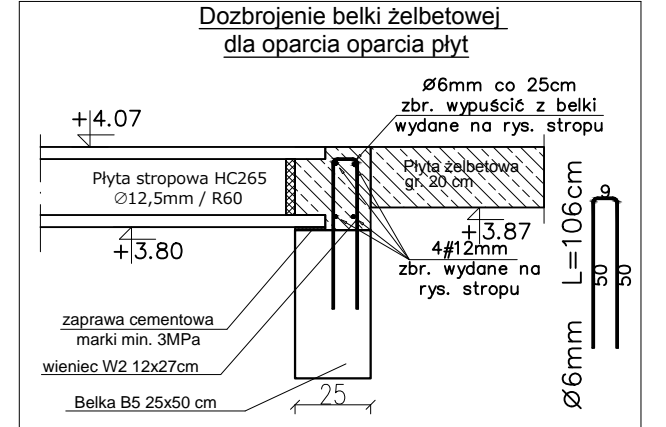
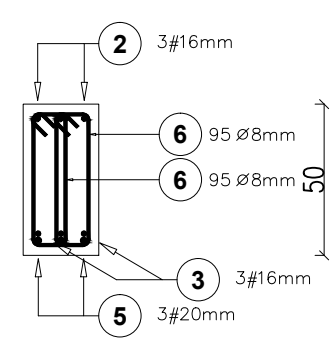
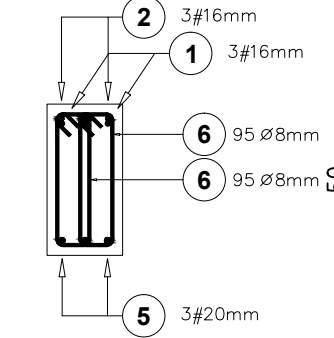
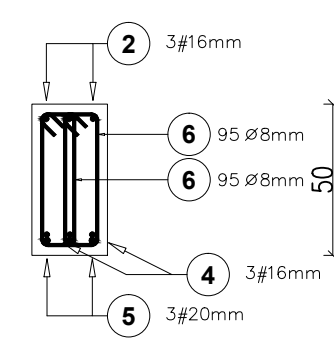
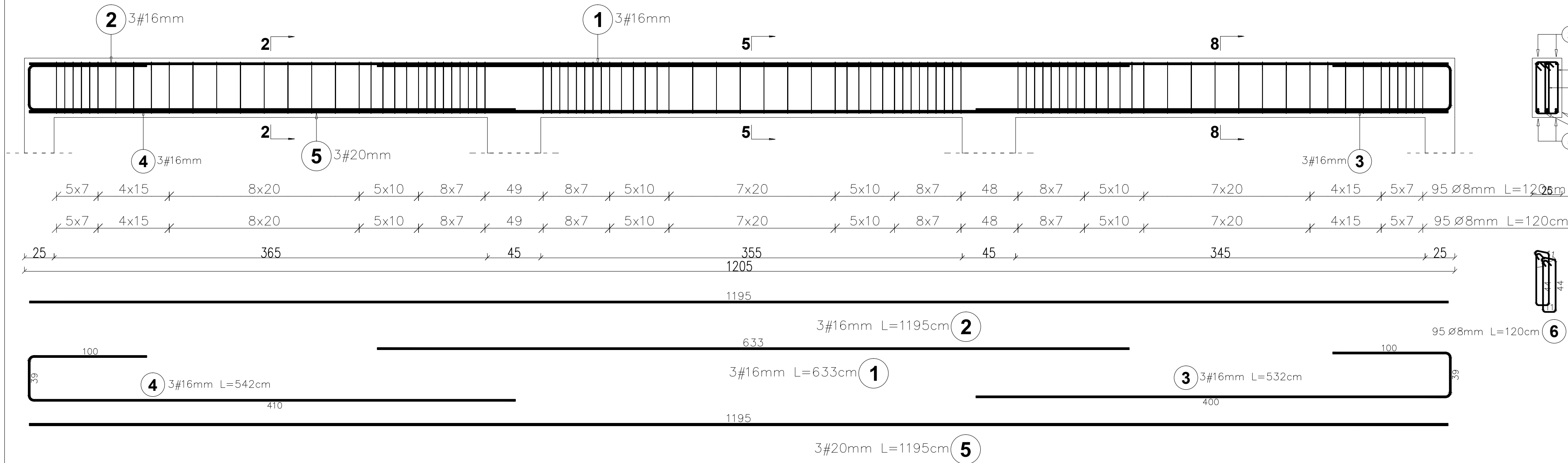



Belka B5 – 1szt.
Skala 1:25



Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem			
Belka B5	1		1	16	6,33	3	3	18,99	30,0	316,2
			2	16	11,95	3	3	35,85	56,6	
			3	16	5,32	3	3	15,96	25,2	
			4	16	5,42	3	3	16,26	25,7	
			5	20	11,95	3	3	35,85	88,5	
			6	8	1,20	190	190	228,00	90,1	

BETON KLASY: C20/25 (B25)
STAL ZBROJENIOWA KLAS:
A-II ϕ (St50B)
A-IIIN # (B500SP)

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"			
Inwestycja	Budowa budynku Oświatowego w miejscowości Jezioroki wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną.	Data: IX. 2016	
		Nr rys: K-PW-11	
Adres inwestycji	ul. POCZTOWA, LEŚNA, MIEJSCOWOŚĆ JEZIOROKI GMINA STĘSZEW ,DZ.NR.EWID.68/4, 64/1		Skala 1:25
Inwestor	GMINA STĘSZEW		Branża / Etap
Adres Inwestora	ul. POZNAŃSKA 11, 62-060 STĘSZEW		KONS / PW
Temat rysunku	ZBROJENIE BELEK B5		
Branża konstrukcyjna	Projektant	mgr inż. Maciej Jaszczyk Nr upr. SLK/5260/POOK/14 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej	Podpis:
	Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Dudek Nr upr. LOD/1779/POOK/11 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej	Podpis: