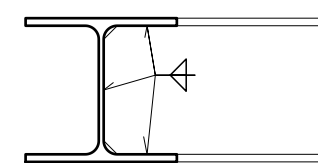





NADPROŻE				1szt.					
11	HEA 120	1200	6	19,9		23,9	143,4	S235JRG2	
Razem masa 1 elementu						kg	143,4		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(ÓW)						kg	143,4		
RAZEM NA RYSUNKU						kg	489		



1. ROZPATRYWAĆ Z RYS. ARCHITEKTURY
2. WSZYSTKIE WYSZYRZY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMÓWIENIEM MATERIAŁU!
3. STAŁ KONSTRUKCYJNA: **S235**
4. LOKALIZACJE ZESTAWIENIOWYCH ELEMENTÓW NA RYSUNKU DOSTOSOWAĆ DO LOKALIZACJI ŚCIAN W BUDYNKU
5. SPOINY PACHWINOWE NA CAŁEJ DŁUGOŚCI STYKU. GRUBOŚĆ SPOINY RÓWNA 0.7 GRUBOŚCI CIENSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW.

ZADANE PROJEKTOWE		REMONT POMIESZCZEN PATERU, I I II PIĘTRA, PODDASZ ORAZ PRZEBUDOWA W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		Museum Historii Miasta Poznania Stary Rynek 1, 61-713 Poznań dz. nr 98, arkusz 17, obręb Poznań			
JEDNOSTRONA PROJEKTOWA		 MICHOMOWCZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DĄBROWA 2B/4 TEL./FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jan Drzewiecki			UPRAWNIENIA NR 83/Pw/94 DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ	DATA I PODPIS 10.10.2024
OPRACOWAŁ	Krzysztof Majchrzak				
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Joanna Klinga			UPRAWNIENIA NR WpP/0264/POK/13 DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALIZACJI KONSTRUKCYJNEJ	10.10.2024
TREŚĆ RYSUNKU		WZMOCNIENIE STROPU NAD I PIĘTREM			RYSUJEŃ NR K-02 STRONA
BRANŻA	konstrukcja	STADIUM	Pw	INDEX	DATA
				04/55	10.10.2024
		SKALA	1: 50		