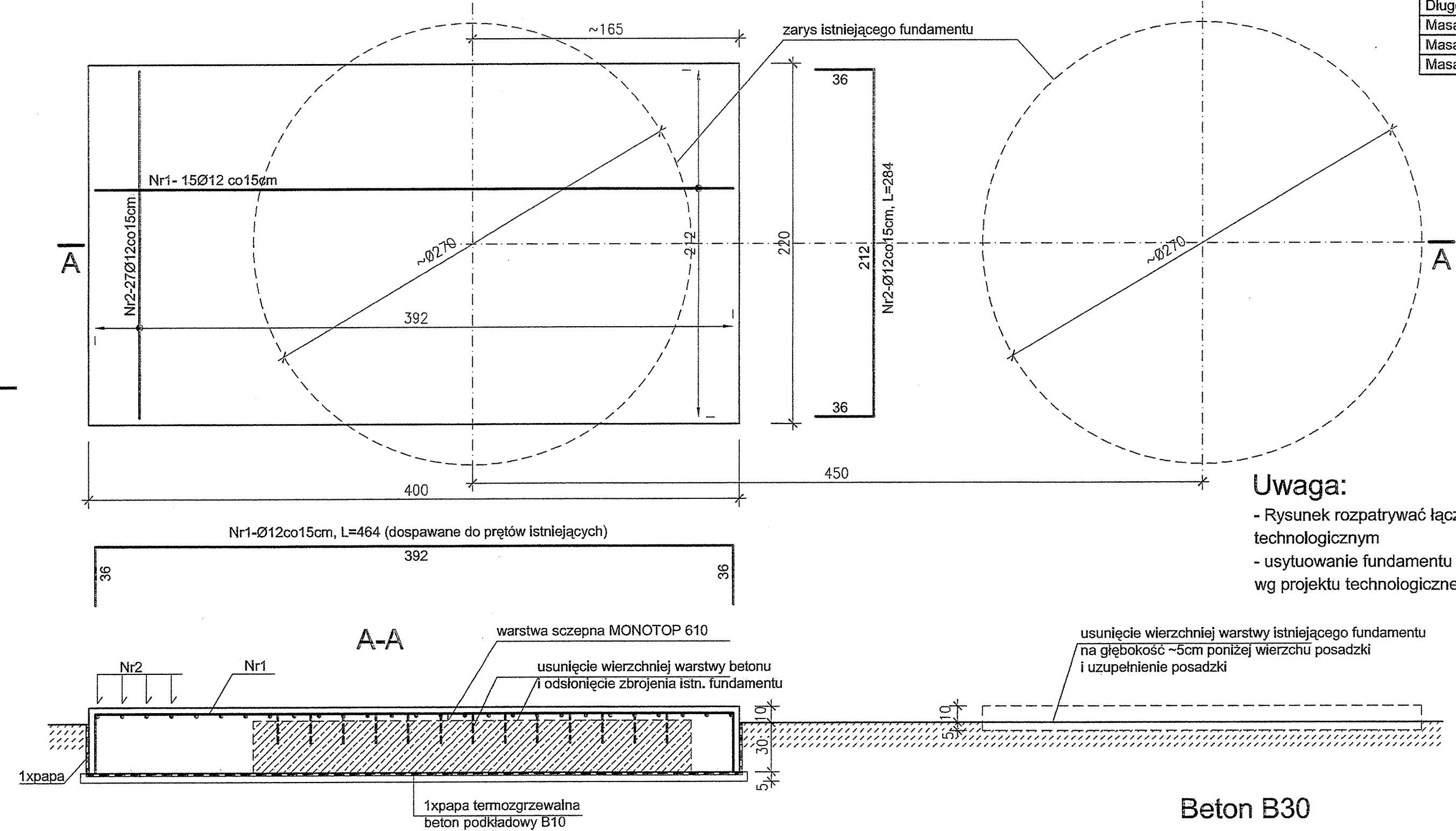


Adaptacja fundamentu pod odsiarczalniki
1:25

Nr pręta	Średnica pręta	Długość pręta m	Liczba ogółem	Długość ogólna m	
				St3S-b	
1	12	4.64	15	69.60	
2	12	2.84	27	76.68	
Długość ogólna wg średnic			m	146.28	
Masa 1mb pręta			kg/m	0.888	
Masa całkowita			kg	129.90	
Masa ogółem			kg	129.90	

UWAGA:

RYSUNEK AKTUALNY NA DZIEŃ:
10.03.2008



Uwaga:

- Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem technologicznym
- usytuowanie fundamentu w budynku wg projektu technologicznego

Beton B30
Stal A-I(St3S-b)

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 UPRAWNIEN	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 14. [32] BUDYNEK ODSIARCZALNI GAZU				
Nazwa części:				
CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA				
Nazwa rysunku:				
BUDYNEK ODSIARCZALNI GAZU - ADAPTACJA FUNDAMENTU POD ODSIARCZALNIKI				
Nr umowy:	Kod rysunku:			
012/U-05/07/I	32 - K R w - 01 - 01			
Nr kontraktu:	Skala:	Branża:	Stadium:	Data:
2004/PL/16/C/PE/016-01A	1:25	KONSTRUKCJA	PROJEKT WYKONAWCZY	03.2008
				Nr rysunku:
				1