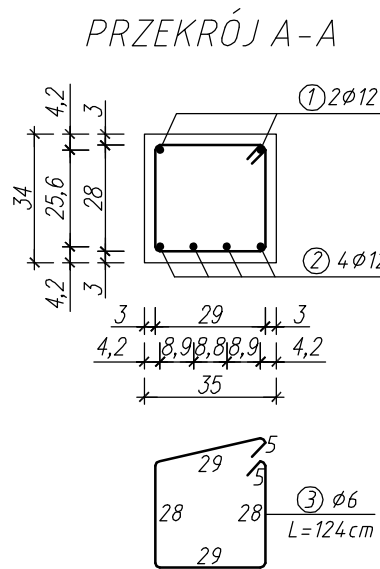
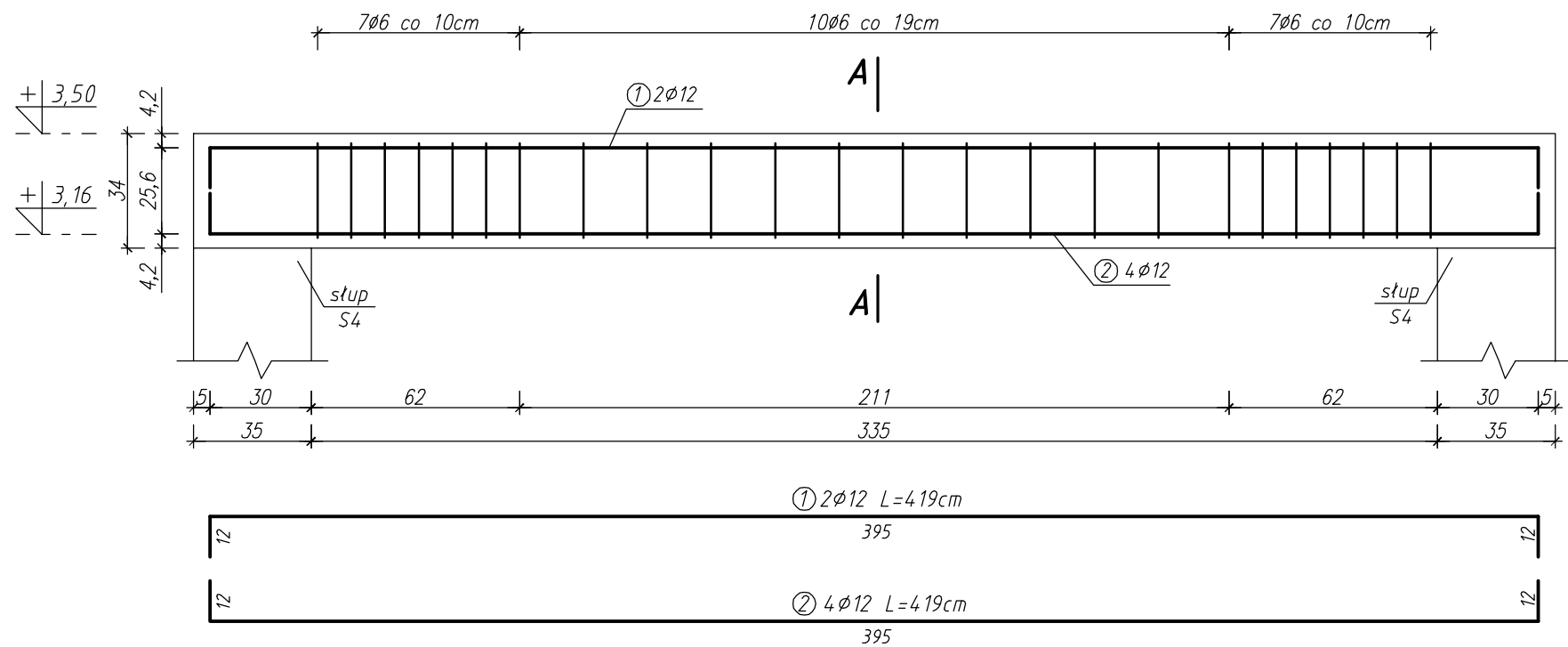


ELEMENTY KONSTRUKCYJNE - POZ.1.3.9., POZ.1.3.10.

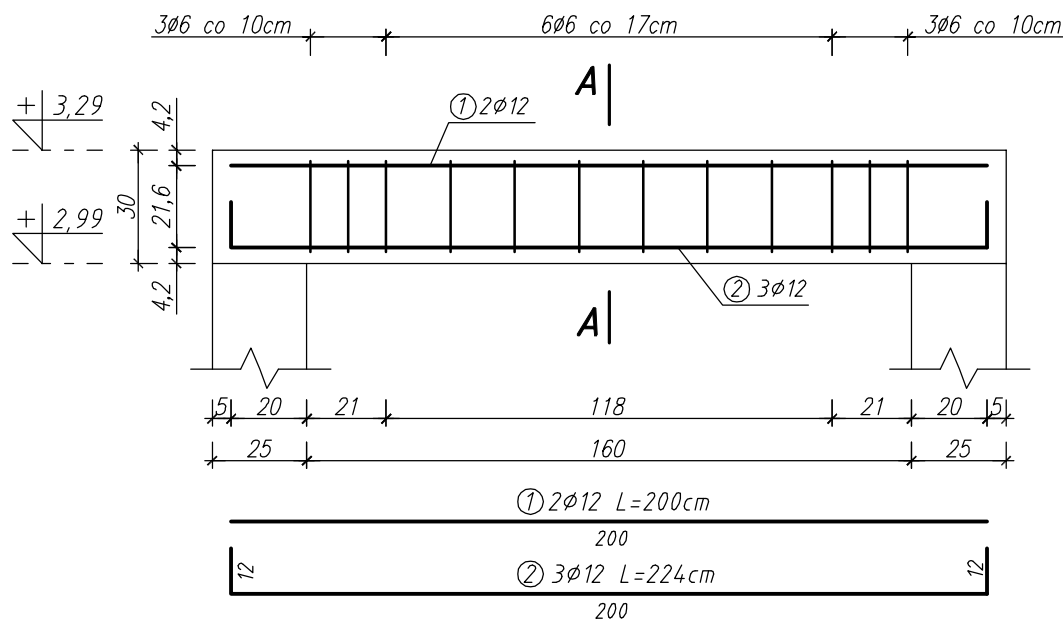
POZ.1.3.9. - Podciąg żelbetowy



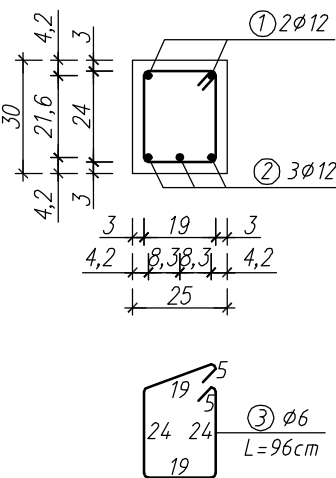
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DLA POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [m]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
					A-I	A-III
POZ.1.3.9.	1	Ø12 A-III	4,19	2	Ø6	Ø12
	2	Ø12 A-III	4,19	4		16,76
	3	Ø6 A-I	1,24	24	29,76	
POZ.1.3.10.	1	Ø12 A-III	2,00	2		4,00
	2	Ø12 A-III	2,24	3		6,72
	3	Ø6 A-I	0,96	12	11,52	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					41,28	35,86
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,888
MASA [kg]					9,16	31,84
MASA OGÓŁEM [kg]					41,00	
WYKONAĆ: x 1					41,00	



POZ.1.3.10. - Podciąg żelbetowy



PRZEKRÓJ A-A



STAL KL A-III /34GS/
KL A-I /St3S/
BETON B-25

Inwestor:  GMINA OLEŚNICA ul. Nadstawie 1, 28-220 Oleśnica		
Nazwa opracowania: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU GMINNEGO PRZEDSZKOLA W MIEJSCOWOŚCI OLEŚNICA	Jednostka projektowa:  GENERICS ARCHITECTURAL DESIGN DIVISION STASZÓW UL. ŻŁOTA 11	
Lokalizacja obiektu: OLEŚNICA, DZ. NR EWID. 188/2 Gmina Oleśnica Powiat Staszów	Tytuł rysunku: ELEMENTY KONSTRUKCYJNE - POZ.1.3.9., POZ.1.3.10.	
Projektant: inż. Józef Kondek	Uprawnienia: I26/KL/74	Podpis:
Projektant sprawdzający: mgr inż. Jarosław Winiarski	Uprawnienia: I22/TBg/98	Podpis:
Branża: KONSTRUKCYJNA	Skala: 1:20	Nr rys.: III/KONSTR/16
	Miejsce opracowania: Staszów	Data opracowania: Czerwiec-Wrzesień 2011