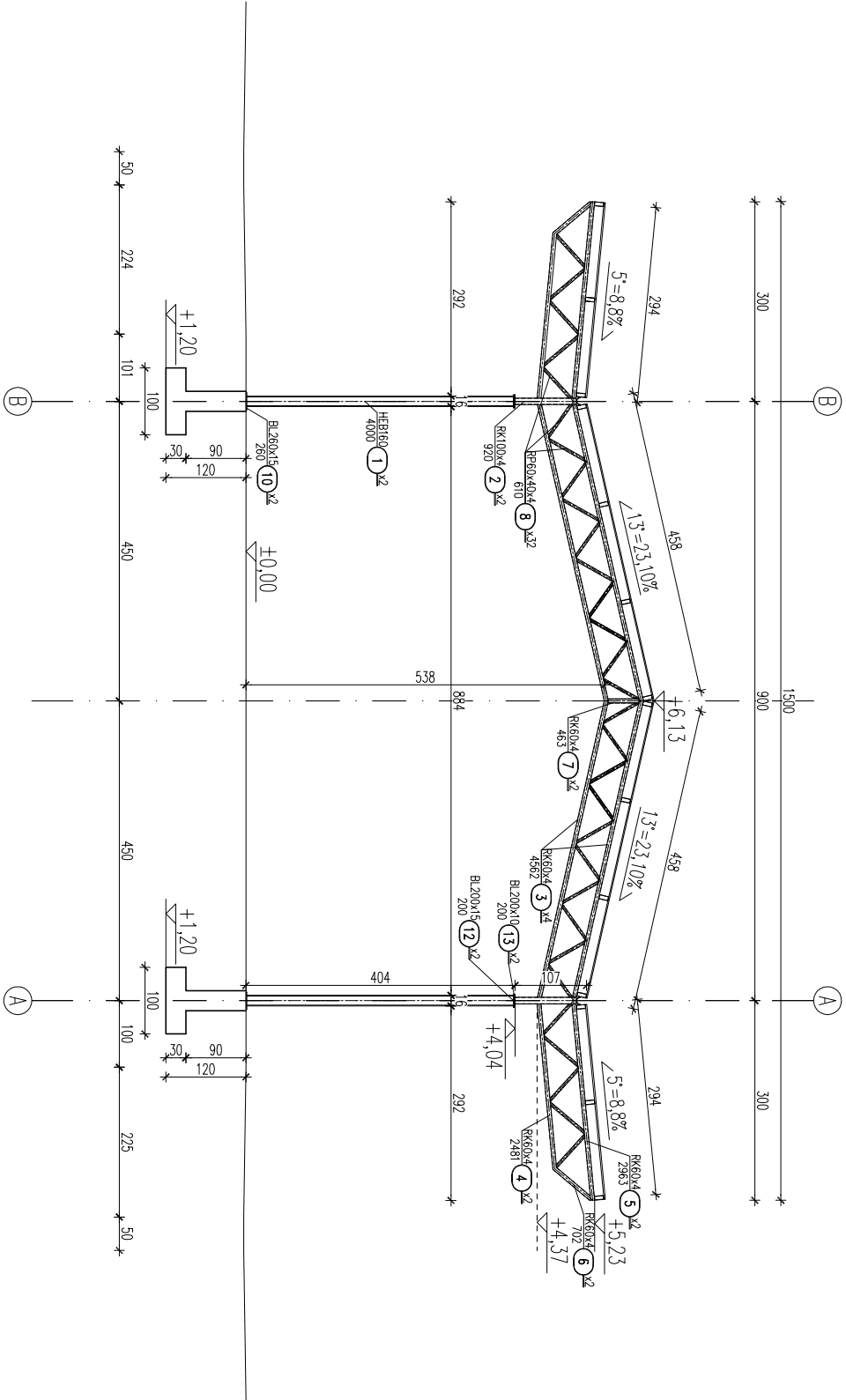


Przekrój A-A  
skala 1: 100

WYKAZ STALI PROFILOWEJ

Dane techniczne									
Zakres 22		Wymiary		Ciężar		Ciężar		Ciężar	
lp	numer	sztuk	profil	stal	dł[mm]	masa jedz. [kg/m]	masa całkow. [kg]	pk. podł.	uwagi
1	(1)	1	HEB60		4000	42,6	170,4	3,7	
2	(2)	2	RK100x4		920	11,9	21,9	0,7	
3	(3)	4	RK60x4		4562	6,9	125,9	4,2	
4	(4)	2	RK60x4		2481	6,9	34,2	1,1	
5	(5)	2	RK60x4		2963	6,9	40,9	1,4	
6	(6)	2	RK60x4		702	6,9	9,7	0,3	
7	(7)	2	RK60x4		463	6,9	6,4	0,2	
8	(8)	32	RP60x40x4		610	5,64	110,1	3,7	
9	(10)	2	BL260x15		260	30,62	15,9	0,3	
10	(12)	2	BL200x15		200	23,55	9,4	0,2	
11	(13)	2	BL200x10		200	15,7	6,3	0,2	
SUMA DLA JEDNEJ SZTUKI							551	16	
dodatek na spoiny 1,8%							10		
SUMA CAŁKOWITA DLA JEDNEJ SZTUKI							561	16	
SUMA CAŁKOWITA DLA 22 SZT.							12342	352	



<b>ARCHIPROJEKT</b> PROJEKTY BUDOWLANE		ARCHIPROJEKT RAFAŁ PRUSIK ul. 3 Maja 8B, 07-200 Wyszków Tel. 535-280-270 Adres email: archi.projekt@o2.pl		NR RYS. <b>K-5</b>
OBIEKT:	PROJEKT PRZEBUDOWY STAŁEGO TARGOWISKI MIEJSKIEGO-ETAP II	SKALA		
INWESTOR:	MIASTO NOWY DWÓR MAZOWIECKI	1:100		
ADRES BUDOWY:	DZ. NR 11/19, UL. TARGOWA 11 NOWY DWÓR MAZOWIECKI	DATA		
TYTUŁ:	<b>PRZEKRÓJ A-A</b>	SIERPIEŃ 2018		
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. WOJCIECH BABIŃSKI			
PROJEKTANT	MGR INŻ. WOJCIECH BABIŃSKI			
Branża: architektura	MAZI 0277 /PWOK/13			
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. JERZY BUKOWSKI			
Branża: architektura	UAN.7342-4/92/93			