



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ						
Nr	a	l	Ilość	Ø6	Ø12	Ø14
	m	m	szk	A-0	A-III	A-III
1	7.50	8.84	8			70.7
2	7.40	8.74	2			17.5
3	7.33	8.67	2			17.3
4	7.23	8.57	2			17.1
5	7.10	8.44	10			84.4
6	6.95	8.30	4			33.2
7	6.78	8.12	4			32.5
8	6.58	7.92	5			39.6
9	6.34	7.68	4			30.72
10	6.07	7.41	3			22.2
11	5.76	7.10	6			42.6
12	5.40	6.74	3			20.2
13	4.99	6.33	3			19.0
14	4.50	5.84	4			23.4
15	3.91	5.25	4			21.0
16	4.10	5.44	4			21.8
17	3.50	4.84	4			19.4
18	2.80	4.14	4			16.6
19	6.21	7.33	6			44.0
20	6.12	7.24	2			14.5
21	6.07	7.19	2			14.4
22	1.88	3.00	2			6.0
23	1.73	2.85	2			5.7
24	1.55	2.67	2			5.3
25	1.34	2.46	2			4.9
30		2.12	84		178.0	
31		1.70	84		142.8	
32		1.05	44		46.2	
33		3.50	6		21.0	
34	mb			215.0		
35	mb			76.0		
36	mb			380.0		
RAZEM DŁUGOŚĆ				671.0	388.0	654.0
CIĘŻAR W KG				149.0	345.0	791.0

BETON B10 -podłoże
BETON B20
z dod. HYDROZOLU "K"
w il. 1,5% wagi cementu
STAL A-0 /St0S
STAL A-III/34GS

OBJEKT

PRZEBUDOWA SUW
w GARCZYNIE DUŻYM
ZBIORNIK WODY UZDATNIONEJ V=150m³

LOKALIZACJA

GARCZYN DUŻY, gm.KAŁUSZYN
dz. nr 234, 225/3, 225/2

INWESTOR

GMINA KAŁUSZYN
05-310 KAŁUSZYN, ul. Pocztowa 1

ZESPÓŁ
PROJEKTOWY

IMIE I NAZWISKO
SPECJALNOŚĆ I NR UPR.

BRANŻA

PROJEKTANT

mgr inż. Elżbieta Baum
upr.konstr-bud. nr UAN-4224/147/133/87

budowlana

NAZWA RYSUNKU

PŁYTA FUNDAMENTOWA

Projekt nr	Stadium	Branża	Data	Skala	Nr rys.
	PB	arch.-bud.	09.2016	1:50	4