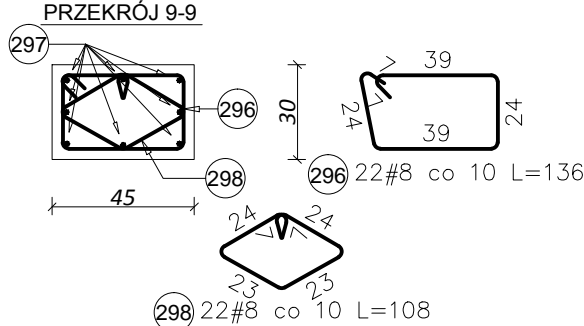
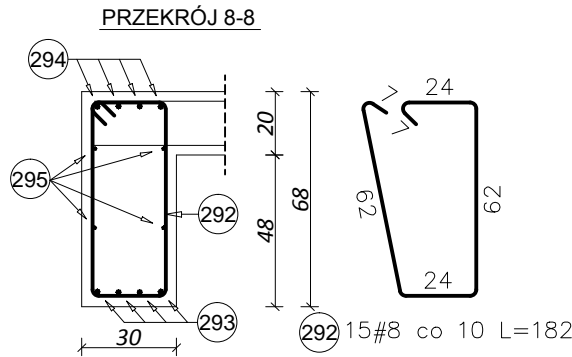


Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					W elemencie	ogółem			
ŚCIANA SC1d	1		279	16	3,94	40	40	157,60	249,01	727,26
			283	16	6,65	10	10	66,50	105,07	
			291	12	1,43	8	8	11,44	10,16	
			292	8	1,82	15	15	27,30	10,78	
			293	16	2,73	4	4	10,92	17,25	
			294	16	3,28	4	4	13,12	20,73	
			295	10	2,43	4	4	9,72	6,00	
			296	8	1,36	22	22	29,92	11,82	
			297	16	3,94	8	8	31,52	49,80	
			298	8	1,08	22	22	23,76	9,39	
			299	16	1,16	16	16	18,56	29,32	
			300	16	4,70	28	28	131,60	207,93	

BETON: C20/25 (B25)
STAL: AIIIIN-RB500W
OTULINA PRĘTÓW ZBROJENIA: 30mm



Nazwa obiektu:	Rozbudowa budynku szkoły tj Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 – budowa sali gimnastycznej zaplecza szatniowo-socjalnego, dodatkowych sal lekcyjnych i łącznika pomiędzy budynkiem szkoły a budynkiem projektowanym.		
Lokalizacja obiektu:	działki nr ewid. 1028/1; 1028/2; 1043 ul. Ks. S. Szpetnara, 38-400 Krosno		
Inwestor:	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 ul. Ks. S. Szpetnara 9, 38-400 Krosno		Branża: K
Faza projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Temat rysunku:	ŚCIANA ŻELBETOWA SC1d		Skala: 1:25
Projektował:	mgr inż. Mieszko Pasowicz PDK/0169/PWOK/08		Nr rys: KW2.4
Sprawdził:			04. 2015