

SBR – PŁYTA STROPOWA – ZBROJENIE DOLNE 1:50

UWAGI:

- [illegible]

STAL ZBROJENIOWA

$$\frac{\text{BST500}}{\text{St3S}} / \frac{\text{A-IIIIN}}{\text{A-I}}$$

Beton C30/37(B-37)W8.F150

OTULINA 3,0cm - PŁYTA PRZEKRYCIA

Poz.	Stal # A-III	Długość (mm)	w elementach		Liczba elementów	ogółem
			A-III	# 12		
18	12	7340 *	11	1	11	80,74
19	12	1720 *	12	1	12	20,64
20	12	10470 *	12	1	12	126,64
21	12	560	2	1	2	1,12
22	12	12000	8	1	8	96,00
23	12	3350 *	8	1	8	26,80
24	12	4250 *	17	1	17	72,25
25	12	4090 *	16	1	16	65,44
26	12	4500 *	11	1	11	49,50
27	12	5220	1	1	1	5,22
28	12	12000	1	1	1	12,00
29	12	2410 *	17	1	17	40,97
30	12	12000	16	1	16	192,00
31	12	8200 *	14	1	14	114,80
32	12	5470 *	6	1	6	32,82
33	12	7250 *	17	1	17	123,25
34	12	2770 *	17	1	17	47,09
35	12	5620 *	3	1	3	16,86
36	12	600	2	1	2	1,20
37	12	12000	8	1	8	96,00
38	12	3350 *	8	1	8	26,80
39	12	6330 *	16	1	16	101,28
40	12	6330 *	16	1	16	101,28
41	12	12000	17	1	17	204,00
42	12	2500 *	17	1	17	42,50
43	12	10490 *	7	1	7	73,43
44	12	2090 *	6	1	6	17,40
45	12	2880 *	6	1	6	17,28
46	12	2080	1	1	1	2,08
47	12	4940	32	1	32	158,08
Długość wg średnic (m)						1964,47
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						1744,45
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						1744,45
Ogółem (kg)						1744,45
• Średnia długość						



PRO-EKO Projekt Sp. z o.o. Konin
ul. Wojska Polskiego 18 62-500 Konin
tel./fax 063-244-14-40

inwestor:
URZĄD GMINY CRODZIEC

URZĄD GMINY GRODZIEC

mgr inż. Marek Wawrzyniak specjalność: konstrukcje budowlane GP7/342/99/04	Data: 12.2012
mgr inż. Dorlusz Smigajewski specjalność: konstrukcje budowlane WKP/0039/P00/05	Data: 12.2012

**Budowa gminnej oczyszczalni ścieków
o przepustowości 300 m³/d w m. Grodzisk
wraz z kanalizacją sanitarną**

Temat rysunku :	Zbiornik SBR	SKALA 1:50	NR RYSUNKU 3
--------------------	---------------------	---------------	------------------------

