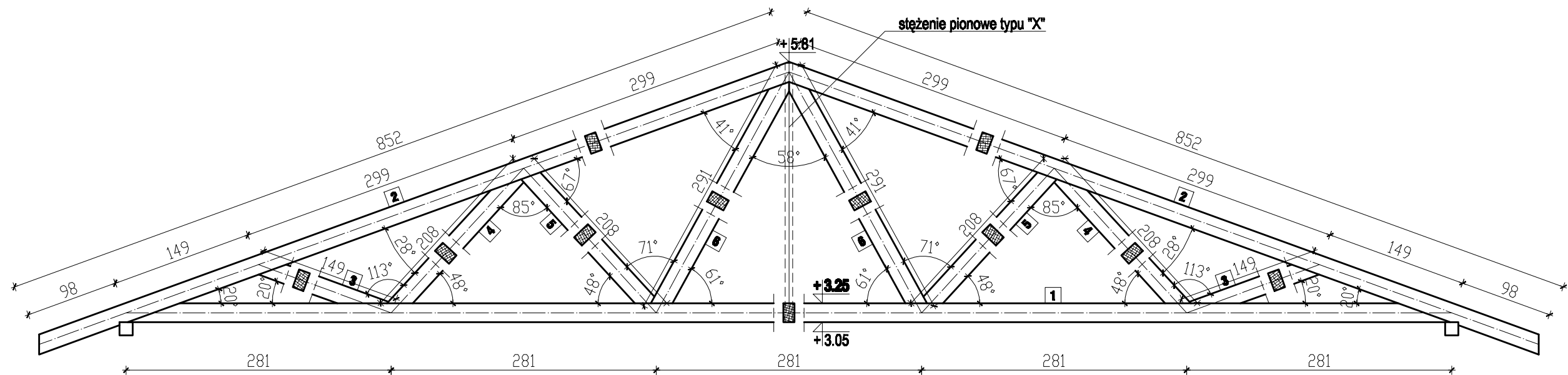
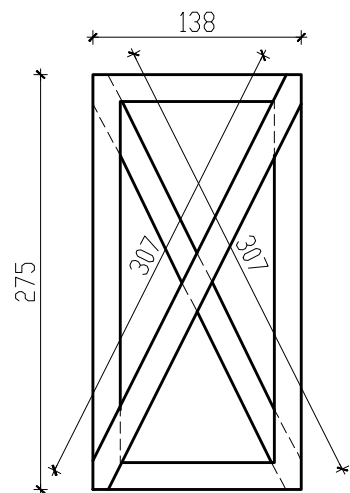


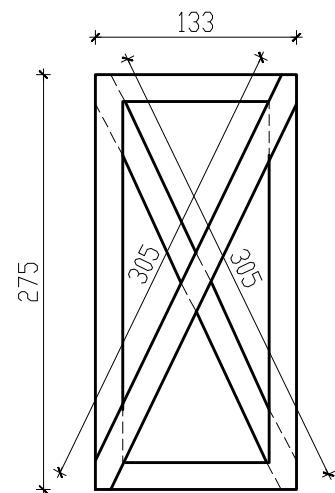
Kratownica Kr-1 22szt



Stężenie kalenicowe St-1 typu "X"
20szt



Stężenie kalenicowe St-2 typu "X"
1szt



- 1 Pas dolny 12x20cm L=1400cm szt 22
- 2 Pas górny 12x20cm L=852cm szt 44
- 3 Krzyżulec 12x20cm L=139cm szt 44
- 4 Krzyżulec 12x20cm L=193cm szt 44
- 5 Krzyżulec 12x20cm L=187cm szt 44
- 6 Krzyżulec 12x20cm L=276cm szt 44

UWAGA

Drewno sosnowe / świerkowe C30

Łączenie elementów kratownicy za pomocą wielokolcowych płytek kolczastych T150 ze stali ocynkowanej o grubości 1,5mm.

Przy zamawianiu elementów drewnianych należy doliczyć naddatek 20cm na połączenia i obróbkę elementów.

DOM <small>PROJEKTOWANIE I KONSULTACJE</small> Inż. Adam Ząbek		ul. Zbłewska 87, 83-200 Starogard Gd. tel. 884 728 000, tel. kom. 604 641 355	NR RYSUNKU K.3.1
INWESTOR		Gmina Kaliska ul. Nowowiejska 2, 83-280 Kaliska	SKALA 1:50
TEMAT		Budowa budynku Kaliskiego Centrum Historyczno - Edukacyjnego, budowa łącznika wraz z niezbędną budowlą i przebudową infrastruktury technicznej	
LOKALIZACJA		działka nr 288/18, obręb Kaliska, gmina Kaliska	DATA 06-2016
NAZWA RYS.		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCJI DACHU	
PROJEKTANT	KONSTRUKCJA	Inż. Adam Ząbek Upr. Proj. Nr POM/0214/P00K/04	
SPRAWDZAJĄCY	KONSTRUKCJA	Inż. Marcin Trzewik Upr. Proj. Nr POM/0048/P00K/05	