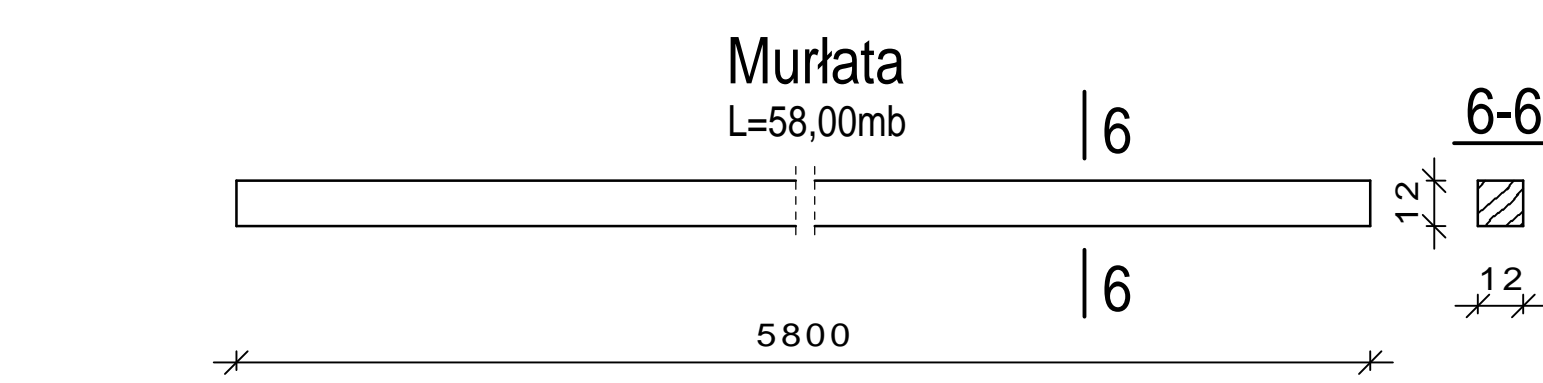
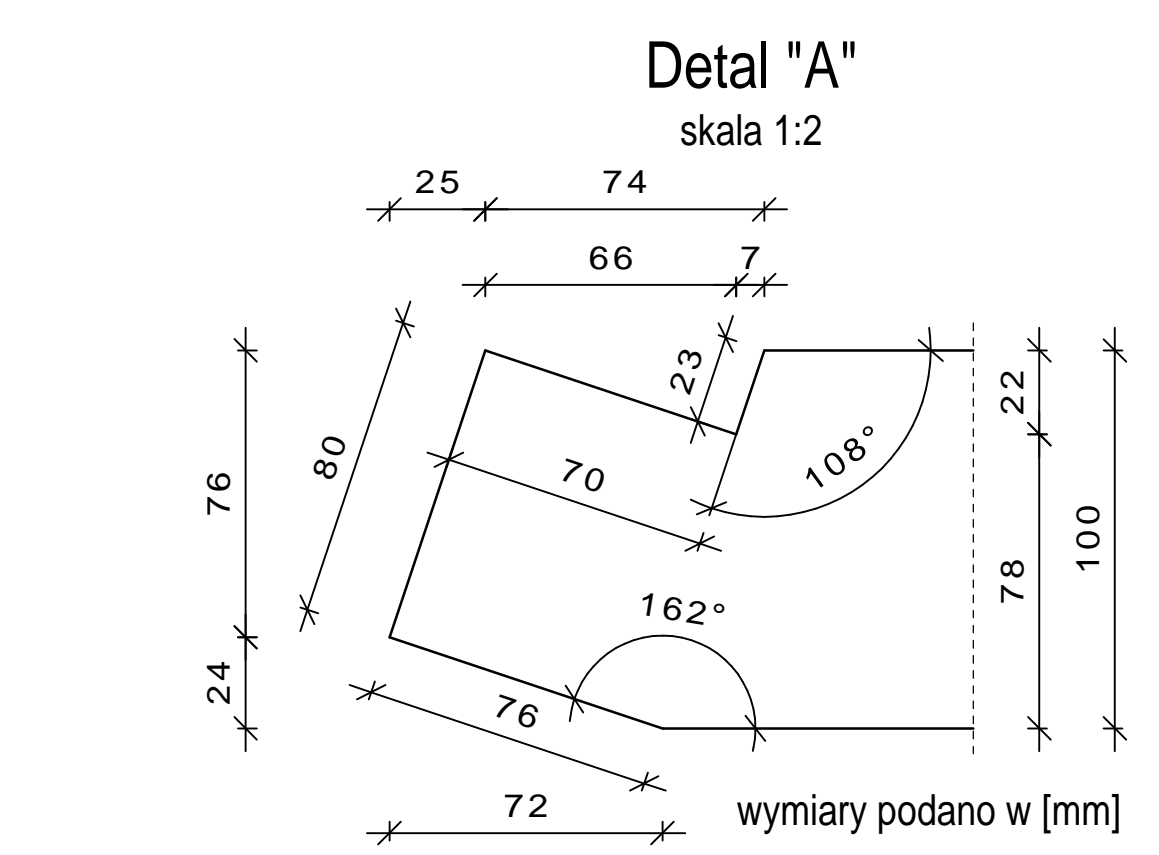
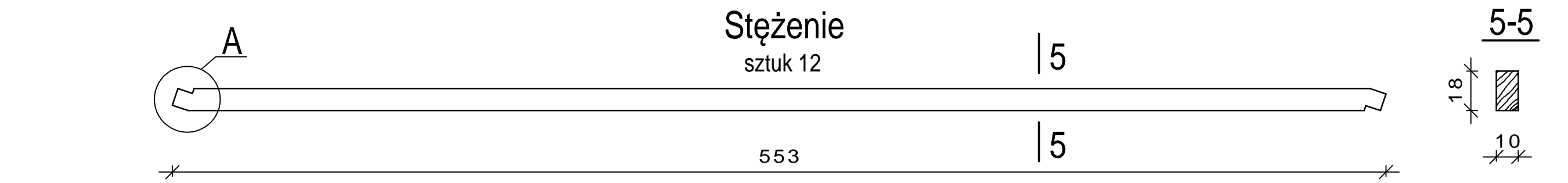
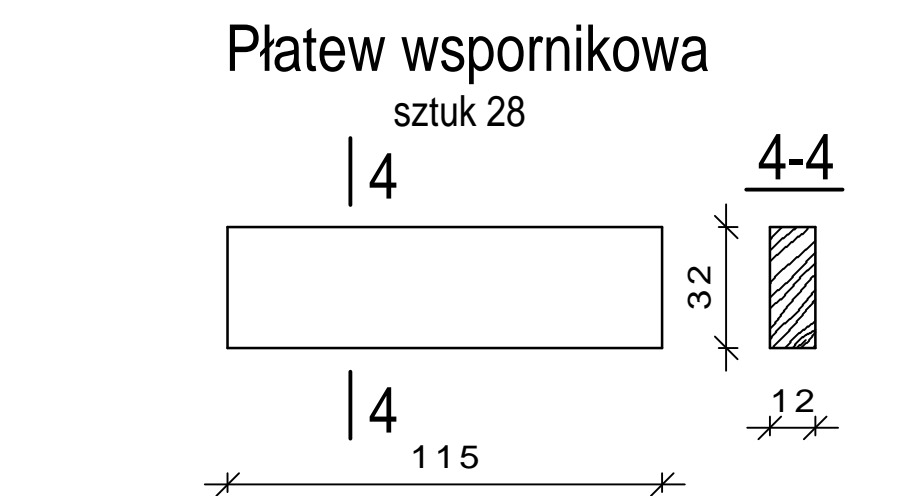
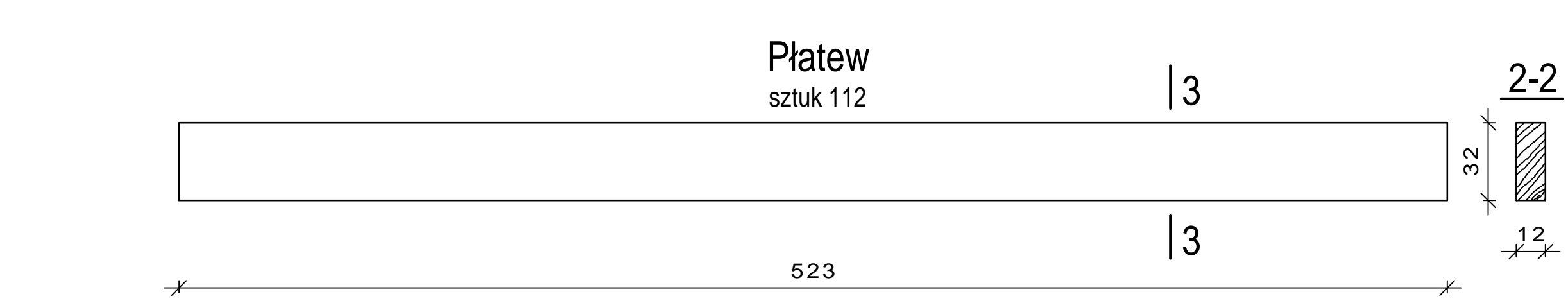



- UWAGA !
- Elementy z drewna klejonego GL28h
    - dźwigar
    - płatew
    - płatew wspornikowa
    - stężenie
  - Elementy z drewna C24
    - murlata
  - Sposób zamocowania dźwigara do słupa pokazano na rysunku nr 016
- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [cm]



PRZEDMIOT OPRACOWANIA	PROJEKT ROZBUDOWY ISTNIEJĄCYCH ZABUDOWAŃ ZESPOŁU SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO O BUDYNEK HALI SPORTOWEJ WRAZ Z ZAPLECZEM STUDZIENIEC, DZIAŁKA NR EWID. 195/1			
INWESTOR	ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO W STUDZIENCIE			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 ul. Jachowicza 17A 09-400 Płock Tel/Fax (+48 24) 364 22 65 www.konstruktorosc.pl			SKALA 1 : 20 1 : 2
NAZWA RYSUNKU	DACH HALI - ELEMENTY DREWNIANE			
PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	
	MGR INŻ. PIOTR ADAMOWICZ	Wg-488/01		
SPRAWDZIŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	
	MGR INŻ. RADOSŁAW GOSA	MAZ/0300/P00K/08		
OPRACOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	
	INŻ. ANETA KUBICKA MGR INŻ. Cezary Stawicki			
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		STYCZEŃ 2015r.	
DOKUMENTACJA	2015/KON/001/K/PW	RYSUNEK	015	REWIZJA 00