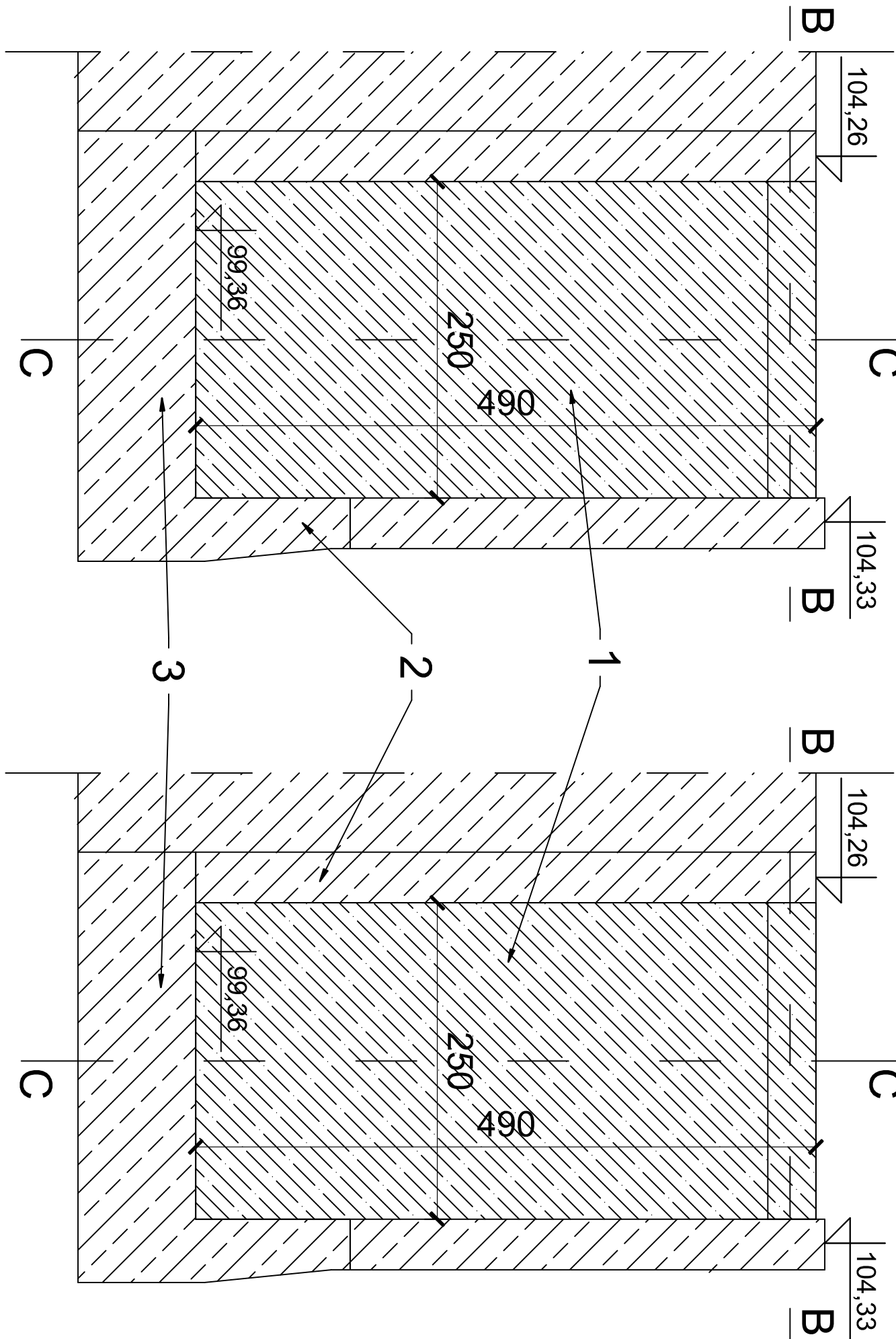
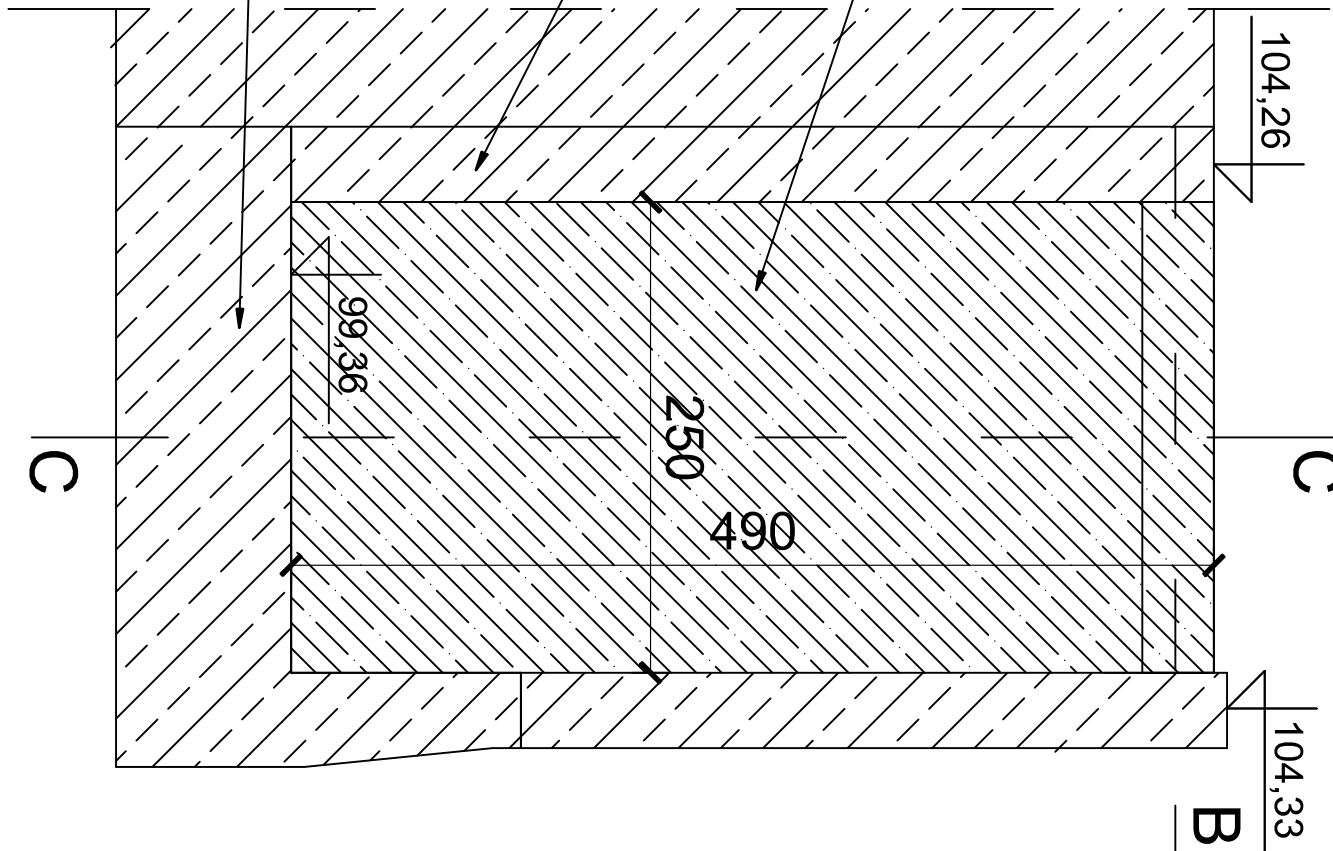


Zbrojenie ściany żelbetowej zamykającej starą przepławkę - część środkowa

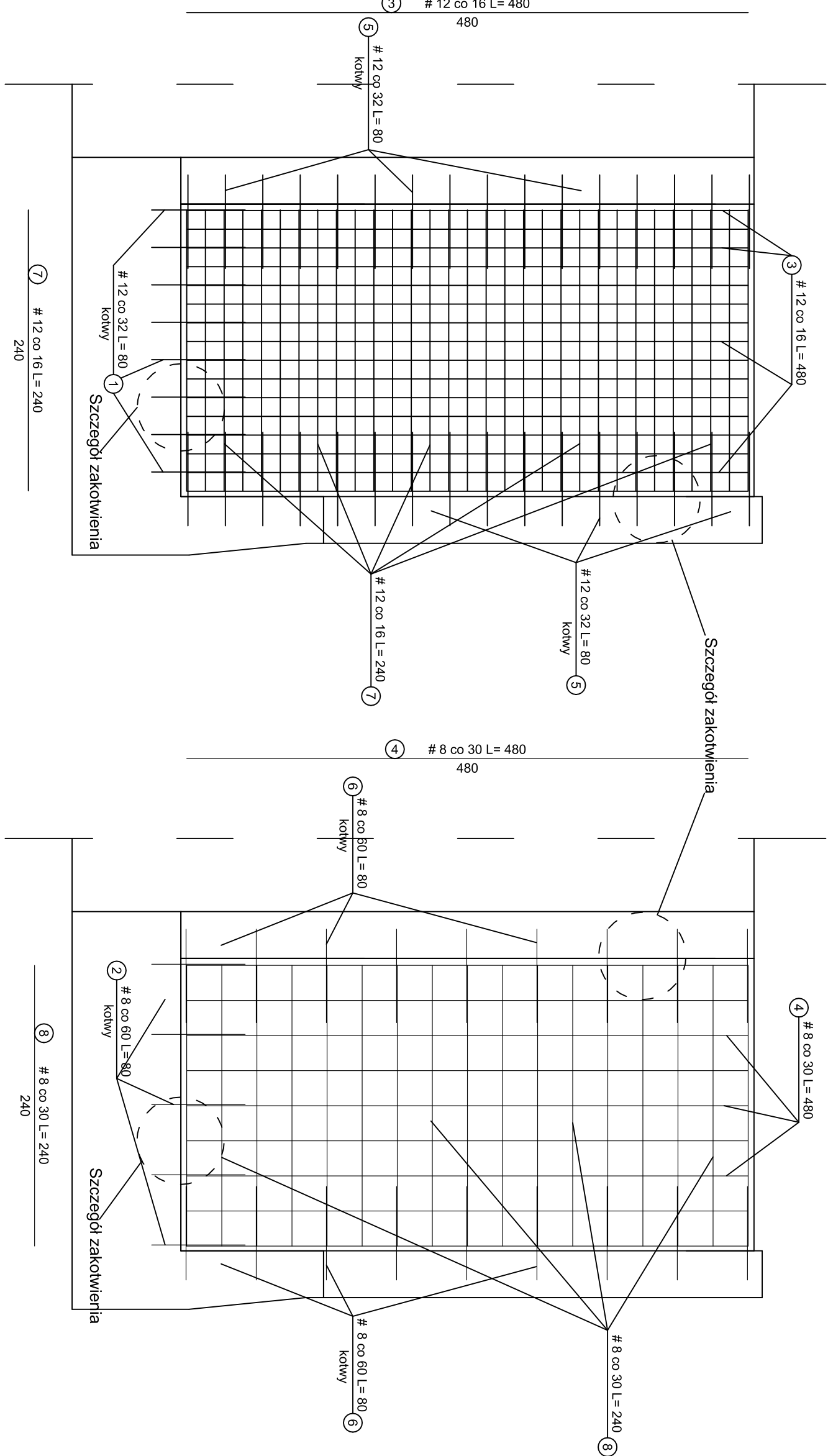
Przekrój A - A



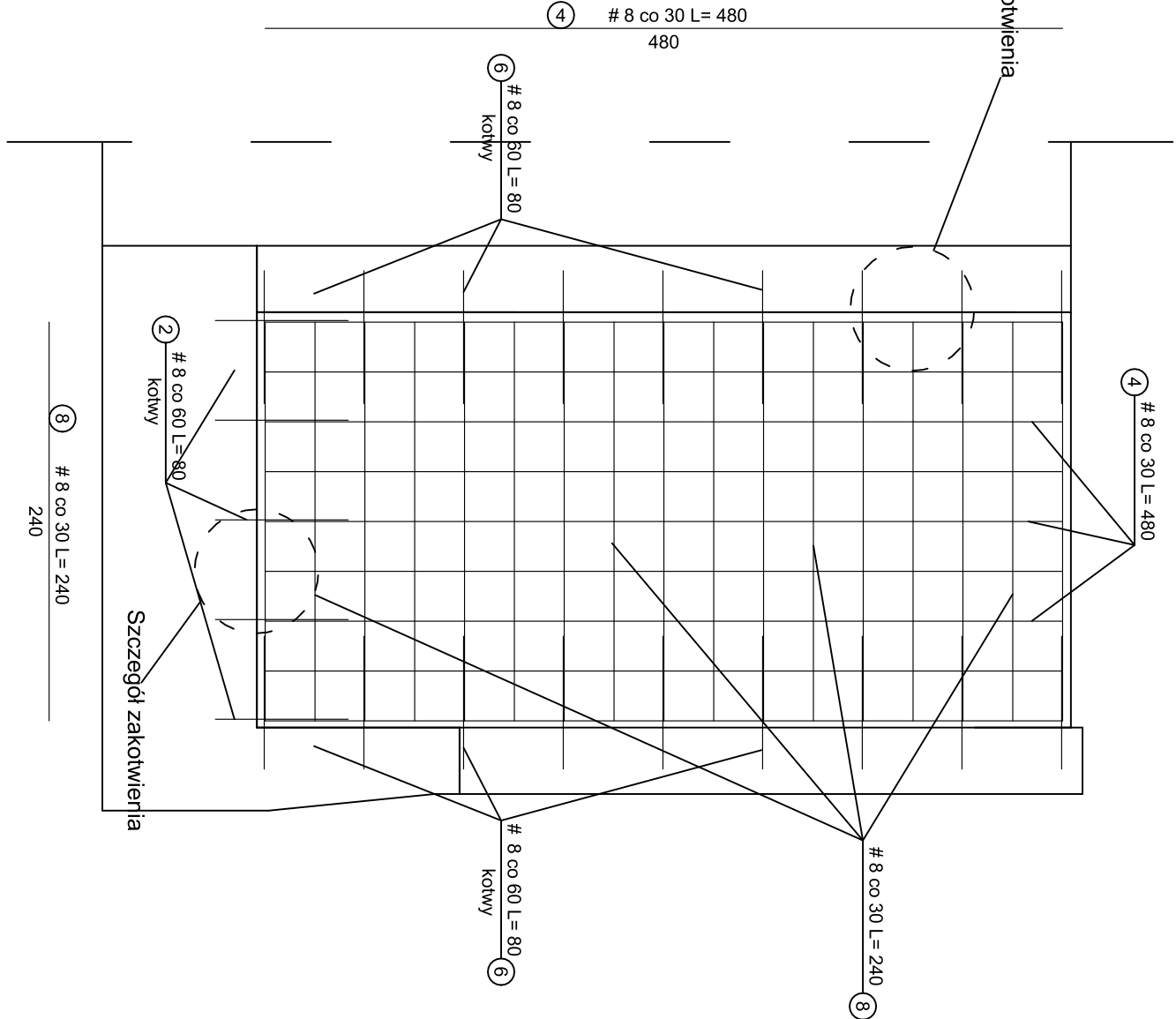
Przekrój A' - A'



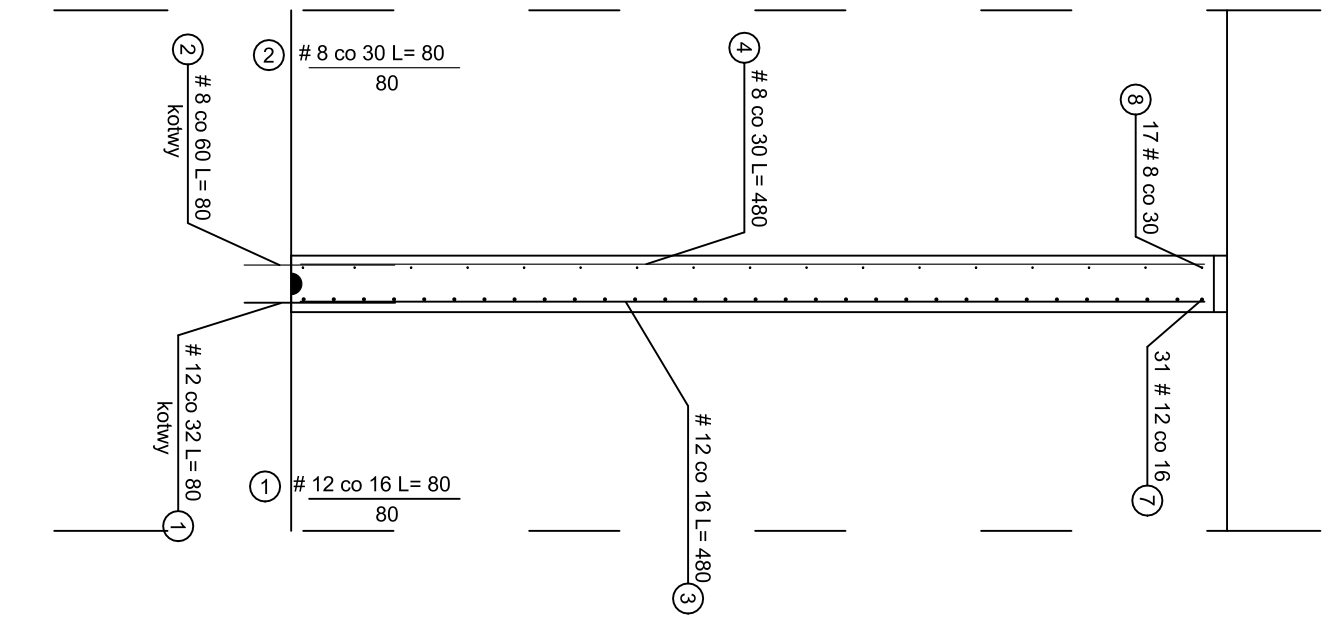
Przekrój A - A



Przekrój A' - A'



Przekrój C - C



UWAGA

Na wszystkich stykach (szyby robocze, powierzchnie elementów staliowych, połączenie starego betonu z nowym) wytworzyć warstwę szczelną bezpośrednio przed betonowaniem - grószkowanie. Do uszczelnienia pomiędzy betonem istniejącym i projektowanym - zastosować taśmę uszczelniającą bentonitową

Beton konstrukcyjny C30/37, W6 F150

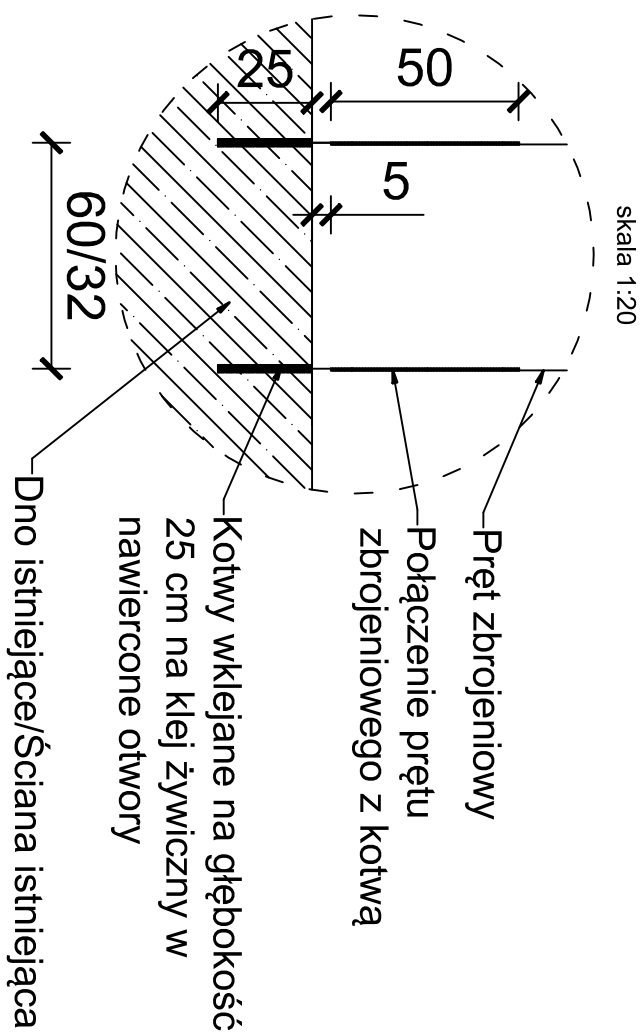
Zbrojona stal A-IIIN(B500SP)

Otulinie stali - 5 cm

Objętości betonu:

Ściana żelbetowa zamykająca istniejącą przepławkę - 9.4m3

Szczegół zakotwienia

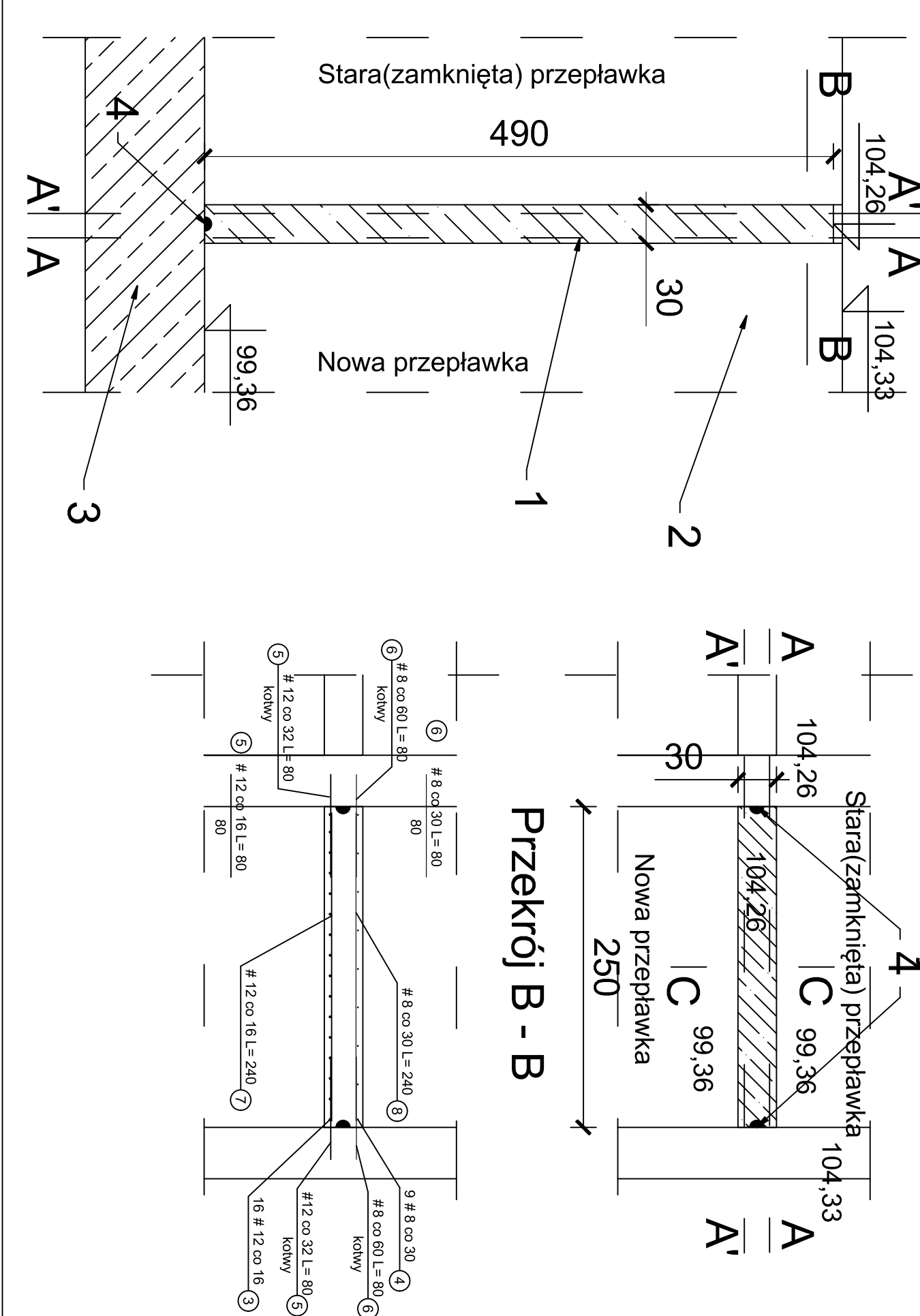


OPIS:

1. Ściana żelbetowa zamykająca istniejącą przepławkę od strony starego wylotu
2. Ściana boczna przepławkı istniejącej
3. Dno przepławkı istniejącej
4. Taśma uszczelniająca bentonitowa

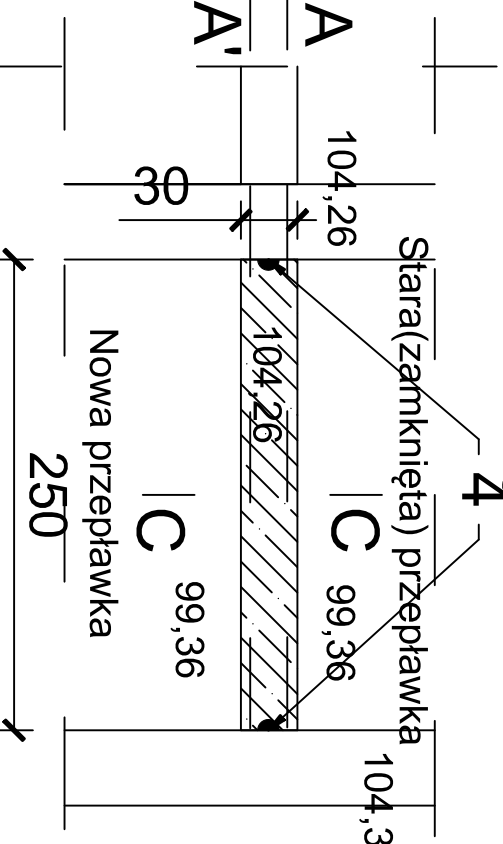
Kształt	Nr	Średnica		Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]	
		#	#			#8	#12
	1	12	80	8		6.40	
	2	8	80	5	4.00		
	3	12	480	16		76.80	
	4	8	480	9	43.20		

	5	12	80	31		24.80
	6	8	80	17	13.60	
	7	12	240	31		74.40
	8	8	240	17	40.80	
	Długość ogólna [m]				101.60	182.40
	Masa jednostkowa [kg/m]				0.395	0.888
	Masa ogólna [kg]				40.13	161.96
	Masa razem [kg]				202.09	

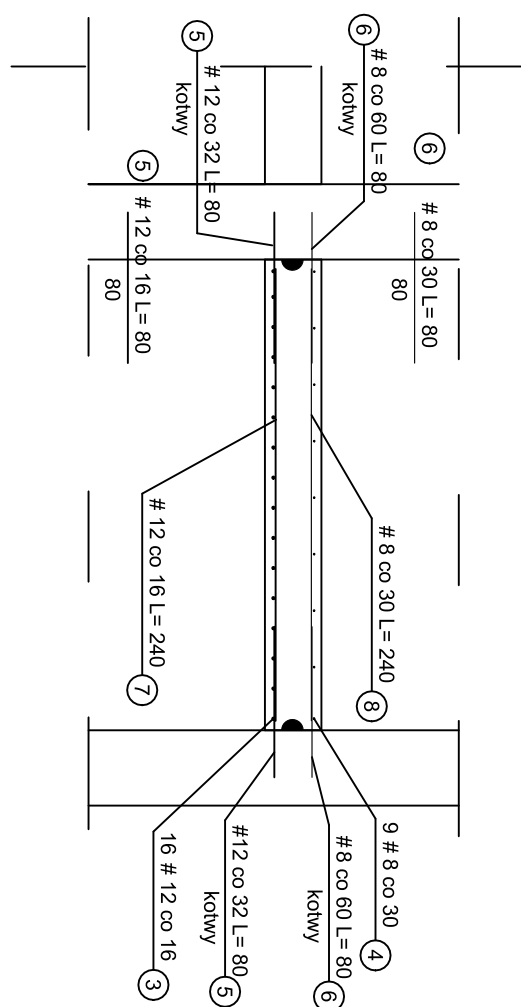



Przekrój C - C

Przekrój B - B



Przekrój B - B



JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <div>ELEKTROWNE WODNE ZENERIS</div>		ELEKTROWNE WODNE ZENERIS SP. Z O.O. UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-770 POZNAŃ ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZNAŃ	
NAZWA INWESTYCJI: PROJEKT WYKONAWCZY PRZEPŁAWKI DLA RIB DWUSPODŁOŚNIKOWYCH NA STOPNIU BRZEG DOLNY WRAZ Z WYKONANIEM AUTORSKIMI OPRACOWANIAM I TOWARZYSZĄCYMI, REALIZOWANY W RAMACH PROJEKTU: "STOPNIEN BRZEG DOLNY - ROBOTY MODERNIZACYJNE NA STOPNIU ETAP II"			
INWESTOR: RZGOW WIE WROCŁAWIU UL. NORWIDA 34 50-950 WROCŁAW		ADRES INWESTYCJI: DZ. NR. 80/61.80/62.80/23.80/48. OBR.: 0009 UL. BRZEG DOLNY, POW.: WROCŁAWSKI DZ. NR. 168.40/6. OBRĘB.: 0011.0007 GM.: MIĘKINIA, GŁOSKA. POW.: ŚREDZKA WOJ.: DOLNOŚLĄSKIE	
NR UMOWY: 5TTW-JRP611IONZ-WNA-020117 Z DNIA 27.03.2017			
NR PROJEKTU: 2017/8/1		STADIUM: PROJ. WYKONAWCZY - TOM II	
TREŚĆ RYSUNKU: Zbrojenie ściany żelbetowej zamykającej starą przepławkę - część środkowa			