



Pozycja	Przekrój	Stal	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Elementu (kg)	Całkowite (kg)
b1	BL 6x145	S 235	104	39	0,26	27,39
b2	BL 12x60	S 235	26	120	0,68	17,64
b3	BL 8x67	S 235	26	150	0,63	16,39
b4	BL 8x82	S 235	66	130	0,67	44,20
b5	BL 10x110	S 235	16	80	0,69	11,06
b6	BL 8x38	S 235	24	130	0,31	7,45
b7	BL 10x200	S 235	8	80	1,26	10,05
b8	BL 3x95	S 235	48	45	0,40	8,80
b9	BL 12x160	S 235	26	160	2,41	62,72
b10	BL 10x82	S 235	26	160	1,03	26,79
b11	BL 6x33	S 235	32	126	0,20	6,27
b12	BL 8x80	S 235	26	130	0,65	16,99
b13	BL 12x80	S 235	26	200	1,51	39,20
b14	BL 8x80	S 235	156	70	0,35	54,88
b15	BL 12x220	S 235	26	200	4,15	107,81
b16	BL 10x40	S 235	64	160	0,75	48,21
b17	BL 8x80	S 235	16	135	0,68	10,86
b18	BL 6x55	S 235	44	70	0,18	7,98
b19	BL 6x70	S 235	44	70	0,23	10,16
b20	BL 3x65	S 235	81	65	0,10	8,06
b21	BL 8x80	S 235	8	230	1,16	9,25
b22	BL 10x160	S 235	5	200	2,51	12,56
b23	BL 10x85	S 235	5	120	0,80	3,99
b24	BL 8x185	S 235	2	100	1,16	2,32
Masa łączna elementów (kg)						567,12

[illegible]

BIURO PROJEKTOWE:		 AK NOVA Sp. z o.o. Ul. Mrągowska 3, 60-161 Poznań	
NAZWA INWESTYCJI	PROJEKT WYKONAWCZY budynek Instalacji Biologicznego Przetwarzania Białodupów na terenie Zakładu MPKG - Rzeszów Sp. z o.o.		
ADRES	dz. ewid. nr 251, jedn. ewid. 186301_1, obręb ewidencyjny 0217 Rzeszów-Pobitno		
OBJEKT	Instalacja Biologicznego Przetwarzania Białodupów		
INWESTOR	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ W RZESZOWIE Sp. z o.o. al.gen. Władysława Skarżynskiego 428 35-004 Rzeszów		
RODZAJ OPAC.	PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA
			KONSTRUKCJA
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Wiktor Konieczny	WKP/0254/PWOK/10	
TYTUŁ RYS.	KONSTRUKCJA STAŁOWA BLACHY PROFILU		NR RYS.
			K-11
DATA	wrzesień 2021r.	SKALA	