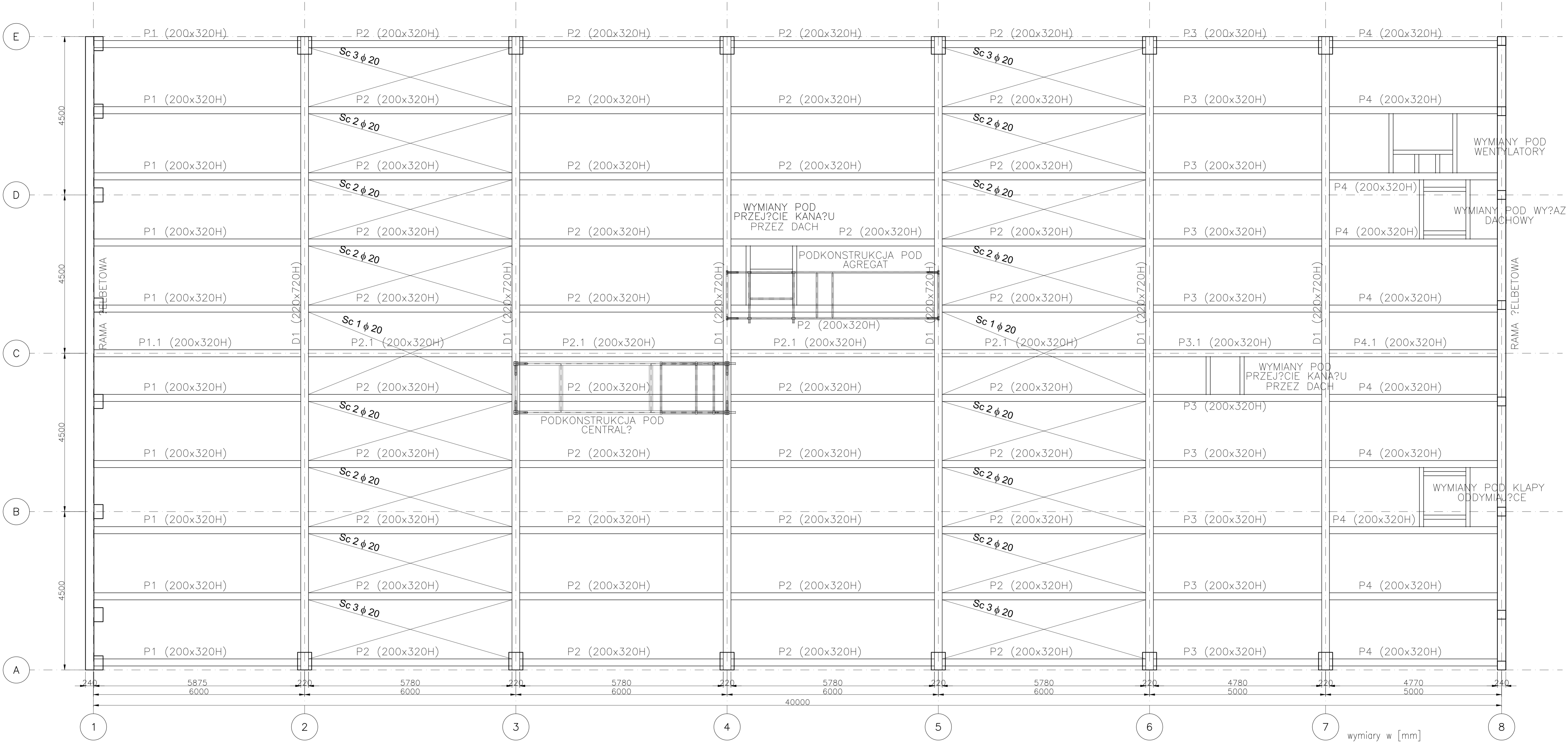


RYSUNEK ZESTAWCZY KONSTRUKCJI DACHU



MATERIAŁY:

- Konstrukcja: Drewno klejone GL-28h(d?wigary), GL24h(p?atwie)
- ?ci?gi, wieszaki – Stal 18G2 za atestem hutniczym
- Odporno?? ogniowa konstrukcji dachu (elementy drewniane i stalowe) 60min.

UWAGI:

- WSZYSTKIE ŁĄCZNIKI NALEŻY ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE PRZES CYNKOWANIE OGNIOWE.
- DREWNO NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZED KOROZJĄ BIOLOGICZNĄ PREPARATEM POSIADAJĄCYM APROBATĘ TECHNICZNĄ I ATEST HIGIENICZNY.
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- WYMIANY DREWNIANE Z DREWNA KLEJONEGO O WYMIARACH 120x200. MOCOWAĆ DO KONSTRUKCJI DACHU ZA POMOCĄ OKUĆ BMF.
- ŁĄCZNIKI W POLACH SKRAJNYCH MOCOWAĆ DO WIEŃCÓW ŻELBETOWYCH ZA POMOCĄ KOTEW HILTI.
- PROJEKT JEST PODSTAWĄ DO OPRACOWANIA DOKUMENTACJI WYKONAWCZEJ I WARSZTATOWEJ.

Generalny projektant: <div>mp project modern structure design & consultancy ul. Białostocka 11A, 01-116 Warszawa, tel. 22 638 11 11, fax 22 638 11 12, e-mail: biuro@mp-project.pl</div>		Projektant adaptacji:	
Nazwa inwestycji:		HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 18.0 x 40.0	
Inwestor:			
Adres inwestycji:			
Branża:		KONSTRUKCJE	
Projektant adaptacji:		PROJEKT BUDOWLANY	
		Data adaptacji:	
Sprawdzający adaptacji:			
Autor projektu typowego:		mgr inż. MIROSLAW PACEK nr 3058	Data projektu typowego: 04.2019
Weryfikator projektu typowego:		mgr inż. AGNIESZKA JABŁONSKA nr MAM/2025/PROK/27	
Opracowanie projektu typowego:		mgr inż. KRZYSZTOF MÓŁKA	
Nazwa rysunku:		KONSTRUKCJA DREWNIANA DACHU	
		RYSUNEK ZESTAWCZY	
		Skala: 1:50	
		Numer rysunku: K-14	