



ZESTAWIENIE STALI									
Nr pręta	Średnica pręta [mm]	Klasa stali	Długość [m]	Ilość [szt]	Długość łączna [m]				
					A 0		A III		
					6	8	12	16	
1	12	A III	6,35	11			69,85		
2	12	A III	2,10	7			14,7		
3	12	A III	2,85	11			31,35		
4	12	A III	1,40	49			68,6		
5	16	A III	7,45	11					81,95
6	12	A III	3,05	11			33,55		
7	12	A III	2,90	11			31,9		
8	6	A 0	1,21	89	107,69				
9	16	A III	7,20	11					79,2
10	12	A III	3,15	11			34,65		
11	8	A 0	2,56	14		35,84			
12	12	A III	2,77	11			30,47		
13	12	A III	2,20	11			24,2		
14	16	A III	7,24	11					79,64
15	8	A 0	1,08	7		7,56			
16	8	A III	1,45	4					
17	12	A III	3,05	9			27,45		
18	12	A III	1,65	9			14,85		
19	12	A III	2,90	60			174		
20	16	A III	2,90	14					40,6
21	8	A 0	1,18	152		179,36			
22	12	A III	2,69	11			29,59		
Ogółem [m]:					107,69	222,76	585,16	281,39	
Masa jednostkowa [kg/m]:					0,222	0,395	0,888	1,580	
Masa ogółem [kg]:					23,91	87,99	519,62	444,60	
RAZEM [kg]:						111,90	964,22		
Ilość kłatek schodowych:						2,00			
RAZEM [kg]:						223,79	1928,44		

BETON C25/30 (B30)  
STAL: Ø-A-0 (St0S)  
#-A-III (34GS)  
Otulina: 2 cm

INWESTOR GMINA MIASTO TORUŃ ul. Włay gen. Sikorskiego 8 87-100 Toruń		WYKONAWCA GEOTECHNICA ul. 1000-lecia Torunia 10 87-100 Toruń		NR ZLECENIA 2/G	
ZADANIE Budowa budynku przystani sportów wodnych - bazy treningowej Szkoły Mistrzostwa Sportowego przy ul. Popiełuszki 1-3 w Toruniu wraz z zagospodarowaniem terenu 87-100 Toruń, ul. Popiełuszki 1-3		STADIUM PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		NR RYS. 2/15	
MISJE PROJEKTOWA BRANŻA SPRACOWA OPRACOWA BRANŻA KONSTRUKCJA		MIEJSCOWOŚĆ Lp. 15/84/Lp. KUP/0005/POW/06 Miejscowość Dzielnica Śródmieście		DATA 04.2015 04.2015 04.2015 04.2015	
K5		594x1000		WSZYSTKIE PRAWA AUTORSKIE SĄ ZASTRZEŻONE	