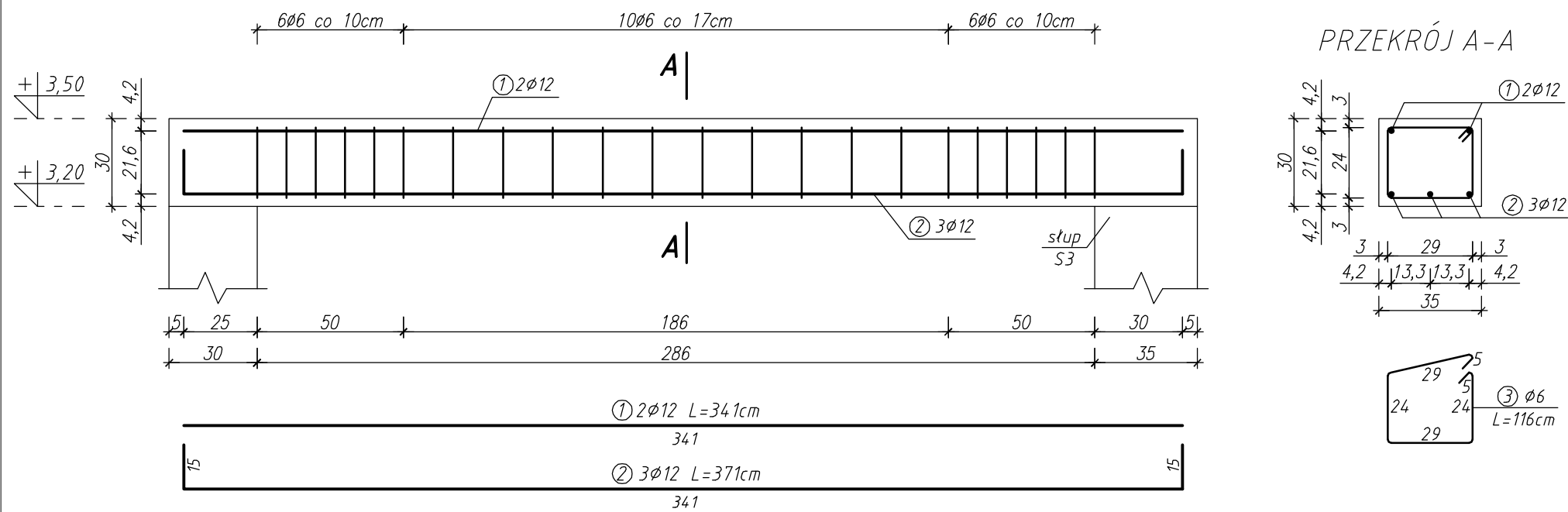
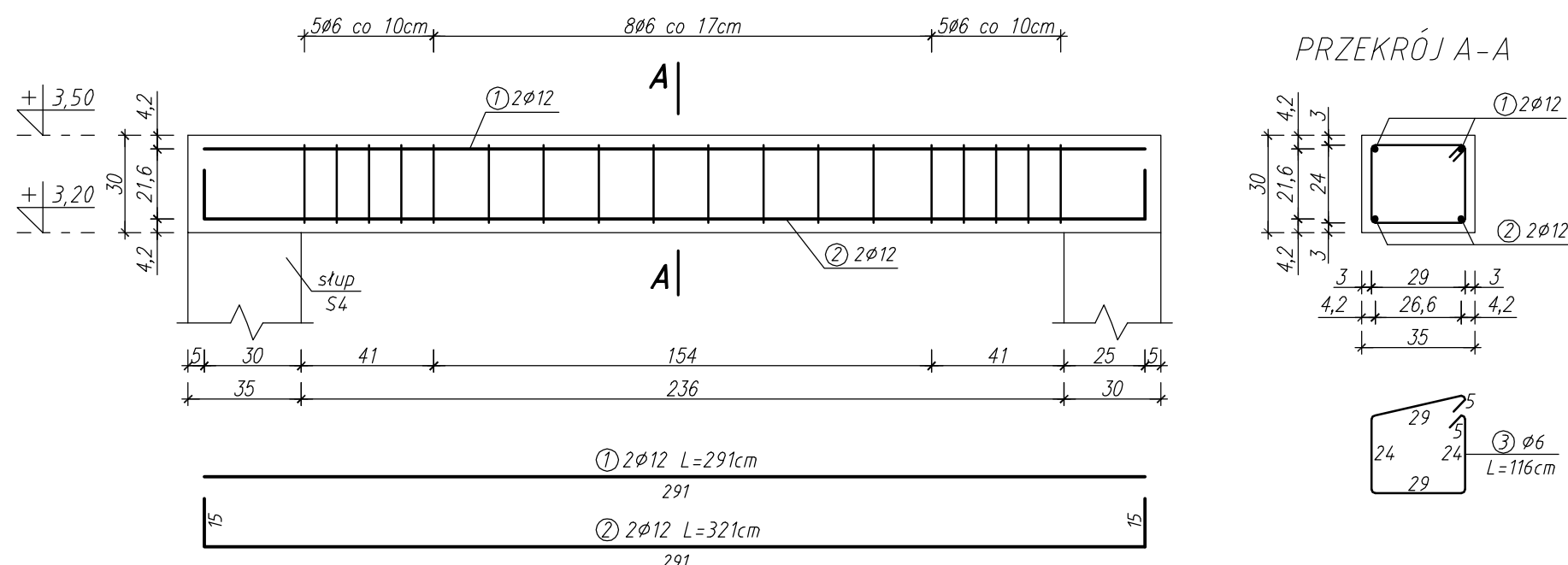


ELEMENTY KONSTRUKCYJNE - POZ.1.5.1., POZ.1.5.2., POZ.1.5.3.

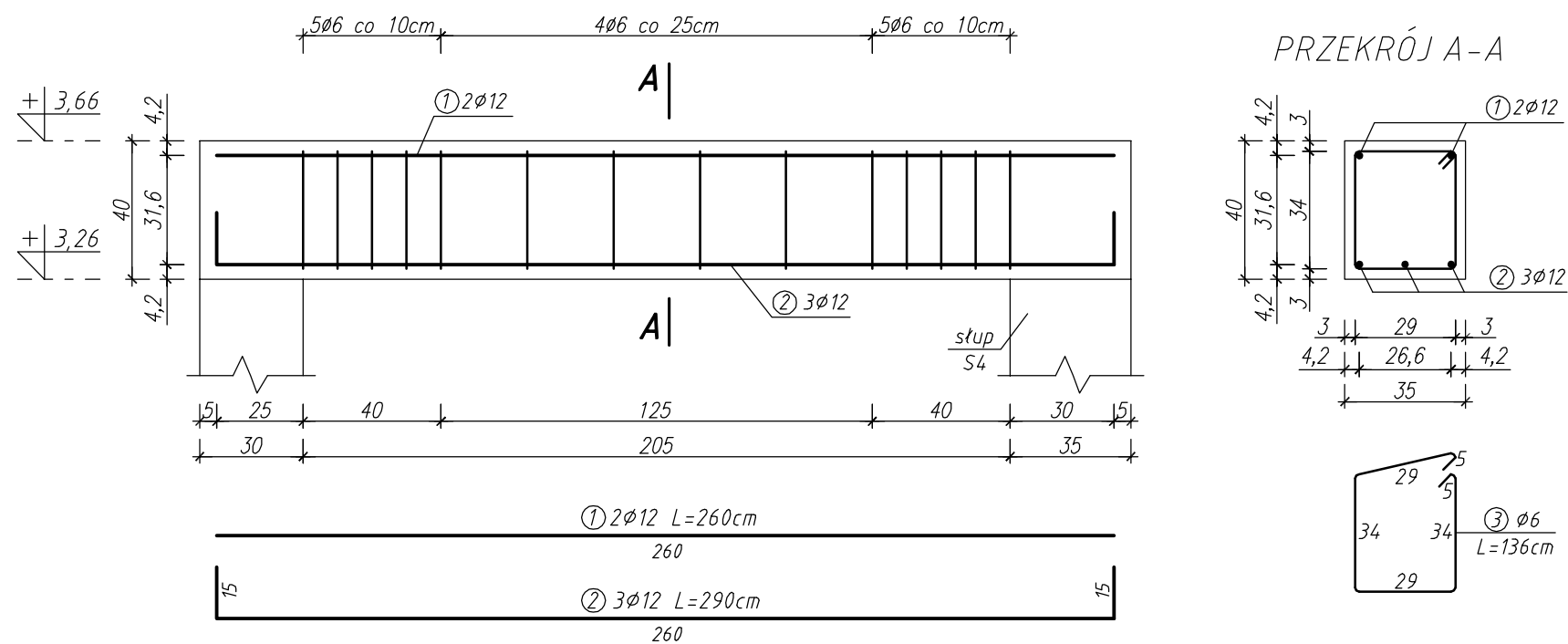
POZ.1.5.1. - Belka żelbetowa



POZ.1.5.2. - Belka żelbetowa



POZ.1.5.3. - Belka żelbetowa



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DLA POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [m]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
					A-I Ø6	A-III Ø12
POZ.1.5.1.	1	Ø12 A-III	3,41	2		6,82
	2	Ø12 A-III	3,71	3		11,13
	3	Ø6 A-I	1,16	22	25,52	
POZ.1.5.2.	1	Ø12 A-III	2,91	2		5,82
	2	Ø12 A-III	3,21	2		6,42
	3	Ø6 A-I	1,16	18	20,88	
POZ.1.5.3.	1	Ø12 A-III	2,60	2		5,20
	2	Ø12 A-III	2,90	3		8,70
	3	Ø6 A-I	1,36	14	19,04	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					65,44	44,09
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,888
MASA [kg]					14,53	39,15
MASA OGÓŁEM [kg]						53,68
WYKONAĆ: x 2						107,36

STAL KL A-III /34GS/
KL A-I /S13S/
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: GENERIC ARCHITECTURAL DESIGN DIVISION STASZÓW UL. ZŁOTA 11	
Lokalizacja obiektu: OLEŚNICA, DZ. NR EWID. 188/2 Gmina Oleśnica Powiat Staszów	Etap: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
Tytuł rysunku: ELEMENTY KONSTRUKCYJNE - POZ.1.5.1., POZ.1.5.2., POZ.1.5.3.	Projektant: inż. Józef Kondek	
Projektant sprawdzający: mgr inż. Jarosław Winiarski	Uprawnienia: I26/KL/74	Podpis:
Branża: KONSTRUKCYJNA	Uprawnienia: I22/TBg/98	Podpis:
	Skala: 1:20	Nr rys.: III/KONSTR/22
	Miejsce opracowania: Staszów	Data opracowania: Czerwiec-Wrzesień 2011