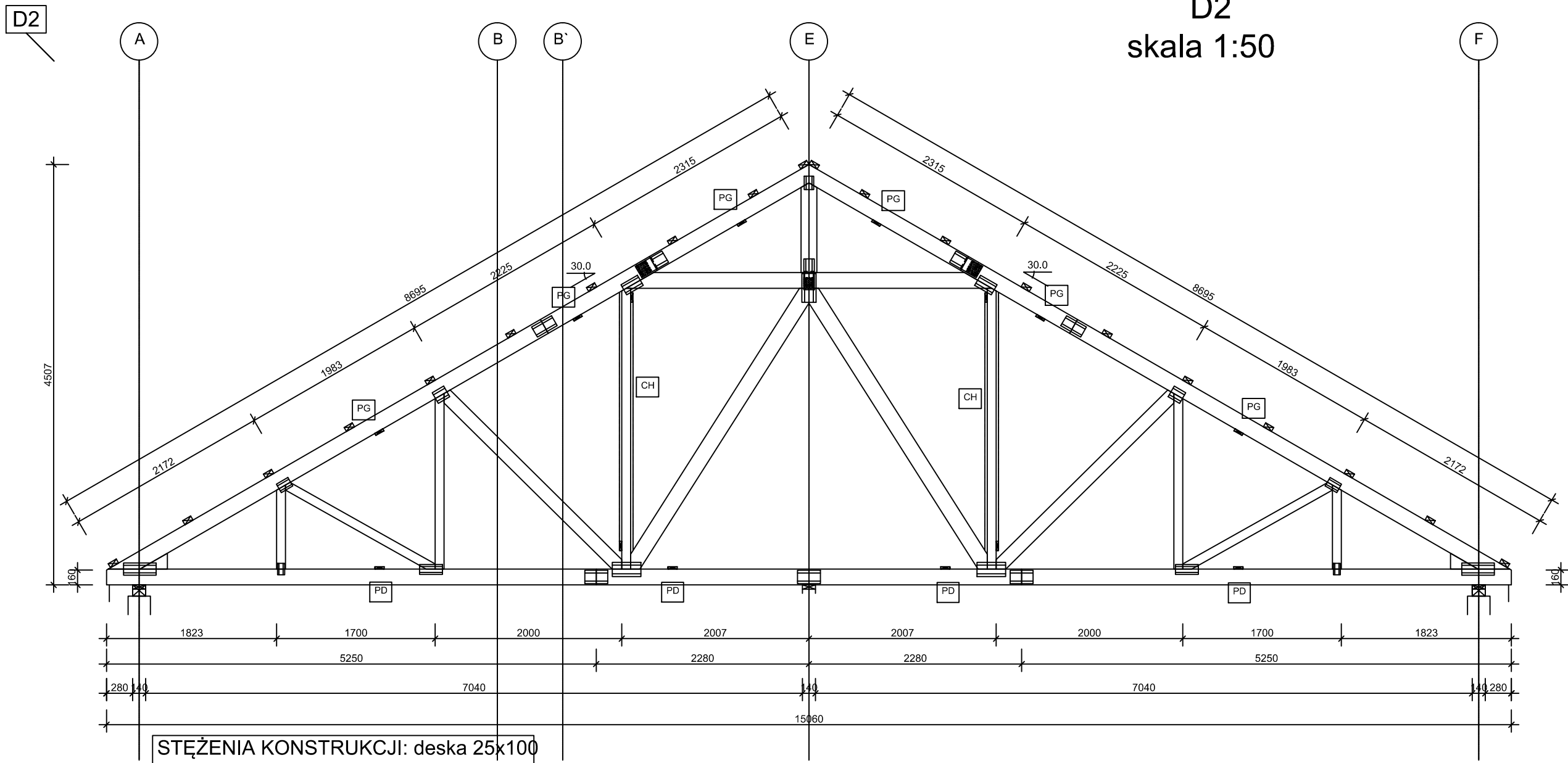


WIĄZARY DACHOWE
D2
skala 1:50



STĘŻENIA KONSTRUKCJI: deska 25x100

PG - podłużne pasa górnego wiązara;
PD - podłużne pasa dolnego wiązara;
CH - krzyżowe słupka pionowego.

UWAGI:

- Elementy konstrukcyjne wykonać w zakładzie prefabrykacji wiązarów dachowych z tarcicy konstrukcyjnej kl. C24 certyfikowanej znakiem jakości CE.
- Elementy drewniane zabezpieczyć przeciwożniowo oraz biologicznie środkami chemicznymi.
- Stężenia wykonać z elementów drewnianych 25x100mm. Mocowanie w węźle na gwoździe, pierścieniowe 3.75x80 w ilości 2szt/węzeł. Stężenia poprzeczne wg rysunków wykonawczych. Taśma stalowa z naciągiem TM2 na połaci dachowej - Simpson Strong,
- Wiązary mocować do podwaliny 8x14cm zakotwionej do wieńca żelbetowego ścian nośnych stosując kątowniki z przetłoczeniem typu Simpson, pozostałe połączenie elementów drewnianych należy wykonać zgodnie z zasadami ciesielskimi lub za pomocą systemowych łączników typu Simpson - stosowanie wg. instrukcji i zaleceń producenta łączników.
- Obciążenie śniegiem: II strefa.
- Obciążenie wiatrem: I strefa.
- Trzony kominowe należy odpowiednio izolować od drewnianych elementów konstrukcji, instalacje wentylacji i klimatyzacji należy rozmieszczać w sposób uniemożliwiający kolizję z elementami wiązarów.
- Rzut należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opistem technicznym.

TEMAT: PROJEKT BUDYNKU SIEDZIBY MIEJSKO-GMINNEGO OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ W SKĘPE UL. DWORCOWA, 87-630 SKĘPE DZIAŁKI O NR EW. 154/2, 155/1			
INWESTOR: MIASTO I GMINA SKĘPE UL. KOŚCIELNA 2, 87-630 SKĘPE			FAZA: PROJEKT TECHNICZNO WYKONAWCZY
TYTUŁ RYSUNKU: WIĄZARY DACHOWE D2			SKALA: 1:50
PROJEKTANT: mgr inż. Jerzy Przybojewski nr upr. POM/0014/PBKb/18, bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Hubert Lach nr upr. POM/0203/PBKb/18, bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
DATA:	2021.04	BRANŻA:	KONSTRUKCJA
			rys. nr K-32