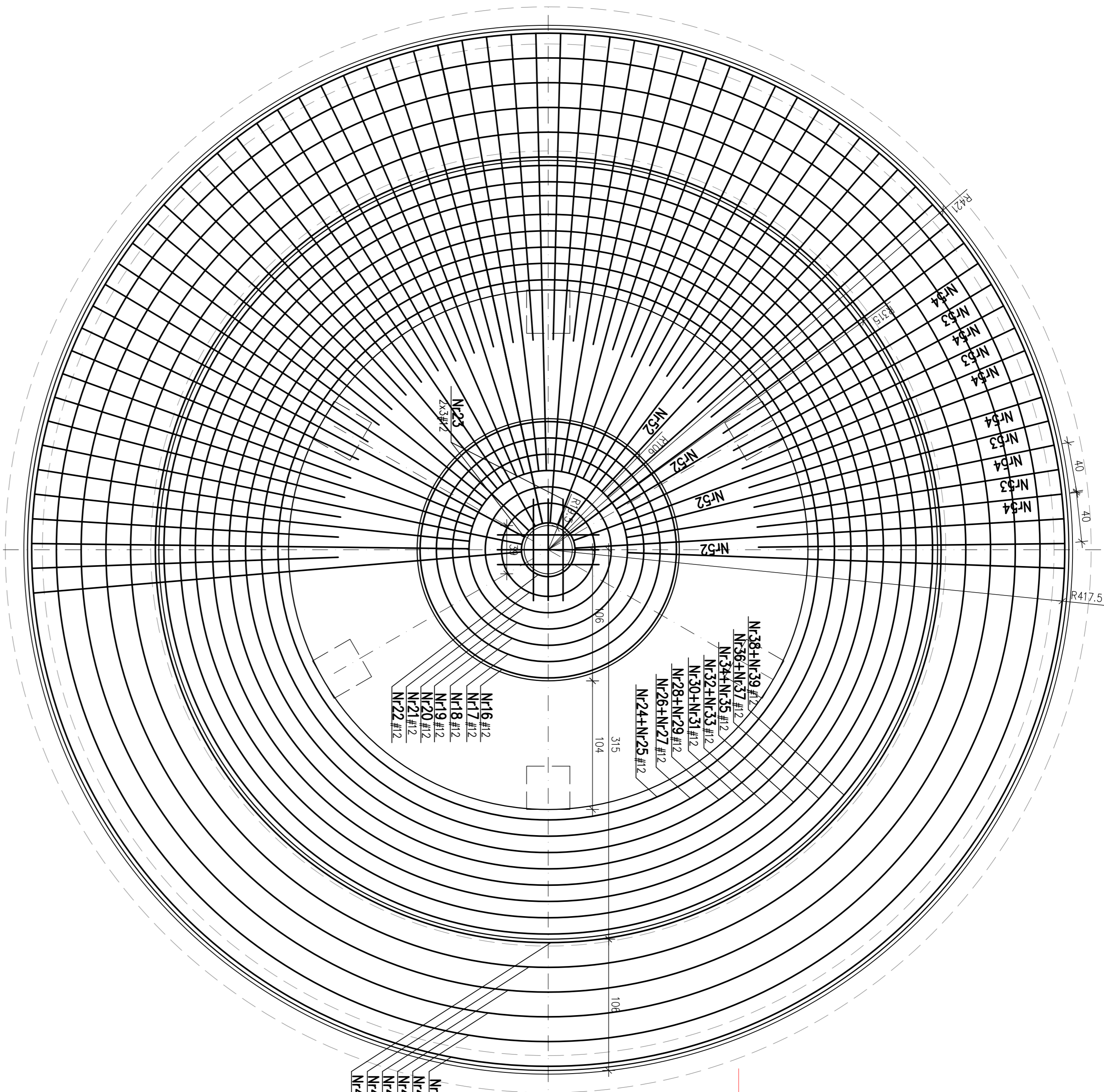


Zbrojenie leja – rzut

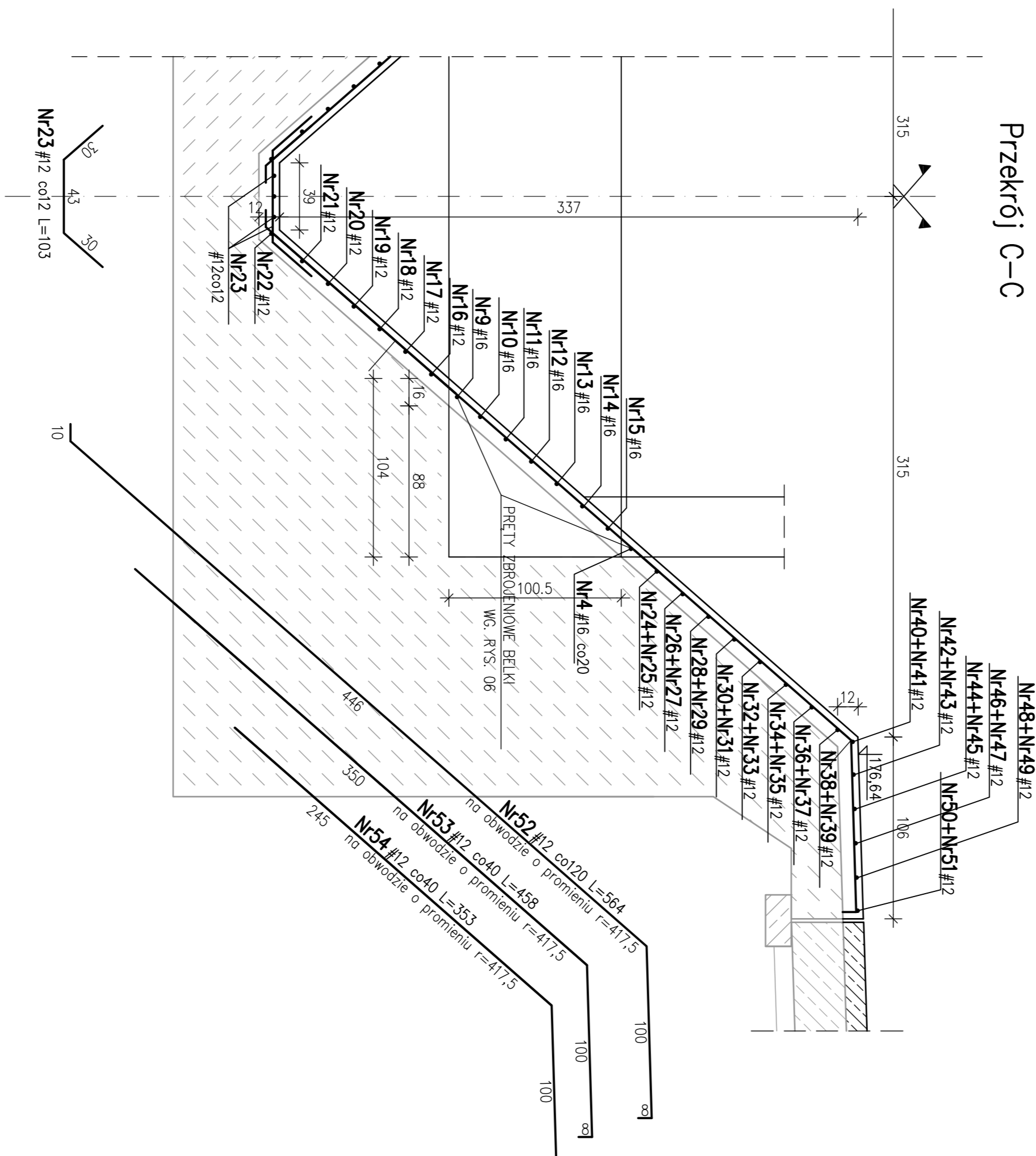


Wykaz prętów obwodowych – płyta leja

Nr	ø	R	Dugast	løst
16	12	104	700	1
17	12	91	618	1
18	12	78	540	1
19	12	64	452	1
20	12	51	370	1
21	12	38	258	1
22	12	22	188	1
24	12	219	1200	1
26	12	232	1232	1
28	12	245	1200	1
30	12	256	1200	1
32	12	271	1200	1
34	12	286	1200	1
36	12	298	1200	1
38	12	311	1200	1
40	12	318	1200	1
42	12	338	1200	1
44	12	358	1200	1
46	12	378	1200	1
48	12	398	1200	1
50	12	418	1200	1
51	12	418	787	2

→ OZNACZENIE ŁĄCZENIA PRÉTOŰW:  
NP. 1szl. Nr22 łqczyć z 1szl. Nr23  
1szl. Nr46 łqczyć z 2szl. Nr47  
I.TD.

Promienie R prętów podano do ich osi



Beton B30 (C25/30) F150 W8  
Stal # A-IIIIN (RB500W)

1. Złakady prętów pierścieniowych powinny być przesunięte względem siebie o min 1,5*z*.  
W jednym przekroju można łączyć co 4-ty pręt.

Rew. 00	Projekt wykonawczy		X 2011
Nr rewizji	Opis rewizji		
<p><b>Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII</b>  <b>w ramach projektu: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni</b>  <b>ścieków w Piotrkowie Trybunalskim</b></p>			
WYKONAWCA:	<p><b>CDM</b> CDM Sp. z o. o.          ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa          Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej          "HIPONOWD - WARSZAWA" Sp. z o. o.          ul. Rydyerska 8, 01-793 Warszawa</p>		
INWESTOR:	<p><b>Miasto Piotrków Trybunalski</b>          Pasaż Karola Rudomskiego 10, 97-800 Piotrków Trybunalski</p>		
OBIEKT:	<p>Ob.7A i 7B – Osadnik wtórny</p>		
NAZWA FIR.	<p>Rysunek zbrojeniowy Ieja</p>		
Główny projektant	<sup>mgr inż.</sup> Elżbieta Kozłowska	<sup>mgr inż.</sup> Konstantyna	
Projektant	<sup>mgr inż.</sup> Eukazjusz Cieślak	<sup>mgr inż.</sup> Projekt wyk.	1.251
Operawent	<sup>mgr inż.</sup> Ewa Kosakowska	<sup>mgr inż.</sup> X 2011	
Strukturalista	<sup>mgr inż.</sup> Ireneu Haluch	<sup>mgr inż.</sup> 5867/69	
Architekta	<sup>mgr inż.</sup> Inne	<sup>mgr inż.</sup> 00	
		<sup>mgr inż.</sup> 00	