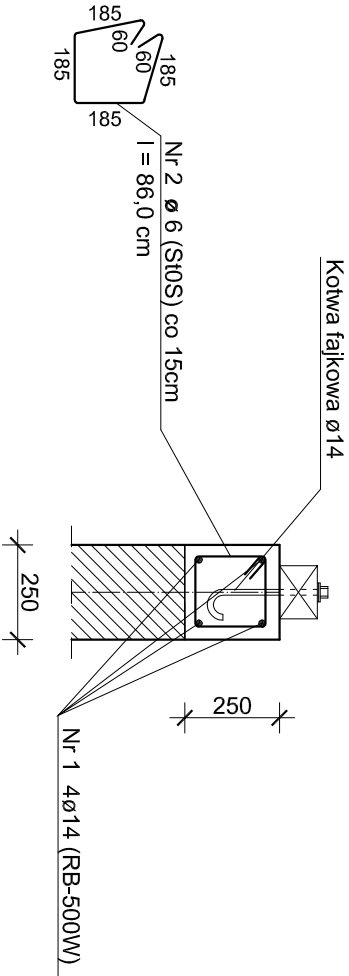
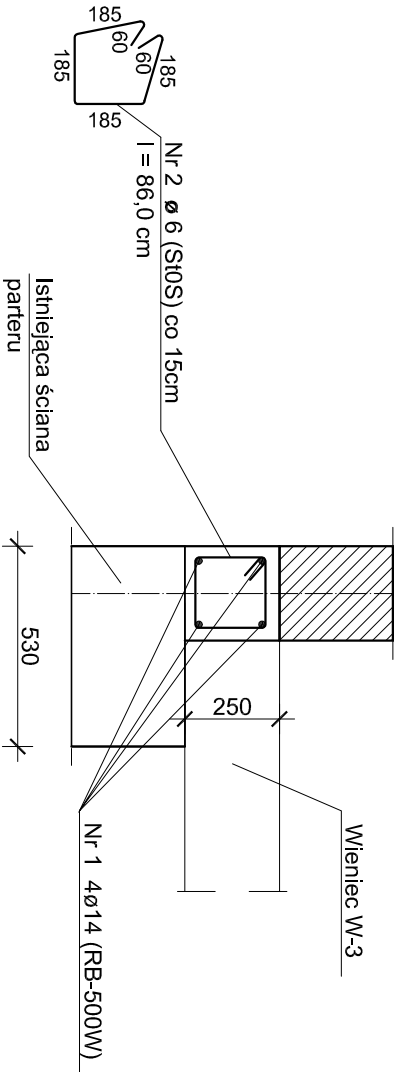


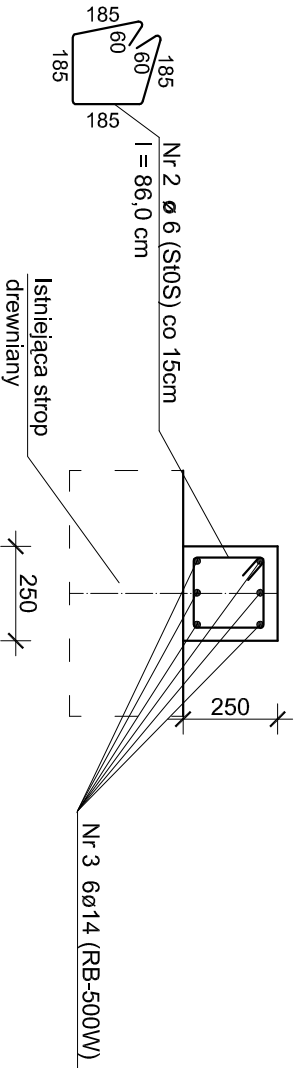
W-1, W-4 Wieniec żelbetowy 25,0 x 25,0 cm



W-2 Wieniec żelbetowy 25,0 x 25,0 cm



W-3 Wieniec żelbetowy 25,0 x 25,0 cm



ZESTAWIENIE STALI DLA WIENICY				
Nr pręta	Rodzaj stali	Średnica	Ilość [szt.]	Długość [m]
1	RB-500W	14	4	115,00
2	St0S	6	1285	0,89
3	RB-500W	14	6	78,00
Długość razem [m]				1143,65
Masa jednostkowa [kg/m]				0,222
Masa razem [kg]				253,89
Masa ogółem [kg]				1376,77

ZESTAWIENIE BETONU DLA WIENICY	
BETON - B20 (C16/20)	
12,10 m³	

Nazwa zadania:	Wymiana konstrukcji i pokrycia dachu budynku mieszkalnego			
Nazwa obiektu:	Budynek mieszkalny w Lubstowie, gmina Sompolno			
Adres obiektu:	Lubstów, ul. Jeziora 7, gm. Sompolno			
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE PRZEZ WIENICE			
	Imię i nazwisko	Specjalność	Podpis	Data
Projektant:	inż. Paweł Sułkowski	konstr. - budowl. i arch. UAB 83460/13/90 GP 7342/1168/91		Skala
Asystent projektanta:	inż. Artur Świdzki			1:20
			Nr rys.	10