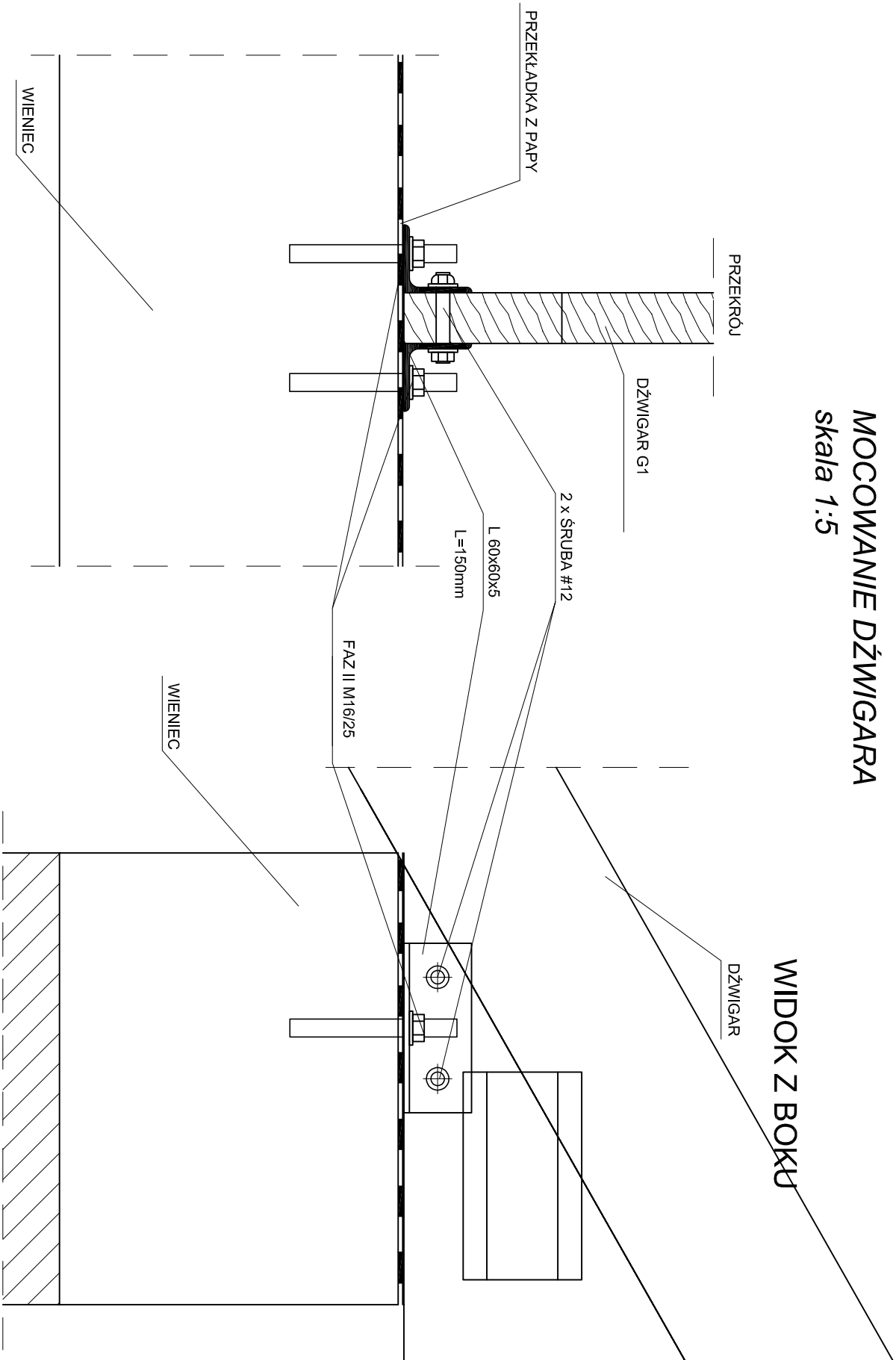
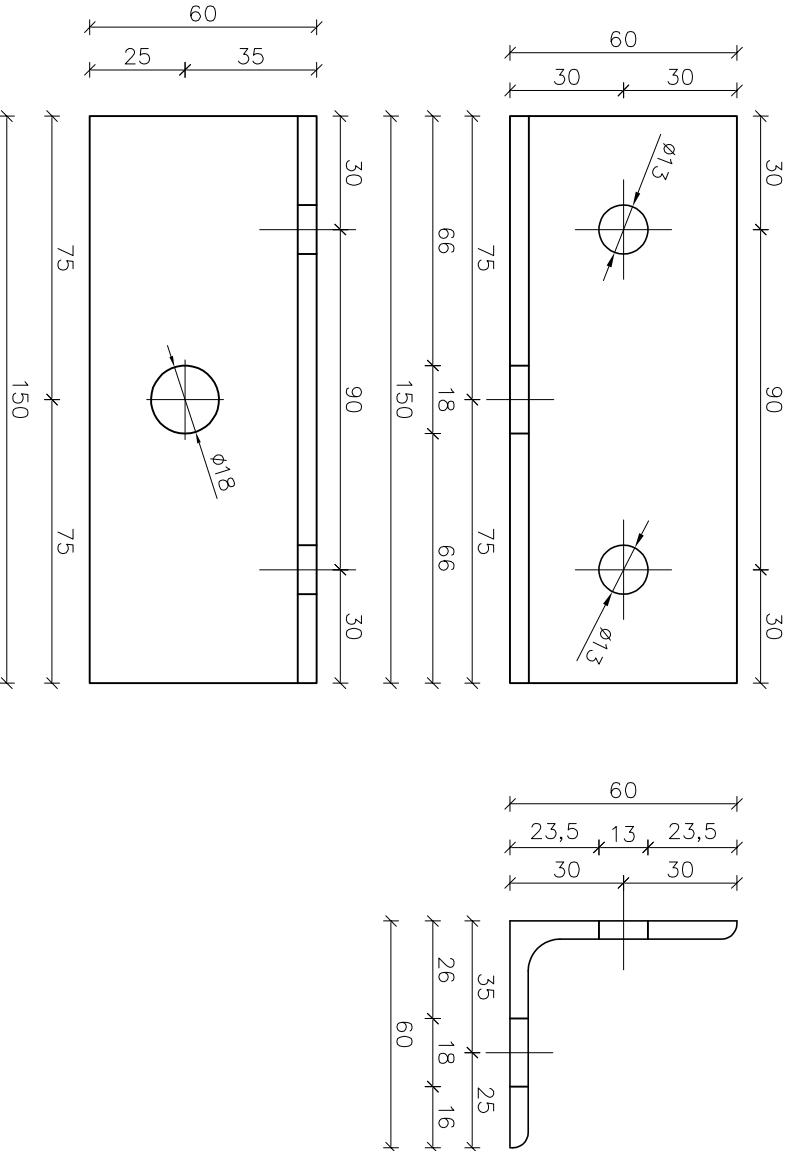


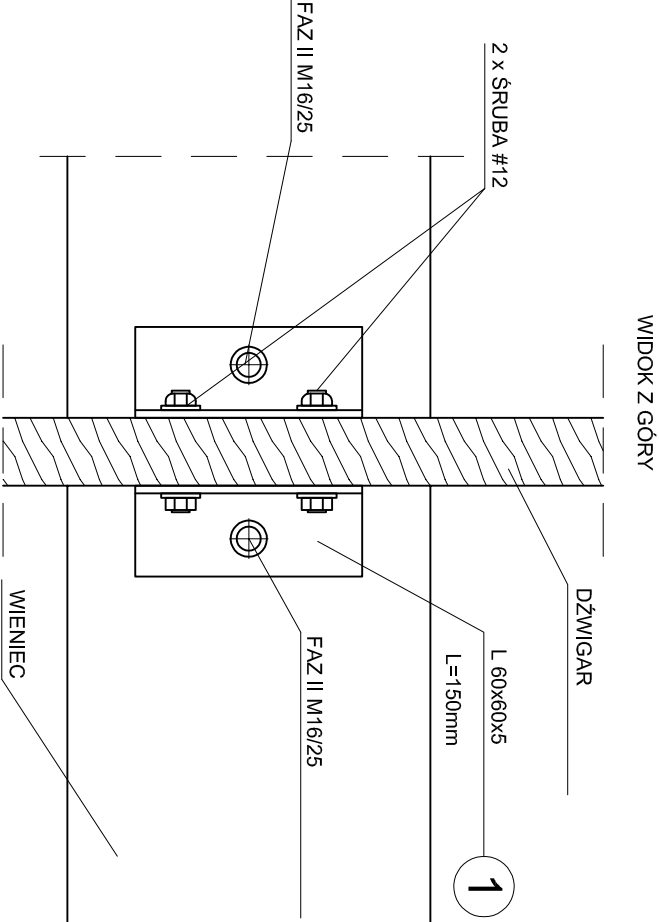
MOCOWANIE DŹWIGARA
skala 1:5



1 L 60x60x5 L=150mm
42szt. skala 1:2



UWAGA:
Klasa drewna C24
Szerokość wszystkich elementów drewnianych 45mm
Elementy dźwigarów łączone za pomocą płytek kołczastych typu GNA20 i T150



INWESTYCJA:			
Przebudowa i rozbudowa budynku świetlicy wiejskiej w Ignacowie.			
dz.ew.nr 101/2 obręb Ignaców, gm. Żelów			
INWESTOR:			
GMINA ŻELÓW			
ul. Żeromskiego 23			
94-425 Żelów			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I NADZORU			
PROJEKT			
ul. Jukon Projekt			
97-400 Bełchatów ul. Lipowa 96A, tel/fax: 44/712-90-66, email: biuro@jukon-projekt.pl, www.jukon-projekt.pl			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
IMIĘ I NAZWISKO:			
PROJEKTANT:		L0D/0153/P00K/04	
SPRAWDZAJĄCY:		L0D/0143/P00K/04	
ASYSTENT PROJEKTANTA		mgr inż. TOMASZ SZWED	
FAZA:		DATA:	
PROJEKT WYKONAWCZY		październik 2014	
BRANŻA: KONSTRUKCYJNA		SKALA: 1:5/1:2	
TREŚĆ RYSUNKU: MOCOWANIE DŹWIGARA		NR RYS.: KW.06	INDEX: -