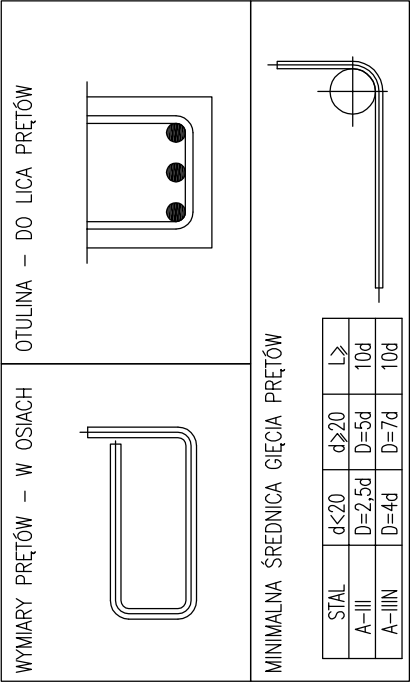
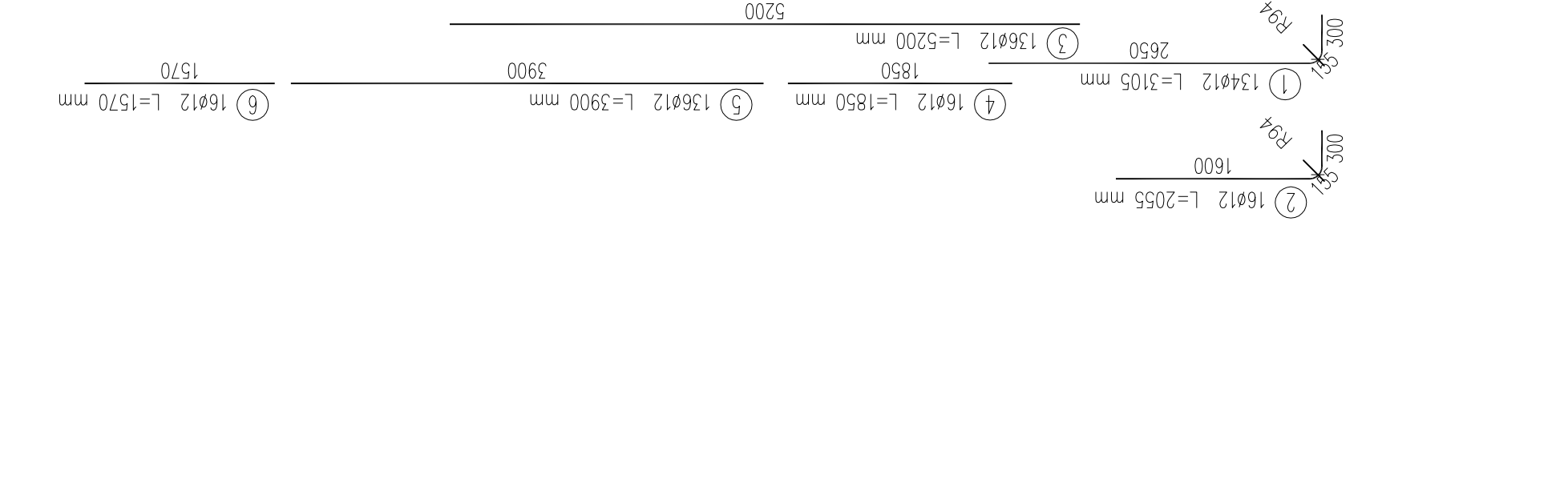
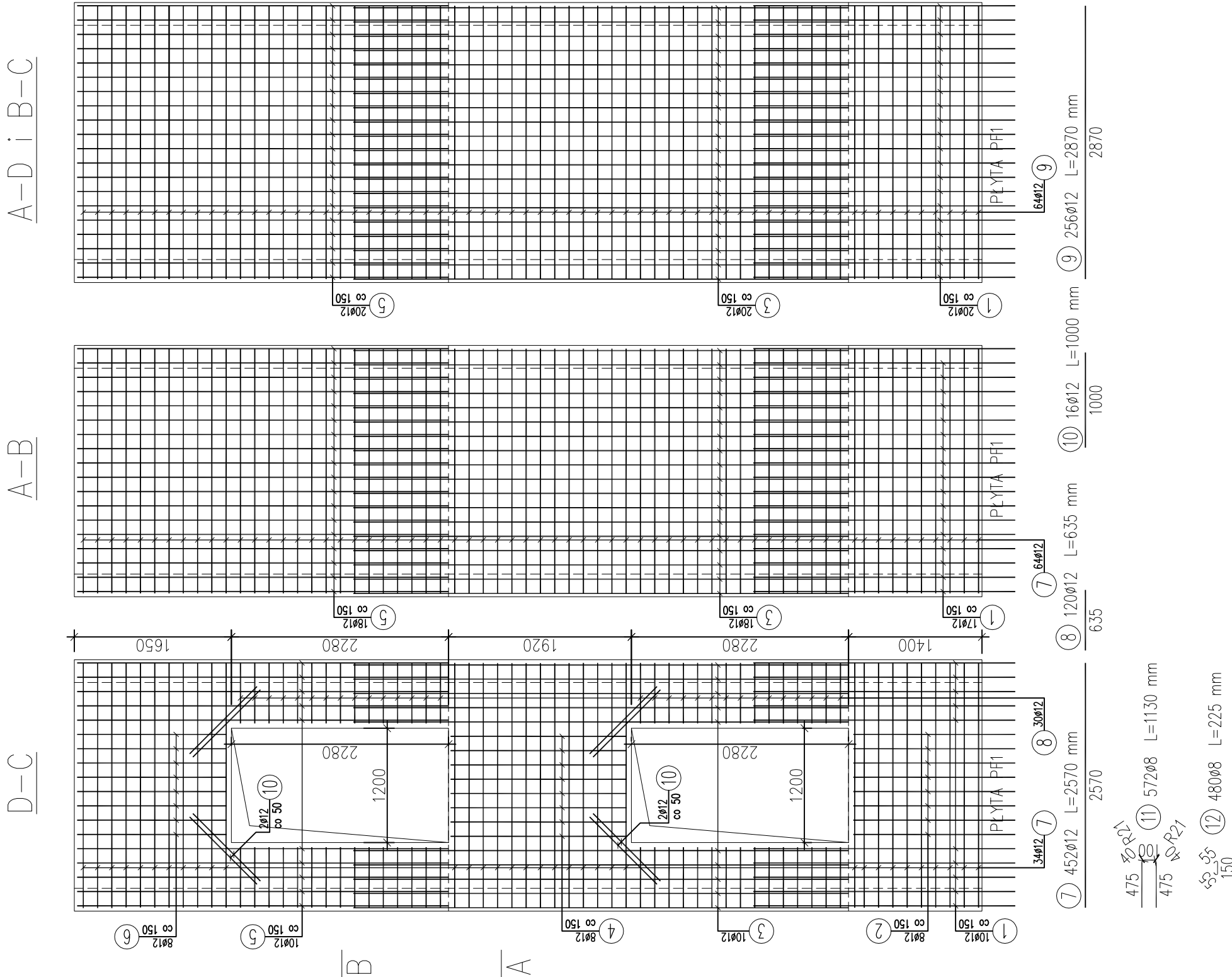
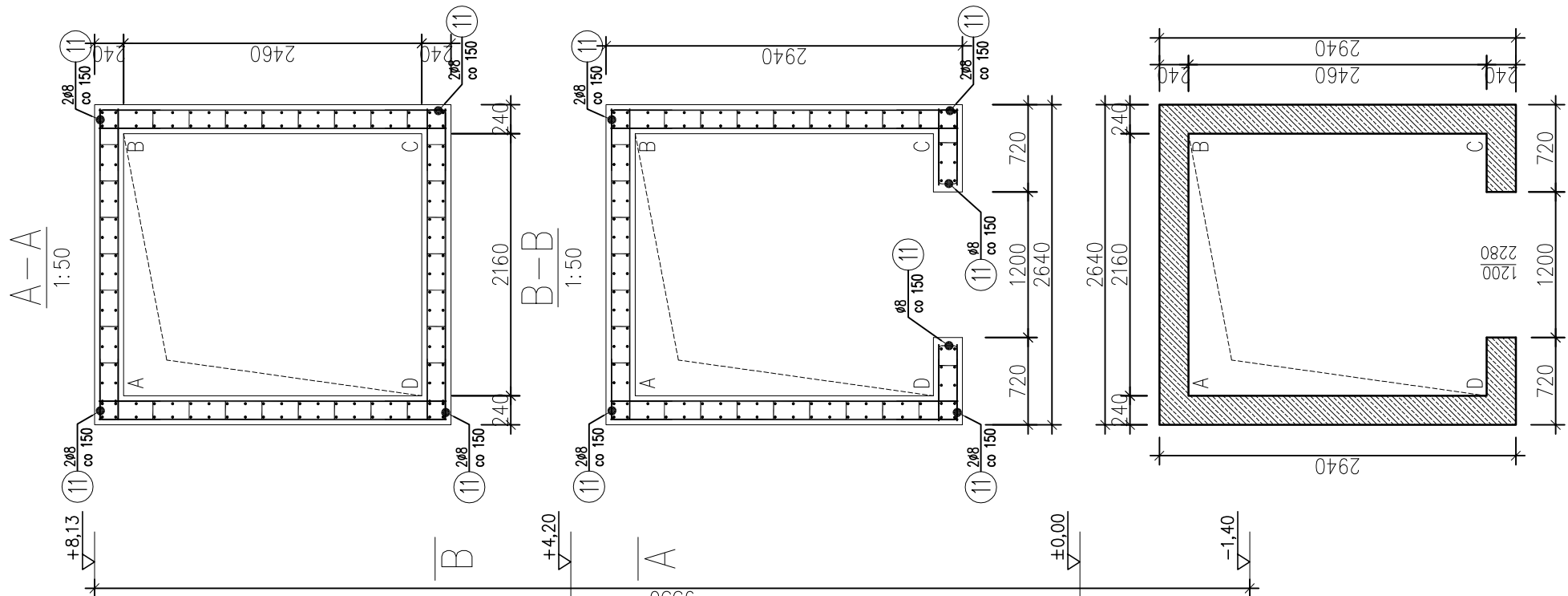


WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba w 1 elem. [szt.]	Liczba ogólna	Długość ogólna [m]		Uwagi
					AI	AIIN	
					ø8	ø8	ø12
Element: Szyb windy					Wykonać 1 szt.		
1	ø12	3105	134	134			416,07
2	ø12	2055	16	16			32,88
3	ø12	5200	136	136			707,2
4	ø12	1850	16	16			29,6
5	ø12	3900	136	136			530,4
6	ø12	1570	16	16			25,12
7	ø12	2570	452	452			1161,64
8	ø12	635	120	120			76,2
9	ø12	2870	256	256			734,72
10	ø12	1000	16	16			16
11	ø8	1130	572	572		646,36	
12	ø8	225	480	480	108		
Długość ogólna wg średnic					[m]		
Masa 1 m pręta					[kg]		
Masa prętów wg średnic					[kg]	0,395	0,888
Masa prętów wg rodzajów stali					[kg]	42,66	3312,24
Masa całkowita					[kg]	42,7	3567,4
						3610,1	



BETON: C30/37
STAL ZBROJENIOWA: B500SP
OTULINA ZBROJENIA: 3,0cm
KLASA EKSPLOATACJI: XC1

ABK-PROJEKT

UL. LISOWSKIEGO 2/4
65-072 ZIELONA GÓRA
tel. +48 68 320 15 75

Investor:	GINNA KOMORNIKI	Nr rys:	K/18
Investycja:	ul. Stawna 1, 62-052 Komorniki, tel. 61 610 06 48	Data:	23.03.2020
Adres:	Rozbudowa Szkoły Podstawowej nr 2 w Plewiskach	Skala:	1:50
Treść rysunku:	Szyb windy	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień
Projektant:	mgr inż. Bogdan Mrozowski		7/90/ZG
Sprawdzający:	mgr inż. Wiesław Olejnik		182/88/Lw
Asystent:	mgr inż. Wojciech Piskorski		w spec. konstrukcyjnej
Autor projektu / kierownik biura projektowego:	mgr inż. Bogdan Mrozowski		7/90/ZG