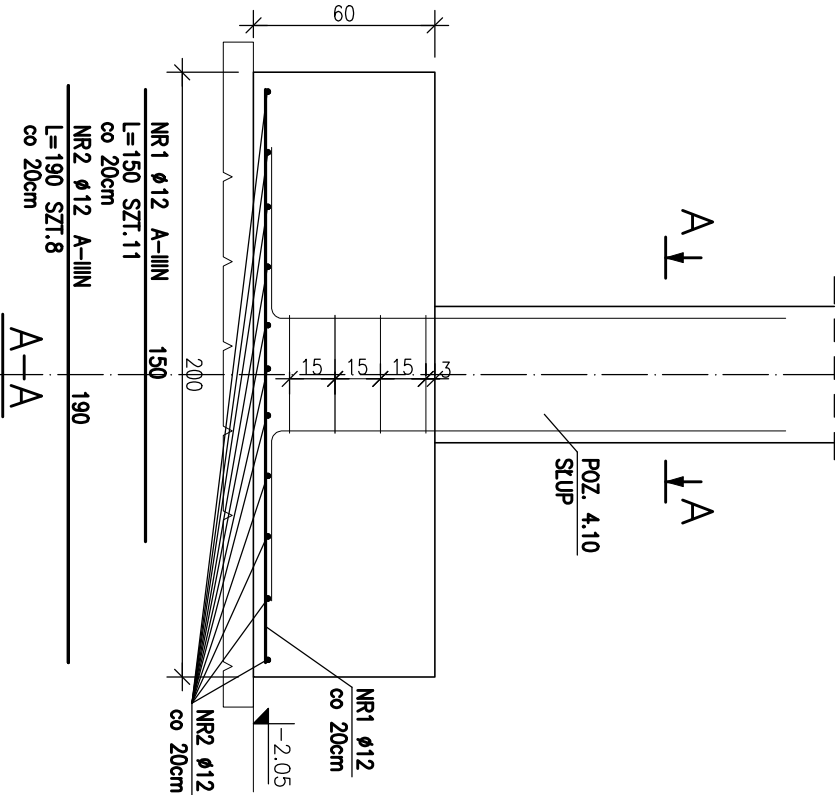
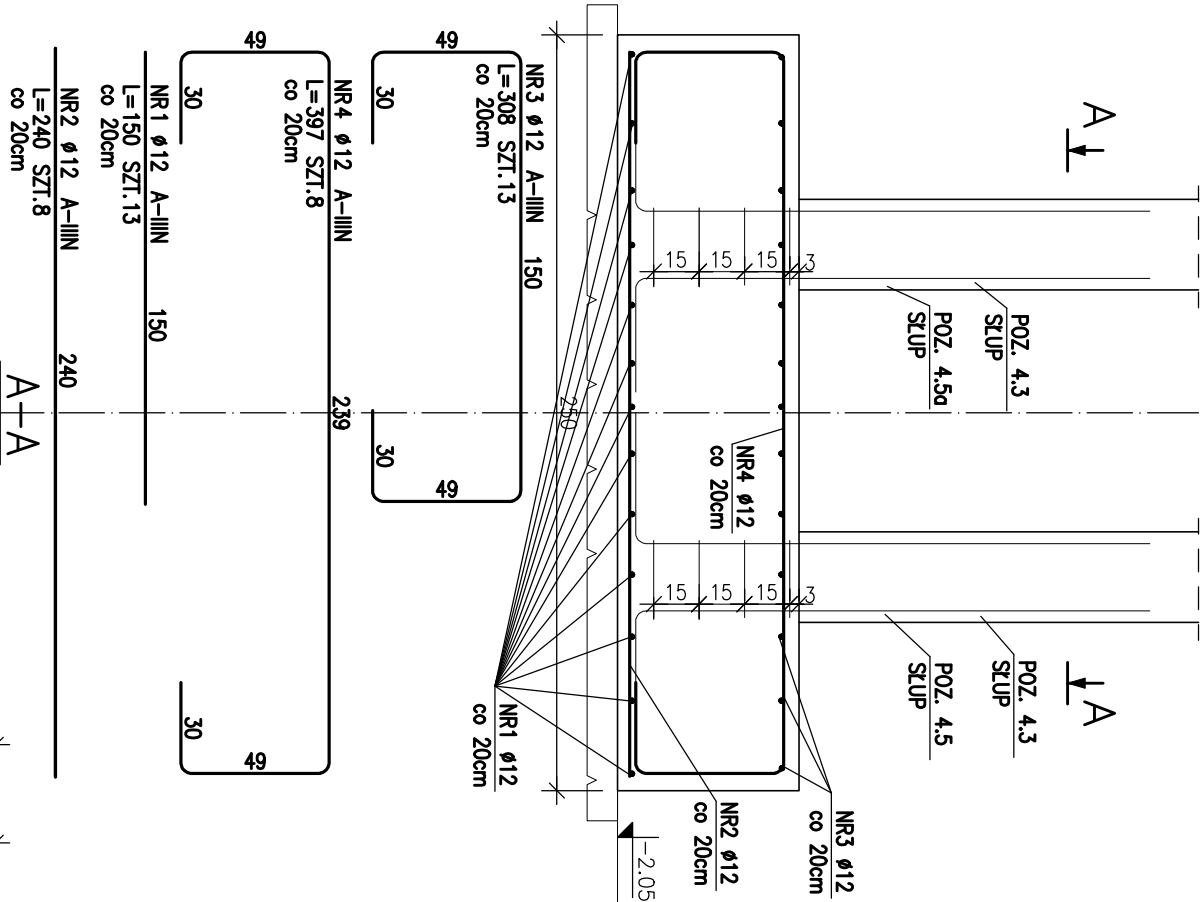


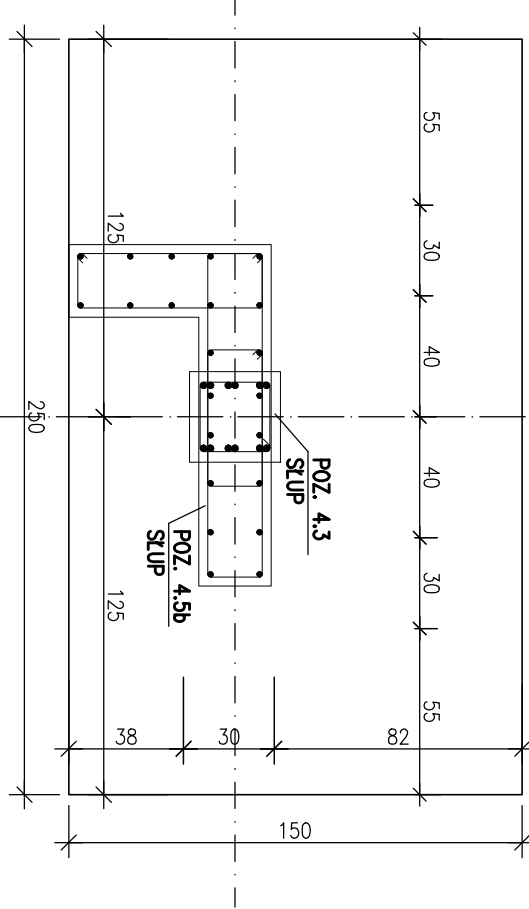
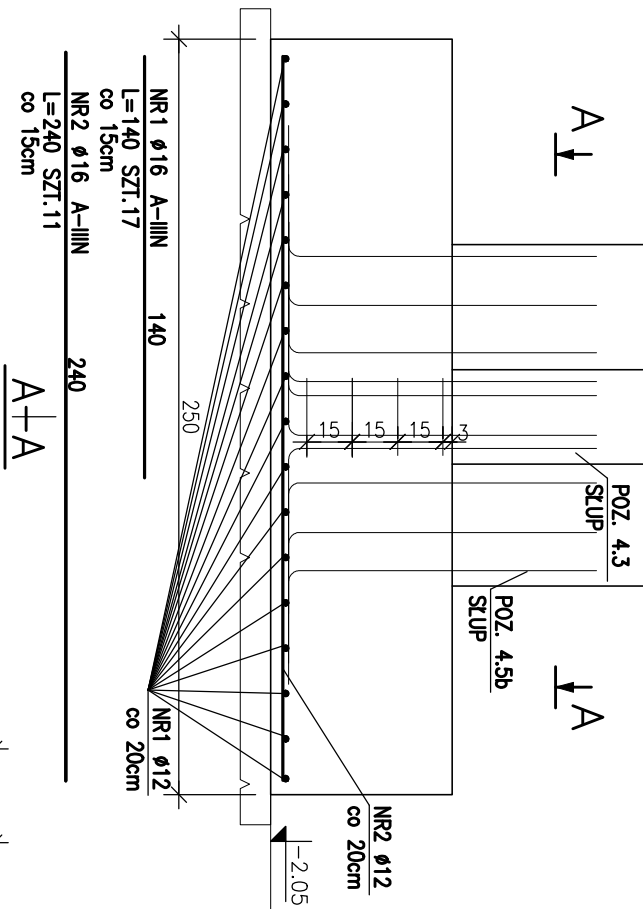
POZ.9.1 (x1)



POZ.9.2 (x2)



POZ.9.3(x3)



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]		UWAGI
					A-IIIIN	Ø16	
9.3	1	Ø16 A-IIIIN	140	17	23.8		
	2	Ø16 A-IIIIN	240	11	26.4		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					50.2		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					1.578		
MASA [kg]					79.22		
MASA OGÓŁEM [kg]					79.22		
WYKONAĆ: x 3					237.66		

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]		UWAGI
					A-IIIIN	Ø12	
9.1	1	Ø12 A-IIIIN	150	11	16.5		
	2	Ø12 A-IIIIN	190	8	15.2		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					31.7		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.888		
MASA [kg]					28.15		
MASA OGÓŁEM [kg]					28.15		
WYKONAĆ: x 1					28.15		

BETON B25

STAL A-IIIIN BS1500S

STAL A-I St3S

WSZYSTKIE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ Z RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI
WYTYKI DLA TRZPIENI I SŁUPÓW POKAZANO NA RYSUNKACH TRZPIENI I SŁUPÓW

Autorska Pracownia Projektowa Architekt Janusz Pulikowski
89-240 Kępno, ul. Okrężna 6, tel./fax 589-41-96

PROJEKT ROZBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1 WE WRZEŚNI

INWESTOR: Szkoła Podstawowa nr 1 we Wrześni, ul. Szkolna 1, 62-300 Września

PROJEKTANT: mgr inż. Marcin Gzileo
upr.: WKP/0181/PWOK/05

OPRACOWANIE: mgr inż. Monika Gross-Zakrzewicz

ADRES INWESTYCJI: ul. Szkolna 1, 62-300 Września

BRANŻA: KONSTRUKCJA

STADIUM: PW

NUMER RYSUNKU: K/06

TREŚĆ RYSUNKU: POZ. 9.1, 9.2 I 9.3
STOPA FUNDAMENTOWA ŻELBETOWA