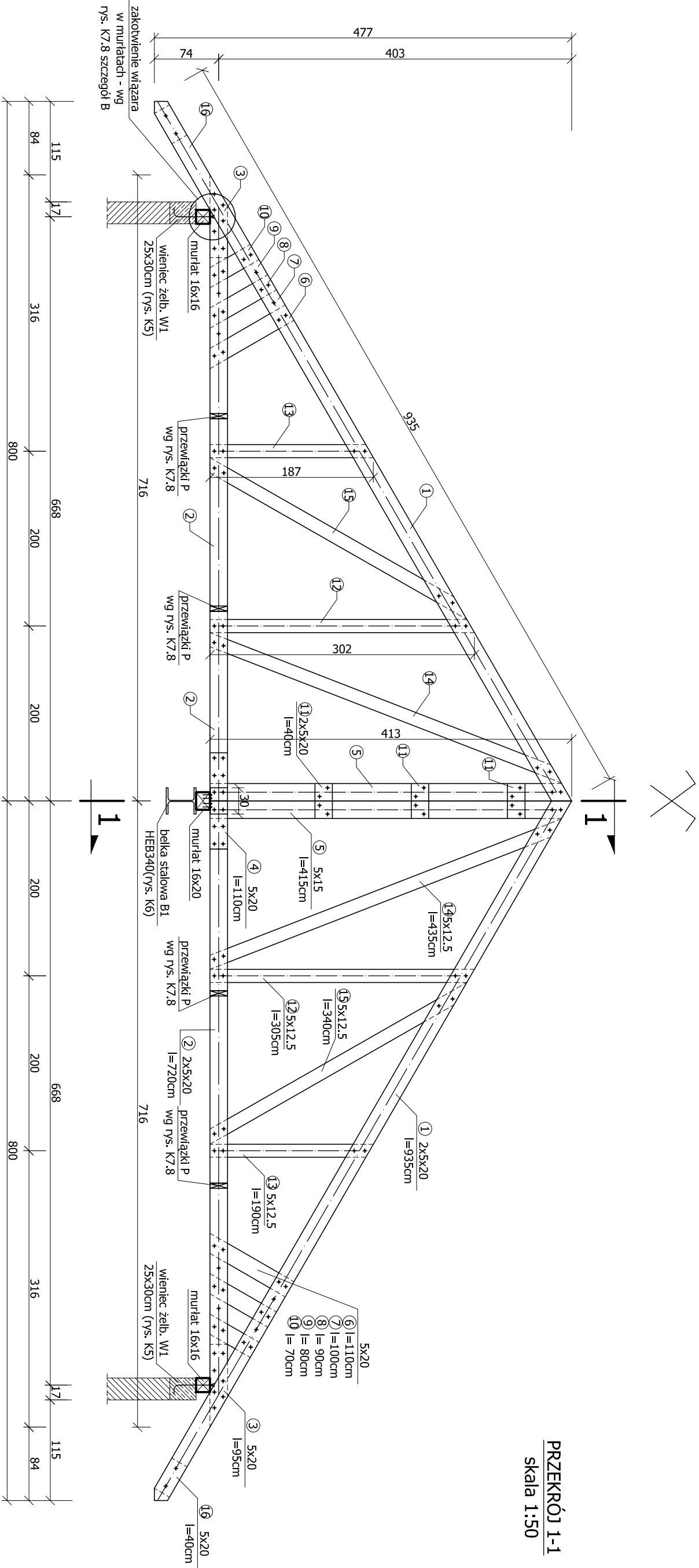
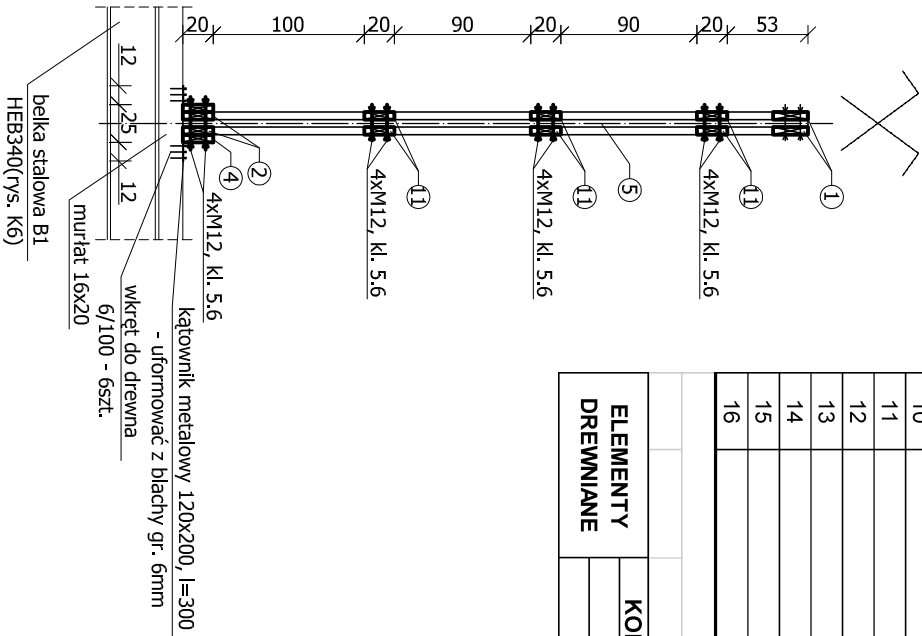


WIAZAR W1 - 28SZT.

skala 1:50



PRZEKRÓJ 1-1
skala 1:50



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIEŻBY DACHOWEJ

Opracował: mgr inż. Rafał Niedźwiedź					
Rys. nr : K7.2		Element: Wiazar W1			
Ozn.	Nazwa elementu	Przekrój [cm]	Ilość [szt.]	Długość [m]	Objętość [m³]
1		5 x 20	2	9,1	0,18
2		5 x 20	2	7,2	0,14
3		5 x 20	1	0,95	0,01
4		5 x 20	1	1,1	0,01
5		5 x 15	1	4,15	0,03
6		5 x 20	1	1,1	0,01
7		5 x 20	1	1	0,01
8		5 x 20	1	0,9	0,01
9		5 x 20	1	0,80	0,01
10		5 x 20	1	0,70	0,01
11		5 x 20	3	0,40	0,01
12		5 x 12,5	1	3,05	0,02
13		5 x 12,5	1	1,90	0,01
14		5 x 12,5	1	4,35	0,03
15		5 x 12,5	1	3,40	0,02
16		5 x 20	1	0,40	0,00
				RAZEM	0,52
				x 28szt	14,50

ELEMENTY DREWNIANE	KONSTRUKCYJNE	DESKOWANIA
	KLASA TARCICY	
	C30	C18

1. Konstrukcję drewnianą zabezpieczyć preparatem Fobos M-4 (co najmniej 2-krotnie malowanie).

2. Zaleca się wykonać wiażary bezpośrednio na miejscu budowy.

UWAGI:

Rafał Niedźwiedź "A-Z PROJEKT"		Nr opracowania	
PROJEKTY-NADZORY-WYKONAWSTWO		AZP-KB-014/2014	
42-700 Wierzbie, ul. Główna 17 Tel. 660-321-717		Faza Projekt budowlany	
Nazwa i adres obiektu		Data	
Budynek wielofunkcyjny OSP w Sadowie		11.2014	
42-700 Sadow, ul. Leśna, dz. nr 465/2		Nr rysunku	
Nazwa rysunku		K7.2	
WIAZAR W1		Skala	
		1:50	
Specjalność		Nr uprawnień	
Projektant		Podpis	
mgr inż. Wiesław GRAU		konst. - budowlana	
mgr inż. Zbigniew KUKOWKA		konst. - budowlana	
AUTOR OPRAC.		mgr inż. Rafał NIEDZWIĘDZ	