

## Ob. 6 – ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

Lp	Znak elementu	Nr rysunku	Liczba [szt.] [kpl.]	Nazwa elementu	Masa [kg]	
					1 sztuki	całkowita
1	2	3	4	5	6	7
1	KR	12	5	Kratownica	532	2660
2	elem, kratownicy	13	1	Elementy kratownicy	268	268
3	Stezenie pionowe	14	1	Stężenie pionowe	346	346
4	PD	15	1	Płatwie	2687	2687
5	KT	16	1	Tężnik kalenicowy	17	17
6	ST	17	1	Stężenia połaciowe	297	297
7	Kotwy	18	1	Kotwy do kratowic	50	50
Masa Sumaryczna dla Rysunku					6322 kg	
Dodatek do Masy Sumarycznej – 1.8%					113,8 kg	
Masa całkowita					6436 kg	

STAL S235  
 ELEKTRODY ER 146  
 ZAB. ANTYKOR. – OCYNK  
 +2 x FARBA NAWIERZCHNIOWA

<b>PROEKO</b> BIURO PROJEKTOWO – BADAWCZE W BIAŁYMSTOKU			
Tytuł rys.: <b>Zestawienie elementów</b>			
Obiekt: <b>Oczyszczalnia ścieków w Kuźnicy Obiekt 6. Magazyn osadu odwodnionego</b>			Skala: 1:1
Stadium:	PROJEKT BUD. – WYK.	Nr uprawnień	Podpis
Autorzy:	mgr inż. Stanisław Trosko	BŁ 102/79	
Sprawdził:	inż. Jerzy Juchimiuk	BŁ 179/82	
			43