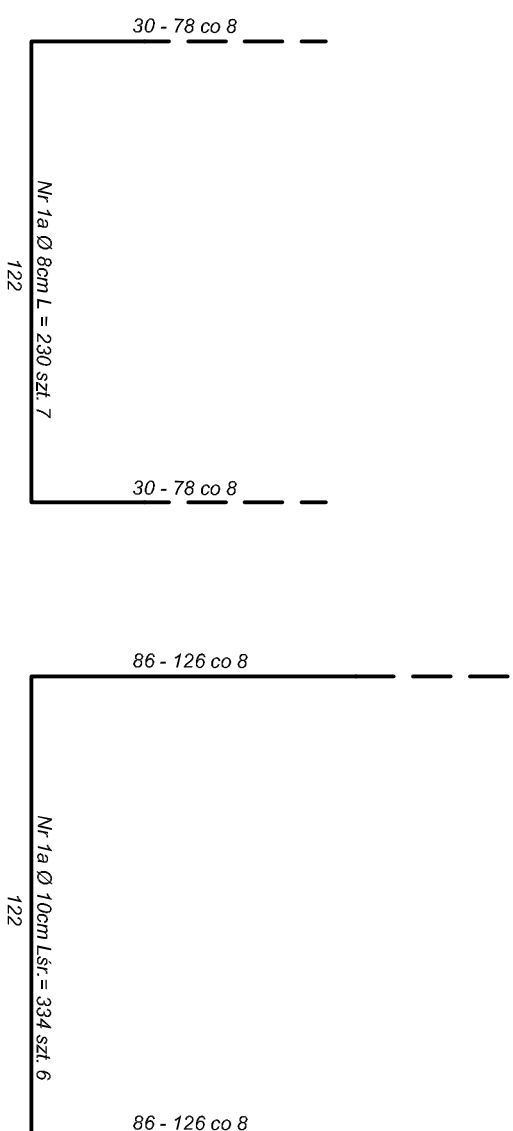
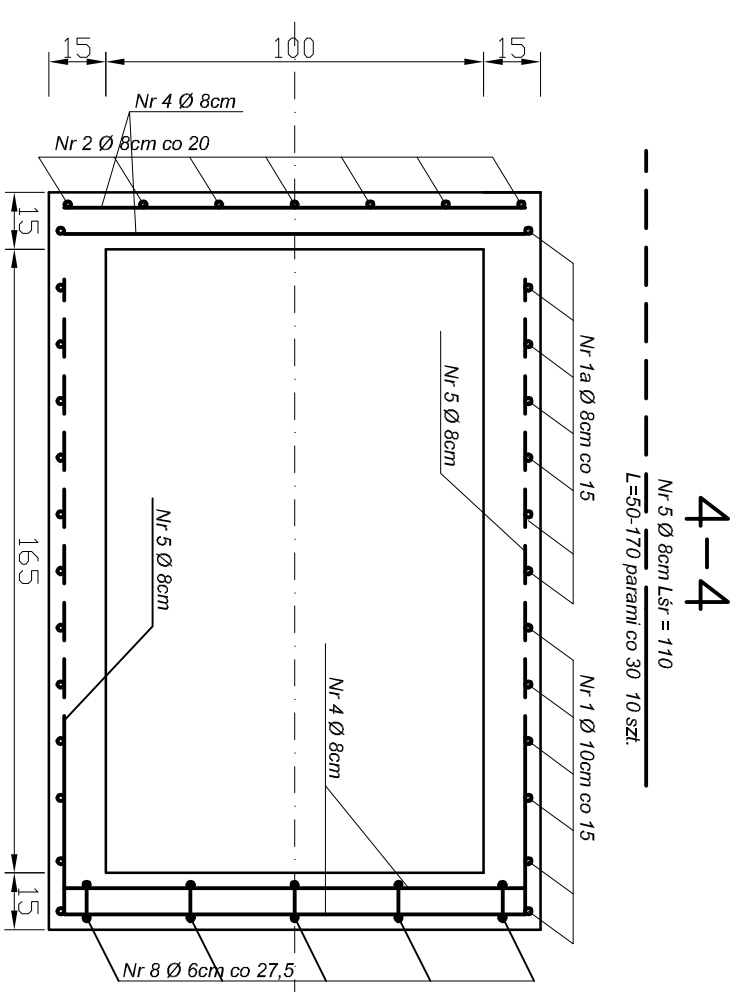


Zestawienie stali

Nr preta	średn. preta	Długość 1 szt.	Liczba ogólna	dług.		
				Ø 6	Ø 8	Ø 10
	m/m	m	szt	m	m	m
1	10	3,34	6	-	21,36	20,04
1a	8	2,30	7	-	16,10	
2	8	2,27	7	-	15,89	
3	8	1,87	7	-	13,09	
4	8	1,22	18	-	21,96	
5	8	1,10	10	-	11,00	
6	8	1,26	2	-	2,52	
7	6	0,69	7	4,83	-	
8	6	0,68	5	3,40	-	
9	8	1,40	2		2,80	
Długość ogólna (m)				8,23	83,36	20,04
Masa 1m preta (kg)				0,222	0,395	0,617
masa preta (kg)				1,83	32,93	12,36
masa ogólna (kg)				47,12		



WIELOBRAZOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” s.c. 87-100 Toruń ul. Tęczyńska 12	
Inwestor: Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia sp. z o.o. ul. Mickiewicza 28/30 86-300 Grudziądz	
Zadanie: Odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z terenów osiedla przyległego do ul. Karabinierów w Grudziądzu w raz z budową zbiornika retencyjnego	
Treść rysunku: Wyklot WD-1 do Kanalu Trynka - zbrojenie	
Projektant: inż. Piotr Szecler	Specjalność: instalacyjna KL/P0158/ZOOS/06
Sprowadzający: mgr inż. Marcin Grzelczyk	Specjalność: instalacyjna KL/P0047/POOS/05
Data: 09.2021 r	skala: 1:20 m w rysunku 4a