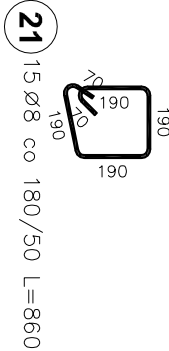
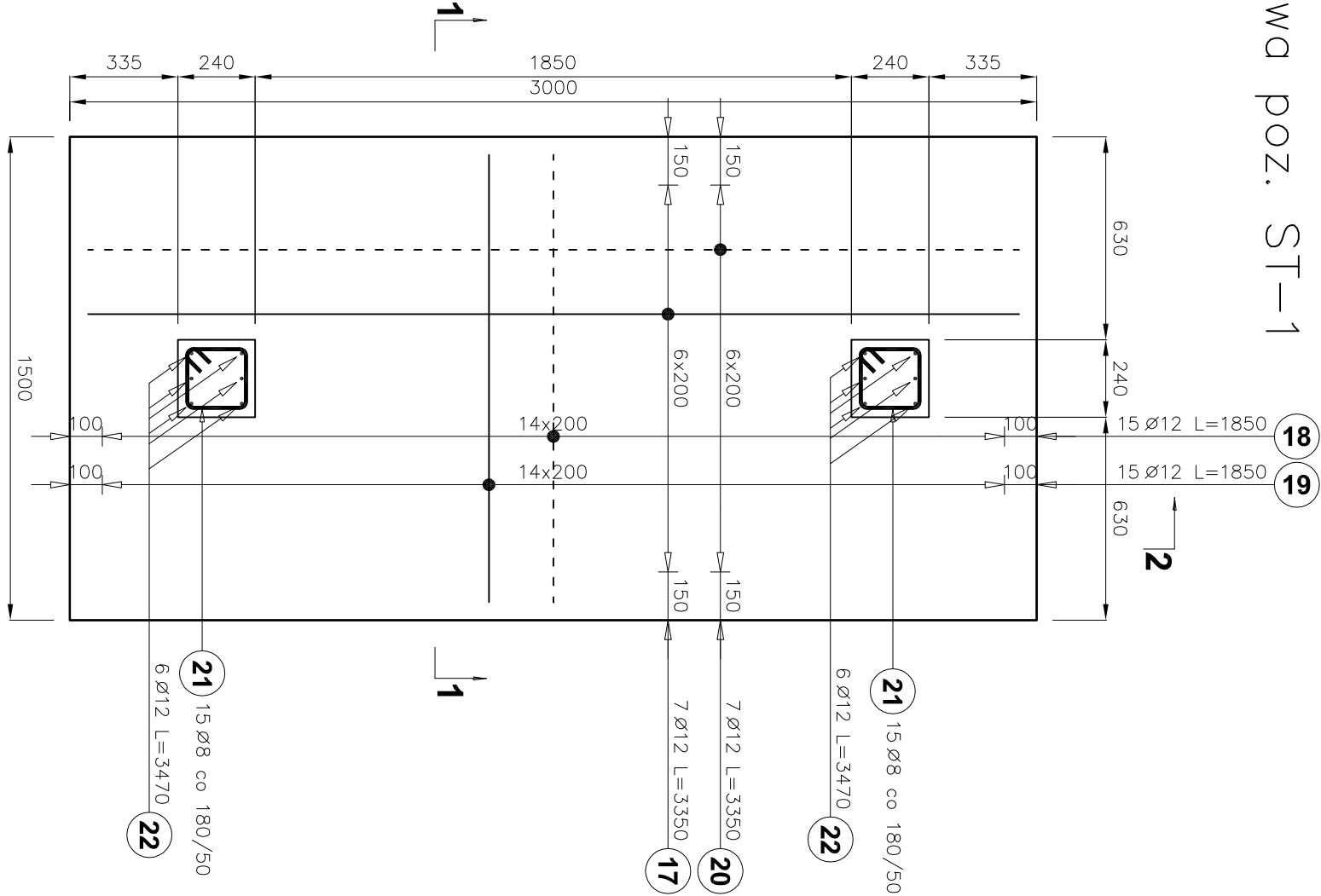
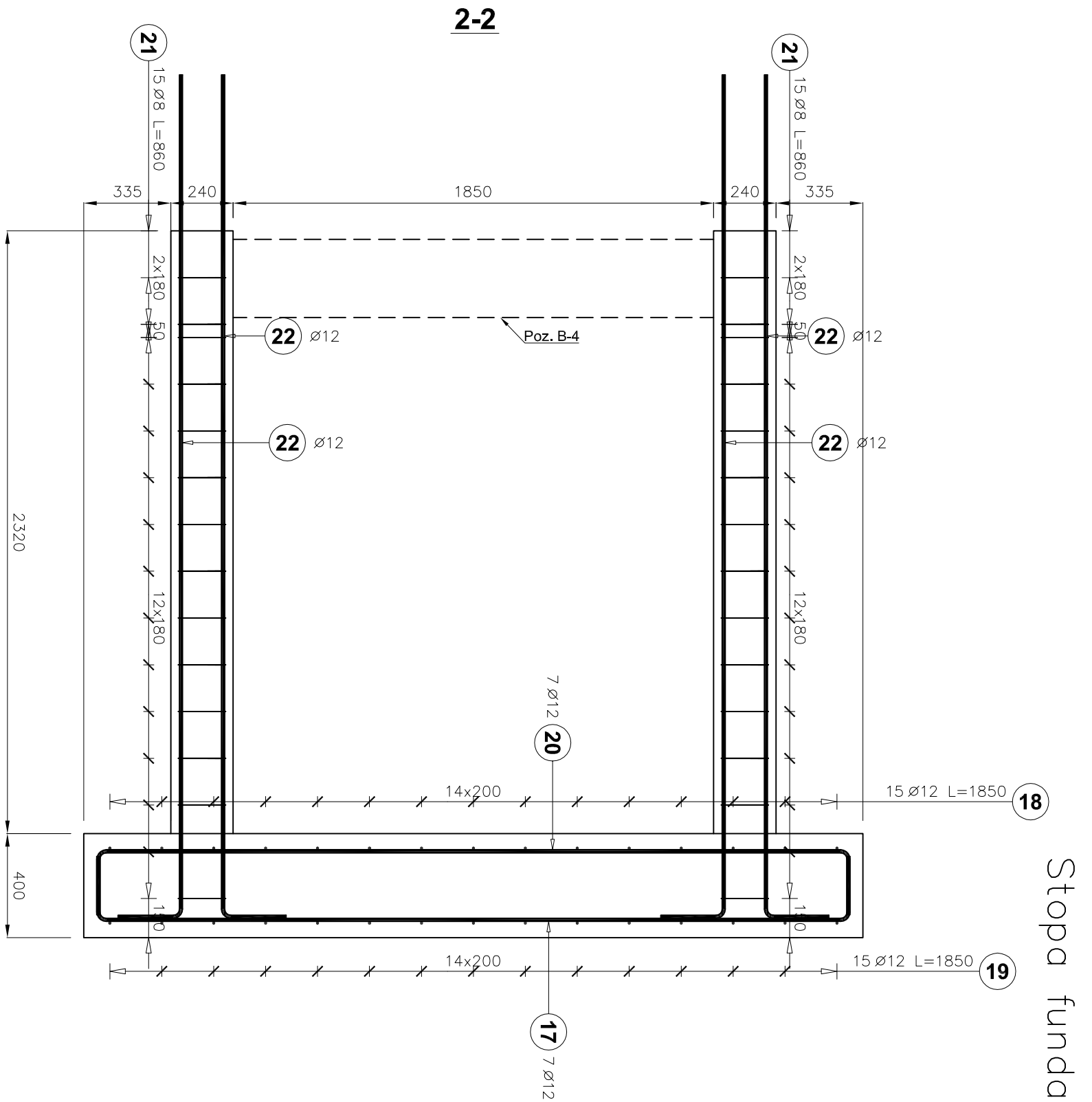
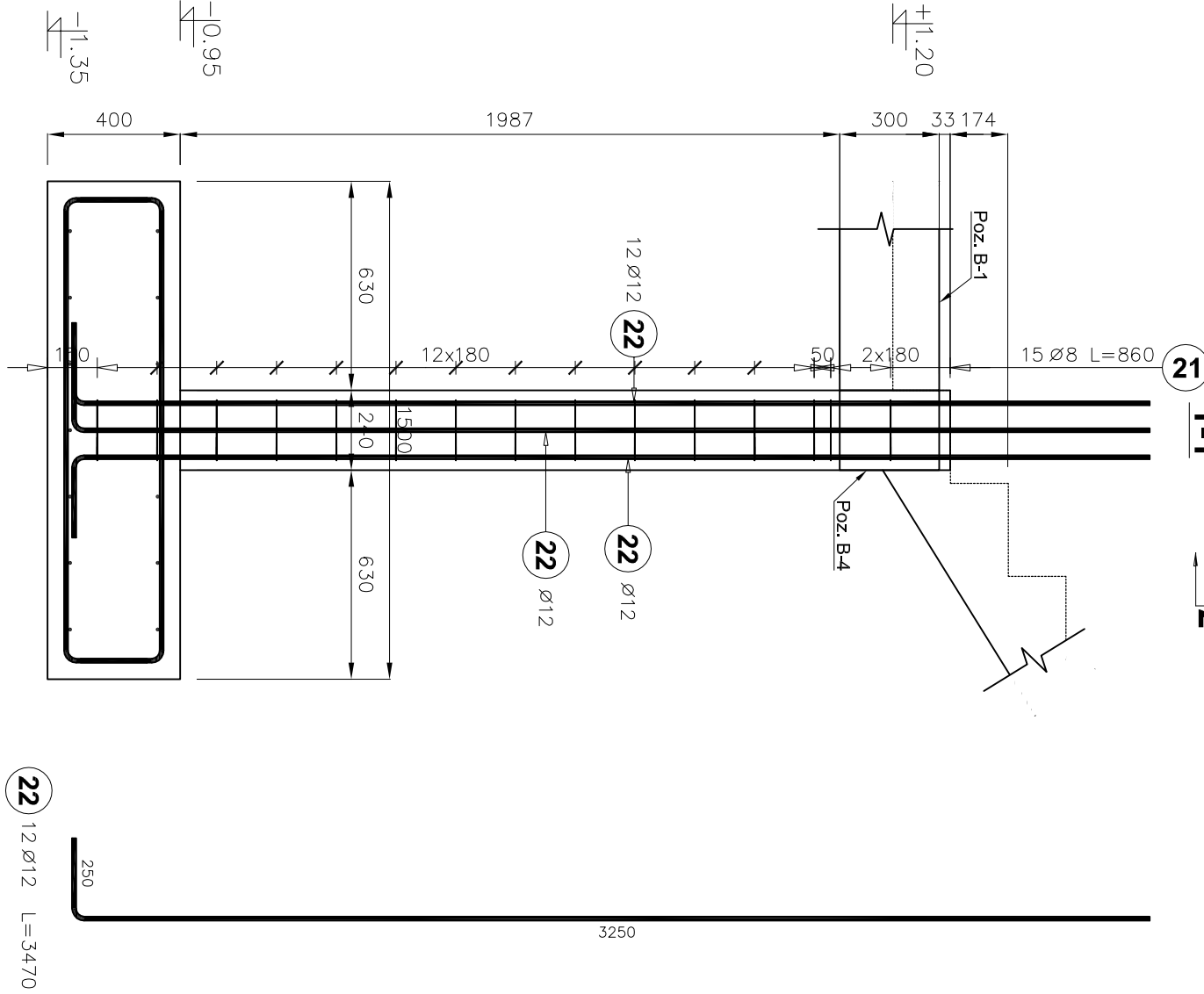


Stopa fundamentowa poz. ST-1



Poz.	Średnica	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
			W elementach	elementów	ogółem	Ø 8	Ø 12
17	12	3350	7	1	7		23,45
18	12	1850	15	1	15		27,75
19	12	1850	15	1	15		27,75
20	12	3350	7	1	7		23,45
21	8	860	30	1	30	25,80	
22	12	3470	13	1	13		45,11
Długość wg średnic (m)						25,80	147,51
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						10,19	130,99
Ogółem (kg)							141,18



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY	
OBIEKT:		mgr inż. Piotr Kusztosi	
INWESTOR:		ul. Sikorskiego 16A/56, 38-400 Krosno	
LOKALIZACJA:		tel.: 608 443 858, plotkustosi@vp.pl	
NAZWA:		Stopa fundamentowa ST-1	
RYSUJĄCY:		mgr inż. Piotr Kusztosi	
PROJEKTANT:		mgr inż. Paweł Kusztosi	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Paweł Kusztosi	
BRANŻA:		K.Z2	