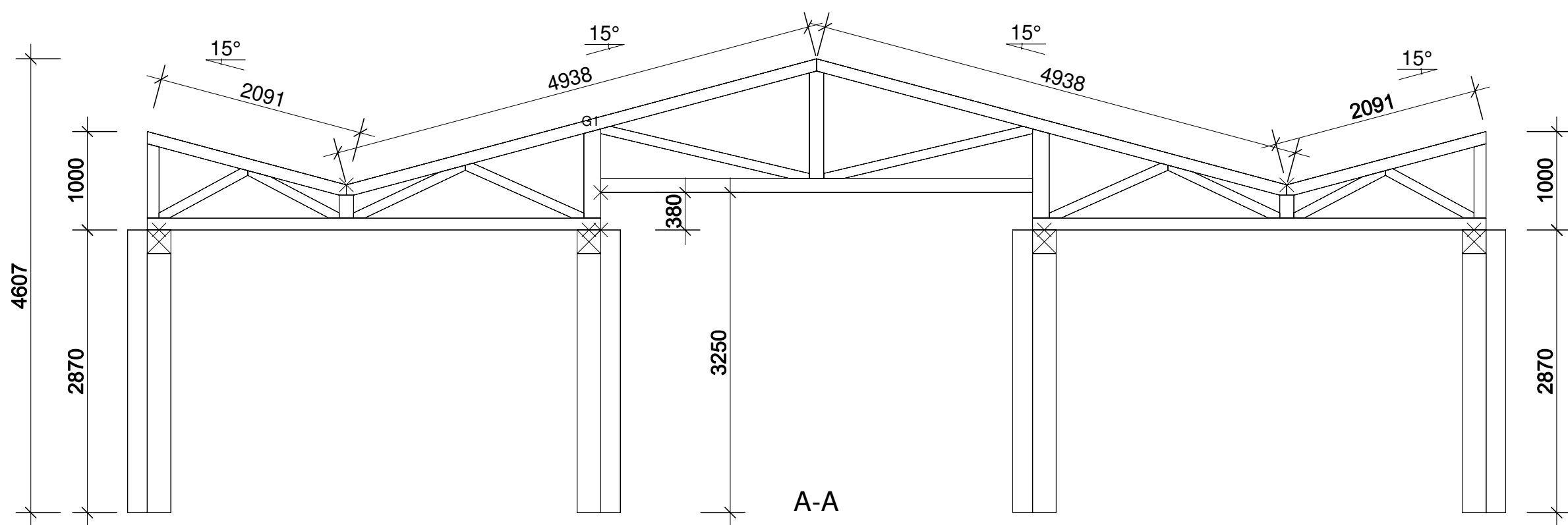


Powierzchnia dachu 256 m2
Tarcica konstrukcyjna C24 grubość 45 mm
Płytki kolczaste GNA20 i T150.
Pełne deskowanie zapewni pełne usztywnienie konstrukcji dachu.
Poziom oparcia wiązarów 2,890 m.

Montaż wiązarów do wieńca poprzez kątowniki
ACRL 10520 oraz kotwy M10x93
Montaż wiązarów do kątowników przy pomocy gwoździ ciesielskich
fi 4x40 po 10 sztuk na skrzydełko.



EcoTek Home Sp. z o.o. ul. Sportowa 4/11, 66-400 Gorzów Wlkp. biuro projektów: 513057543 biuro wykonawcze: 601728276 biuro@ecotekhome.pl						
						
Nazwa inwestycji	Miejska eco przestrzeń zagospodarowanie terenu Alei Piastów na budowę targowiska, parkingu ze stacją ładowania samochodów elektrycznych z wykorzystaniem OZE					
Adres inwestycji	Działek nr 1750/1, 1750/2, 1750/3, 1750/4, obręb Drezdenko, gmina m. Drezdenko Aleja Piastów, 66-530 Drezdenko					
Inwestor	Gmina Drezdenko ul. Warszawska 1 66-530 Drezdenko					
Branża	KONSTRUKCJA					
Tytuł rysunku	Rzut konstrukcji dachu - budynek socjalny					
Skala	1:100	Nr rys.	K11	Data	28.04.2023r.	Podpis
Projektant	inż. Dariusz Skrzypczak upr. bud. nr LBS/0077/PWOK/09 do projekt. bez ograniczeń w specjal. konstrukcyjno - bud.					
Sprawdzający	inż. Marian Suśniło upr. bud. nr LUKG/0025/POOK/04 do projekt. bez ograniczeń w specjal. konstrukcyjno - bud.					
Element proj. bud.	PROJEKT TECHNICZNY/WYKONAWCZY					Str.