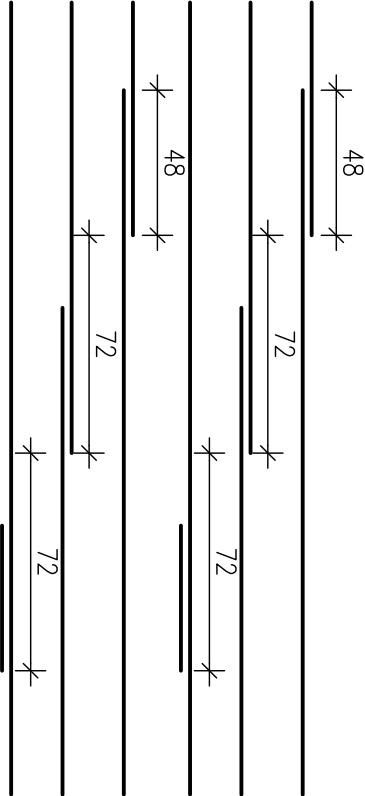
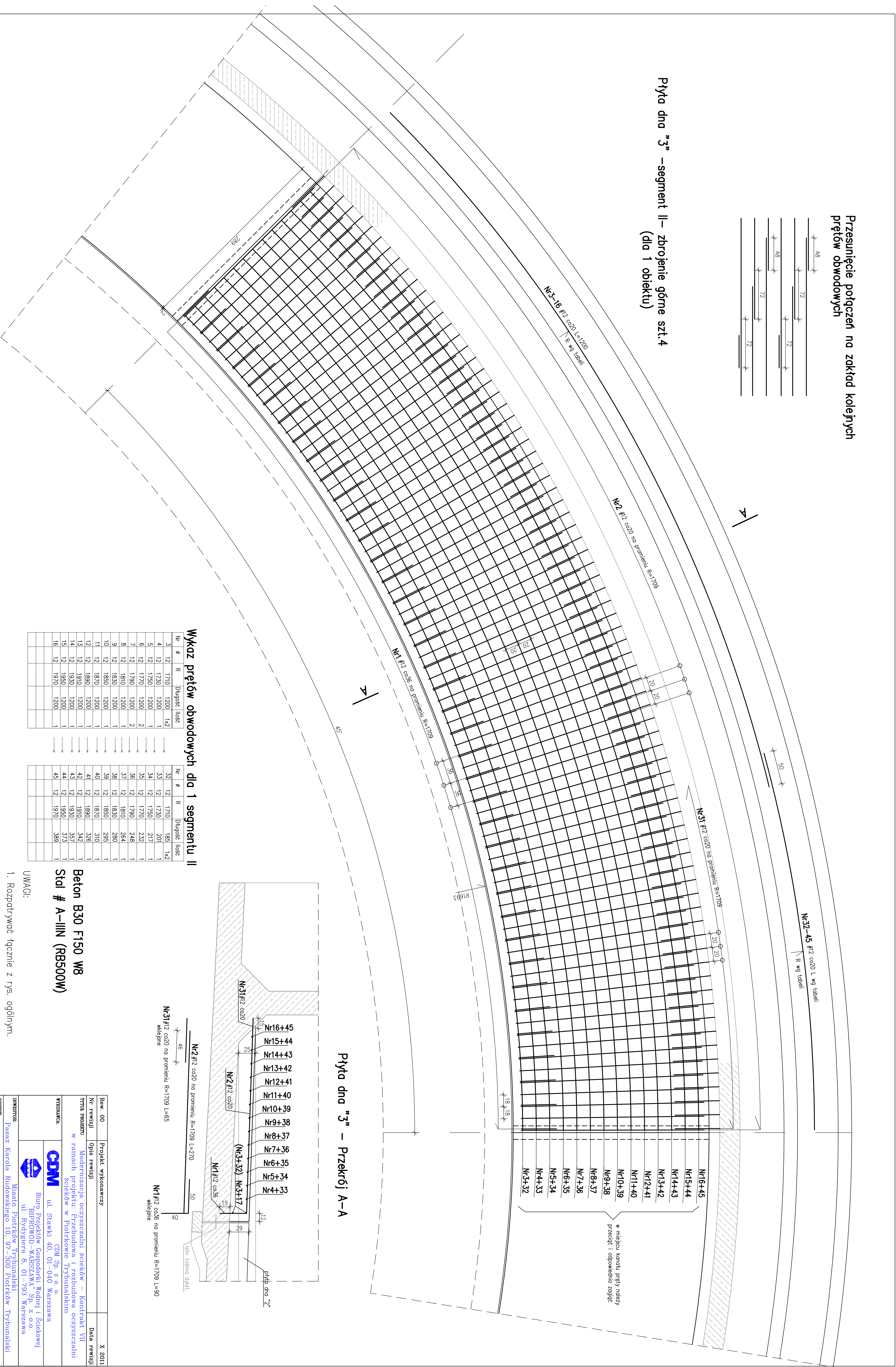


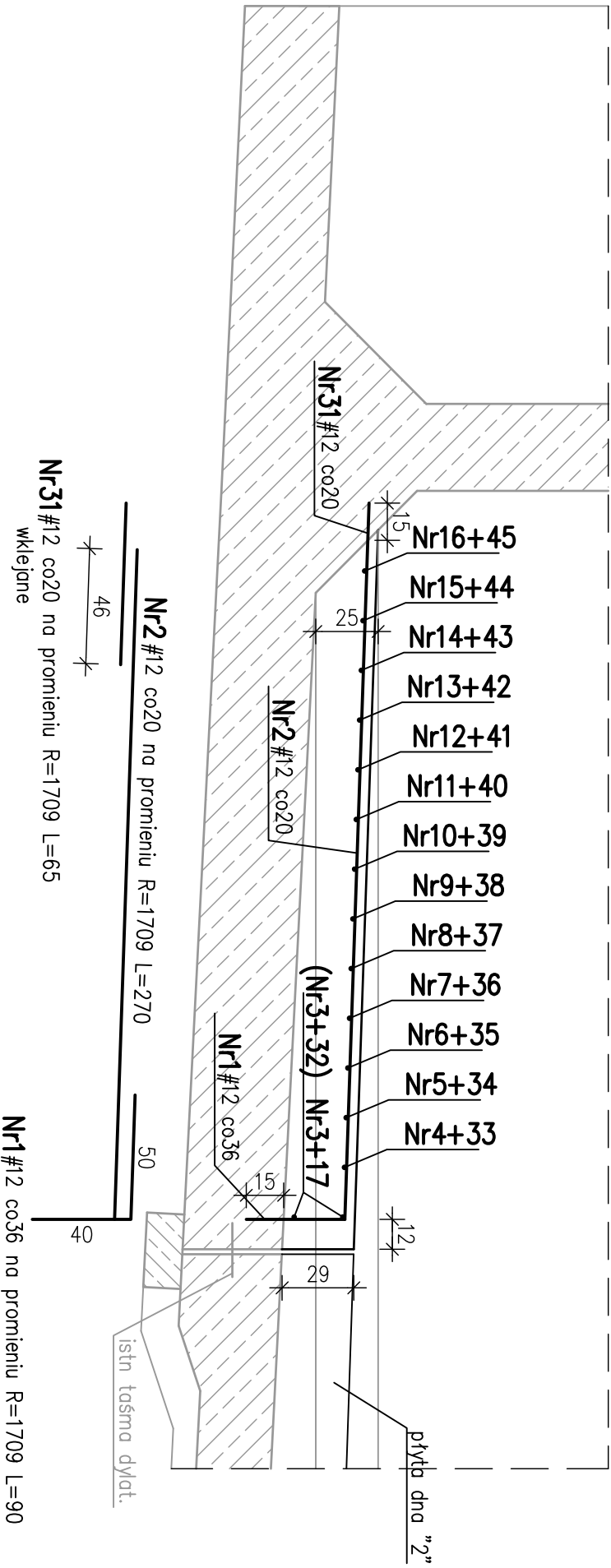
Przesunięcie połączeń na zakład kolejnych prętów obwodowych



Płyta dna "3" – segment II – zbrojenie górne szt.4 (dla 1 obiektu)



Płyta dna "3" – Przekrój A-A



Beton B30 F150 W8  
Stal # A-IIIN (RB500W)

UWAGI:

1. Rozpatrywoc łącznie z rys. ogólnym.

Nr	φ	R	Długość	Ilość
3	12	1710	1200	1x2
4	12	1730	1200	1
5	12	1750	1200	1
6	12	1770	1200	2
7	12	1790	1200	2
8	12	1810	1200	1
9	12	1830	1200	1
10	12	1850	1200	1
11	12	1870	1200	1
12	12	1890	1200	1
13	12	1910	1200	1
14	12	1930	1200	1
15	12	1950	1200	1
16	12	1970	1200	1

Nr	φ	R	Długość	Ilość
32	12	1710	185	1x2
33	12	1730	201	1
34	12	1750	217	1
35	12	1770	232	1
36	12	1790	248	1
37	12	1810	264	1
38	12	1830	280	1
39	12	1850	295	1
40	12	1870	310	1
41	12	1890	326	1
42	12	1910	342	1
43	12	1930	357	1
44	12	1950	373	1
45	12	1970	389	1

Wykaz prętów obwodowych dla 1 segmentu II

Rew. 00	Projekt wykonawczy	Data rewizji	X 2011
Nr rewizji	Opis rewizji		
TTTU PROJEKTU	Modernizacja oczyszczalni ścieków – kontrakt VII w ramach projektu: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
WYKONAWCA	CDM ul. Sławkii 40, 01-040 Warszawa		
INWESTOR	Miasto Piotrków Trybunalski ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa		
OBIEKT	Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski		
NAZWA RYS	Płyta dna "3" – segment II – zbrojenie		
Główny projektant	Elżbieta Kozłowska	SKŁAD	Konstrukcja
Projektował	Krzysztof Gieslik	MAZ/031/PROK/G	PM
Opracował	Urszula Laskowska	1:25	
Sprawdził	Irena Haluch	566/69	X 2011
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis