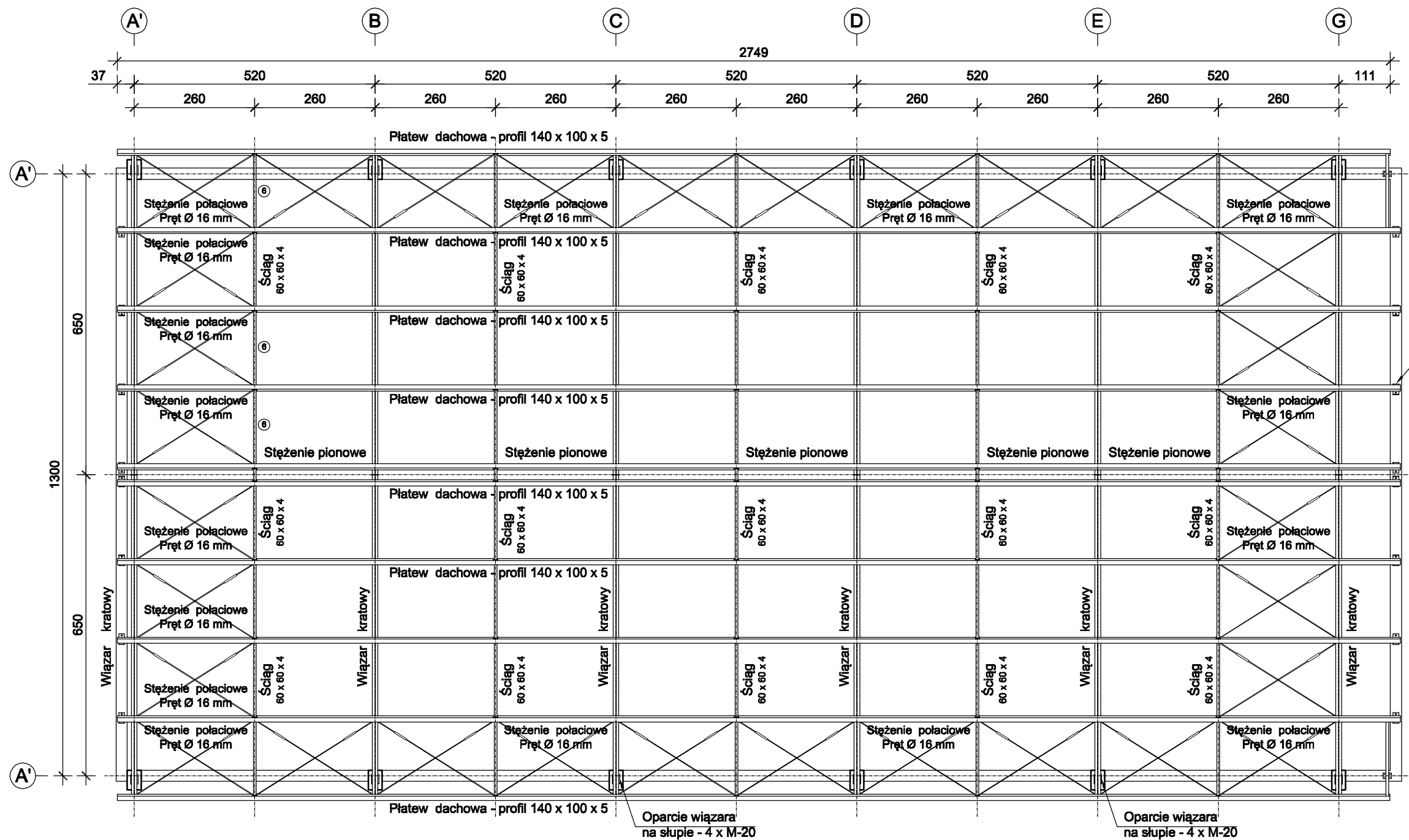
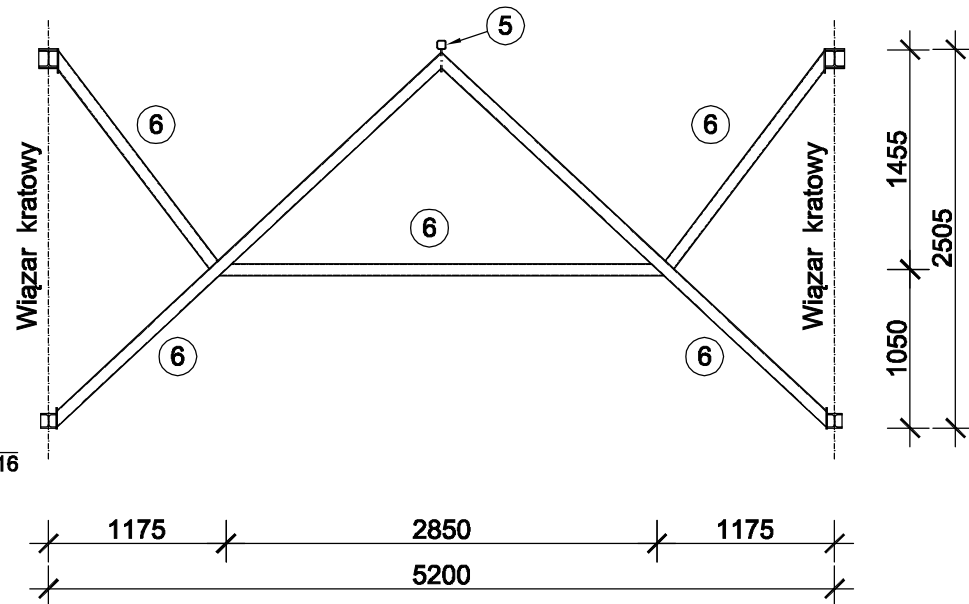


Rzut dachu



Stężenie pionowe
5 szt.



ZESTAWIENIE STALI NA DACH

NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA RAZEM [kg]
1.	HEA 120	89,34	19,90	1777,87
2.	HEA 100	78,66	16,70	1313,62
3.	Profil 70 x 70 x 4	123,78	7,97	986,53
4.	Profil 140 x 100 x 5	274,90	17,55	4824,50
5.	Profil 60 x 60 x 4	70,00	6,71	469,70
6.	Profil 80 x 80 x 4	67,60	9,22	623,27
7.	Pręt Ø 16 mm	198,40	1,58	313,47
OGÓŁEM:				10308,96
DODATEK NA BLACHY I SPOINY : 3,0%				309,27
RAZEM:				10618,23

Zastosowane przekroje:

Wiązary dachowe:

1. HEA 120
2. HEA 100
3. Krzyżulce - profil 70 x 70 x 4

Płatwie:

4. Profil 140 x 100 x 5
5. Profil 60 x 60 x 4

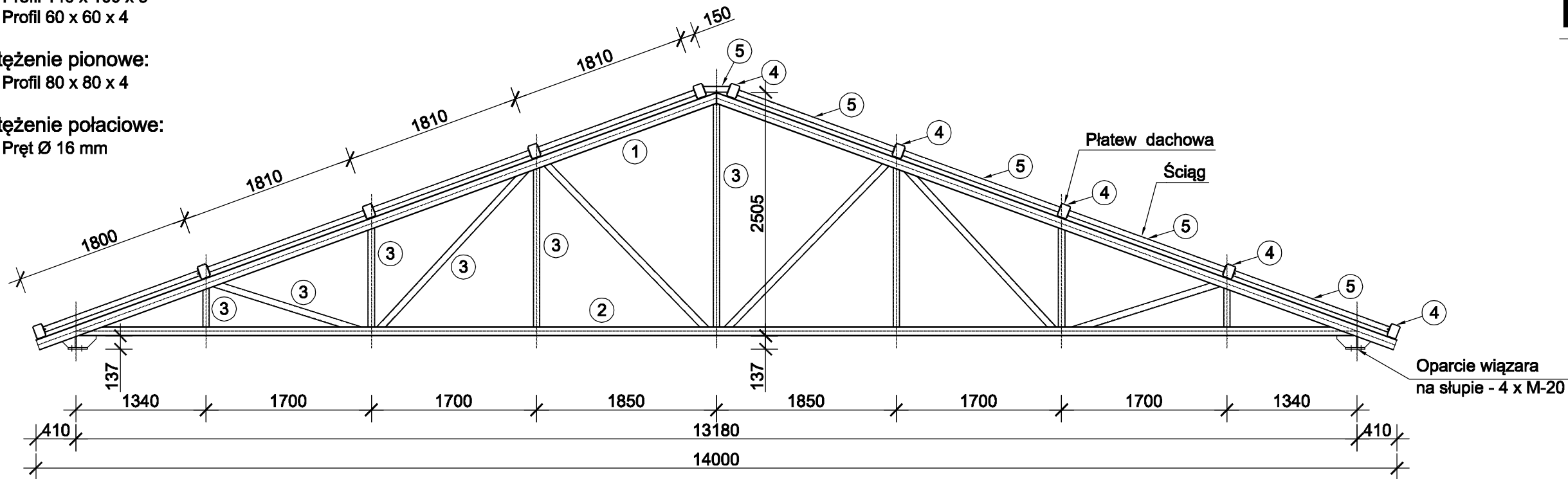
Stężenie pionowe:

6. Profil 80 x 80 x 4

Stężenie połaciowe:

7. Pręt Ø 16 mm

Wiązar kratowy
6 szt.



KONSTRUKCJA STALOWA
DACHU

Inwestor: GMINA KADZIDŁO ul. Targowa 4, 07-420 Kadzidło			
Inwestycja: PROJEKT BUDOWY BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ			
		Lokalizacja: Jazgarka, Gmina Kadzidło działka nr ew. 110	
Biuro Projektów: Pracownia Autorska Architektury-Lucjan Chojnowski 07-409 Ostrołęka, ul. Strzetuskiego 5A, NIP 758-100-26-35 tel. (0-29) 64 24 001, kom. 603 050 597, e-mail: arch.lucjan.chojnowski@gmail.com			
projektant: Inż. Andrzej Laskowski uprawnienia nr ZGP-III-630/103/78 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej		sprawdzająca: Inż. Ewa Dorota Niedziółka uprawnienia nr 613/86/Os w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	
		współpraca: Inż. Małgorzata Laskowska Inż. Tadeusz Laskowski	
Nazwa Rysunku: KONSTRUKCJA STALOWA DACHU		Rysunek nr: K-06	
Data: 11 listopada 2017		Skala: 1:100	
Uwagi: Niniejsza dokumentacja ani żadne jej części nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich.			