



UWAGI:

1. WSZYSTKIE SPOINY NIEOPISANE WYKONAĆ JAKO PACHWINOWE:
  - 0,5t DLA DWUSTRONNYCH
  - 0,7t DLA JEDNOSTRONNYCH
2. ELEMENTY WYKONAĆ ZE STALI WG LISTY MATERIAŁOWEJ
3. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH.
4. WNIOSY W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZELKIE ROZBIŻNOŚCI Z MIANYMUSZĄ BYĆ WYJAŚNIONE
5. Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH.

KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

---

**PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH ALFA**  
 Spółka z o.o. Spółka komandytowa  
 59-220 LEGNICA, ul. ŁOKIETKA 18  
 +48 76 8525671 [www.ppta.pl](http://www.ppta.pl) [pracownia@ppta.pl](mailto:pracownia@ppta.pl)

**ALFA**  
 P R A C O W N I A

OBIEKT:

**PRZEBUDOWA BUDYNKU HANDLOWEGO  
BIELSKO BIAŁA  
UL. WARSZAWSKA 180**

IMIE I NAZWISKO:	PODPIS:
PROJEKTANT:	
<b>mgr inż. Daniel Mikutaniec</b> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w szczególności konstruktivno-budowlanej. nr 198/DOS/12	

OPRACOWUJĄCY:	
<b>mgr inż. Jacek Kadecki</b>	
OPRACOWUJĄCY:	
<b>mgr inż. Andrzej Popiel</b>	

NAZWA RYSUNKU	BRANŻA
SŁUP S/587	KONSTRUKCJA

ID PROJEKTU	STADIUM	DATA	SKALA	KR RYS
V-23	PW	25-06-24	1:10 1:20	N19:120
NAZWA PLIKU				ID REWIZJI
V-23 PW K10 SLUP S1587-120				-

WYKAZ ELEMENTÓW ZESPOŁU				Ciężar (kg):	1626.6
Zespół: S/587				Długość (mm):	8195
				Ilość:	1
Element	Profil	Materiał	Ilość	Długość (mm)	Ciężar brutto (kg)
671	HEB300	S235JR	1	8140	952.1
U755	BL12*300	S235JR	1	700	15.6
U756	BL12*300	S235JR	2	347	15.5
U757	BL12*300	S235JR	5	300	15.1
U758	BL12*300	S235JR	2	7.2	0.2
p/806	BL6*350	S235JR	1	8140	134.2
p/807	BL12*300	S235JR	1	8140	230.0
p/808	BL12*140	S235JR	1	260	3.3
p/809	BL12*126	S235JR	6	350	24.4
p/822	BL16*300	S235JR	1	480	18.1
p/823	BL16*300	S235JR	1	517	18.3
p/1006	BL40*700	S235JR	1	750	164.9
p/1007	BL10*45.2	S235JR	1	416	1.1
p/1018	BL12*260	S235JR	1	344	8.4
p/1018	BL12*260	S235JR	1	345	8.4