

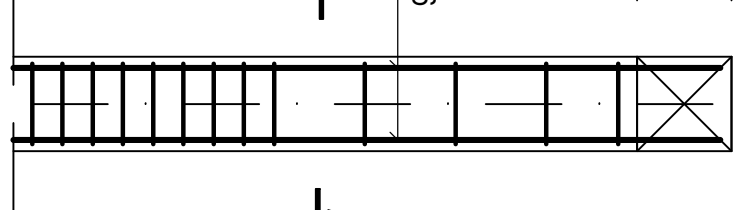
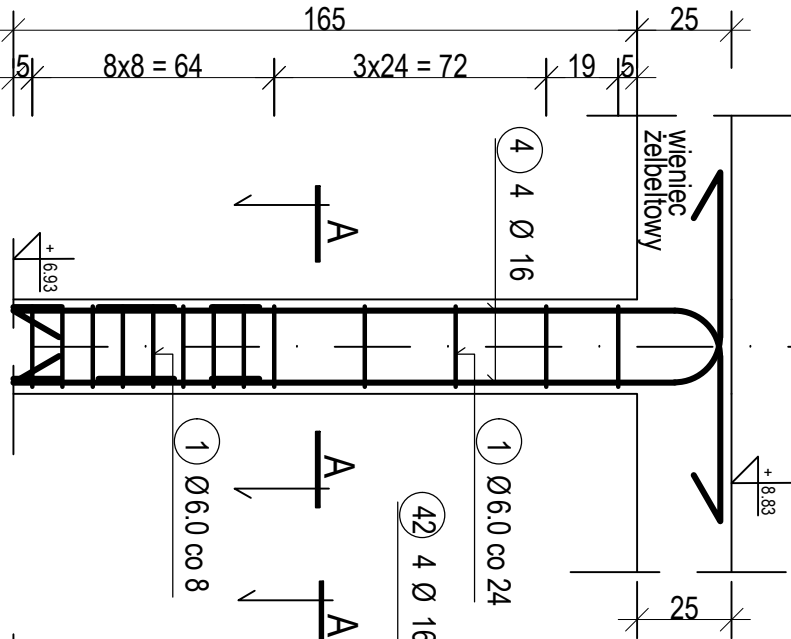
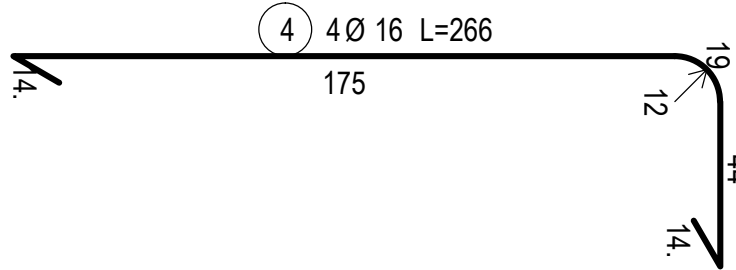
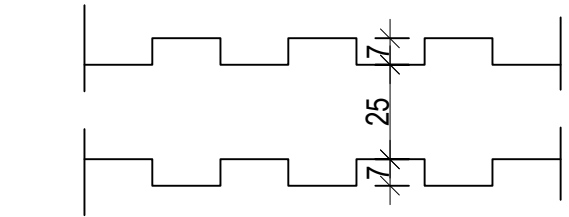
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Średnica [mm] Ø	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]			
				A-III			
				Ø 6	Ø16		
1	6	97	52	50,44			
2	16	130	4		5.2		
3	16	432	4		17.28		
4	16	265	4		10.60		
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]				50,44	33.08		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0.222	1.578		
MASA OGÓŁEM [kg]				11.20	52.2		
MASA RAZEM [kg]				63.4			

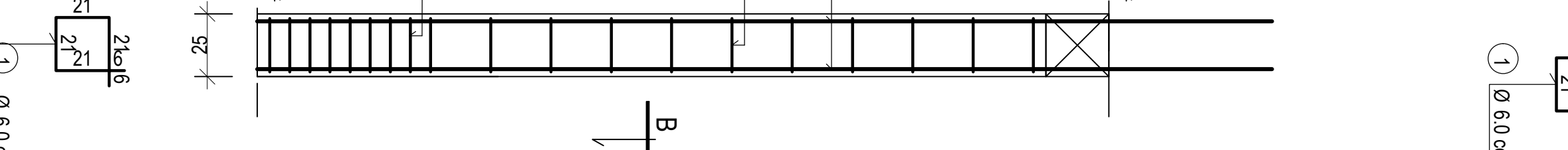
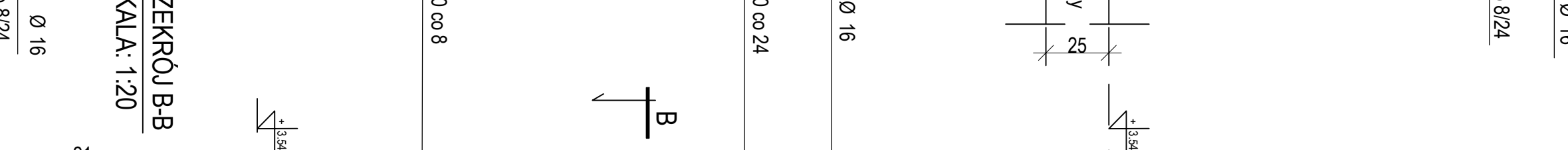
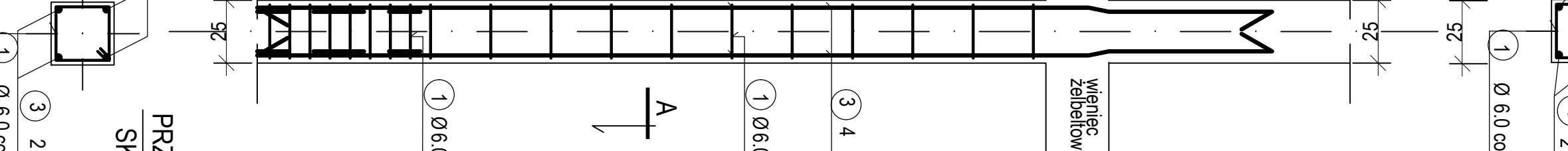
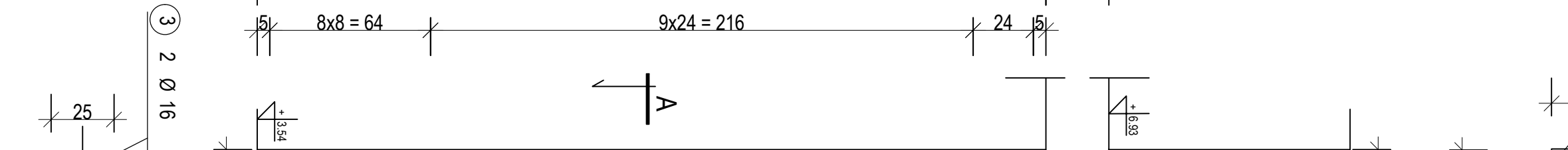
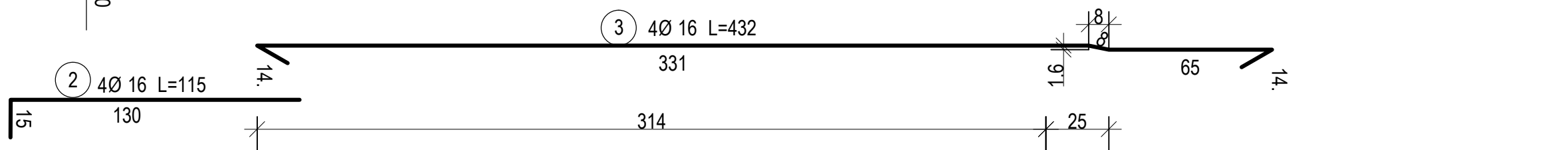
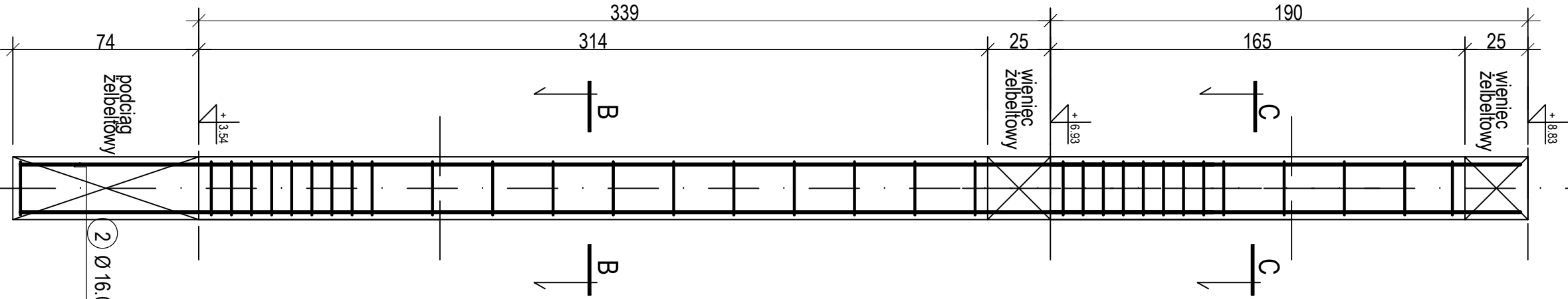
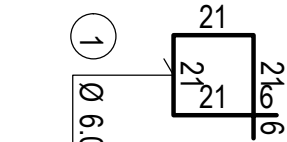
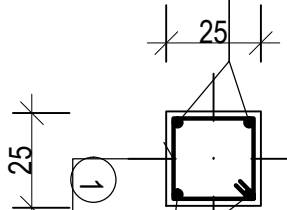
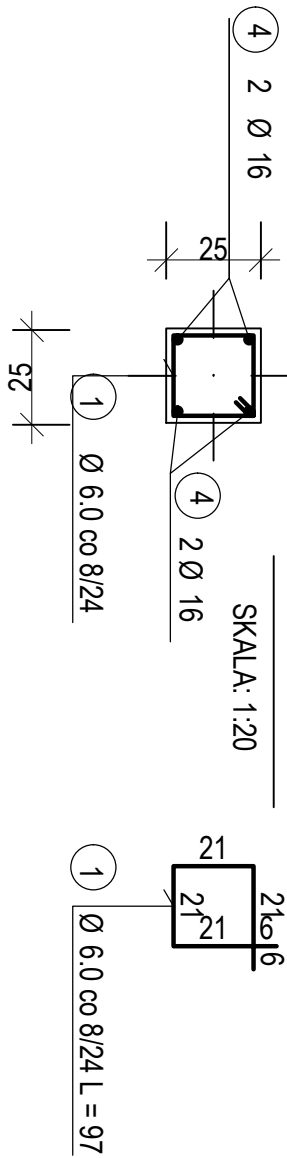
BETON KONSTRUKCYJNY C25/30  
STAŁ ZBROJENIOWA 34GS, St0S

Objekt: Rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku remizy strażackiej w celu utworzenia Centrum Aktywności Kulturalnej w Zarębach kościelnych			
Projektant: inż. Krzysztof Święcki upr. PDL/0004/PWOK/04	Podpis	Inwestor: Gmina Zaręby Kościelne ul. Kowalska 14 07-323 Zaręby Kościelne	Data: 05.03.2020
			Lokalizacja: dz. nr 217, 218, 219 obręb Zaręby Kościelne
		Rysunek: Zbrojenie rdzenia RB/8	
		Branża	Stadium
		KB	PW
		Skala	Nr rys.:
		1:20	27

UWAGA:  
Rdzenie żelbetowe należy wykonać ze ścianą murowaną na sitzepsa głębokości 7 cm



PRZESKŁÓJ C-C  
SKALA: 1:20



PRZESKŁÓJ B-B  
SKALA: 1:20

