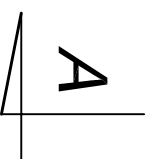
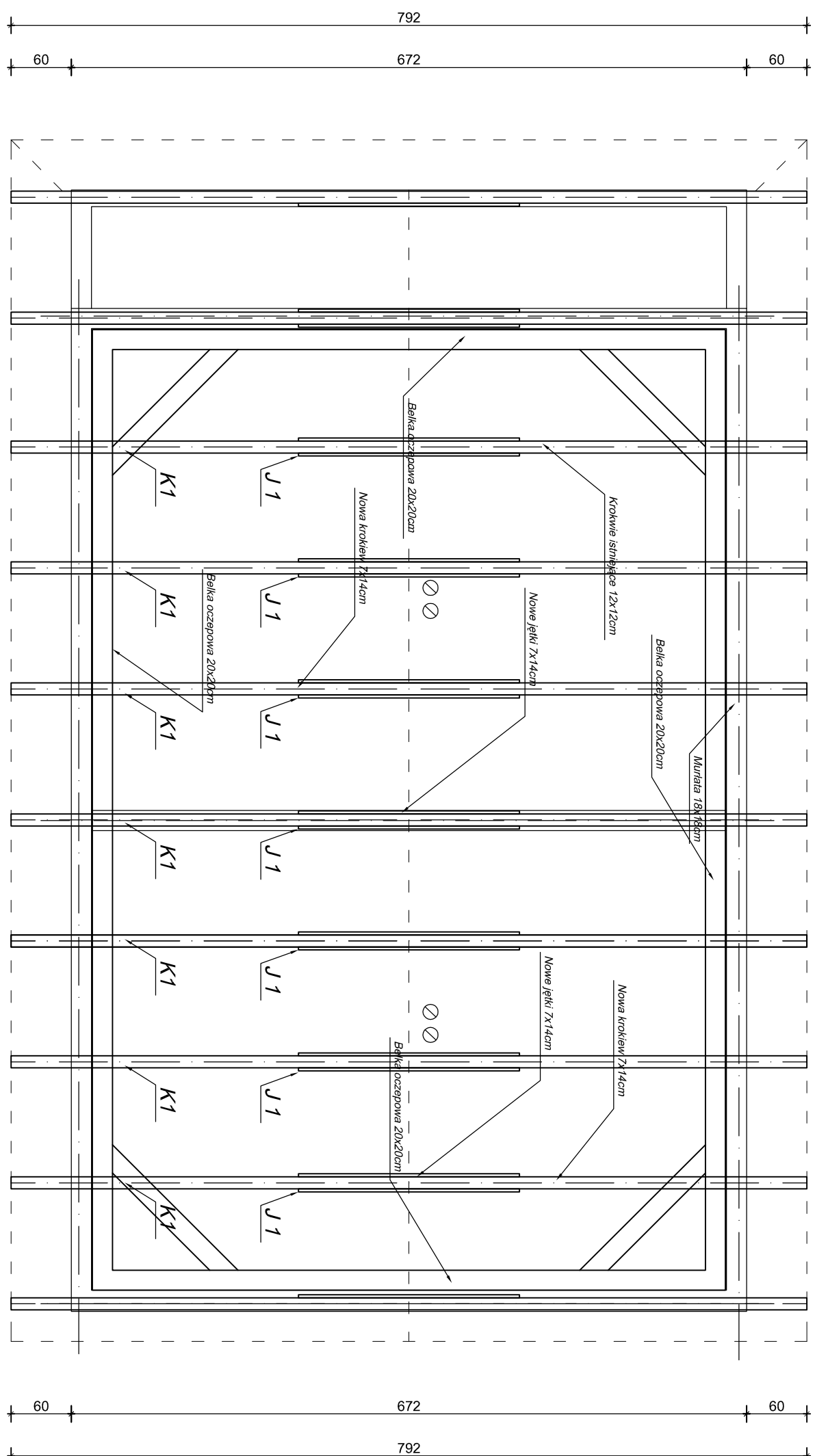


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

SKALA 1:50



UWAGI:

1. Krokwie dachowe ułożone w istniejącym rytmie na belkach ocieplonych.
2. Dach ocieplony warstwą wełny mineralnej, zabezpieczony folią wiatroizolacyjną oraz paroizolacją.
3. Pomędzy krokwiami pełne deskowanie na listwach palczkowych mocowanych do krawędzi krokwii dachowych.

BIPROKON		BIURO PROJEKTÓW KONSTRUKCYJNYCH "BIPROKON"	
ul. Przemysłowa 48/1, 37-700 Przemyśl, Ostów 48/1		Temat: r.z.s.	
Remont i przebudowa istniejącego budynku wystawniczo-dydaktycznego realizowana w ramach zadania inwestycyjnego "Domy z Kulturą" w Arboretum Boleszyszcze - Dom poddębny z kawkami Pradolanki		RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ	
OPRACOWANIE: Budynek wystawniczo-dydaktyczny - Dom poddębny z kawkami Pradolanki		długość: 1197	
ACR/RS: ARBORETUM I ZAKŁAD FIZJOGRAFI W BOLESZYSZCZACH		szerokość: 792	
Boleszyszcze, działka nr 761/25		data: 10.2016r.	
INWENTARZ: Arboretum i Zakład Fiziografii w Boleszyszczech		Nr rys.: A4	
37-722 Wyszajca, Boleszyszcze 130		PB BUD-KONSTR.	
projektant: mgr inż. A. Szychuliska		sprawdzający: [blank]	
konst. bud.: mgr inż. A. Szychuliska		brzoza	
projektant: mgr inż. arch. P. Bartnicki		A4	
konst. arch.: mgr inż. arch. P. Bartnicki		[blank]	
data: 10.2016r.		[blank]	
proj.: BIPROKON2015		[blank]	