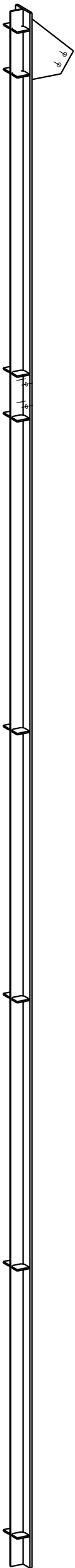


AKSONOMETRIA



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.
RÓŻNICE W RYSUNKACH I PÓMIARACH ORAZ WSZELKIE RÓŻNIEŻNOSCI I ZMIANY MUSZĄ BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH.

KOPIOWANIE 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.ppalfa.pl pracownia@ppalfa.pl											
OBIEKT:											
PRZEBUDOWA BUDYNKU HANDLOWEGO BIELSKO BIAŁA UL. WARSZAWSKA 180											
IMIĘ I NAZWISKO:						PODPIS:					
PROJEKTANT:											
mgr inż. Daniel Mikutaniec											
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr 198/DOS/12											
OPRACOWUJĄCY:											
mgr inż. Jacek Kadecki											
OPRACOWUJĄCY:											
mgr inż. Andrzej Popiel											
NAZWA RYSUNKU						BRANŻA					
SŁUP S/673						KONSTRUKCJA					
ID PROJEKTU	STADIUM	DATA		SKALA		NR RYS					
V-23	PW	26-06-24		1:10 1:20		K9/240					
NAZWA PLIKU								ID REWIZJI			
V-23_PW_K9_Słup S/673-240_								-			

WYKAZ ELEMENTÓW ZESPOŁU						Ciężar (kg):	91.0
Zespół: S/673						Długość (mm):	120
						Ilość:	1
Element	Profil	Materiał	Ilość	Długość (mm)	Ciężar brutto (kg)		
p/567	PL10*232.9	S235JR	1	300	3.4		
p/625	BL6*55	S235JR	16	60	2.4		
p/4580	BL10*120	S235JR	1	6960	65.6		
p/4581	BL6*60.1	S235JR	1	6960	19.7		