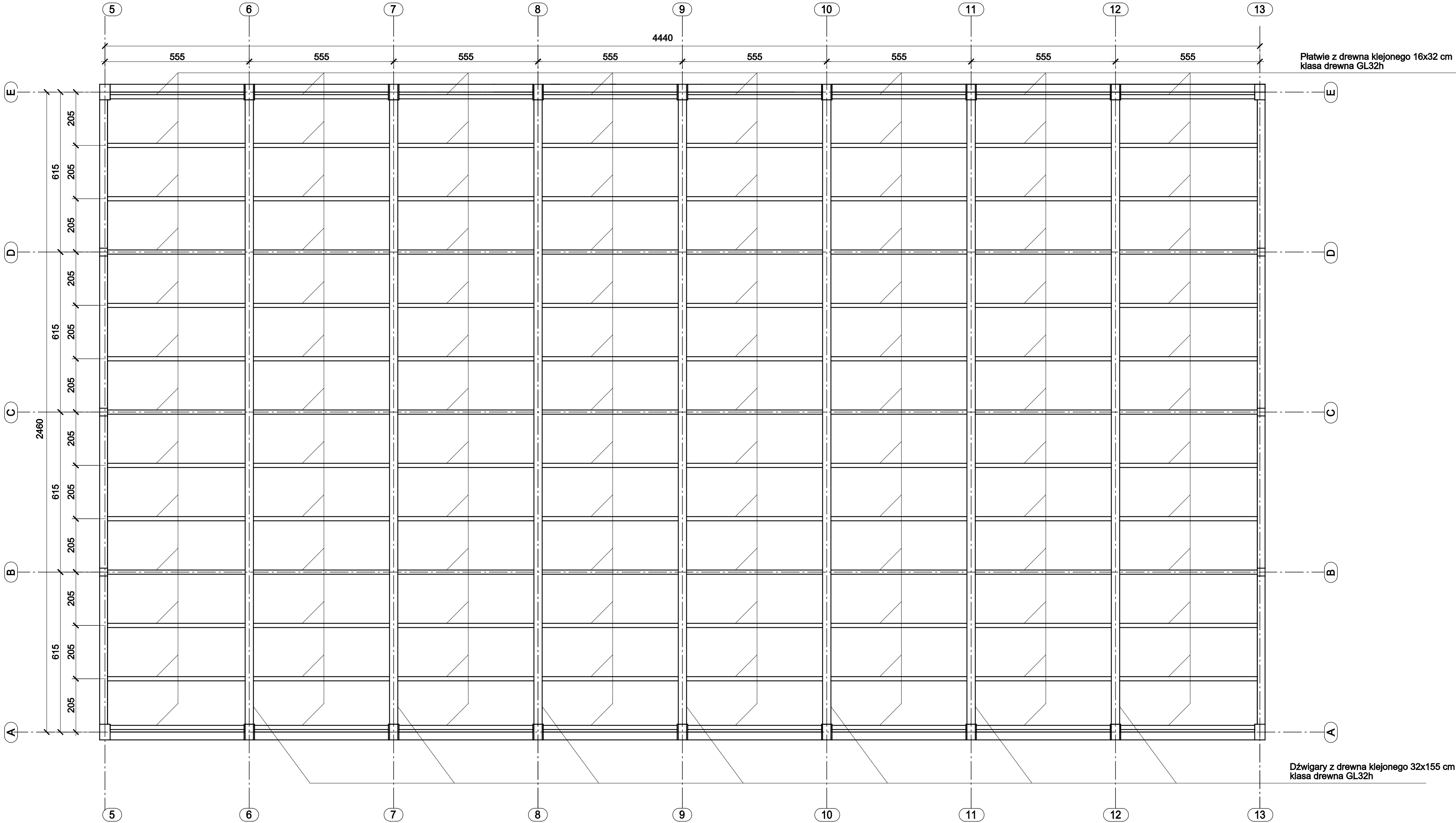


Rzut elementów konstrukcji dachu

skala 1:100



Zestawienie elementów z drewna klejonego klasy GL32h		
Element	długość [cm]	ilość
Dźwigar 32x155 cm	2480	7
Płatwie 16x32 cm	523	104

PROJEKT WYKONAWCZY			
<b>AAG s.c.</b> AnArchi Group s.c. ul. Chorzowska 64 44-100 Gilwice biuro@a-ag.com.pl www.a-ag.com.pl tel. [032] 331 16 17 fax. [032] 334 71 69 Koordynacja / Opracowanie proj. mgr inż. arch. Tomasz Kasprowski mgr inż. Stanisław Siegel mgr inż. Adam Górczak mgr inż. arch. Adam Jaschke	Nazwa zadania: Rozbudowa budynku szkoły publicznej Zespół Szkół nr 1 ul. Kochanowskiego 8 w Łańcucie o Salę Gimnastyczną wraz z zapleczem	Projektant cz. konstrukcyjnej mgr inż. Marcin SOKOŁOWSKI Uprawnienie budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 553/83	Numer projektu: AAG/09/0020
	Inwestor: Gmina Miasto Łańcut, Pl. Sobieskiego 18, 37-100 Łańcut	Wykonawca mgr inż. Łukasz RDUCH	Data: Październik 2009 Brenda: K Faza proj.: PW
	Tytuł rysunku: Rzut konstrukcji dachu sali gimnastycznej	Sprawdzający cz. konstrukcyjnej mgr inż. Henryk BORECKI Uprawnienie budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 52/92	Skala rysunku: 1:100
	Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie		Numer rysunku: K-04