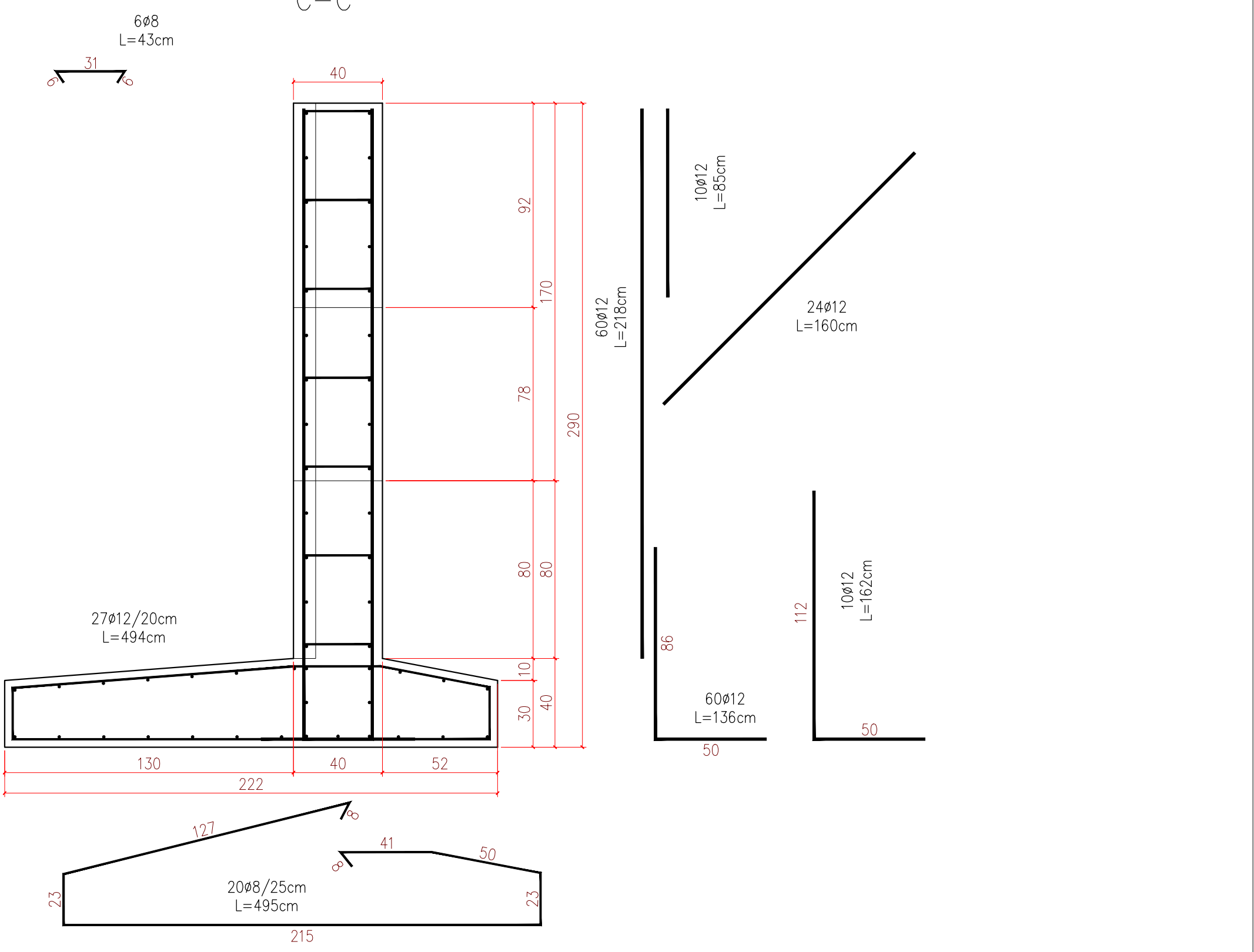



Wykaz elementów stalowych								
Poz	Sztuk	Materiał	Dł. mm	Gatunek stali	Masa			Uwagi
					na mb.	1 szt	całkowita	
					kg/m	kg	kg	
13	2	U50	1200	S235	5,59	6,71	13,4	



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ					
Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba elementów	Długość łączna [m]	
	[mm]	[mm]		Ø8	Ø12
1	12	2180	60		130,80
2	12	1360	60		81,60
3	12	850	10		8,50
4	12	1620	10		16,20
5	12	1600	24		38,40
6	8	430	6	2,58	
7	12	4000	9		36,00
8	12	1480	30		44,40
9	12	2510	17		42,67
10	12	2010	9		18,09
11	8	4950	20	99,00	
12	12	4940	27		133,38
Długość łączna [m]:				101,58	550,04
Masa jednostkowa [kg/m]				0,395	0,888
Masa [kg]				40,1241	488,4355
Masa całkowita [kg]				528,56	

- UWAGI:
1. Beton C25/30
 2. Stal RB400W klasy B
 3. Otulina zbrojenia 4 cm
 4. Pręty łączyć na zakład min. 40Ø

		ST PROJEKT Jacek Staniek <i>Projektowanie budowlane, doradztwo techniczne.</i> Kąty 18, 29-100 Włoszczowa NIP 6090010369, tel. 600 319 265	
Inwestor:		Gmina Mirzec Mirzec Stary 9 27-220 Mirzec	
Nazwa inwestycji:		Przebudowa drogi gminnej 347015T Jagodne Stara Wieś.	
Adres inwestycji:		gm. Mirzec, działki nr ewid: 242, 243, 314/1 obręb 0003 Jagodne	
Stadium:		Branża:	DROGOWA
PB-W			
Nazwa rysunku:		Numer rysunku:	Data:
Remont istniejącego przepustu		5	08.2016
Zespół autorski, imię i nazwisko:		Uprawnienia	Skala rys.: 1:25
			Podpis:
Opracował:		mgr inż. Jacek Staniek	
Projektant branży drogowej:		mgr inż. Kazimierz Mamos	
		GP.IV.7342/40/94	