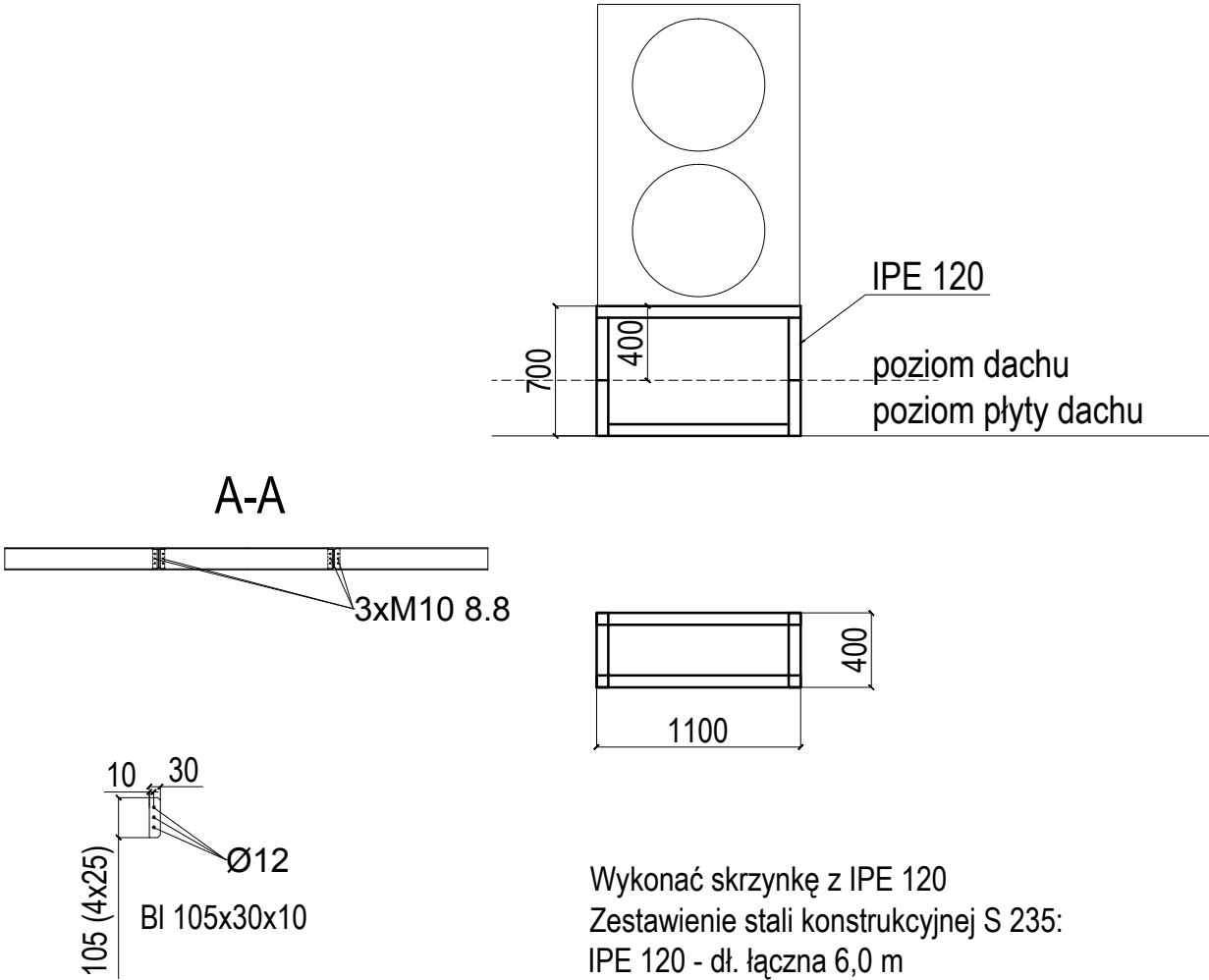


Rama stalowa R1



Wykonać skrzynkę z IPE 120  
Zestawienie stali konstrukcyjnej S 235:  
IPE 120 - dł. łączna 6,0 m  
IPE 120 - masa łączna 62,40 kg  
BI 105x30x10 - 8 szt. - masa 1,93 kg

VIZ-PROJEKT JOANNA KORCZYŃSKA , 43-100 TYCHY, UL. WIENIAWSKIEGO 36/8 tel: 604 460 028 , joanna.korczynska@viz-projekt.com			
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNA A3, AGNIESZKA ROMANOWSKA - TARCZYŃSKA tel: 601 064 899, 3Dgliwice@poczta.fm			
TEMAT PROJEKTU:	PRZEBUDOWA WYBRANYCH POMIESZCZEŃ NA II PIĘTRZE BUDYNKU A ODDZIAŁU GINEKOLOGII ONKOLOGICZNEJ SP ZOZ OPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII	PROJEKTOWAŁ:	dr inż. Bartosz PIOTROWICZ uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr upr. SWK/0174/PWBKb/17
ADRES:	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ OPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII IM. PROF TADEUSZA KOSZAROWSKIEGO 45-061 OPOLE , UL. KATOWICKA 66A	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Marcin GRZYCHTOŁ uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr upr. SLK/OKK/7131.7132/PWBKb/6264/15
NAZWA ELEMENTU:	PROJEKT TECHNICZNY		
TEMAT RYSUNKU:	Rama stalowa pod agregat wentylacji		
INWESTOR:	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ OPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII IM. PROF TADEUSZA KOSZAROWSKIEGO ; 45-061 OPOLE , UL. KATOWICKA 66A	NR RYSUNKU:	E/K5
FAZA/BRANŻA: KONSTRUKCJA	DATA: LIPIEC 2024	SKALA: 1 : 40	