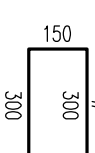
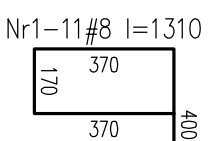
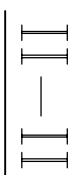
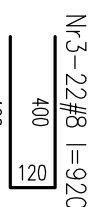
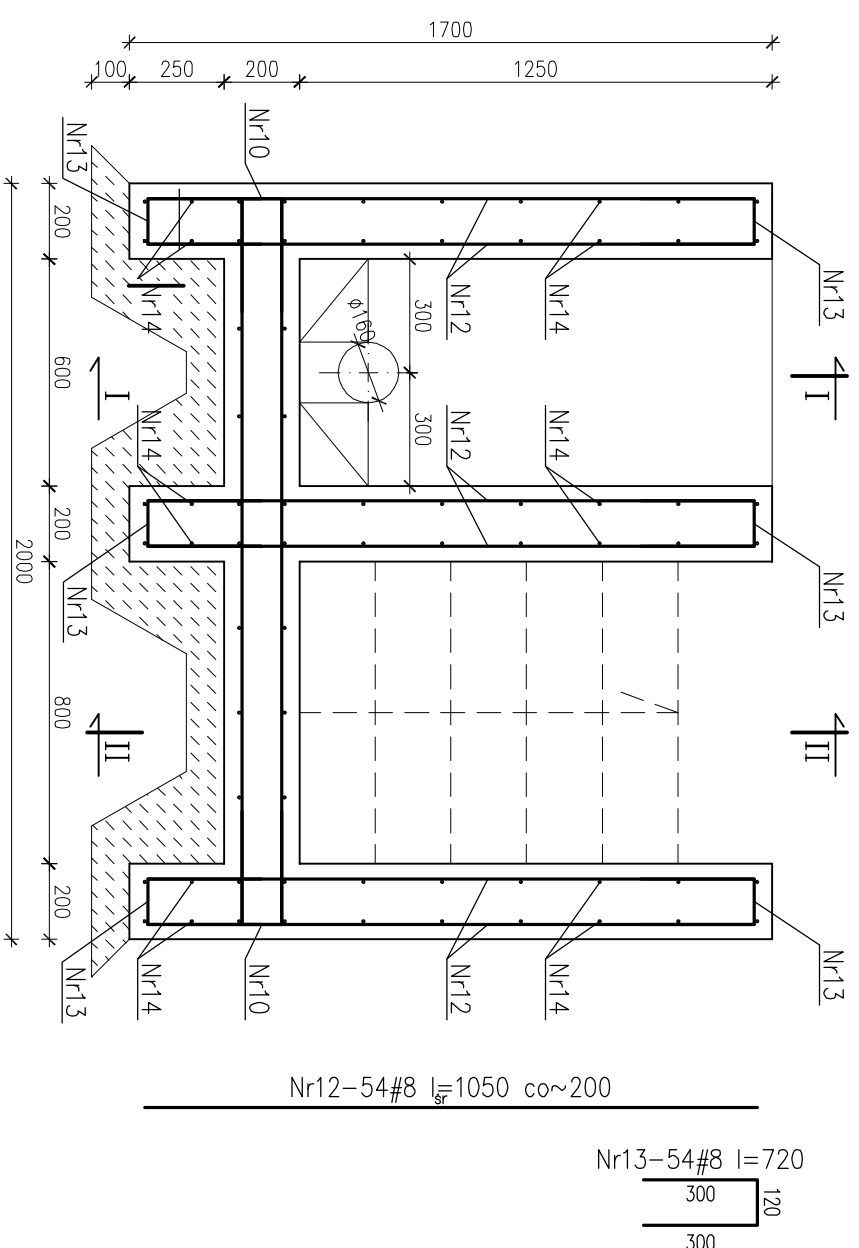
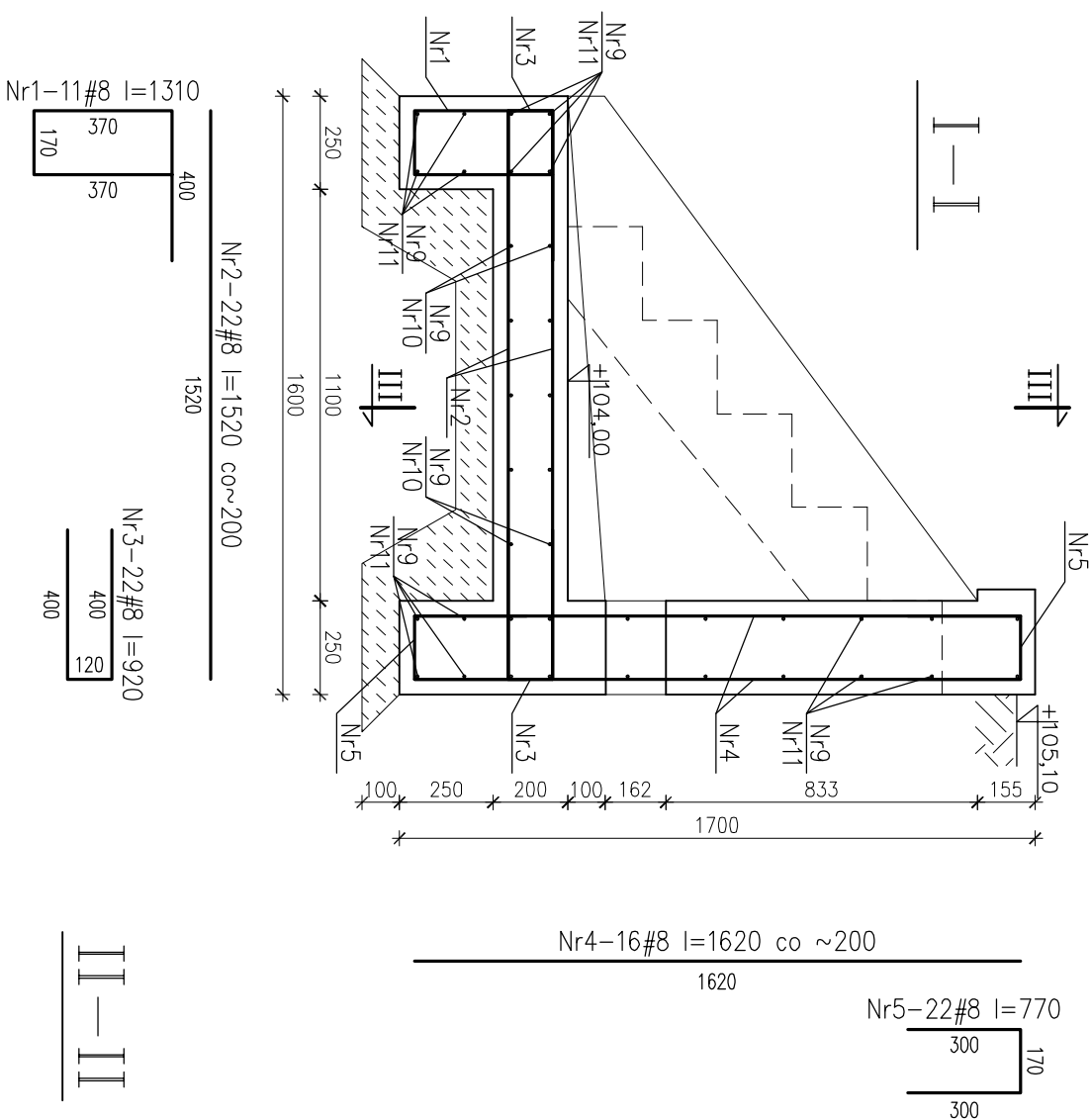


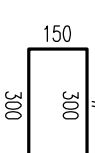
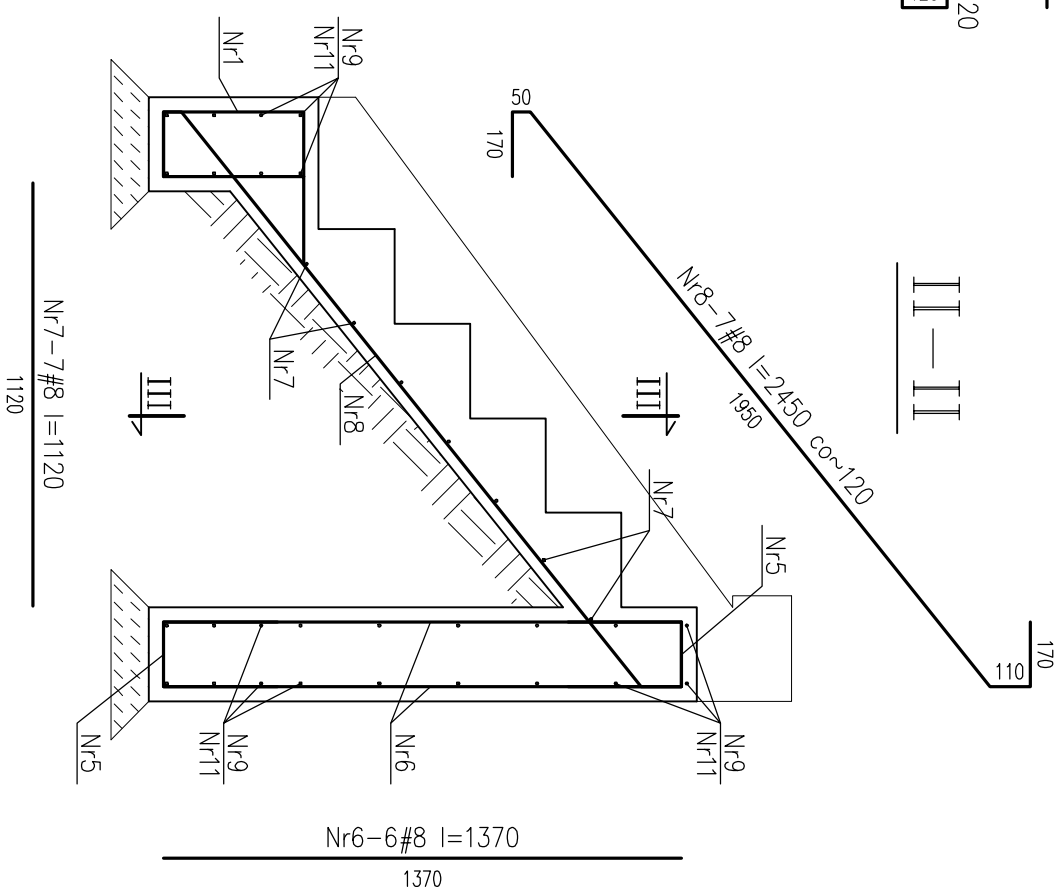
WYLOT OD ODBIORNIKA

skala 1:20



Zestawienie stali

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Diag [mm]	#8	UWAGI
1	11	#8	1310	14.41	
2	22	#8	1520	33.44	
3	22	#8	920	20.24	
4	16	#8	1620	25.92	
5	22	#8	770	16.94	
6	6	#8	1370	8.22	
7	7	#8	1120	7.84	
8	7	#8	2450	17.15	
9	36	#8	1920	69.12	
10	10	#8	700	7	
11	26	#8	750	19.5	
12	54	#8	1050	56.7	
13	54	#8	720	38.88	
14	48	#8	750	36	
RAZEM wg średnic [m]				371.4	
MASA 1mb [kg/m]				0.335	
RAZEM wg średnic [kg]				146.7	
RAZEM wg gat. stali [kg]				146.7	



Beton: C20/25 (B25)

Stal: # - A-IIIN (RB500W)

 $\emptyset - A-0$ (StOS-b)**bionor** Sp. Z. 0.0.0.

Objekt:

BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
w m. MOCHOWO PARCELE

Branza: KONSTRUKCJA	Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	Data 06.2011
Nazwa rysunku:	Skala	Nr rys.

KA	1:20	K16
----	------	-----

Nazwisko	Specjalność	Nr uprawn.	Podpis
----------	-------------	------------	--------

Projektował	mjr inż. W. NOSEK	konstr. - bud.	SWK/0117/P00K/06
-------------	-------------------	----------------	------------------

Projektował mgr inż. R. Perlak	
--------------------------------	---

Sprawdził	inż. B. SZCZEŚNIAK	konstr.-bud.	
-----------	--------------------	--------------	--