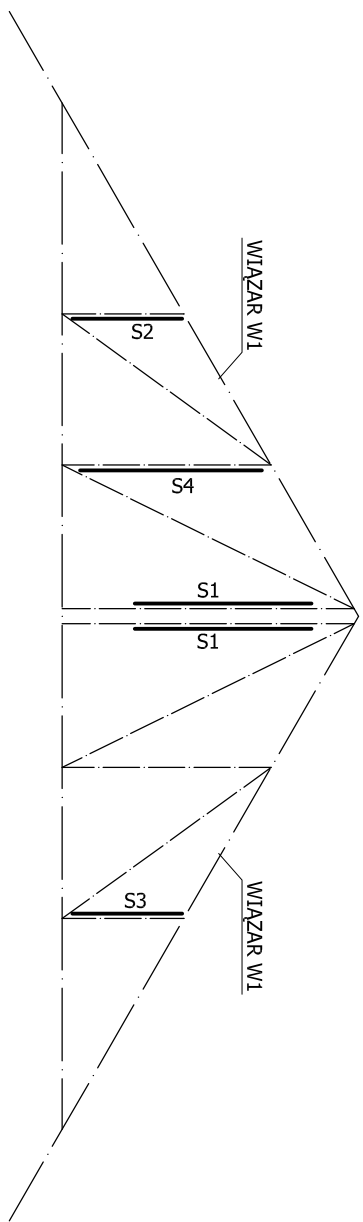


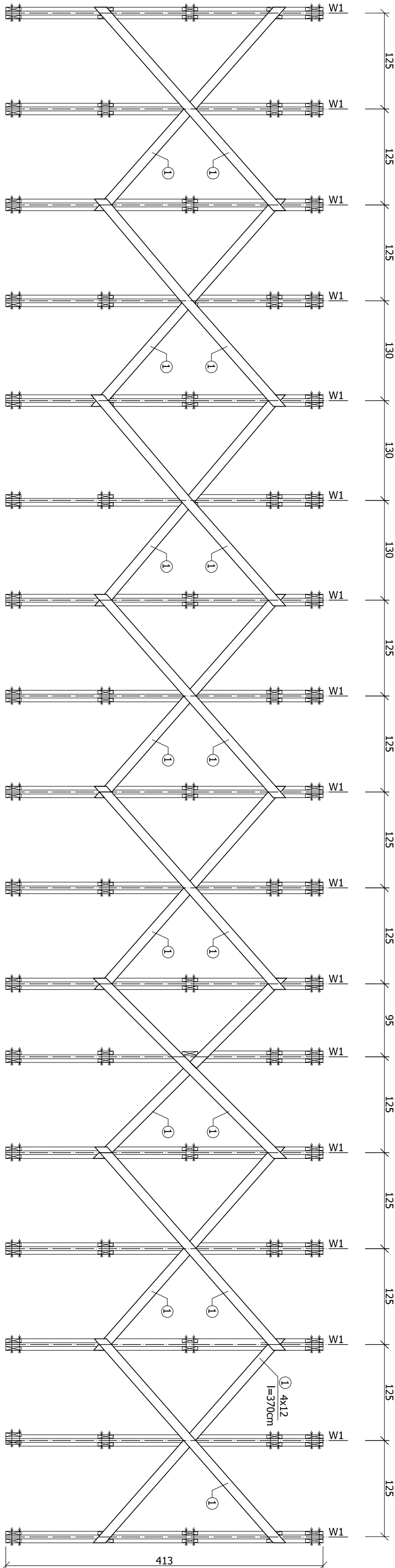
SCHEMAT ROZMIESZCZENIA STĘŻEŃ

skala 1:100



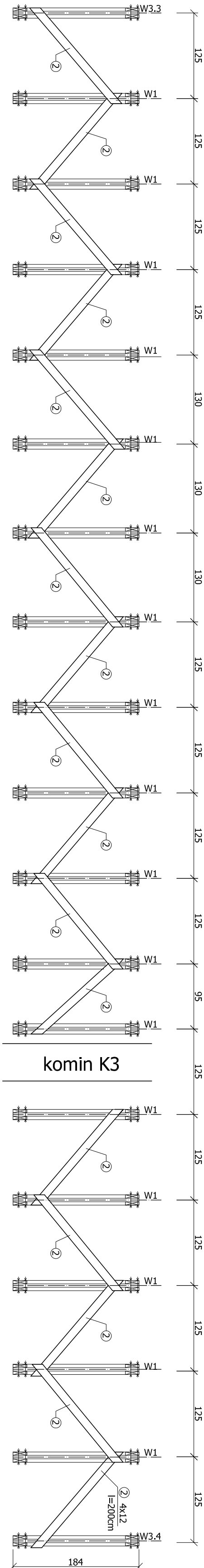
STĘŻENIE S1 - 2szt.

skala 1:50



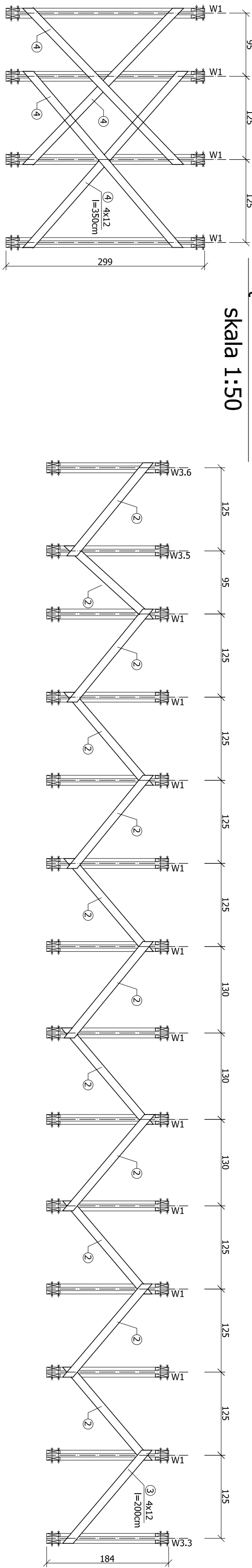
STĘŻENIE S2 - 1szt.

skala 1:50



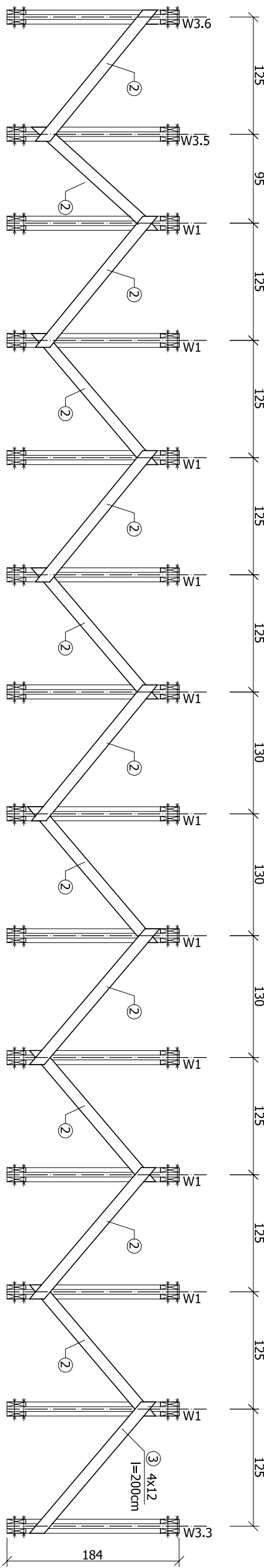
STĘŻENIE S4 - 1szt.

skala 1:50



STĘŻENIE S3 - 1szt.


skala 1:50



UWAGI:

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

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIĘZBY DACHOWEJ				
Opracowali: mgr inż. Rafał Niedźwiedzki				
Rys. nr : K7.9		Element: Szezenia		
Ozn.	Nazwa elementu	Przekrój	Ilość	Objętość
		[cm]	[szt.]	[m³]
1	Szezenia 1	4 x 12	32	3.70
2	Szezenia 2	4 x 12	17	2.00
3	Szezenia 3	4 x 12	13	2.00
4	Szezenia 4	4 x 12	4	3.50
				RAZEM
				0.92
ELEMENTY DREWNIANE		KONSTRUKCYJNE		DESKOWANIA
		KLASATARYCY		
		C30		C18

		Rafał Niedzwiedz "A-Z-PROJEKT" PROJEKTY-NAOZRODZENIA 42-700 Wierzbno, ul. Główna 17 tel. 660-321-717		Nr opracowania AZP-KB-014/2014															
Nazwa i adres obiektu Budynek wielofunkcyjny OSP w Sadowie 42-700 Sadow, ul. Leśna, dz. nr 465/2		Data 11.2014		Projekt budowlany															
Nazwa rysunku STĘŻENIA		Nr rysunku K7.9																	
<table><tr><th>PROJEKTANT</th><th>Specjalność</th><th>Nr uprawnień</th><th>Podpis</th></tr><tr><td>mgr inż. Wiesław GSKA</td><td>konstr. - budowlana</td><td>UAW-VII-73429/04</td><td></td></tr><tr><td>mgr inż. Zbigniew KUKOWKA</td><td>konstr. - budowlana</td><td>ZPN-V-7342/65/98</td><td></td></tr><tr><td>AUTOR OPAC.</td><td>mgr inż. Rafał NIEDZWIEDZ</td><td></td><td></td></tr></table>		PROJEKTANT	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	mgr inż. Wiesław GSKA	konstr. - budowlana	UAW-VII-73429/04		mgr inż. Zbigniew KUKOWKA	konstr. - budowlana	ZPN-V-7342/65/98		AUTOR OPAC.	mgr inż. Rafał NIEDZWIEDZ			Skala 1:50	
PROJEKTANT	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis																
mgr inż. Wiesław GSKA	konstr. - budowlana	UAW-VII-73429/04																	
mgr inż. Zbigniew KUKOWKA	konstr. - budowlana	ZPN-V-7342/65/98																	
AUTOR OPAC.	mgr inż. Rafał NIEDZWIEDZ																		