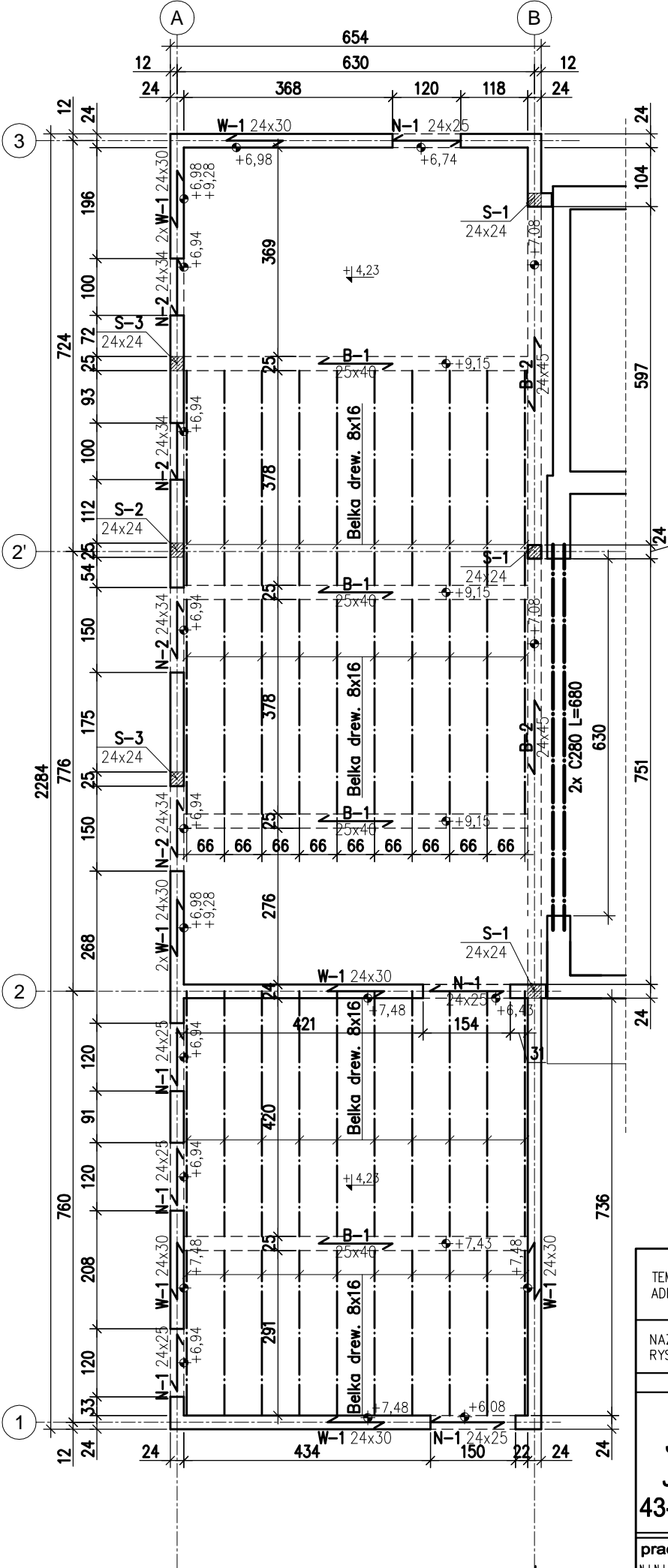
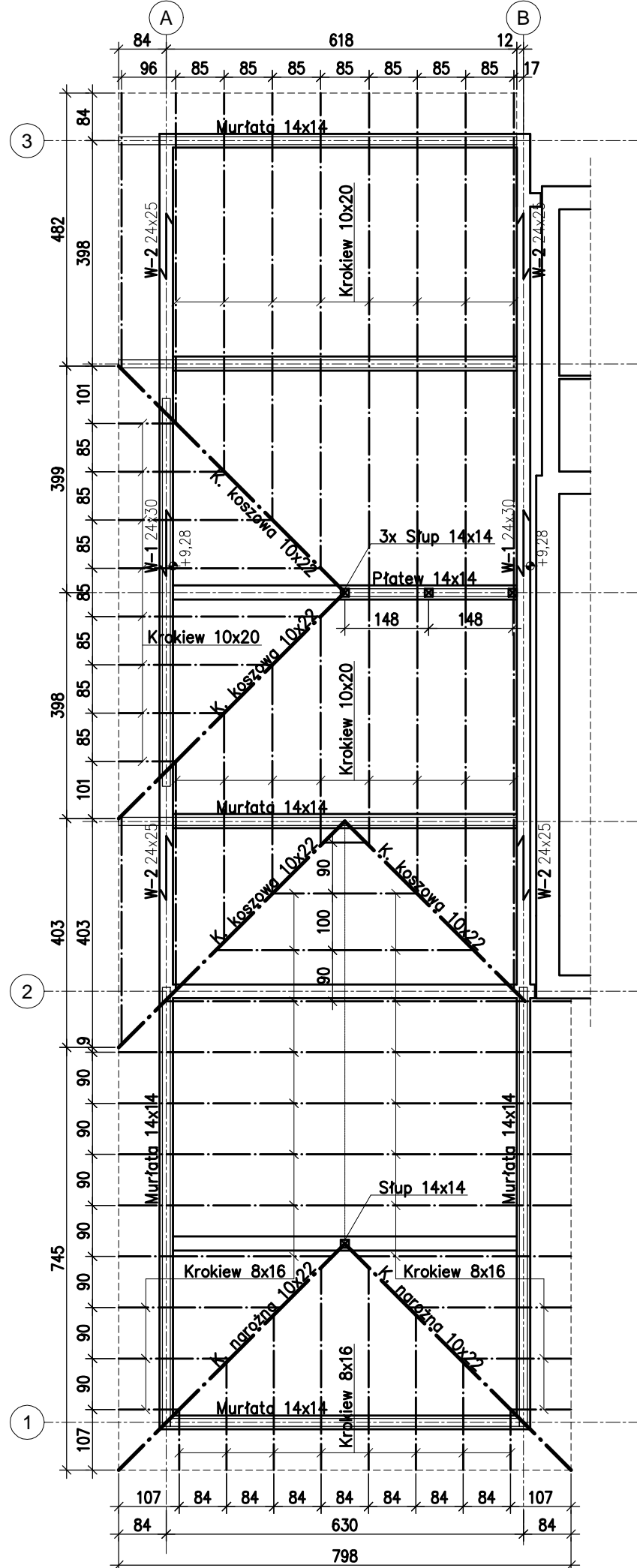


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

SCHEMAT KONSTRUKCJI PODDASZA



WYKAZ DREWNA – Drewno klasy C 27					
Nr	Element	Przekrój [cm x cm]	Długość [m]	Ilość [szt.]	Objętość [m³]
1.	Krokwie	10x20	10,8	15	3,24
2.	Krokwie, belki stropowe	8x16	9,6	11	1,35
			11,3	10	1,45
			9,1	5	0,58
3.	Krokwie narożne, koszowe	10x22	6,5	6	0,86
4.	Płatwie, murlaty, słupy	14x14	7,5	5	0,74
			8,2	2	0,32
			9,8	1	0,19
RAZEM:					8,73

**UWAGI:**  
ŚCIANY NOŚNE– BETON KOMÓRKOWY ODMIANY 600  
Ściany murowane na zaprawie cementowej klasy M15  
DREWNO KLASY C-27  
Drewno zabezpieczyć przeciwogniowo oraz przeciw korozji biologicznej.  
Murlaty kotwić do wieńców żelbetowych kotwami M16 co 1,5m.  
BETON KLASY B-25

RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ ORAZ SCHEMAT  
KONSTRUKCJI PODDASZA (1:100)

TEMAT: ADRES:	ROZBUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ POLEGAJĄCA NA DOBUDOWIE BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W RUDZICY, NA DZIAŁCE 106/39, 106/23, GMINA JASZENICA		
NAZWA RYSUNKU:	RZUT WIĘŻBY ORAZ SCHEMAT KONSTRUKCJI PODDASZA		PROJEKT BUDOWLANY BRANŻA : KONSTRUKCJA arch.wojciech mamica
INWESTOR:	PROJEKTOWAŁ:	PODPIS:	DATA
GMINA JASZENICA Jasienica 159 43-385 Jasienica	mgr inż. Michał Byrdziak upr. nr SLK/3335/PWOK/10 specjalność konstrukcyjno-budowlana bez ograniczeń		kwiecień 2011
			SKALA 1:100
			RYS. NR KW-3
pracownia architektoniczna . a t 1 1 . ul. dmowskiego 14 / 10 43 - 300 bielsko-biała tel./fax. (33) 816 93 03			
NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 04.02.1994R			