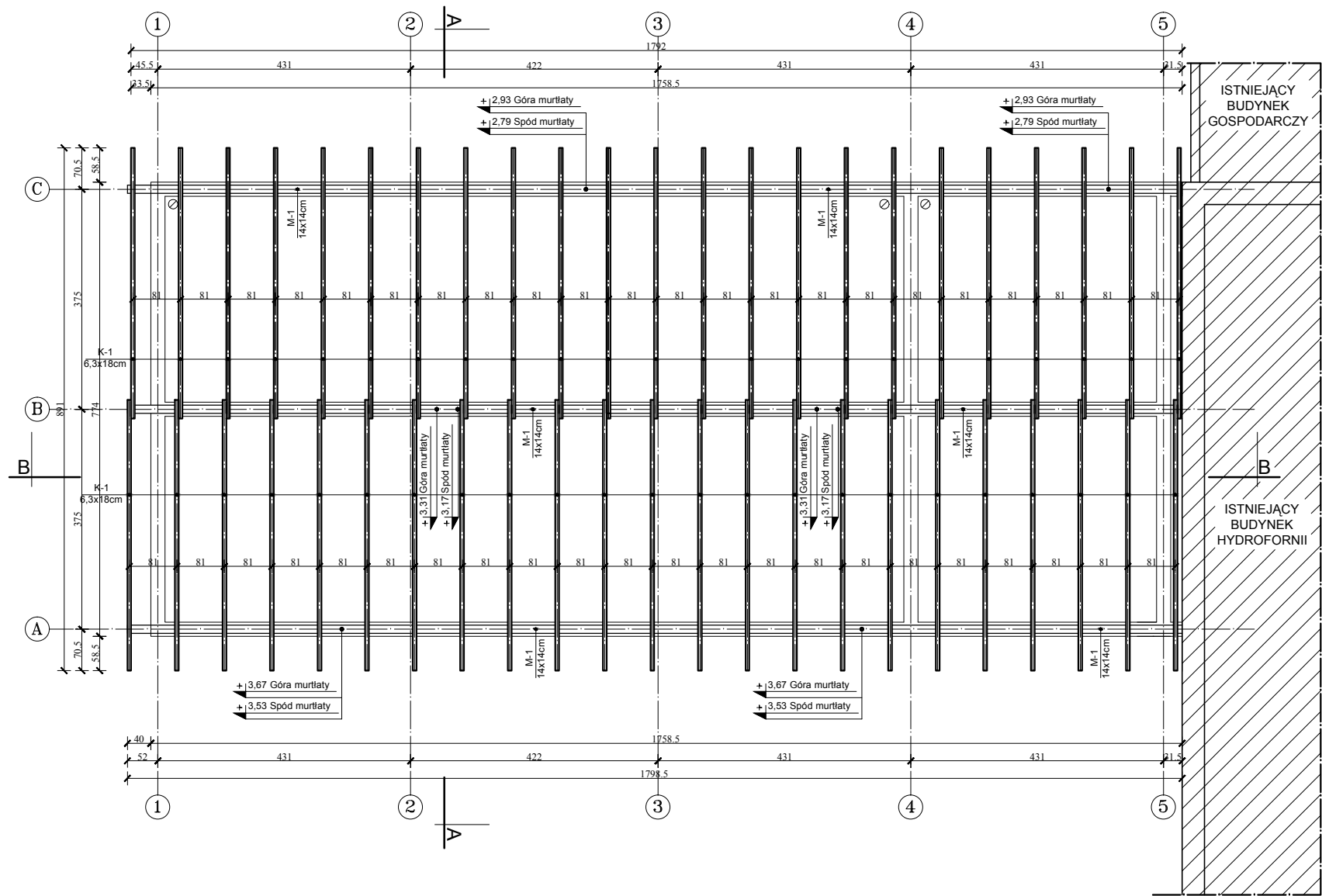
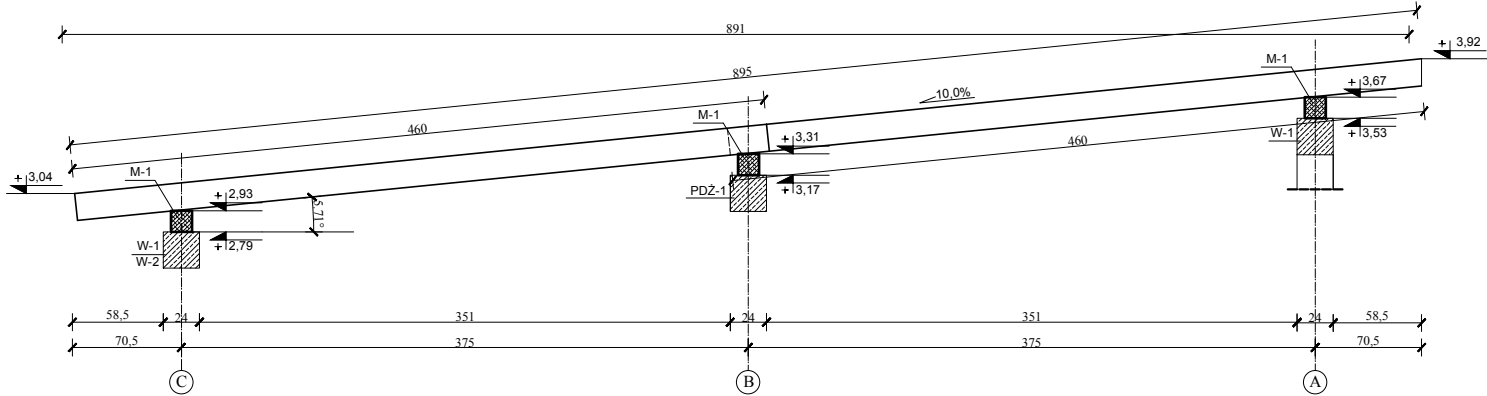


RZUT WIĘZBY DACHOWEJ - 1:100



PRZĘKRÓJ PRZĘZ WIĘZBĘ DACHOWĄ A-A - 1:50



ZESTAWIENIE DREWNA C24								
ELEMENT	SYMBOL	WYMIARY			OBJĘTOŚĆ			UWAGI
		SZER.	WYS.	DŁUG.	IŁOŚĆ szt.	1szt. m³	CAŁKOWITA	
KROKIEW	K-1	0,063	0,18	5,00	46	0,057	2,608	
MURLATA	M-1	0,140	0,14	18,40	3	0,361	1,082	Podzielić
RAZEM							3,690	m³

- * Długość każdego elementu więzby zwiększono o 40cm zapasu z przeznaczeniem na wykonanie zaciosów.
- * Wymiary, ilość elementów przedstawionych w zestawieniu należy zweryfikować ze stanem wykonanym lub planowanym do wykonania na budowie.

- UWAGA:**
1. Tarcica konstrukcyjna sosnowa klasy C24 o wilgotności poniżej 20%, łączniki bmf lub folda, gwoździe karbowane bmf 4*40.
 2. Drewno przed montażem konstrukcji zaimpregnować wg wskazań producenta np. Fobos M2, Ogniochron lub Tytan.
 3. Murlaty i podwaliny kotwić w wieńcach kotwami Ø 14 mm co 1.0m oraz układać na warstwie papy.
 4. Podczas rozstawiania krokwi zachować odstęp od elementów murowanych min. 3cm.
 5. Usztywnienie podłużne dachu z perforowanych taśm dekarских gr. 3mm np. systemu BMF, przybijanych goździami do krokwi na krzyż. Alternatywnie wiatrownice wykonać z desek o przekroju 3,2x12 cm montowane dwoma gwoździami do każdej krokwi od spodu.

 PODRUCZNY		Usługi Projektowe - Wojciech Podruchny pl. Dąbrowskiego 3 76-200 Słupsk NIP: 8392983093 tel.605 276 021 podruchny@o2.pl	
e-mail: podruchny@o2.pl		www.solid.slupsk.pl	
OBIEKT / ADRES: BUDOWA BUDYNKU GARAZOWEGO WRAZ Z POMIESZCZENIEM TECHNICZNYM NA DZIAŁCE NR 109/16 W WARCINIE, GM. KĘPICE			ETAP: PROJEKT BUDOWLANY
INWESTOR TECHNIKUM LEŚNE W WARCINIE, WARCINO 1, 77-230 KĘPICE			
Branża: konstrukcja	TYTUŁ RYSUNKU: KONSTRUKCJA DACHU		
Projektował:	mgr inż. J. WEITMANN	AN/8346/720/86 w branży konstrukcyjno - budowlanej, bez ograniczeń	
Opracował:	mgr inż. M.STRZEMBOWICZ		
DATA OPRACOWANIA: Kwiecień 2013r.		skala 1:100	NR RYS: K-3