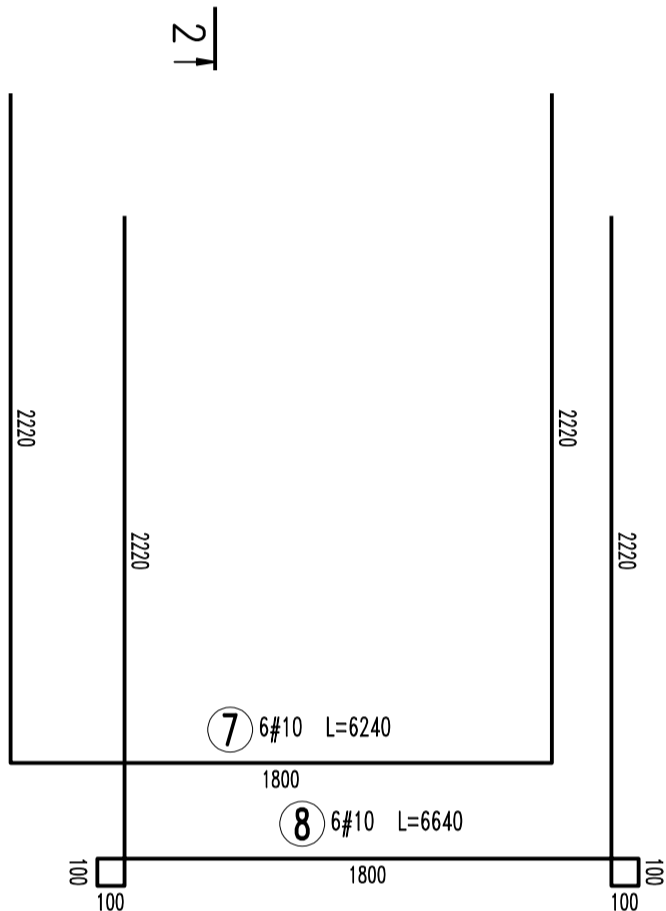
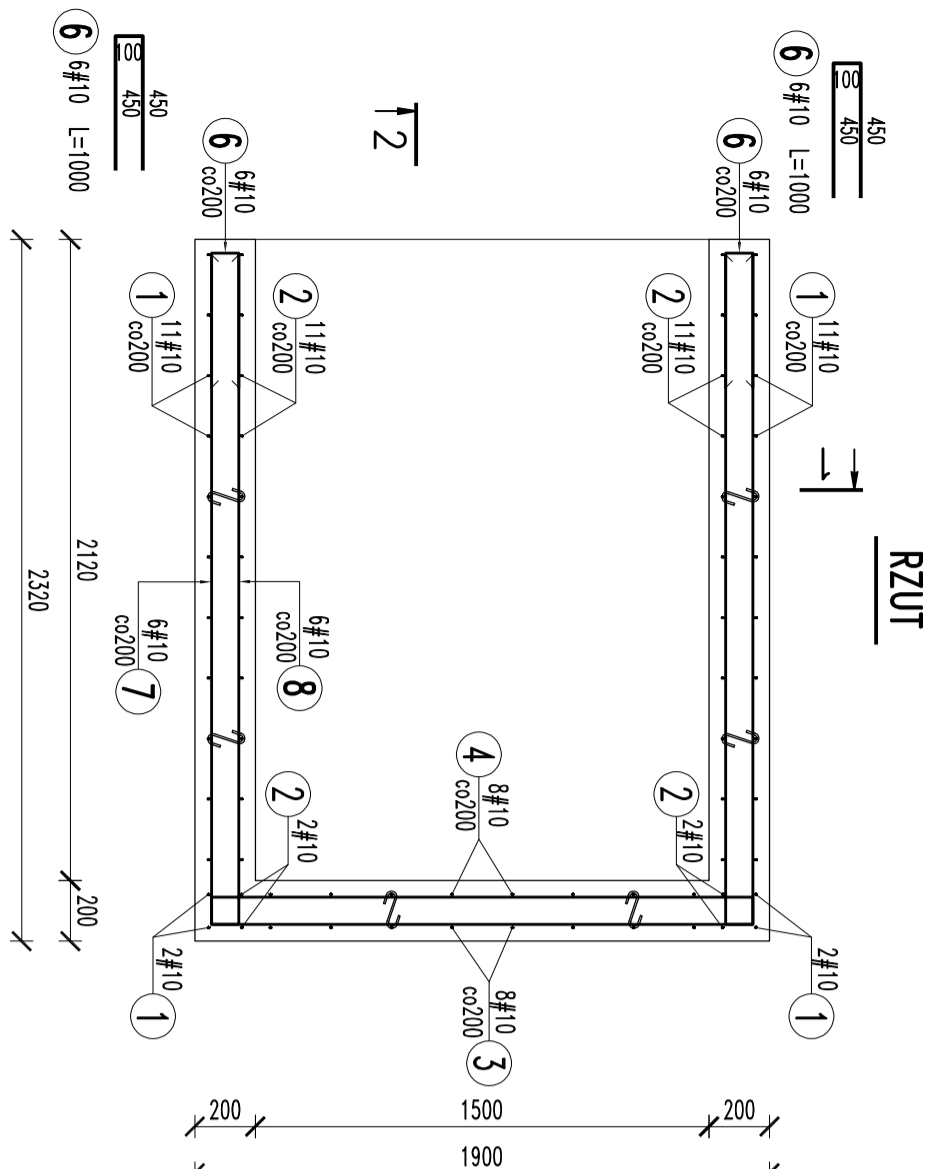
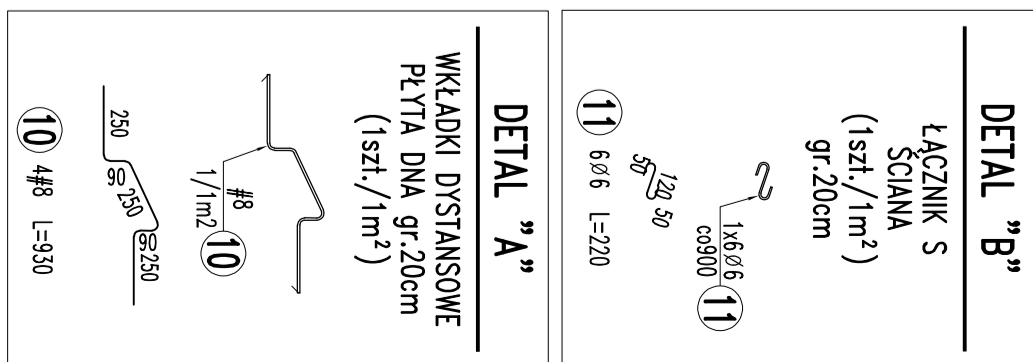
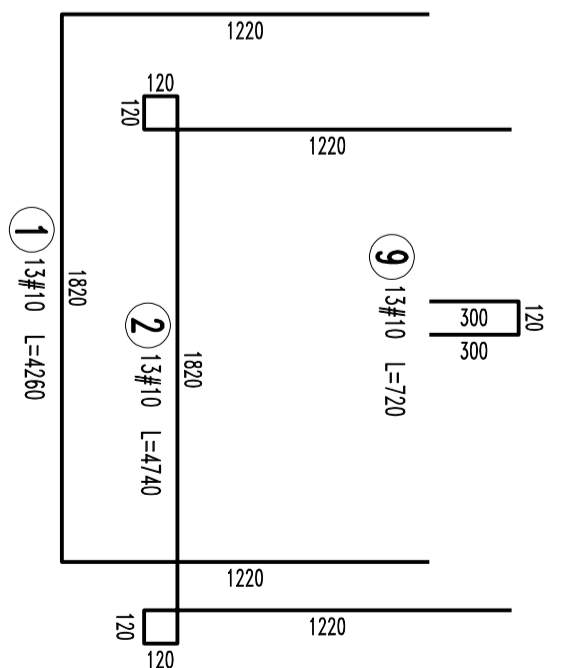
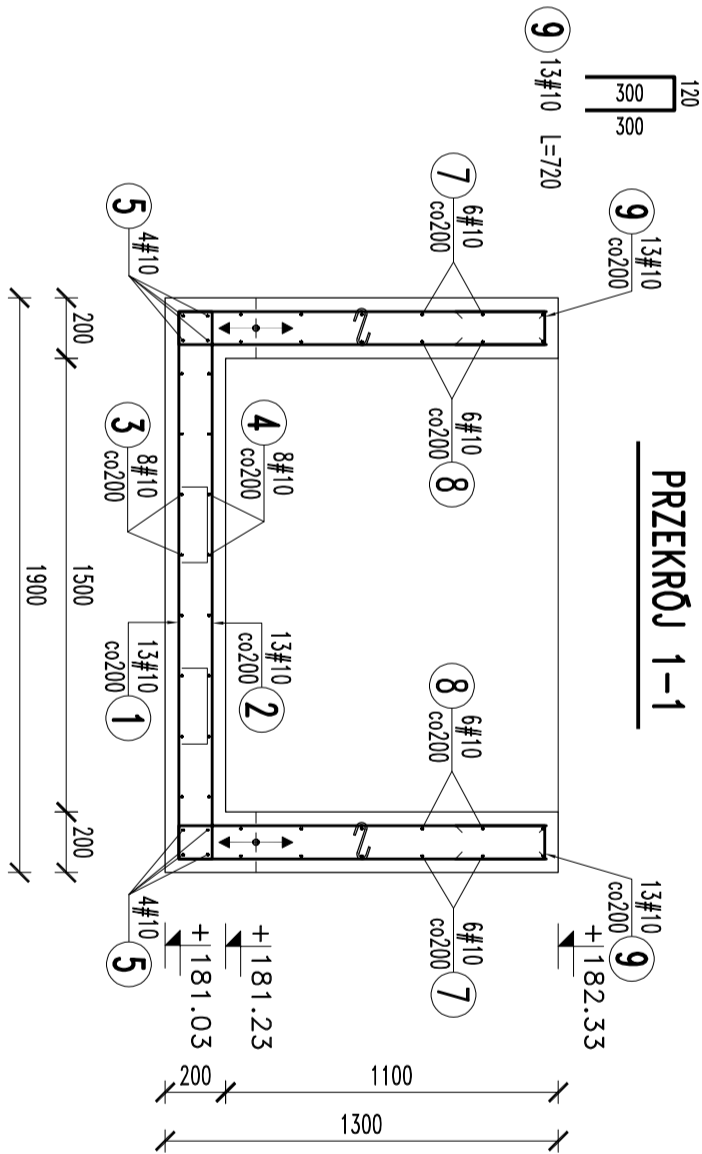
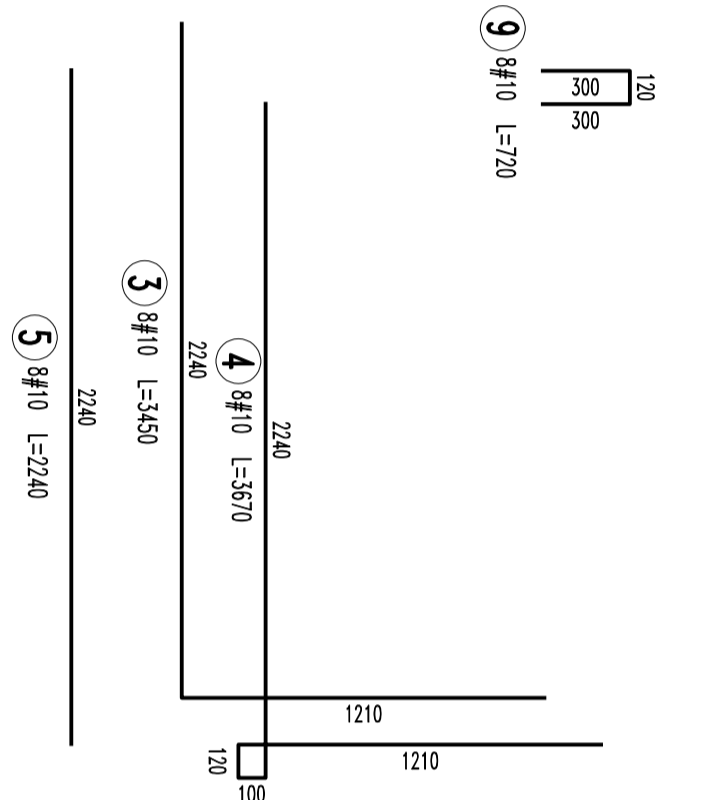
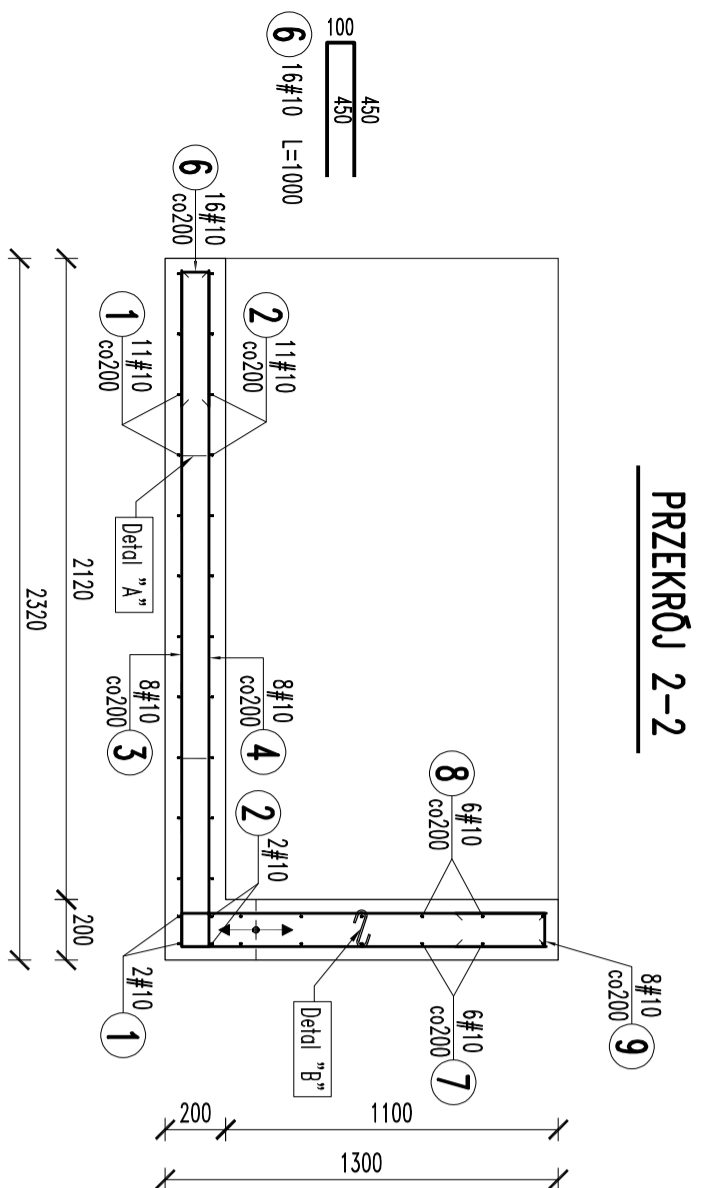


## OB. 5 – ZAGŁĘBIENIE “Zp-1” – ZBROJENIE

Sk 1:25  
szf. 2

ZESTAWIENIE STALI									
Elementy		Nr	Średnica	Długość (mm)	Ilość prętów		Di. całkow. (m)		
Nazwa	Ilość elem.				w 1 elem.	łącznie	B500A	# 8	B500B
"Zp-1"	2	1	10	4260	13	26			110,76
		2	10	4740	13	26			123,24
		3	10	3450	8	16			55,20
		4	10	3670	8	16			58,72
		5	10	2240	8	16			35,84
		6	10	1000	28	56			56,00
		7	10	6240	6	12			74,88
		8	10	6640	6	12			79,68
		9	10	720	34	68			48,96
		10	8	930	4	8			
	11	6	220	6	12				
Długość wg średnic (m)						2,64		7,44	
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	0,40	0,62	
Masa łączna wg średnic (kg)						0,59	2,94	396,90	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						0,59	399,84		
Ogółem (kg)							400,43		

Nazwa projektu						Nr projektu:	
OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WSC. NISKA JABŁONICA, GM. BORKOWICE						5-K-3	
Objekt:						Skala:	
ZACŁĘBIENIE "Zp-1" – ZBROJENIE						1:25	
Projektant:		Specjalność:		Inic. uprawnień:		Podpis:	
mgr inż. Dariusz Wójcicki		KONSTRUKCJE BUDOWLANE		SWK/0029/ PWOK/03		07.2024r.	
Sprawdził:		Specjalność:		Inic. uprawnień:		Podpis:	
mgr inż. Krzysztof Mężyk		KONSTRUKCJE BUDOWLANE		KL-108/2002		07.2024r.	
Firma:				Stadium:			
PROENO ul. Wesołowska 30/10 25-312 Kielce				PT			

1. Wymiary podłoga [mm], poziomy, rzadze [m].
2. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z projekcjami innych branż. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy skontaktować się z Projektantem.
3. Na rysunku nie oznaczono dokładnie pomniejszych otworów, których wielkości i usytuowanie należy wyznaczyć wg odpowiednich projektów branżowych. W miejscu otworu pręty zbrojeniowe przecięć i odgałęziać zgodnie z opisem technicznego.
4. Izolacja wg opisu technicznego.
5. Długość zakładu prętek min 50d (dla  $\Phi 10$ ) – zakład prętek 500mm).
6. Osiłki:
  - dno, ściany 40cm.

BETON: C30/37, XA2, XF3, Dmax20 – konstrukcja zagłębienia  
BETON PODKŁADOWY: C12/15  
STAL ZBRUJENIOWA: # B500B, Ø B500A

Nazwa projektu						Nr projektu:	
OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WSC. NISKA JABŁONICA, GM. BORKOWICE						5-K-3	
Objekt:						Skala:	
ZACŁĘBIENIE "Zp-1" – ZBROJENIE						1:25	
Projektant:		Specjalność:		Inic. uprawnień:		Podpis:	
mgr inż. Dariusz Wójcicki		KONSTRUKCJE BUDOWLANE		SWK/0029/ PWOK/03		07.2024r.	
Sprawdził:		Specjalność:		Inic. uprawnień:		Podpis:	
mgr inż. Krzysztof Mężyk		KONSTRUKCJE BUDOWLANE		KL-108/2002		07.2024r.	
Firma:				Stadium:			
PROENO ul. Wesołowska 30/10 25-312 Kielce				PT			