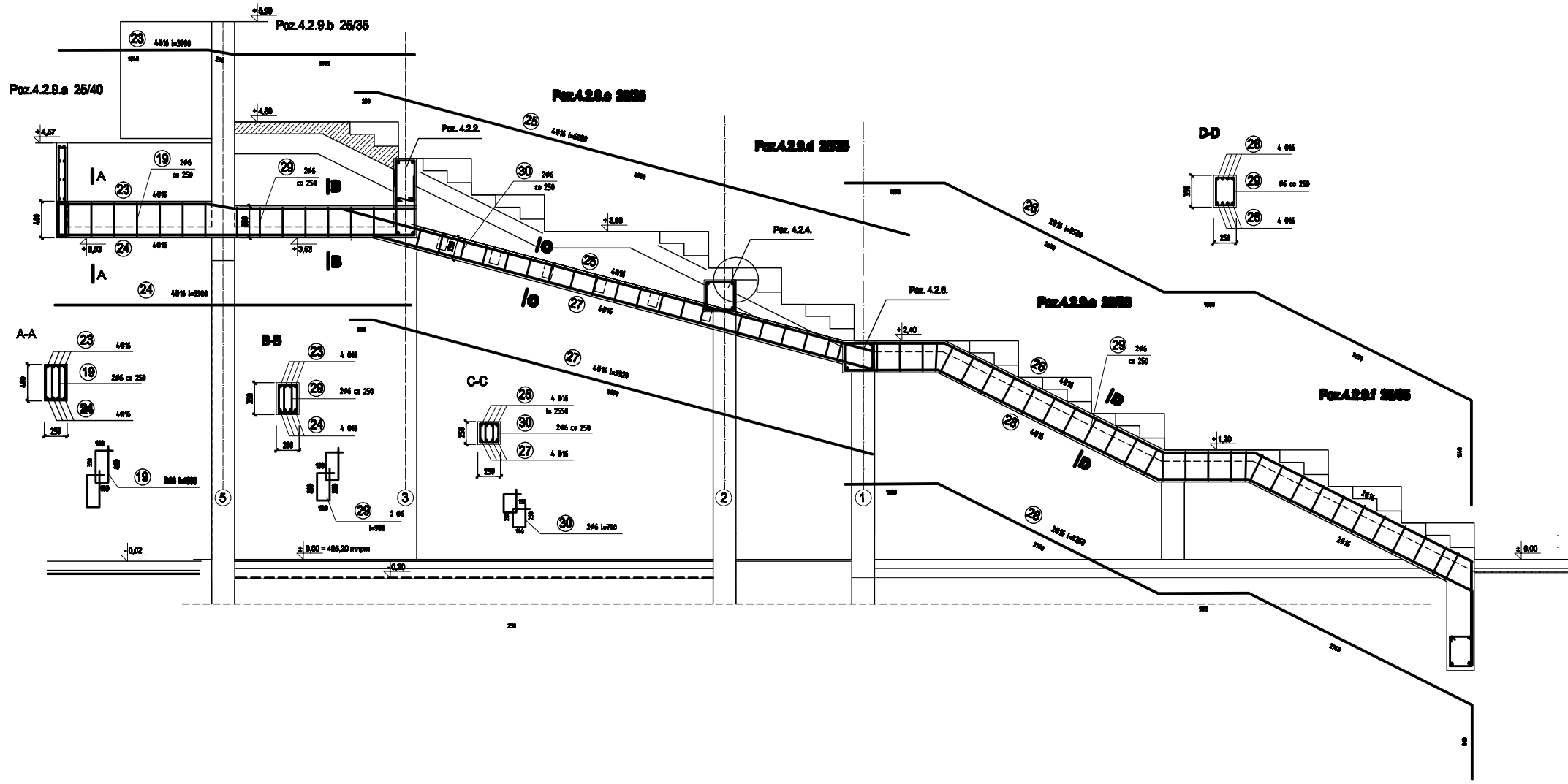
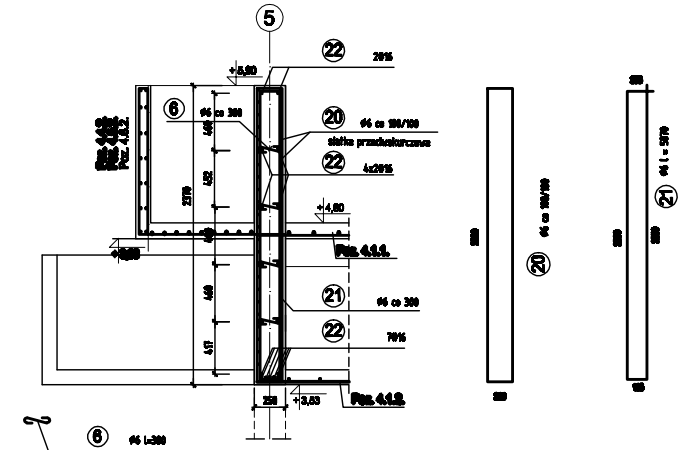


Poz. 4.2.9. Balka żelbetowa szl. 2 1:25



Poz. 4.2.12. 35x35 szl. 2



BETON B20
STAL A-0
STAL A-III

Zestawienie stali zbrojenowej

Poz. Nr	Średnica φ	Długość (mb)	Ilość szt.	Długość łączna		
				φ 6	φ 12	φ 16
20	6	1195 mb		1195,0		
21	6	5,07	70	355,0		
22	16	24,0	17			408,0
6	6	0,38	280	106,4		
19	6	1,08	28	30,3		
23	16	3,90	8			31,2
24	16	3,90	8			31,2
25	16	6,28	8			50,3
26	16	8,58	8			68,6
27	16	5,92	8			47,4
28	16	8,26	8			66,0
29	6	0,98	152	149,0		
30	6	0,78	80	62,4		
19	6	1,10	62	68,2		
Długość łączna (mb)				2019,0		703,0
Ciężar jednostk. (kg/mb)				0,222	0,888	1,58
Ciężar razem (kg)				448,8		1110,9
Ogółem stali (kg)						1559,7

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURA WILKOWICZ "JANUSZOWICZ" Bielsko-Biala Rynek 4/6c, 43-600-2202		WYKONAWCA	
ZADANIE: PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI ŻELBETOWYCH I STALI Z BROJENIEM (SZKICZ OGÓLNY I DETALIZACJA)		AUTOR PROJEKTU	
OBJEKT: Budynek mieszkalny, ul. Białostocka 4		P.B.A.	
MIEJSCE: BIELSKO-BIALA, Pow. 428 1 43.12		DATA:	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marek Wierzbowski		SKALA:	
PRZEGLĄDOWAŁ: mgr inż. J. B.		DATA: 01.2010	
Liczba arkuszy: 17 W			