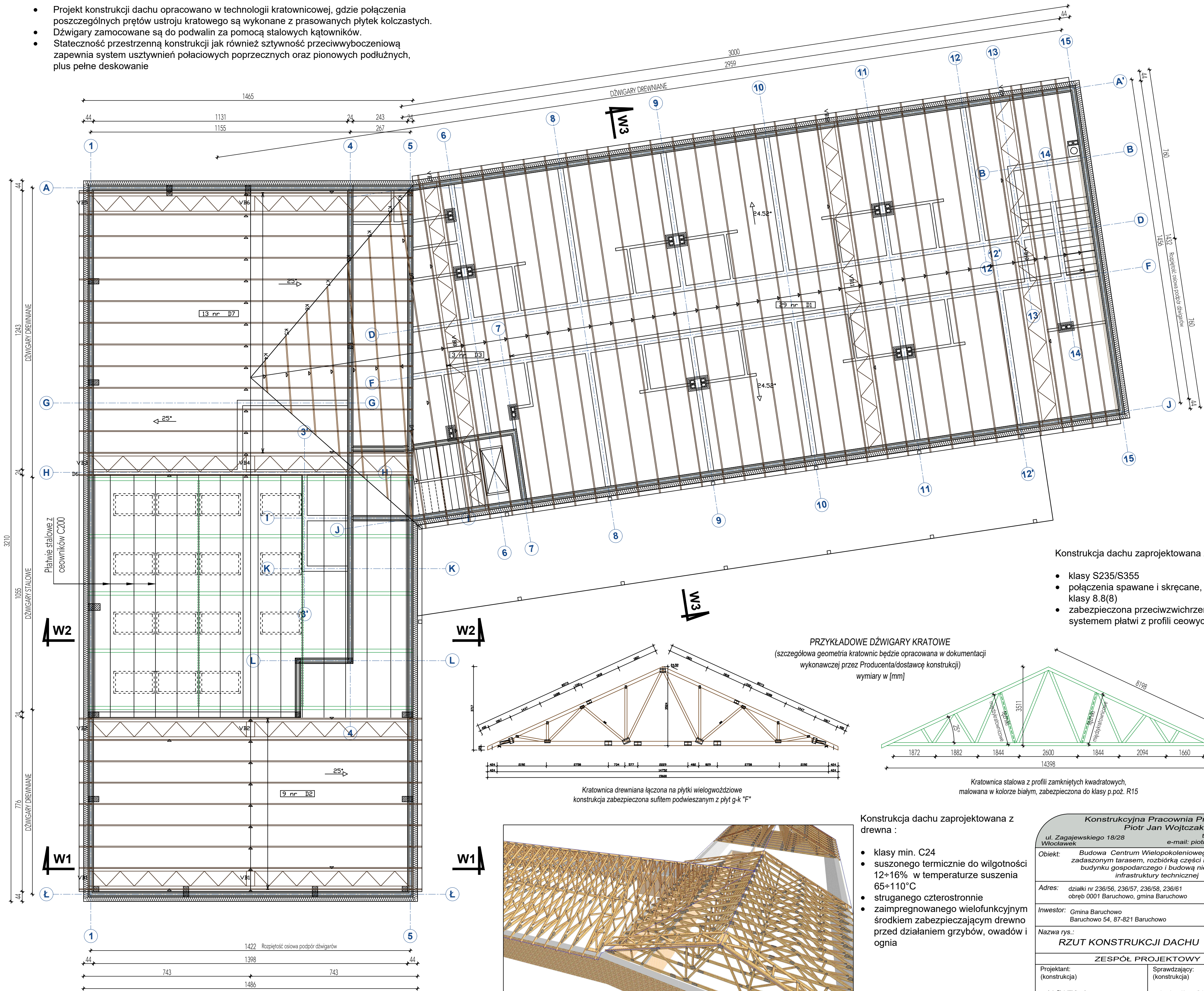


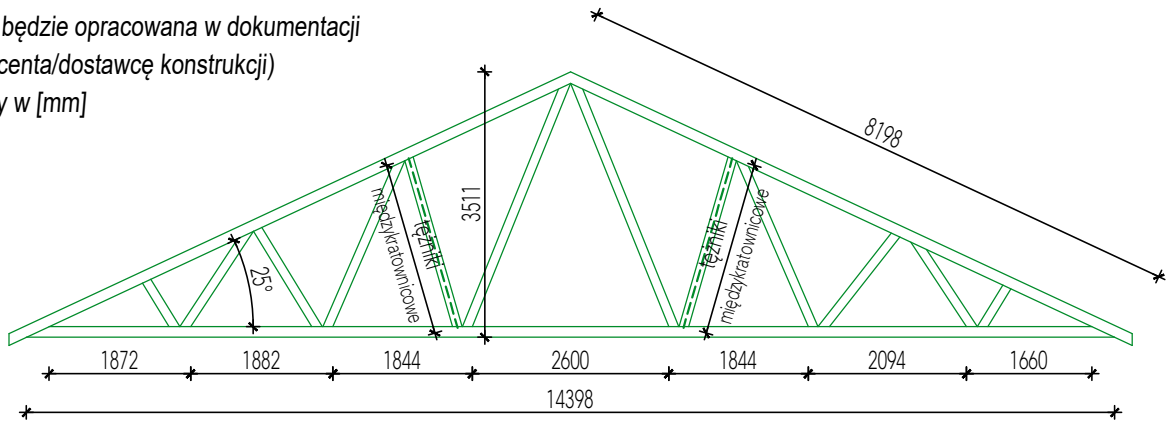
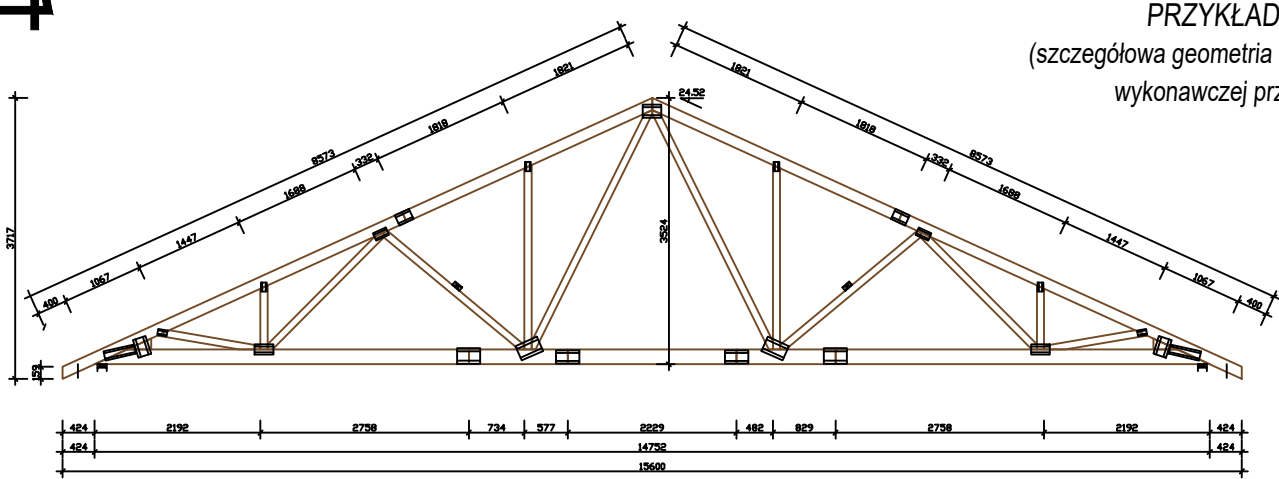
- Projekt konstrukcji dachu opracowano w technologii kratownicowej, gdzie połączenia poszczególnych prętów ustroju kratowego są wykonane z prasowanych płytek kolczastych.
- Dźwigary zamocowane są do podwalin za pomocą stalowych kątowników.
- Stateczność przestrzenną konstrukcji jak również sztywność przeciwwybozeniową zapewnia system usztywnień połączonych poprzecznych oraz pionowych podłużnych, plus pełne deskowanie



Konstrukcja dachu zaprojektowana ze stali :

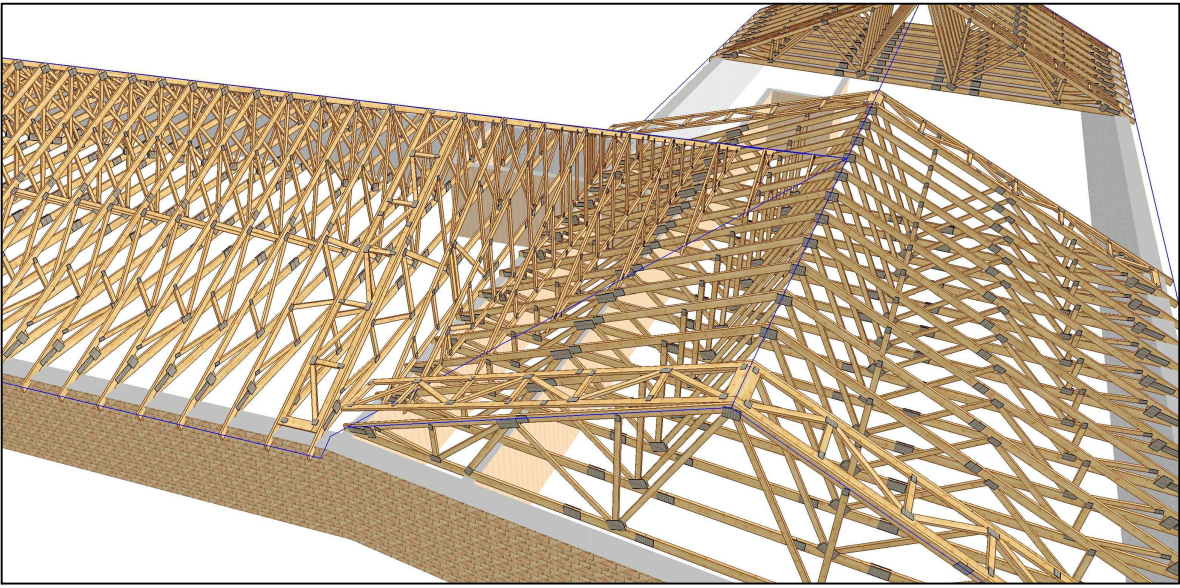
- klasy S235/S355
- połączenia spawane i skręcane, na śruby klasy 8.8(8)
- zabezpieczona przeciwwybozeniowo systemem płatwi z profili ceowników

PRZYKŁADOWE DŹWIGARY KRATOWE
(szczegółowa geometria kratownic będzie opracowana w dokumentacji wykonawczej przez Producenta/dostawcę konstrukcji)
wymiały w [mm]



Konstrukcja dachu zaprojektowana z drewna :

- klasy min. C24
- suszonego termicznie do wilgotności 12÷16% w temperaturze suszenia 65÷110°C
- struganego czterostronnie
- zaimpregnowanego wielofunkcyjnym środkiem zabezpieczającym drewno przed działaniem grzybów, owadów i ognia



Konstrukcyjna Pracownia Projektowa Piotr Jan Wojtczak ul. Zagajewskiego 18/28 Włocławek tel.: 600 513 056 e-mail: piotrwojtczak@o2.pl			
Objekt:		Budowa Centrum Wielopokoleniowego wraz z zadaszonym tarasem, rozbiórka części istniejącego budynku gospodarczego i budową niezbędnej infrastruktury technicznej	
Adres:		działki nr 236/56, 236/57, 236/58, 236/61 obręb 0001 Baruchowo, gmina Baruchowo	
Inwestor:		Gmina Baruchowo Baruchowo 54, 87-821 Baruchowo	
Nazwa rys.:		Nr:	
RZUT KONSTRUKCJI DACHU		K5	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Projektant: (konstrukcja)		Sprawdzający: (konstrukcja)	
mgr inż. Piotr Wojtczak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr KUP/0006/PODK/07		mgr inż. Anna Krysztofiak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr UA-V-7342-S/11/97 Wk	