

PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY
cz. konstrukcyjna

Projekt nr. : U -

Nazwa obiektu : Oczyszczalnia ścieków w Wołczynie
- przebudowa z rozbudową

Temat : REAKTOR BIOLIOGICZNY - SBR

Adres inwestycji : Wołczyn, pow. kluczborski
woj. opolskie
działka Nr 319, 320, 321

Inwestor : Gmina Wołczyn
46-250 Wołczyn, ul. Dworcowa 1

Jednostka projektowa : „PROEKO” Biuro Projektowo-Badawcze s.c
15-349 Białystok
ul. Upalna 2/2

Autor: mgr inż. Stanisław Trosko
upr. proj. i kier. budowy w specjal.
konstrukcyjno-budowlanej nr BŁ-102/79

Sprawdzający: inż. Jerzy Juchimiuk
upr. proj. i kier. budowy w specjal.
arch. i konstrukcyjno-budowlanej
nr BŁ/179/82

Białystok 31.07.2007 rok

Zawartość opracowania:

<i>I. Część opisowa</i>	
1. Strona tytułowa	<i>str. 1</i>
2. Opis techniczny	<i>str. 2</i>
3. Obliczenia statyczne (tylko w egzemplarzu archiwalnym autora)	
<i>II. Część rysunkowa</i>	
1. Zbrojenie płyty dennej	<i>str. 4</i>
2. Zbrojenie ścian	<i>str.5</i>
3. Płyta górna – zbrojenie dołem	<i>str.6</i>
4. Płyta górna – zbrojenie górą	<i>str.7</i>
5. Podciąg P-1	<i>str.8</i>
6. Podciąg P-2	<i>str.9</i>
7. Obramowanie otworów	<i>str.10</i>
8. Usytuowanie otworów	<i>str.11</i>
9. Szczegół ocieplenia zbiornika	<i>str.12</i>
10. Schody do bud. SMOŚ	<i>str.13</i>
11. Schody przy SBR	<i>str.14</i>
12. Ostowna wciągarki dekantora	<i>str.15</i>
13. Przejścia szczelne „PS”	<i>str.16</i>

