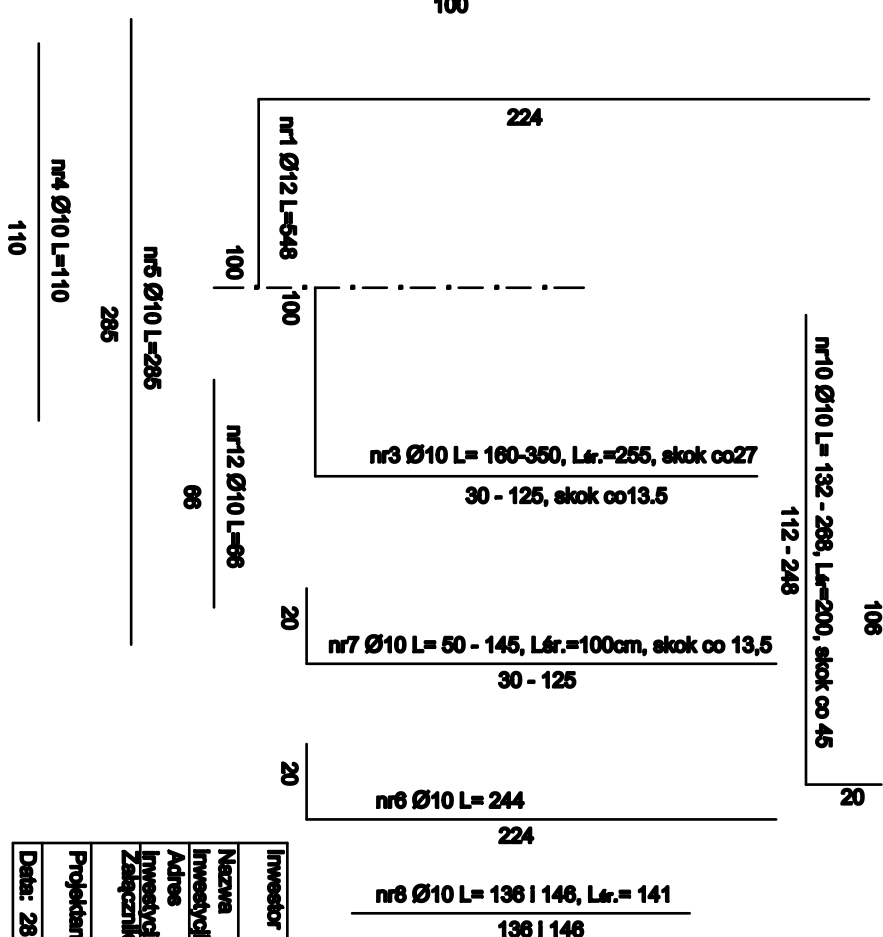
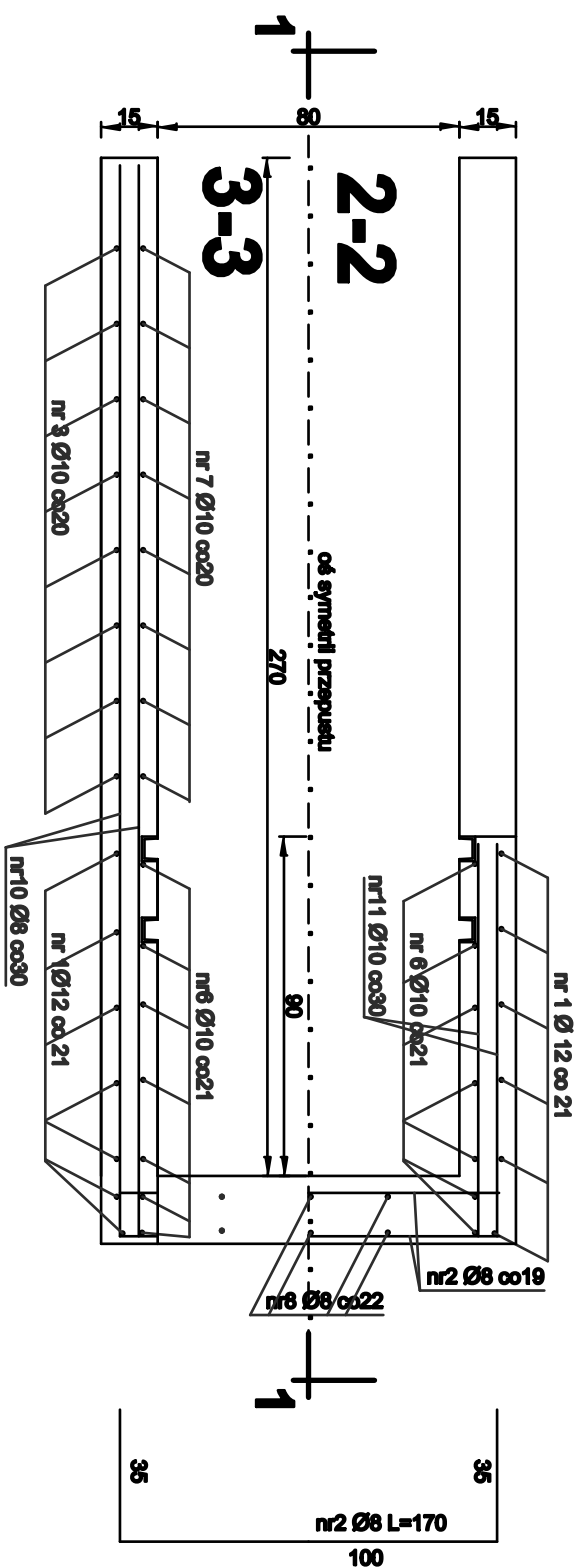


RODZAJ I LICZBA PRĘTÓW ZBROJENIA						
nr pręta	wymiar przekroju	długość 1 szt.	liczba ogólna	długość ogólna Ø 10	długość ogólna Ø 12	
1	12	5,48	6			32,88
2	10	1,70	8	13,60		
3	10	2,55	8	20,40		
4	10	1,10	31	34,10		
5	10	2,85	12	34,20		
6	10	2,44	14	34,16		
7	10	8r. 1,00	16	16,00		
8	10	8r. 1,41	6	8,48		
9	10	1,15	4	4,60		
10	10	8r. 2,00	16	32,00		
11	10	1,28	12	15,12		
12	10	0,66	6	3,96		
13	10	0,25	10	1,00		
Razem			m	217,60	32,88	
Ciężar 1 mb.			kg	0,617	0,888	
Ciężar ogólny			kg	134,28	28,20	

Razem stal na wlot 163.46x1.10=180.00kg

**Ceownik 65 na prowadnice
(2.10 x 2 +1.00) x 2 x 7.09 =74.00kg**

Barberka wg. oddzielnego opracowania



Ilość stali 180 kg
otulenie stali - 4 cm
stal A III-RE500W/BSt500S

Investor	Nadleśnictwo Białek w Białoku Podlaskim, ul. Słudźmowicza 39, 17-100 Białek Podlaski
Nazwa	Oddziałowa - modernizacja zbiornika
Investycji	małej rezerwy w Nadleśnictwie Białek
Adres	Działka nr 620/1, 794/1 w obr. Kleszczale,
Investycji	gmina Kleszczale, pow. hajnowski
Załącznik	Zdrożenie wódu przepustu PP-6 strona 1:20
Projektant	mgr inż. Antoni Kluczek
	nr upr. Bk./117/82
Data: 28.06.2019	Załącznik nr