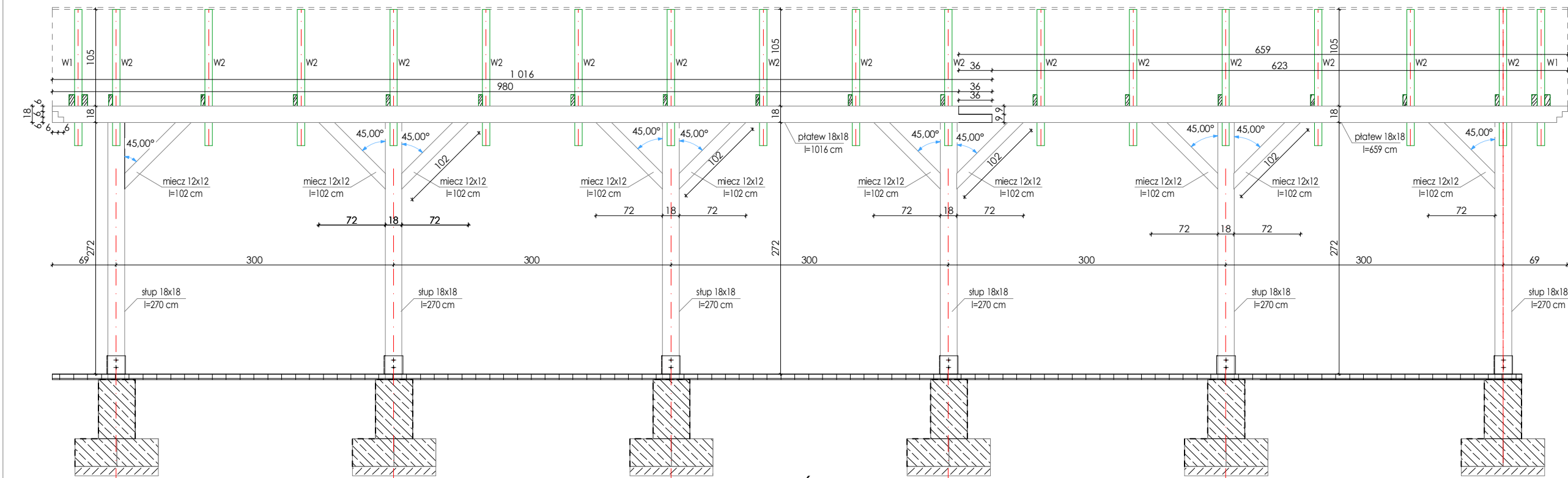


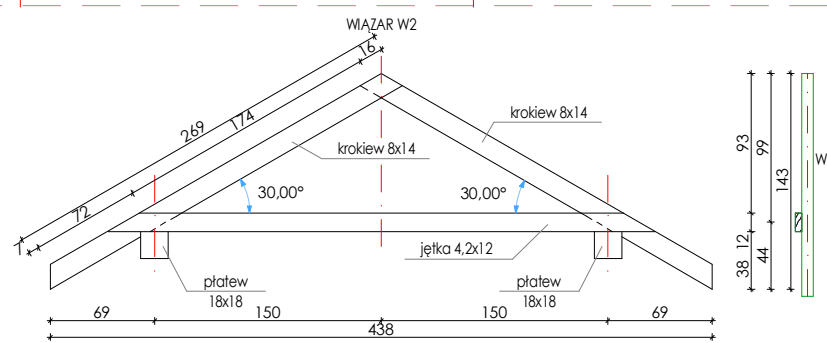
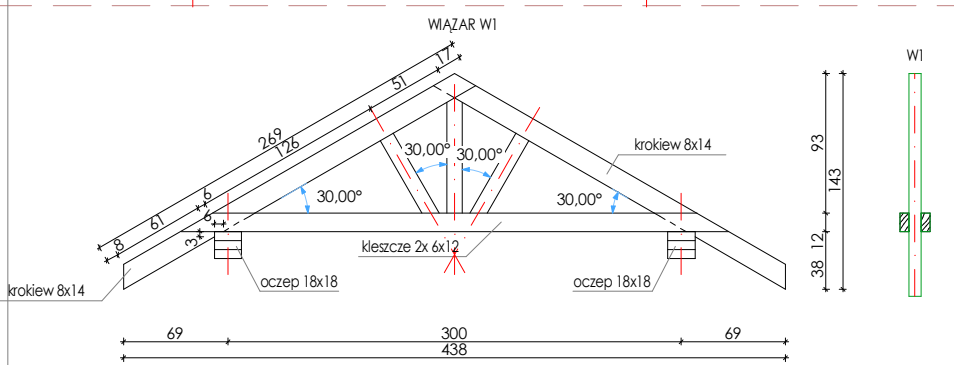
RZUT KONSTRUKCJI DACHU 1:50



PRZEKRÓJ B-B 1:50

UWAGI:
ZGODNIE Z RYS.

Stal kształt.: S235
Drewno: C24
Beton C20/25 (B25)
Stal: A-III f_{yk} = 350 MPa
A-0 f_{yk} = 190 MPa
c_{nom} = 5.00 cm



Jednostka projektowa:		Nazwa obiektu/Temat opracowania:	
JUCHA KONSTRUKCJE Pracownia Projektowa Igor Jucha Świerzyńska 11/6 75-016 Koszalin tel. 696 602 103 email: juchaigor@wp.pl		PROJEKT TECHNICZNY BUDOWA TARGOWISKA MIEJSKIEGO Budowa wiaty handlowej (obiekt 1)	
Inwestor:		Adres:	
Gmina Kępice ul. Niepodległości 6, 77-320 Kępice		woj. pomorskie ul. gen. Wł. Sikorskiego, 77-230 Kępice dz. nr 268 obr. Kępice	
Przedmiot (tytuł):		Skala:	
RZUT KONSTRUKCJI DACHU PRZEKRÓJ B-B		1:50	
Imię i nazwisko:		Numer uprawnień:	
Projektował(a): inż. Wacław Szadziwski		ZAP/BO/2159/01	
Sprawdził(a):		Podpis:	
Opracował(a): mgr inż. Igor Jucha		Data:	
		4.11.21r.	
		Rys. nr:	
		K/1/3	