



Nr. stężenia	A	B	C	Ilość
st1	1000	504	1644	4
st2	1000	1264	2404	4

NR	PROFIL				ciężar jedn. [kG/m] lub [kG/m3]	SZT. W 1 ELEM.	CIĘŻAR 1 SZT	CIĘŻAR RAZEM	STAL
	oznaczenie	szer. [mm]	gr. [mm]	dł. [mm]					
Stężenia									
st1	ø12			1644	0,888	4	1,46	5,84	S235JR
st2	ø13			2404	0,888	4	2,13	8,54	S235JR
1	blacha	60	8	200	7850	16	0,75	12,06	S235JR
	Razem:							26,44	
	Na spoiny:							1,06	
	Ogółem:							27,49	
ilość elementów				1	CIĘŻAR ŁĄCZNY:			27,5	

Zamawiający: MIASTO SIEMIATYCZE ul. Ogrodowa 2, 17-300 Siemiatycze tel. 85 656 58 00	
Jednostka projektowa: inwestprojekt PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH 15-274 Białystok, ul. J. Waszyngtona 22, tel./fax 85 742 01 87, Sp.z o.o	
Objekt: Zespół pawilonów handlowych	Data: 14.09.2018r. Umowa: IF.7011.2.2018
Adres: Siemiatycze ul. Grodzieńska działka nr ewid. 2368/11 obręb 201001_1.001 Siemiatycze obręb 1	6.12
Nazwa rysunku: ALTANA ŚMIETNIKOWA SM - STĘŻENIA	
Branża: KONSTRUKCYJNA	skala 1:20
Projektant: mgr inż. Karol Paweł Mor upr bud. PDL/0004/POOK/09	
Sprawdzający: mgr inż. Monika Agnieszka Mor upr bud. PDL/0004/PWOK/11	
Współpraca: mgr inż. Renata Żuk	