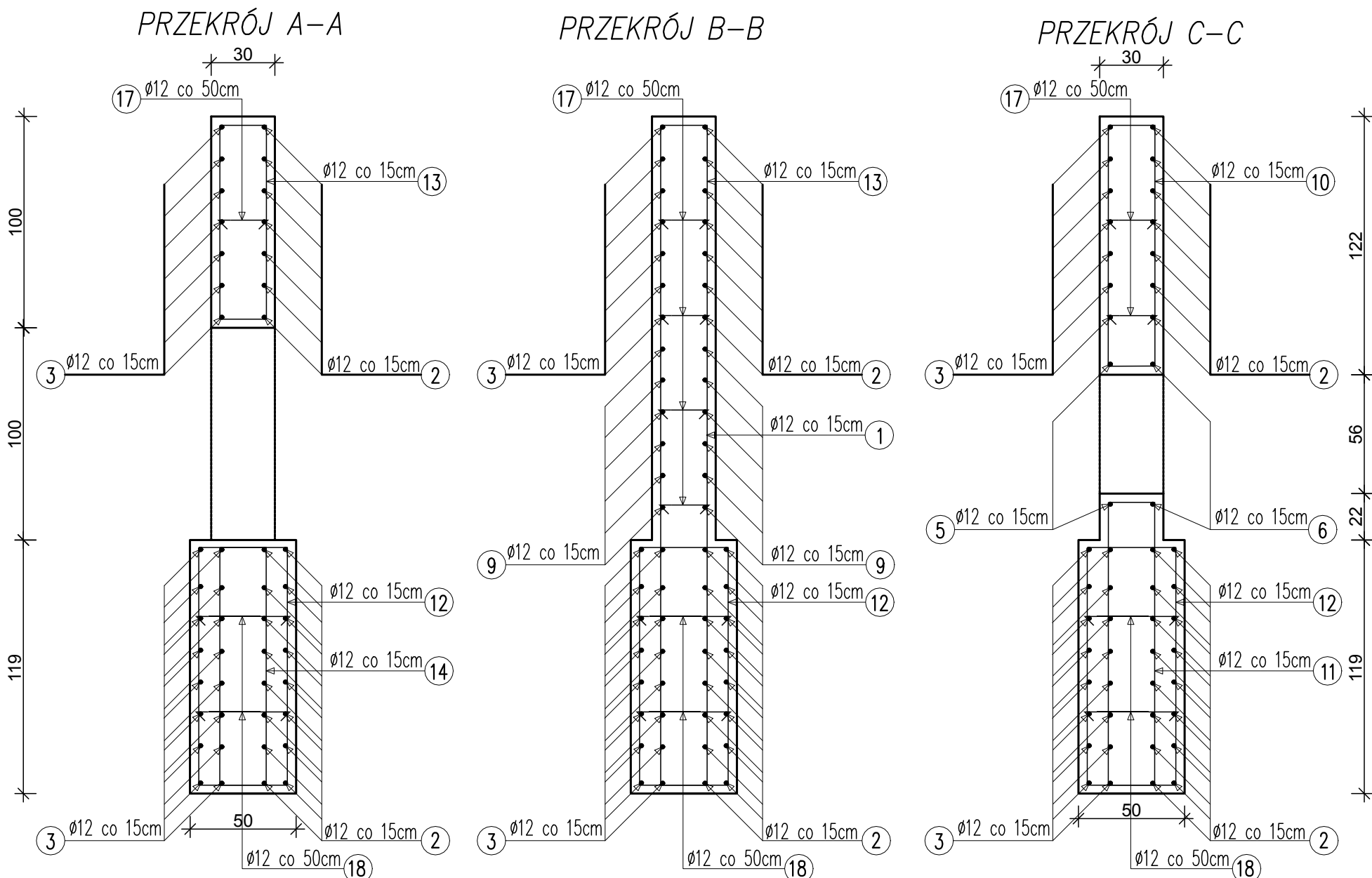
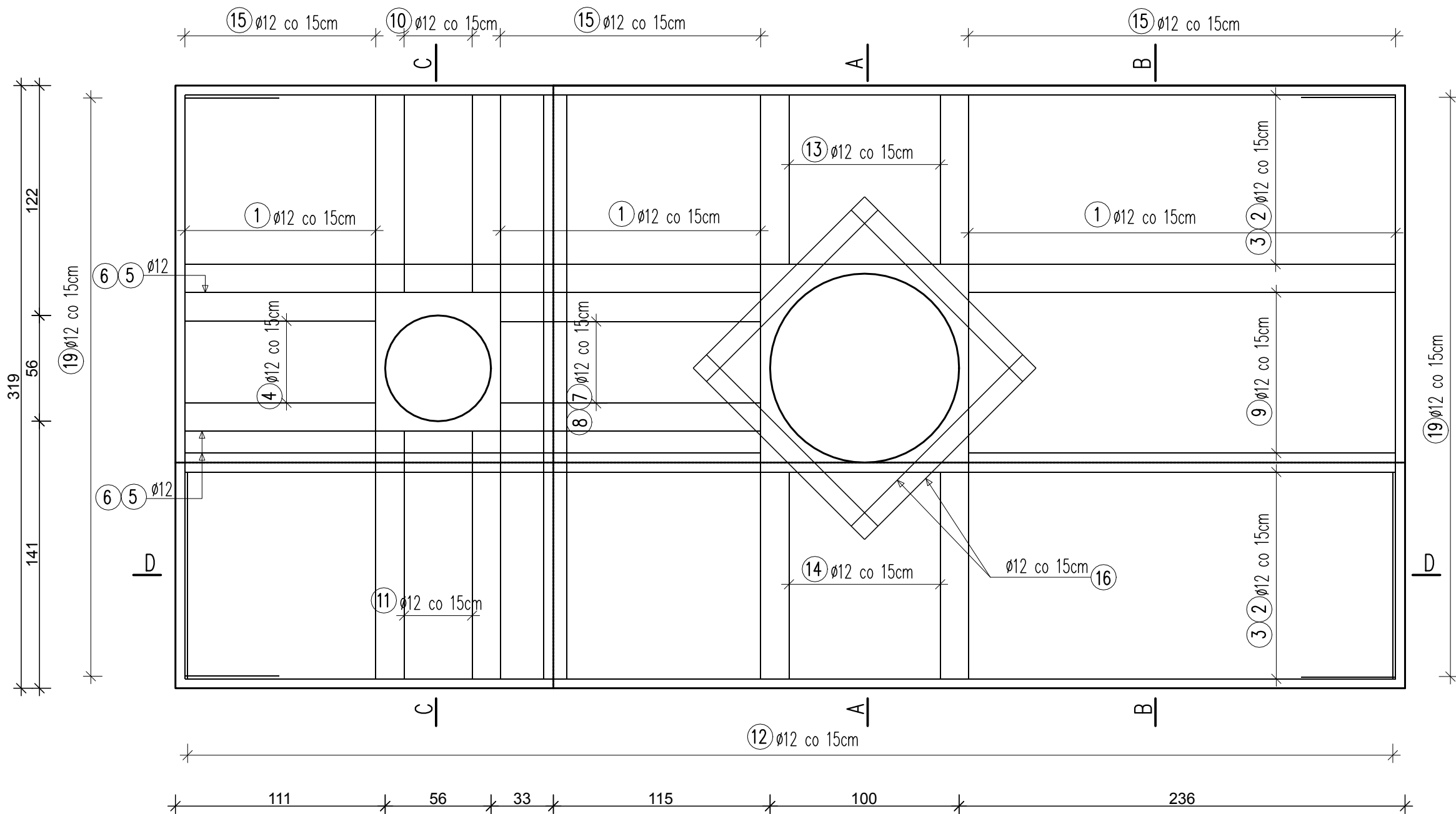
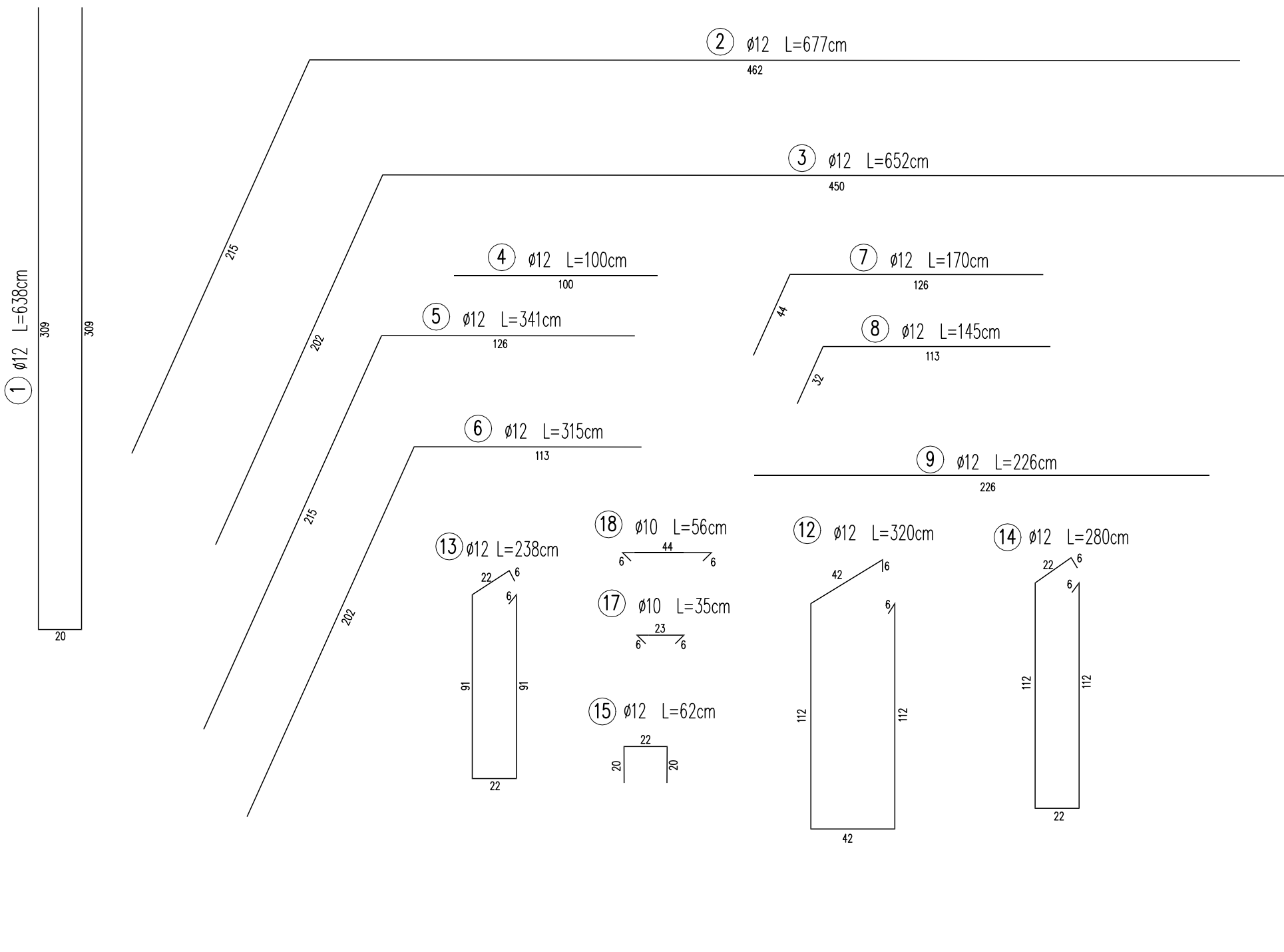
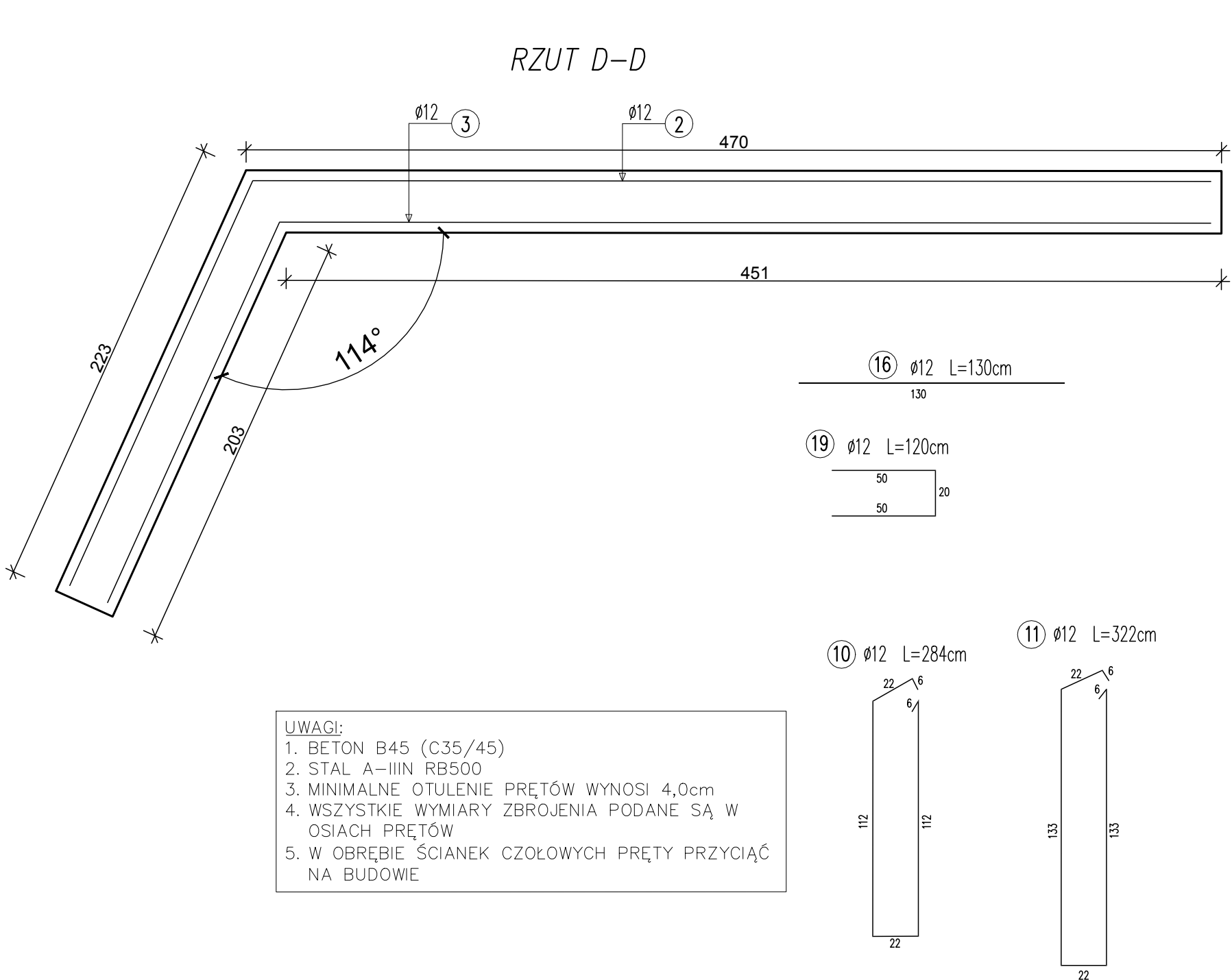


ŚCIANA CZOŁOWA WYLOTU - ZBROJENIE

1:25



Zestawienie stali zbrojeniowej - ŚCIANA CZOŁOWA WYLOT					
Nr pręta	Średnica pręta [mm]	Liczba prętów [szt.]	Długość pręta [m]	Długość całkowita [m]	
				Średnica 10mm A-IIIIN RB500	Średnica 12mm A-IIIIN RB500
1	12	35	6,38		223,30
2	12	23	6,77		155,71
3	12	23	6,52		149,96
4	12	4	1		4,00
5	12	3	3,41		10,23
6	12	3	3,15		9,45
7	12	4	1,7		6,80
8	12	4	1,45		5,80
9	12	7	2,26		15,82
10	12	4	2,84		11,36
11	12	4	3,22		12,88
12	12	45	3,2		144,00
13	12	7	2,38		16,66
14	12	7	2,8		19,60
15	12	35	0,63		22,05
16	12	16	1,3		20,80
17	10	155	0,35	54,25	
18	10	90	0,56	50,40	
19	12	44	1,2		52,80
Suma:			[m]	104,65	881,22
Ciężar 1 mb			[kg]	0,67	0,89
Masa ogólna			[kg]	69,70	782,52
MASA ELEMENTU			[kg]	852,22	



UWAGI:  
1. BETON B45 (C35/45)  
2. STAL A-IIIIN RB500  
3. MINIMALNE OTULENIE PRĘTÓW WYNOŚI 4,0cm  
4. WSZYSTKIE WYMIARY ZBROJENIA PODANE SĄ W OSIACH PRĘTÓW  
5. W OBRĘBIE ŚCIANEK CZOŁOWYCH PRĘTY PRZYCIĄĆ NA BUDOWIE

<b>PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST</b> 43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6 NIP 549-164-37-72   pracownias1@onet.pl   tel. 500 107 085   tel/fax: (33) 499 97 55	
temat projektu:	Przebudowa od km 0+000,00 do km 0+992,70 oraz remont od km 0+992,70 do km 0+999,99 drogi gminnej ul. Inwałdzkiej w ramach zadania inwestycyjnego pn.: "Przebudowa ul. Inwałdzkiej w Zagórniku (wraz z chodnikiem)"
inwestor:	Gmina Andrychów Rynek 15 34-120 Andrychów
adres inwestycji:	ul. Inwałdzka w Zagórniku jednostka ewid.: 121801_5 Andrychów-obszar wiejski, obręb: 0007 Zagórniki
tytuł rysunku:	Ściana czołowa wylotu - zbrojenie przepust w km 1+215
branża:	Drogowa
stadium:	Projekt wykonawczy
projektował:	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07
data:	10.2020
skala:	1:25
nr rys.	5.6