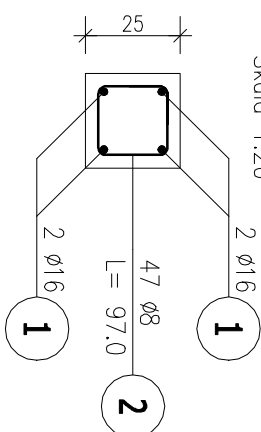


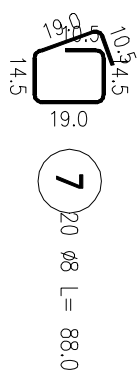
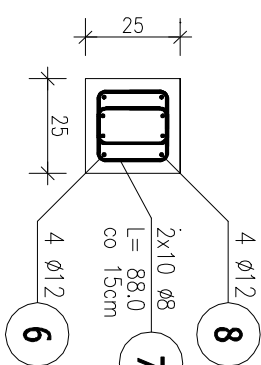
SLUP SL-2

Przekrój A-A

Skola 1:24

Przekrój B-B
skala 1:30

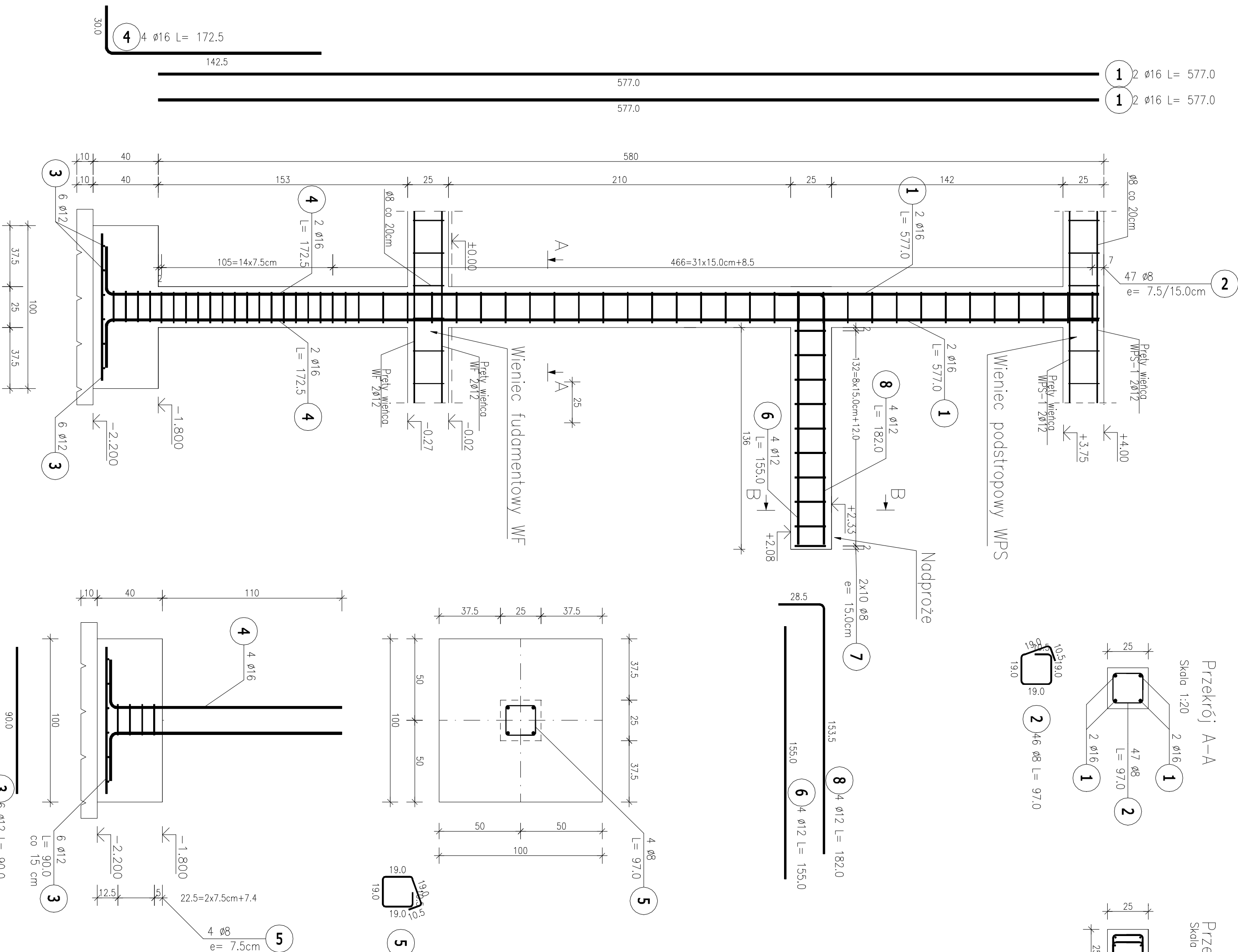
Skala 1:20



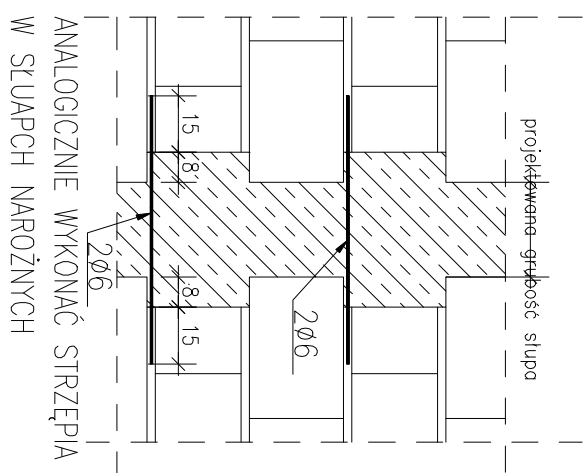
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR	ø	DUŁOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRETOW	× POZ.	RAZEM	8500SP ø8	ø12	ø16
Poz. 12 – Stup St.2 – 1 szt.									
12	1	16	5,770	4	1	4			23,08
	2	8	0,970	47	1	47	45,59		
	3	12	0,900	12	1	12		10,80	
	4	16	1,225	4	1	4			6,90
	5	8	0,970	4	1	4	3,88		
	6	12	1,550	4	1	4		6,20	
	7	8	0,880	20	1	20	17,60		
	8	12	1,820	4	1	4		7,28	
DUŁOŚĆ RAZEM [m]									
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]									
MASA [kg]									
MASA CAŁKOWITA [kg]									
							67,07	24,28	29,98
							0,395	0,888	1,578
							26,49	21,56	47,31
								95,56	

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gąbarytowo)
- 2) Opis długości haka: gąbarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów gąbarytowych



Otulina słup $C_{nom}=30mm$
 Otulina ława/słopa $C_{nom}=50mm$
 Beton C25/30 $d_g < 8mm$
 Podbeton – C12/15 gr. 10cm
 NA POŁĄCZENIU SŁUPA ZE ŚCIANĄ
 WYKONAĆ STRZĘPIA GR. 8CM.
 CO DRUGĄ SPOINĘ, WYPUŚCIĆ 2 PRĘTY $\varnothing 6$
 ZAKOTWIONE W SŁUP I WYPUSZCZONE NA
 15CM. STRZĘPIA NIE MOGĄ ZMIEŃSZAĆ
 PROJEKTOWANYCH WYMIARÓW SŁUPA.



Biuro projektowe Tektones	
mgr inż. Magdalena Wojno ul. Nowa 68 E, 62 – 080 Łusowo	
Inwestor: Gmina Białe Błota, ul. Szubińska 1, 86-050 Białe Błota	Obiekt: Gimnazjum Kultury
Podzietanie 86-005 Białe Błota, dz. nr 2153, 2147, 2157, obr. Białe Błota	Podzietanie 86-005 Białe Błota, dz. nr 2153, 2147, 2157, obr. Białe Błota
Zadanie: Rozbudowa i przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Białych Błotach o części przeznaczoną na potrzeby Gimnazjum Kultury wraz z inżynierską techniczną.	Zadanie: Projekt wykonawczy - konstrukcja
Stadium: Nr 10 - Stup St.2	Stadium: Nr 10 - Stup St.2
Rysunek: Sprzężenie	Rysunek: Sprzężenie
Konstrukcja: mgr inż. Grzegorz Wojno	Konstrukcja: mgr inż. Grzegorz Wojno
Spawcz. konstrukcja/ster. zespółu	Spawcz. konstrukcja/ster. zespółu
mgr inż. Magdalena Wojno ZAP/0069/PWBKb/19	mgr inż. Magdalena Wojno ZAP/0069/PWBKb/19
Data: 15.12.2020 Skala: 1:20	Data: 15.12.2020 Skala: 1:20