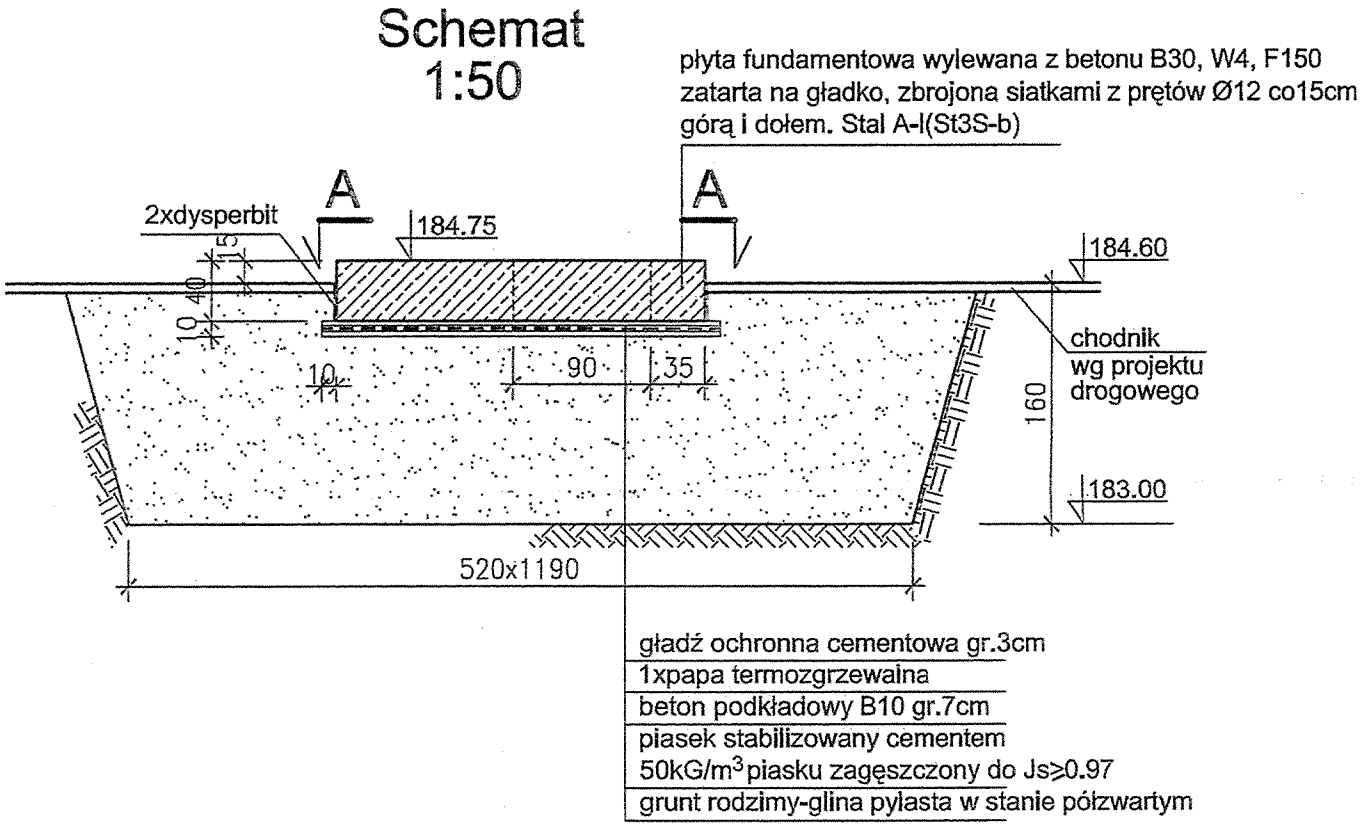
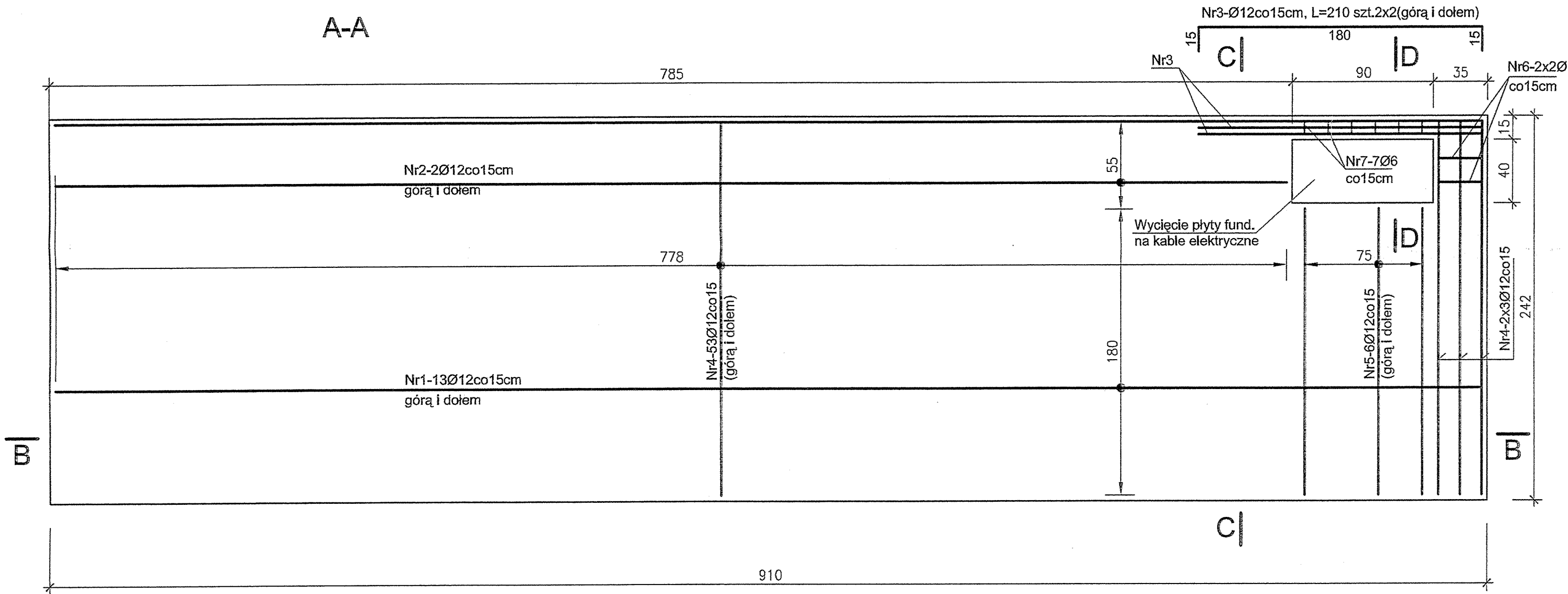
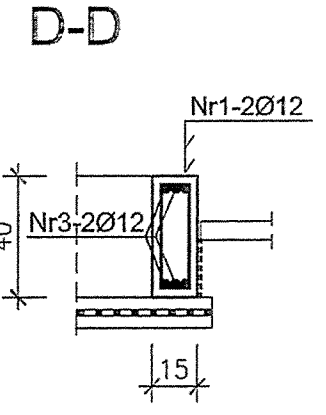
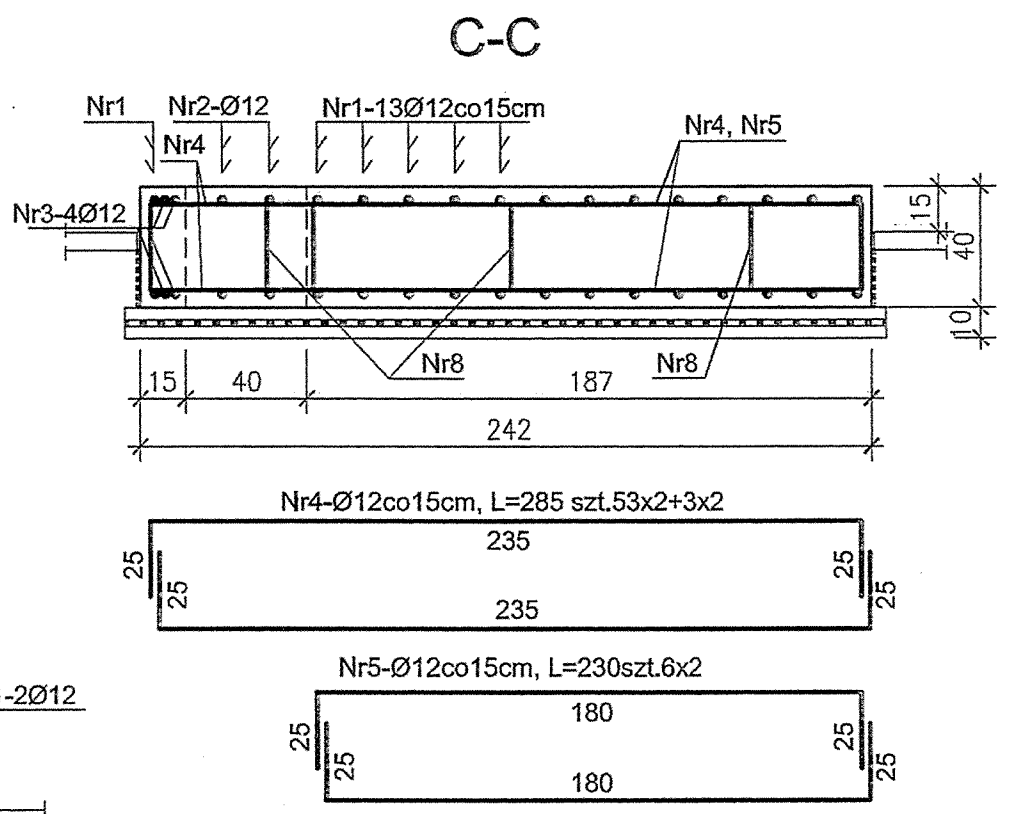
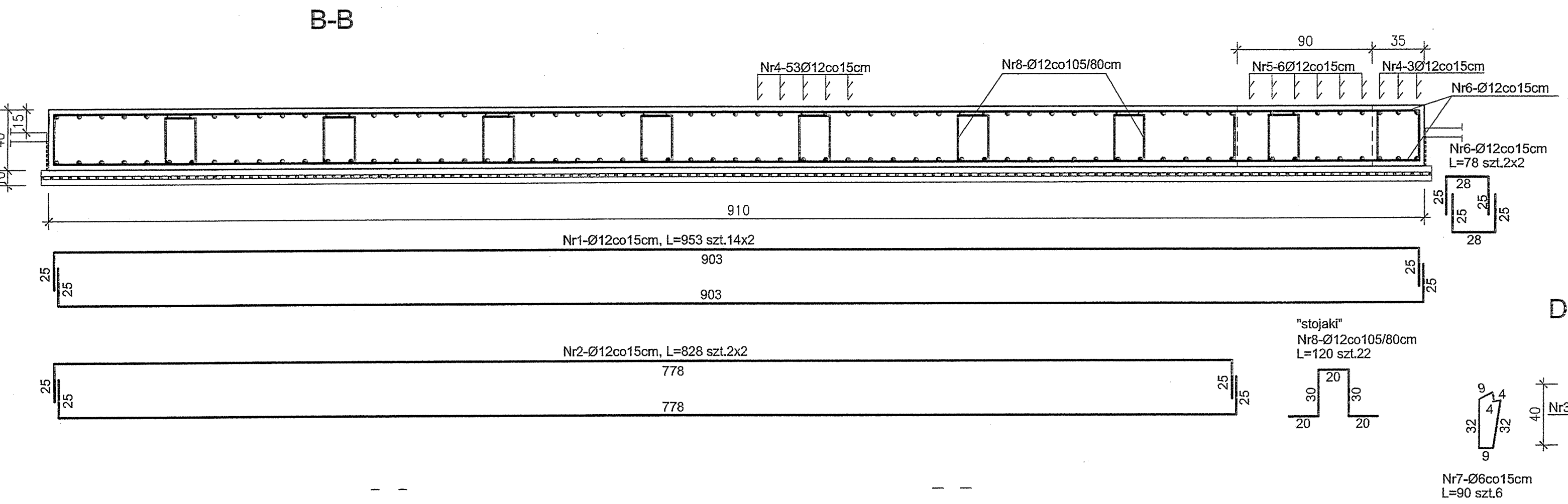


Fundament pod kontener agregatu prądotwórczego szt.1
1:25



Beton B30, W4, F150
Stal A-I(St3S-b)



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr pręta	Średnica pręta	Długość pręta m	Liczba ogółem	Długość ogólna m	
				St3S-b	Ø6
1	12	9.53	28	266.84	
2	12	8.28	4	33.12	
3	12	2.10	4	8.40	
4	12	2.85	112	316.20	
5	12	2.30	12	27.6	
6	12	0.78	12	9.36	
7	6	0.90	6	5.40	
8	12	1.20	22	26.4	
Długość ogólna wg średnic				m	5.40
Masa 1mb pręta				kg/m	0.222
Masa całkowita				kg	1.20
Masa ogółem				kg	614.74

UWAGA:
RYSUNEK AKTUALNY NA DZIEŃ:
05.02.2008

ZAMAWIAJĄCY		ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI		
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością		47-400 Racibórz		
ul. 1-go Maja 8				
INŻYNIER KONTRAKTU		Konsorcjum firm: Grontmij Polska Grontmij Polska Sp. z o.o. / Grontmij Nederland B.V. / Raciborskie Przedsiębiorstwo Inwestycyjne Sp. z o.o. ul. Lecznicza 7, 47-400 Racibórz		
WYKONAWCA		ILF CONSULTING ENGINEERS POLSKA Sp. z o.o. ul. Postępu 15 02-729 Warszawa tel. (22) 853 87 00 ; fax (22) 857 87 01 e-mail: info@warsaw.ilf.com		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektant:				
Opracował:				
Sprawdził:				
Nazwa: Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Raciborzu.				
Adres obiektu budowlanego: Oczyszczalnia Ścieków w Raciborzu				
Racibórz, ul. Wodna 19				
Stadium: Projekt wykonawczy				
Nazwa tomu: Tom 15. [44] STACJA GENERATORÓW BIOGAZOWYCH				
Nazwa części: CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA				
Nazwa rysunku: STACJA GENERATORÓW BIOGAZOWYCH - FUNDAMENT POD KONTENER AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO				
Nr umowy: 012/U-05/07/I	Kod rysunku: 44 - K R w - 01 - 00			
Nr kontraktu: 2004/PL/16/C/PE/016-01A	Skala: 1:25;1:50	Bransz: KONSTRUKCJA	Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	Data: 02.2008
				Nr rysunku: 1