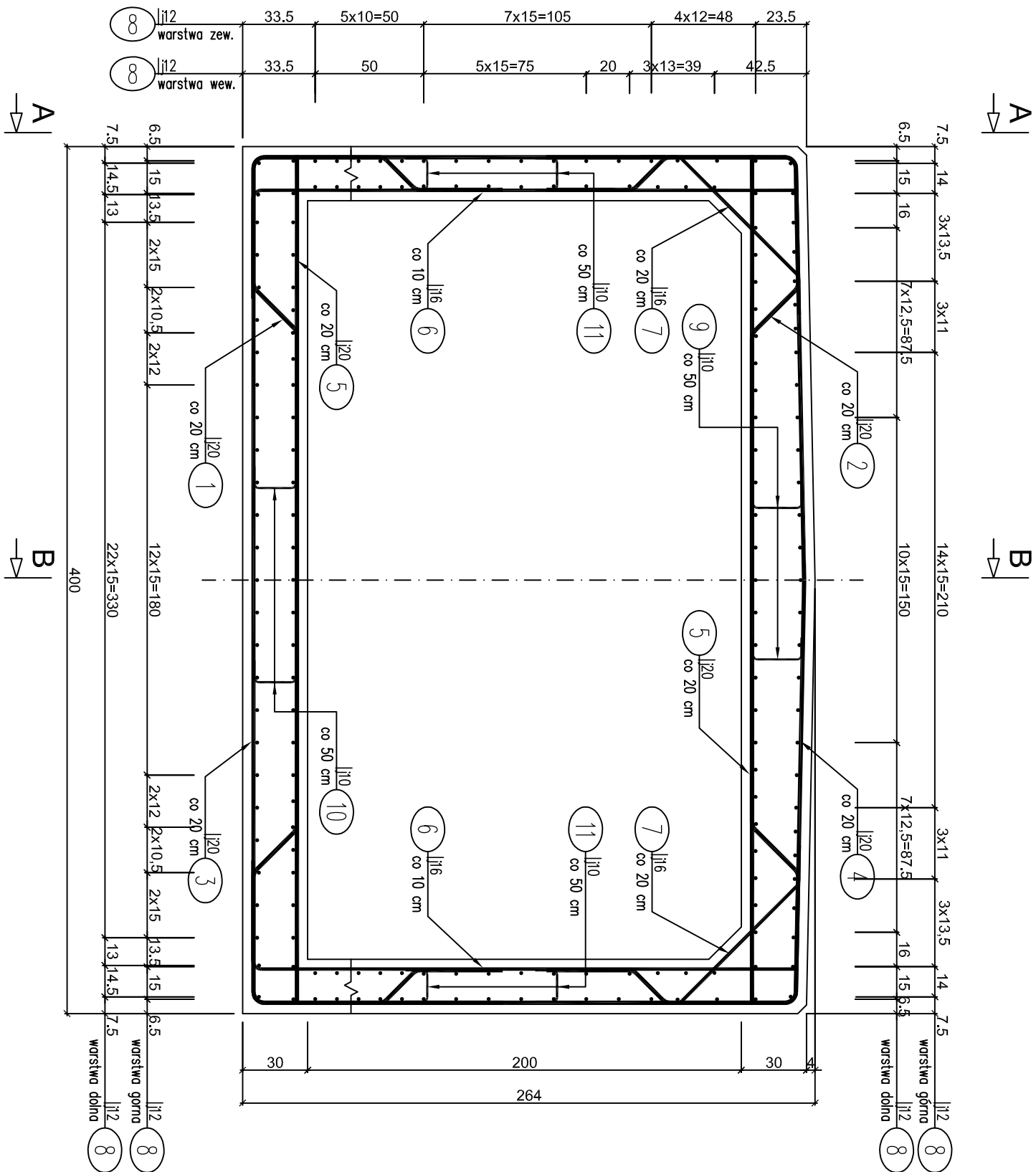
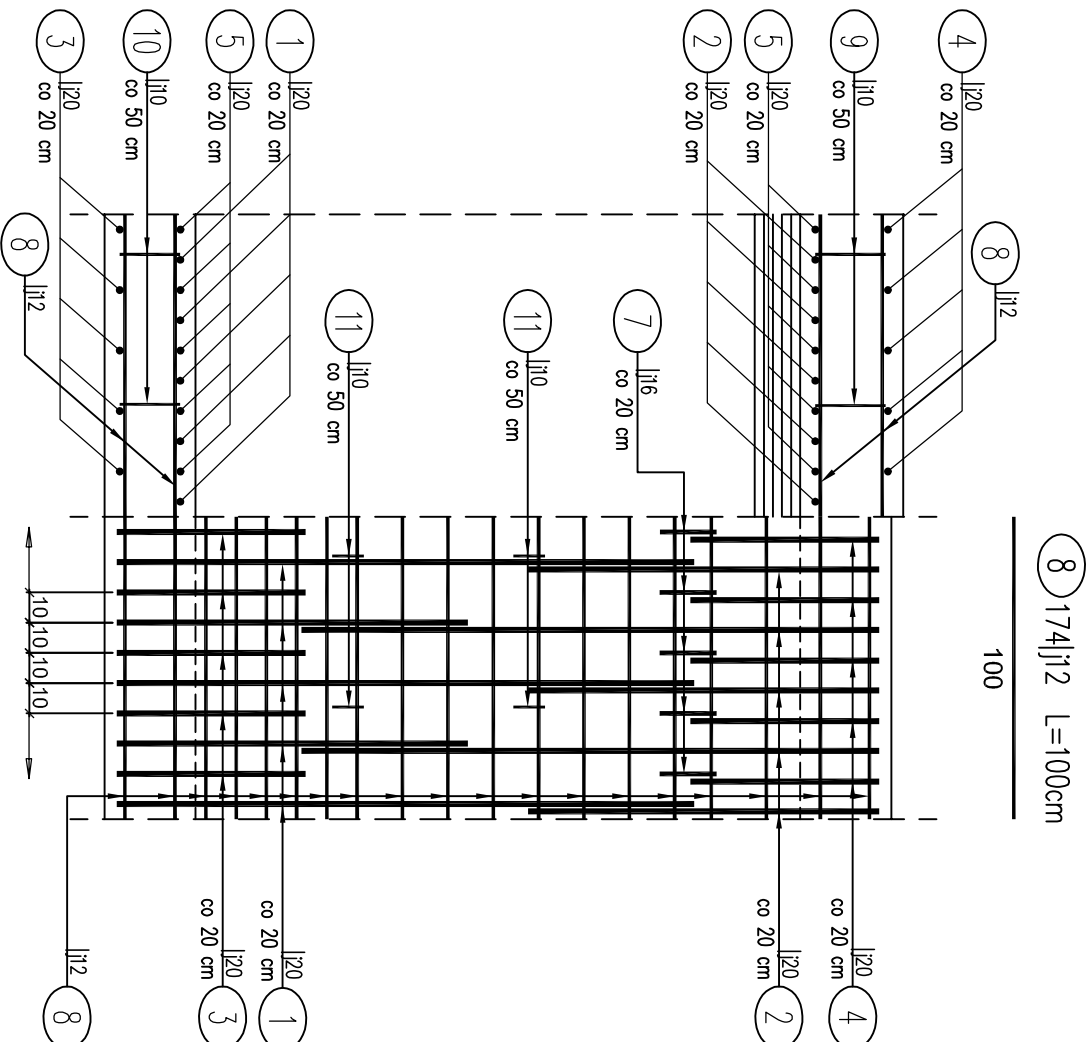


PRZEKRÓJ POPRZECZNY



B-B A-A



Beton: B30 (C25/30) V 1mb = 3,50 m3
Stal zbroj.: 18G2-b G = 699 kg

WYKAZ ZBROJENIA 1mb									
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba	Długość [m]	Długość ogólna [m]				Uwagi	
				18G2-b	18G2-b	18G2-b	18G2-b		
Element: 1 mb przepustu									
1	120	5	711					35,55	
2	120	5	712					35,6	
3	120	5	632					31,6	
4	120	5	632					31,6	
5	120	10	392					39,2	
6	116	20	302				60,4		
7	116	10	114				11,4		
8	112	174	100			174			
9	110	4	42	1,88					
10	110	4	39	1,56					
11	110	8	34	2,72					
Długość razem				5,96	174	71,8	173,55		
Masa jednostkowa				0,617	0,888	1,578	2,466		
Masa razem				3,7	154,5	113,3	428		
Masa ogólna					699				

PM "MELIOPROJEKT"				98-200 SIERADZ ul. Wojska Polskiego 102 tel. 043 8220473 e-mail melioprojekt@poczta.onet.pl	
INWESTOR		URZĄD MIEJSKI W WIELUNIE			
TYTUŁ PROJEKTU		REMONT KANAŁU WIELUŃSKIEGO I PRZEPUSTU W BIENIADZICACH			
TYTUŁ RYSUNKU		ZBROJENIE PRZEPUSTU 350 x 200 (adaptacja projektu wg TRANSPROJEKT Warszawa)		NR UMOWY	
ADAPTOWAŁ:		imię i nazwisko nr uprawnien		skala	
ASYSTENT		mgr inż. KATARZYNA PAWLIK		nr rys.	

5.4

5.4