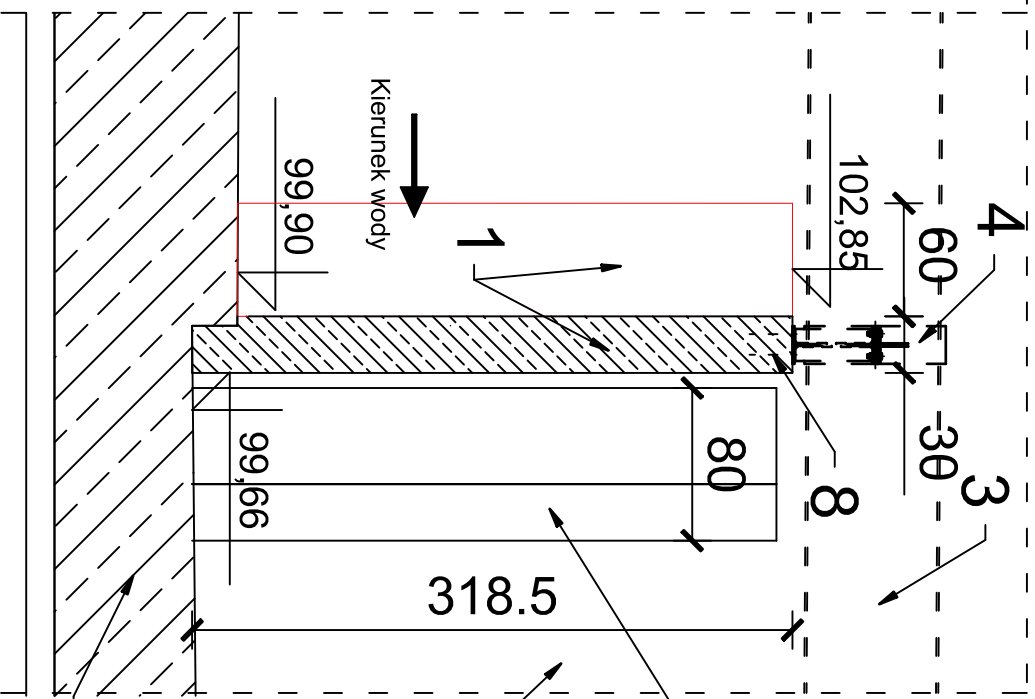


Zbrojenie przegrody przepławki nr.4 - część środkowa

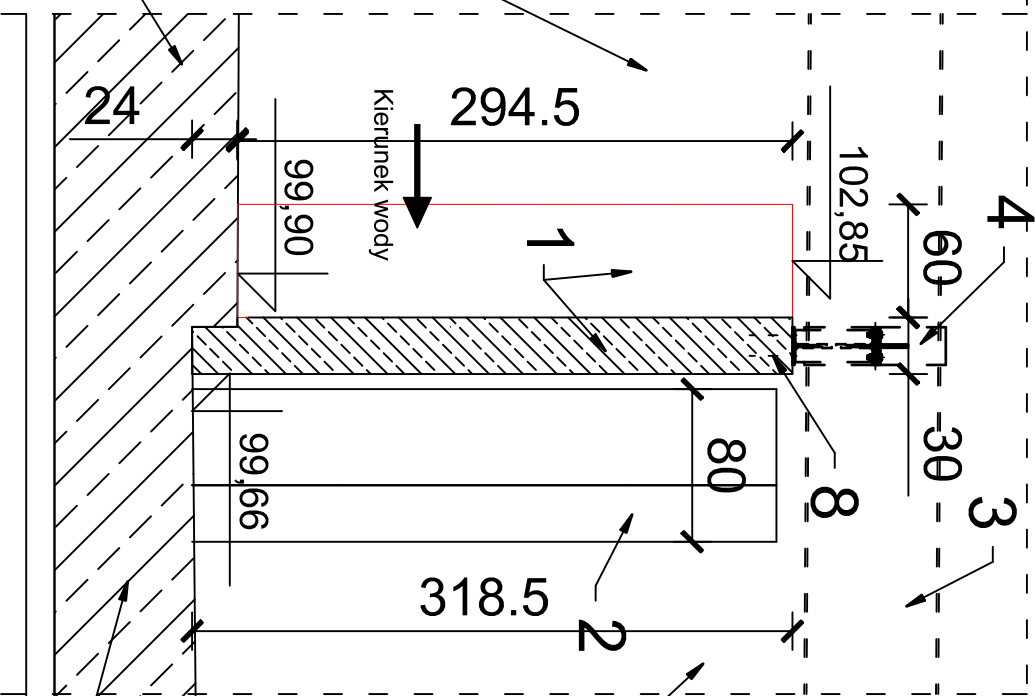
4a - 4a

skala 1:40



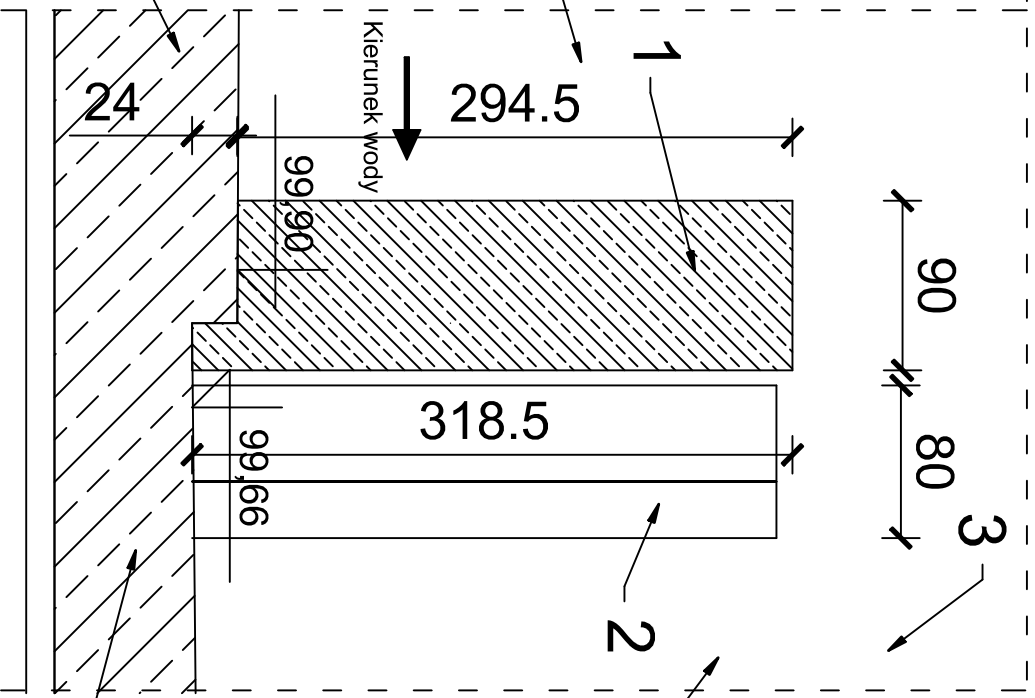
4b - 4b

skala 1:40



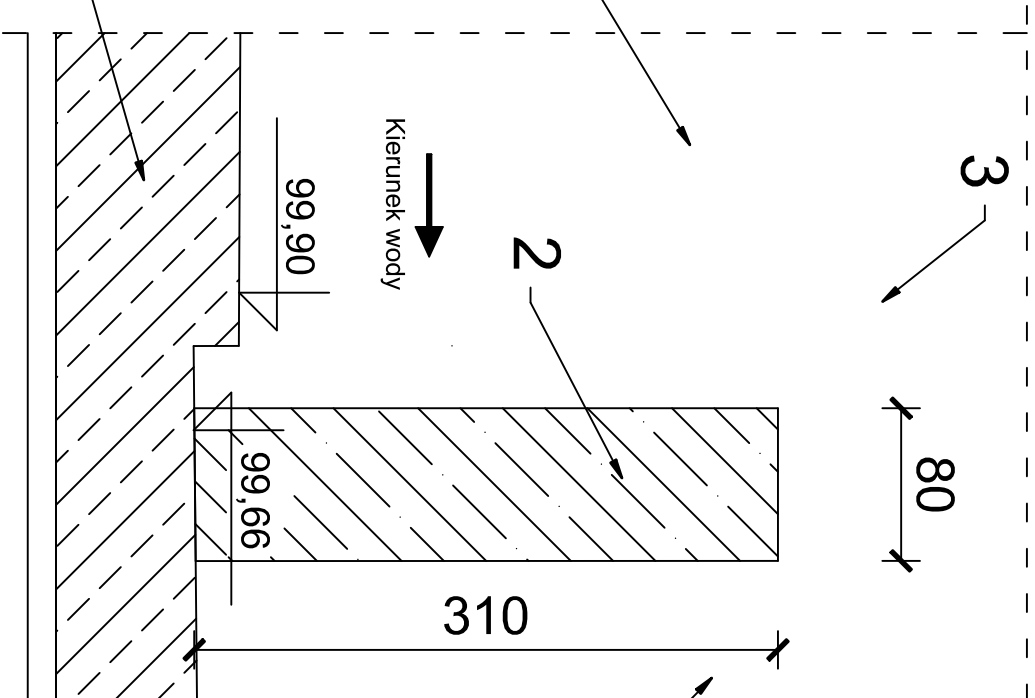
4c - 4c

skala 1:40



4d - 4d

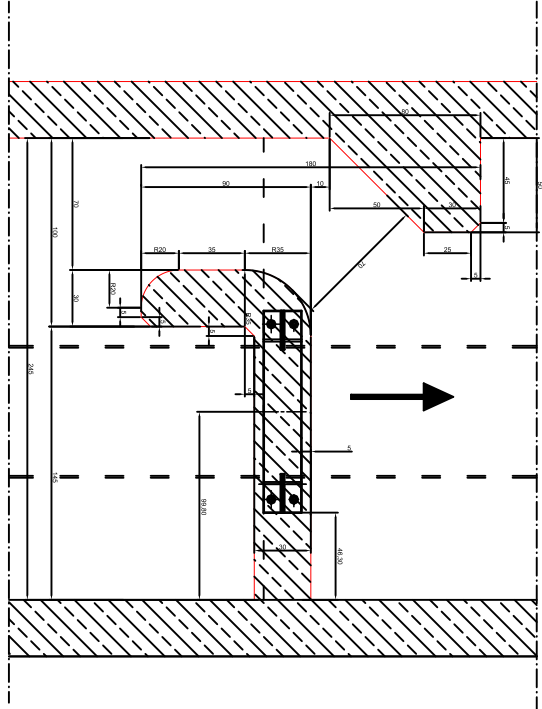
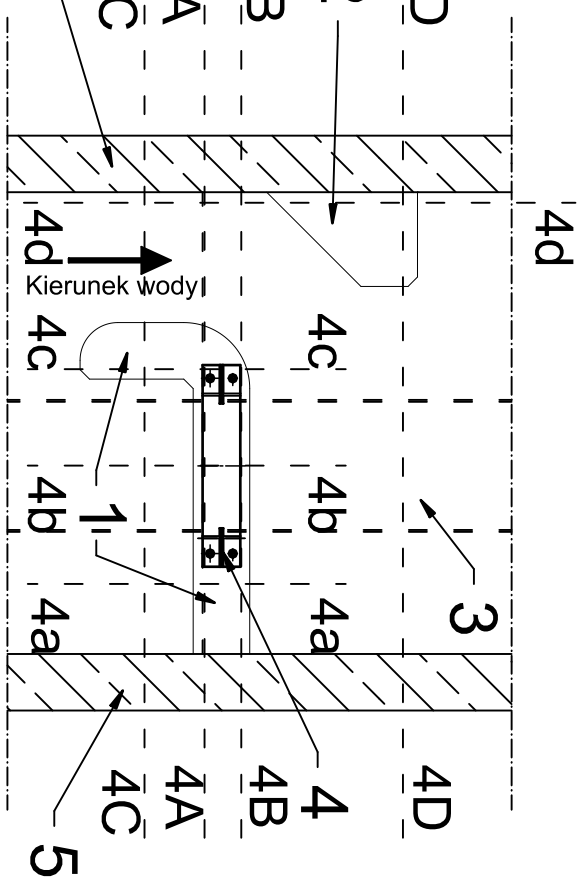
skala 1:40



Przekrój poziomy - ogólny

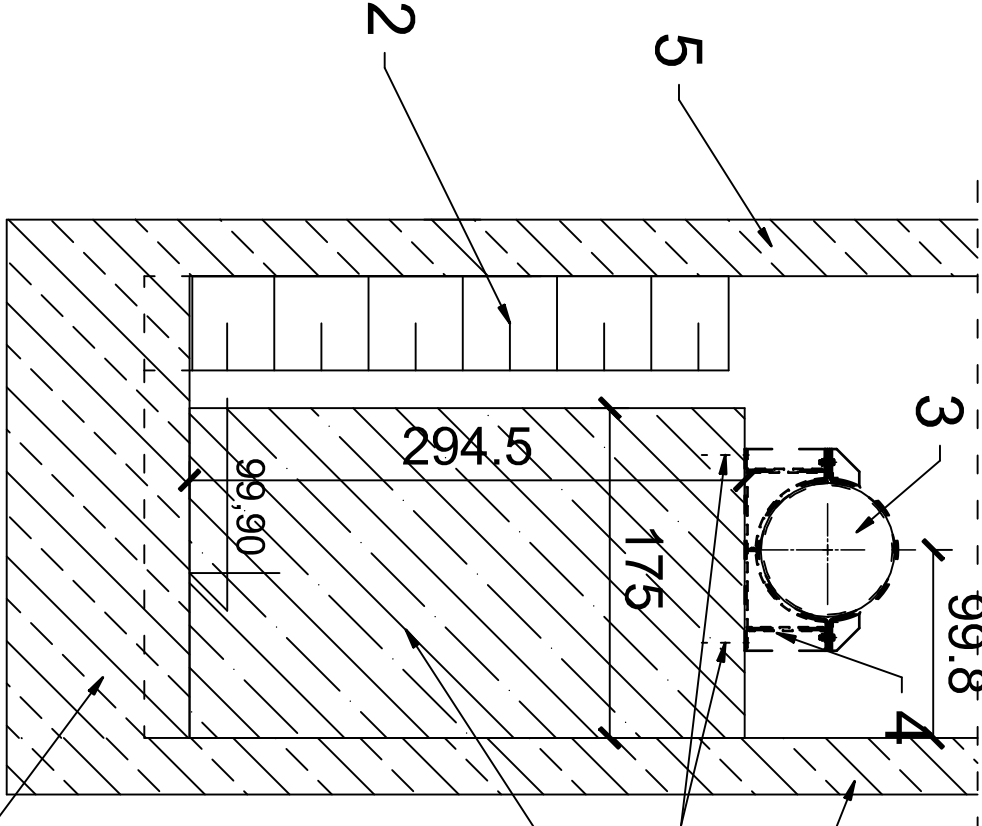
Przekrój poziomy - zbrojenie

Wymiarowanie przegrody



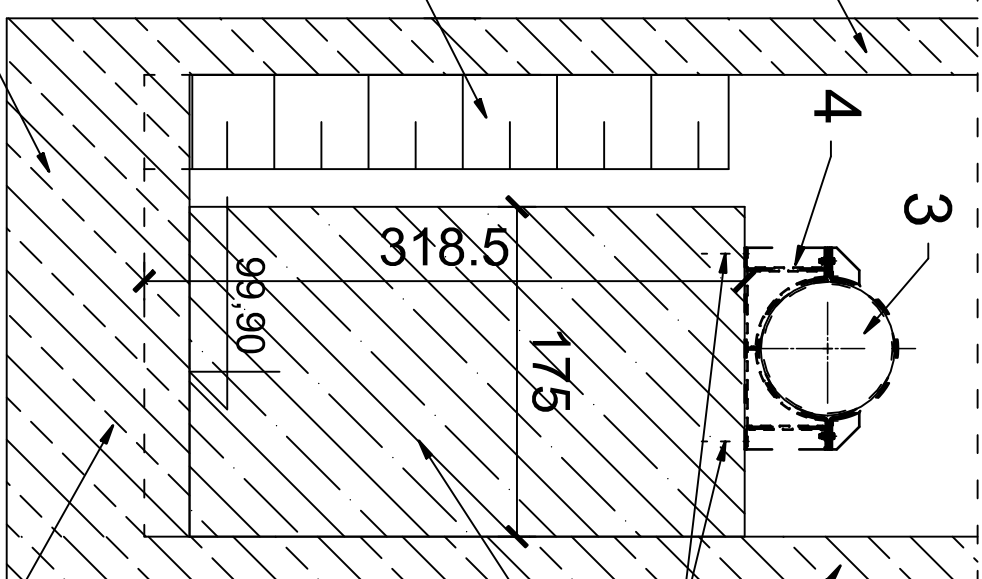
4A - 4A

skala 1:40



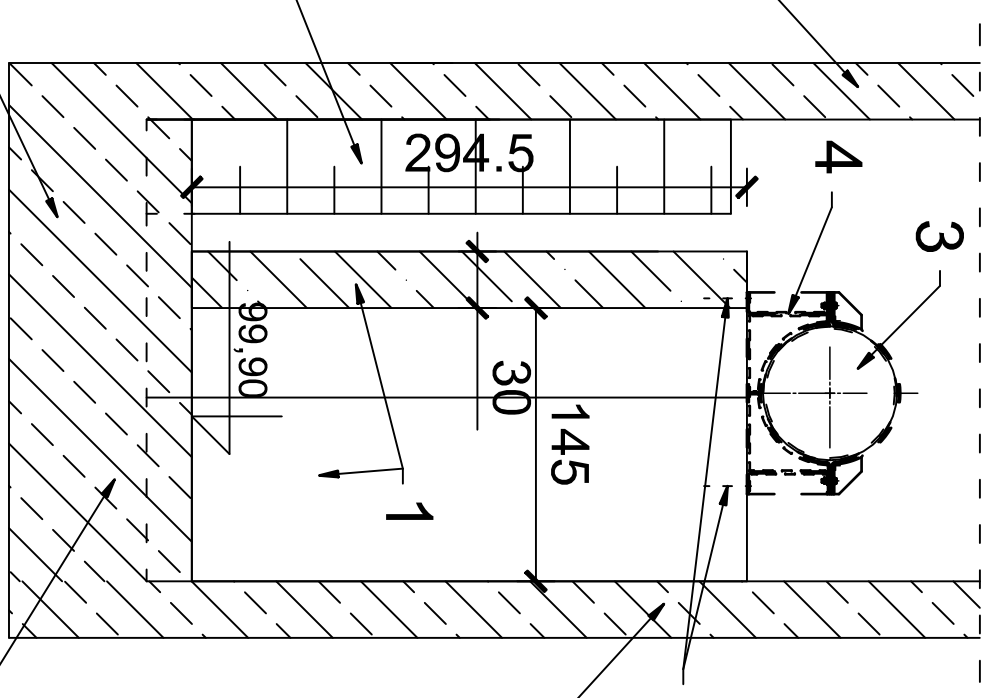
4B - 4B

skala 1:40



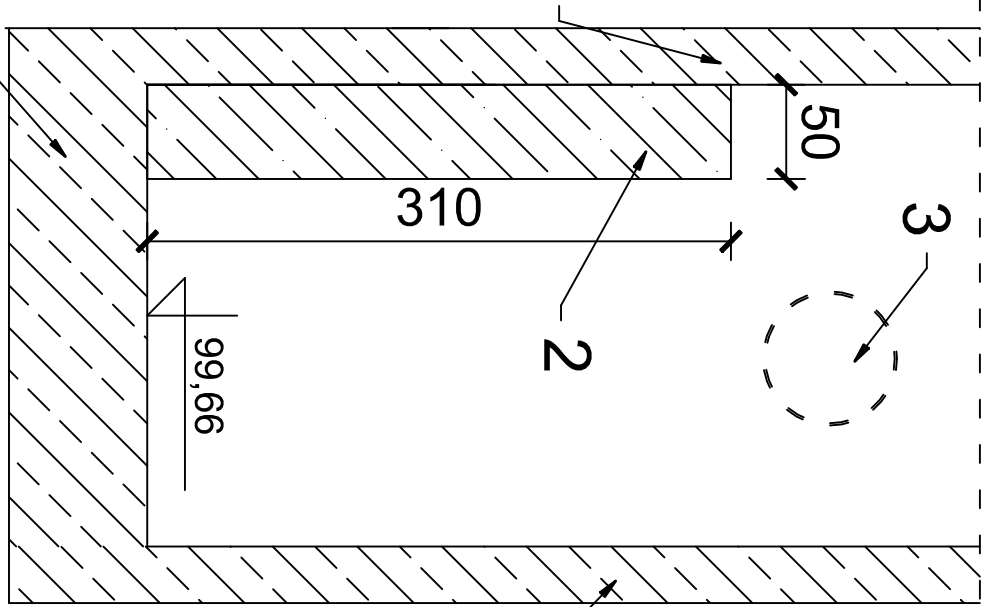
4C - 4C

skala 1:40

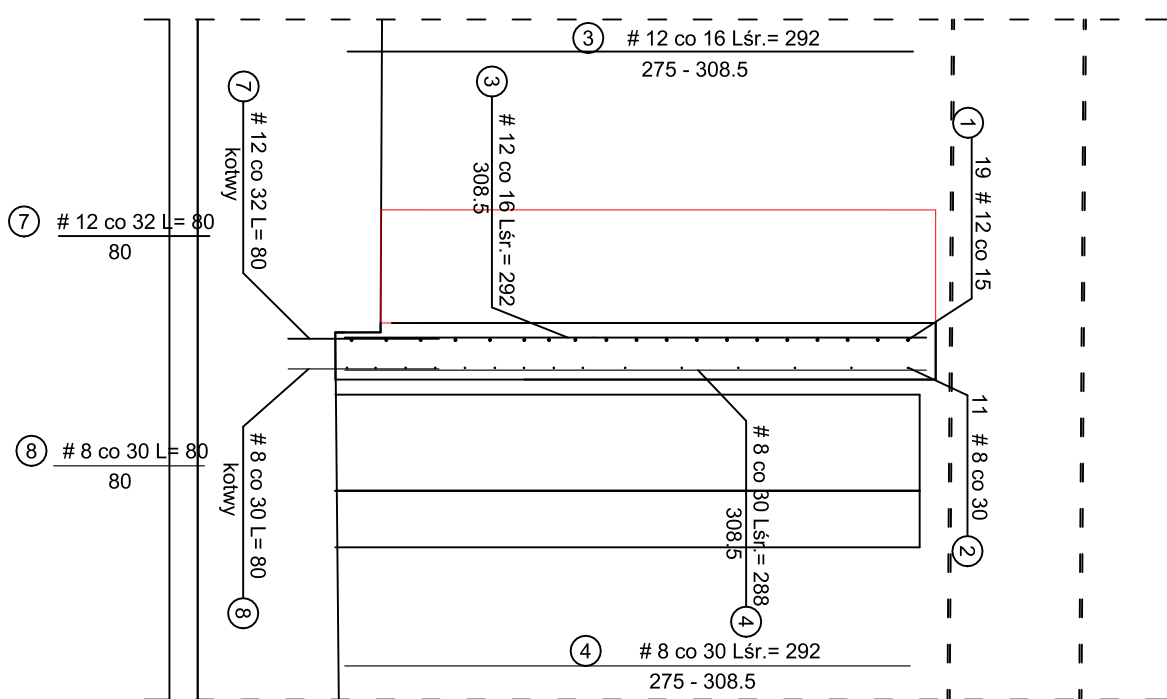


4D - 4D

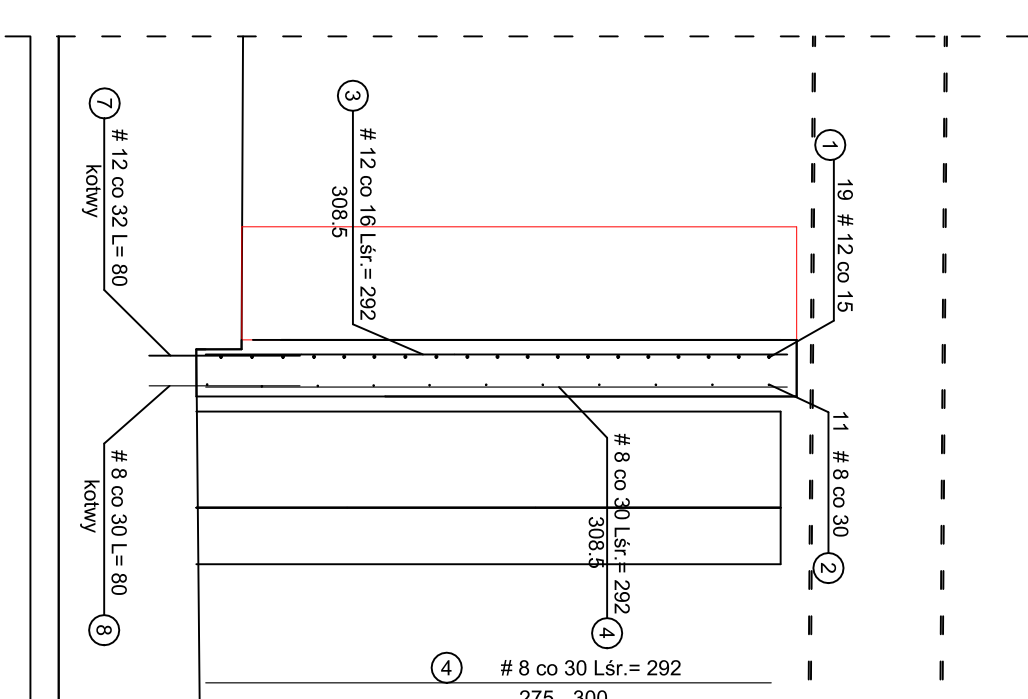
skala 1:40



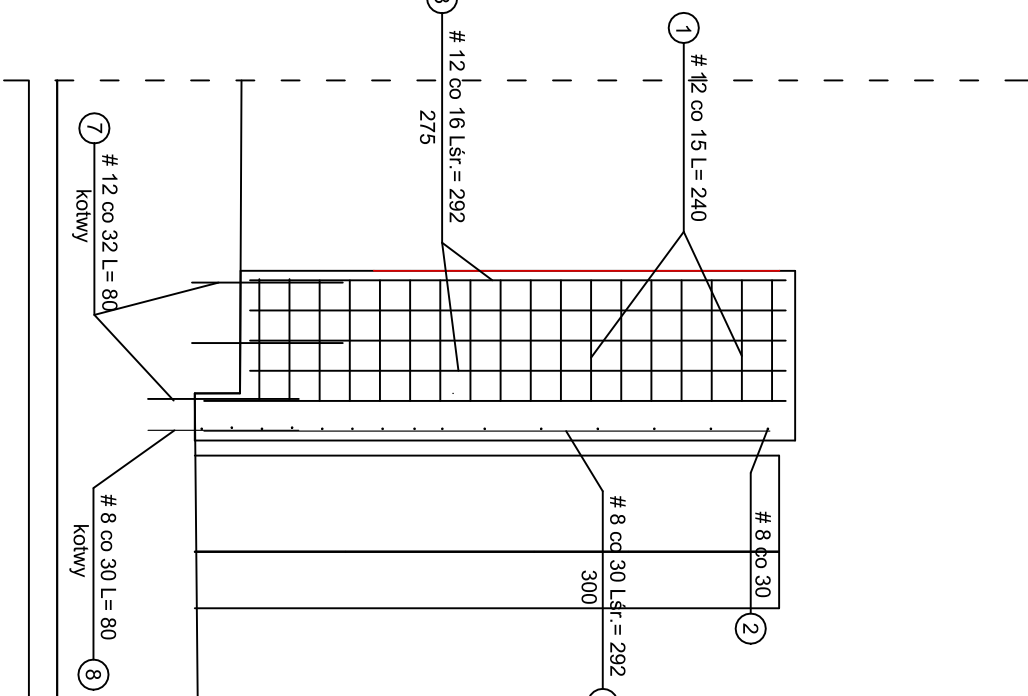
4a - 4a



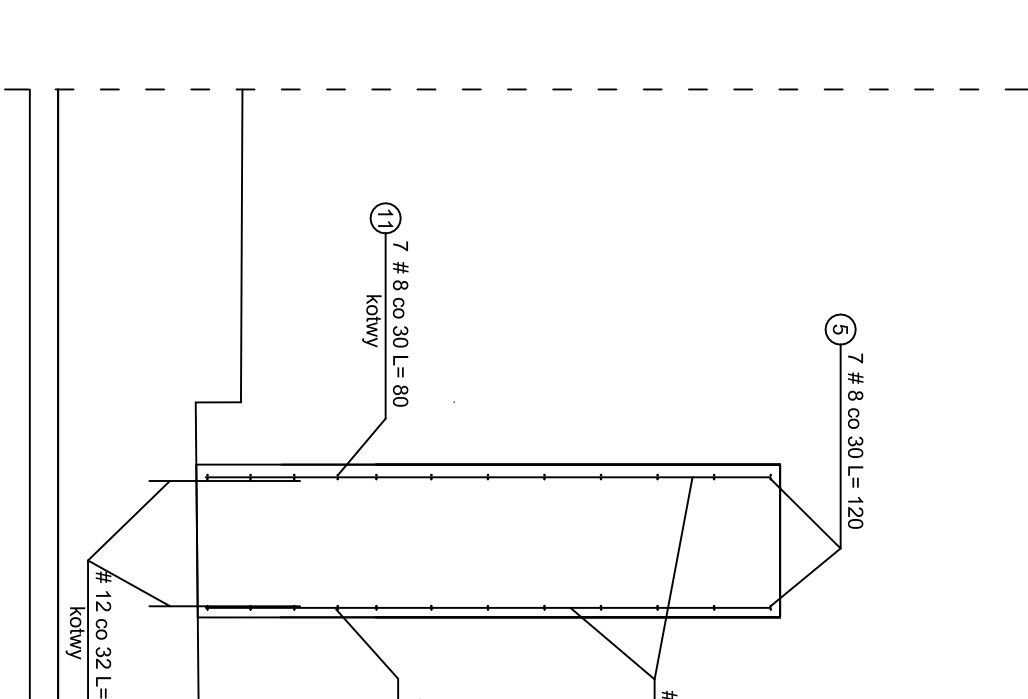
4b - 4b



4c - 4c



4d - 4d

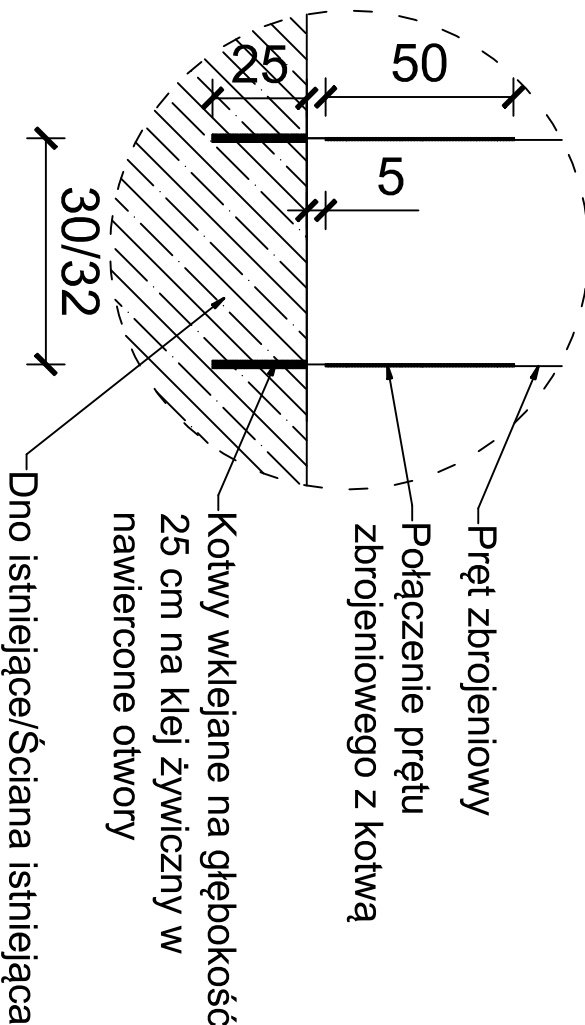


OPIS:

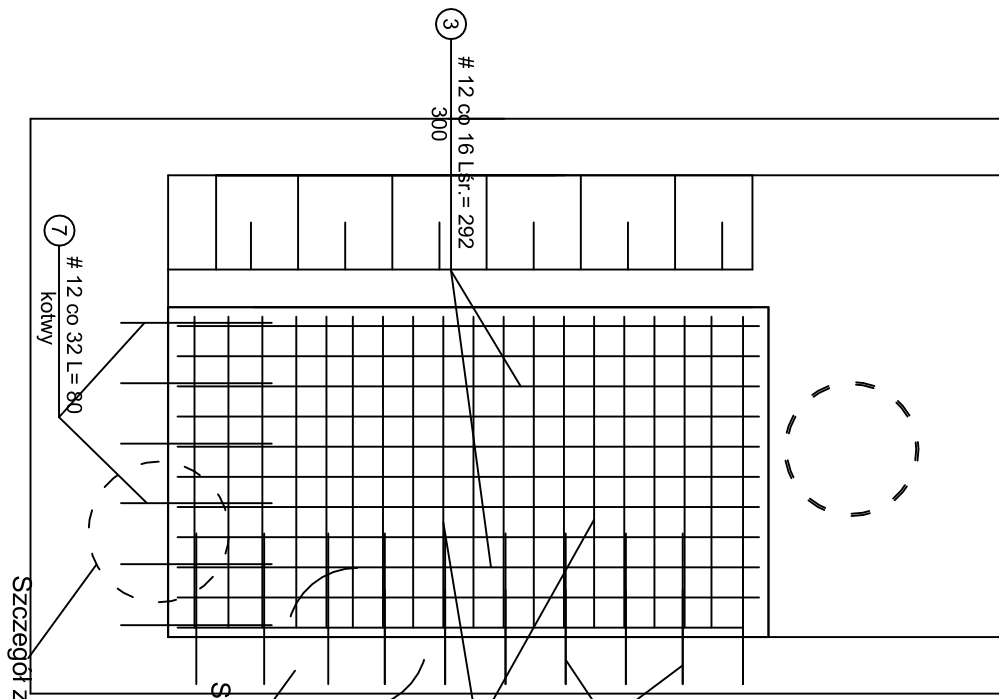
- Ścianka działowa z hakowatym zwnięczeniem
- Deflektor trapezowy
- Rurociąg Dz711 wody wabiącej - tom IV
- Podpora rurociągu z opaską - tom IV
- Ściana boczna przepławki istniejącej
- Dno przepławki istniejącej
- Taśma uszczelniająca bentonitowa
- Śruby kotwiące M16

Szczegół zakotwienia

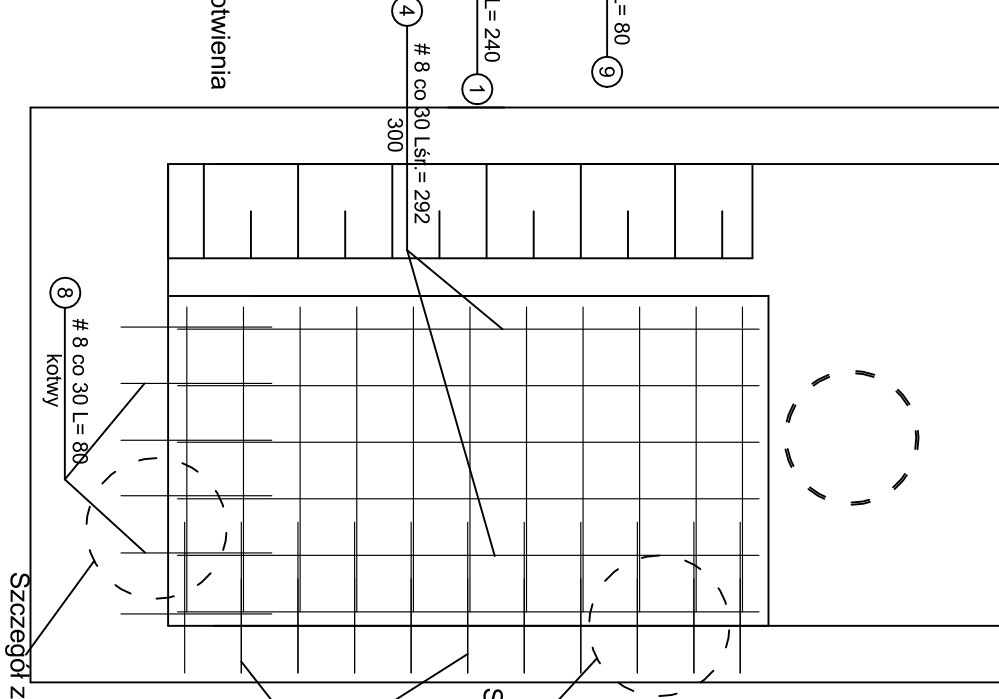
skala 1:20



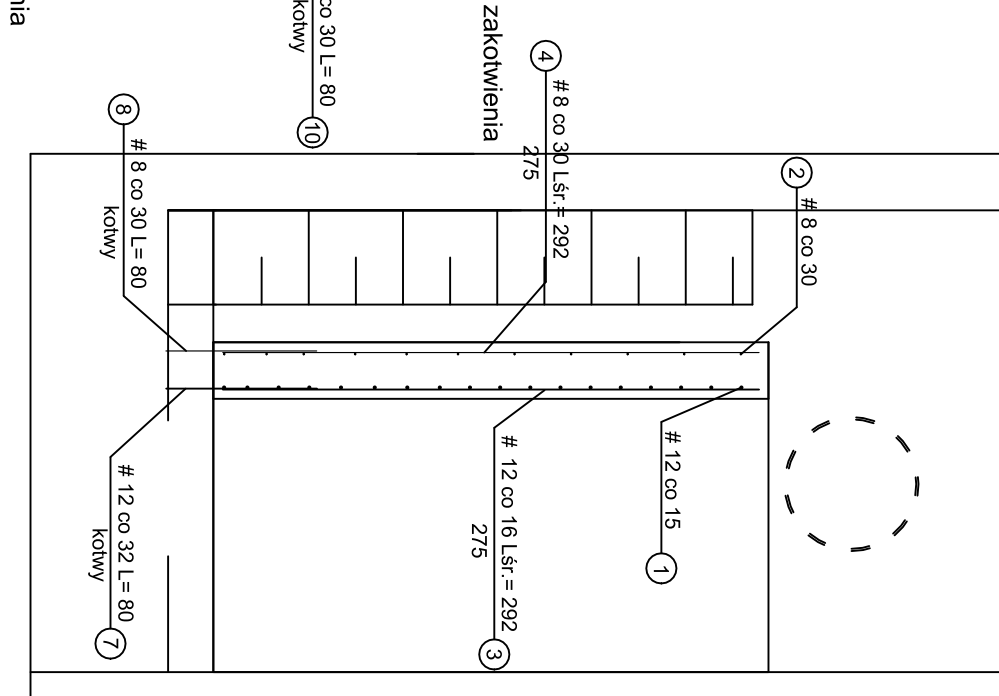
4A - 4A



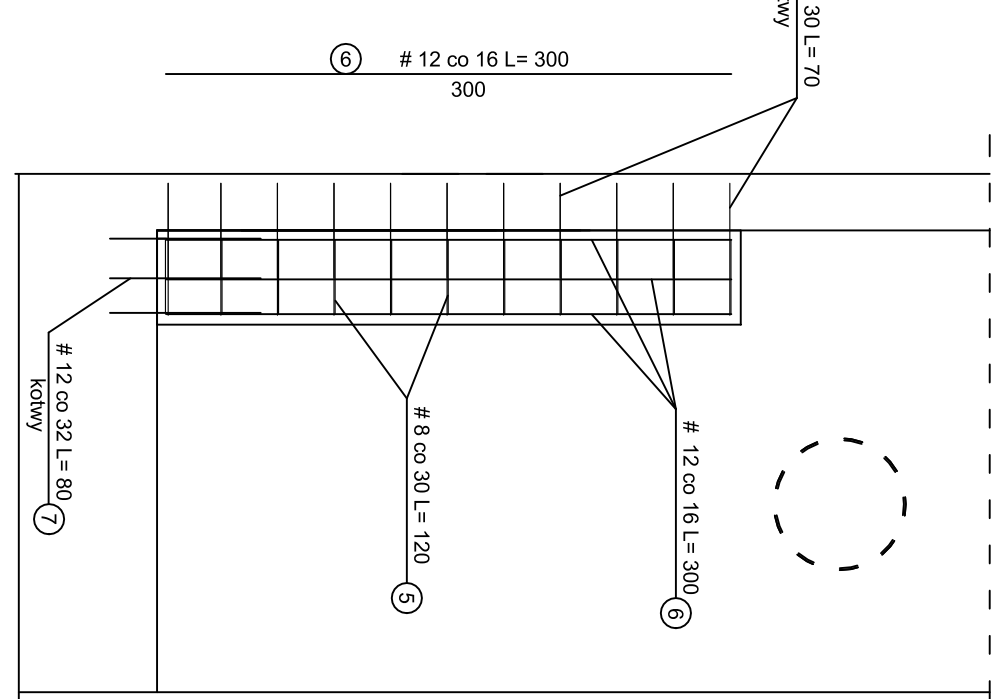
4B - 4B



4C - 4C



4D - 4D



Kształt	Nr	Średnica	Długość	Ilość	Długość całkowita (m)	
		[mm]			#	A.IIIN(B500SP)
	1	12	240	19		45.60
	2	8	230	11	25.30	
	3	12	292	15		43.80
	4	8	292	9	26.30	
	5	8	120	11	13.20	
	6	12	300	9		27.00
	7	12	80	13		10.40
	8	8	80	9	7.20	
	9	12	80	10		8.00
	10	8	80	11	8.80	
	11	8	80	11	8.80	
	Długość opłemu [m]					
	Masę jednostkową [kg/m]				97.30	134.80
	Masę opłemu [kg]				0.395	0.888
	Masę razem [kg]				38.43	119.70
					156.13	