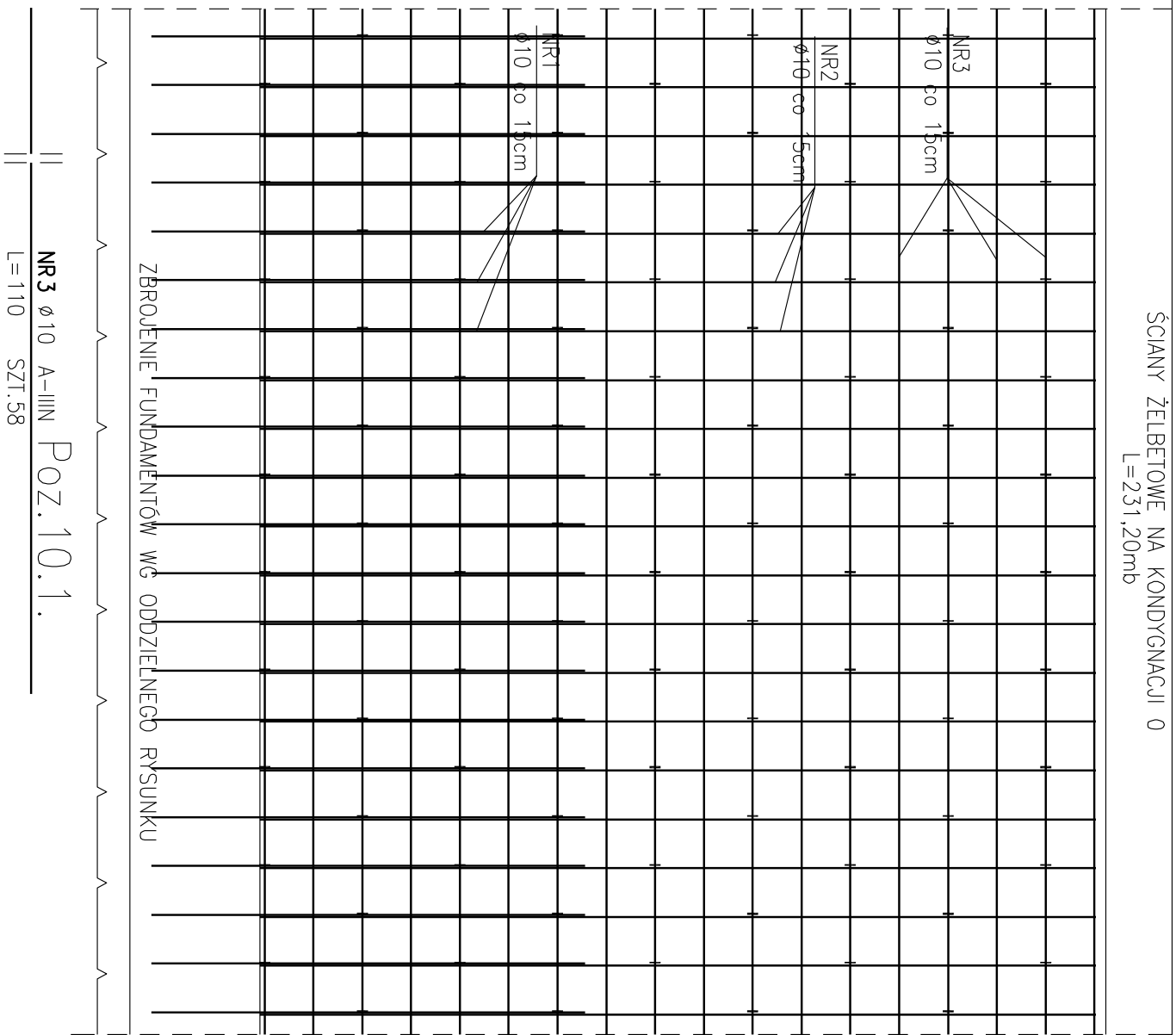
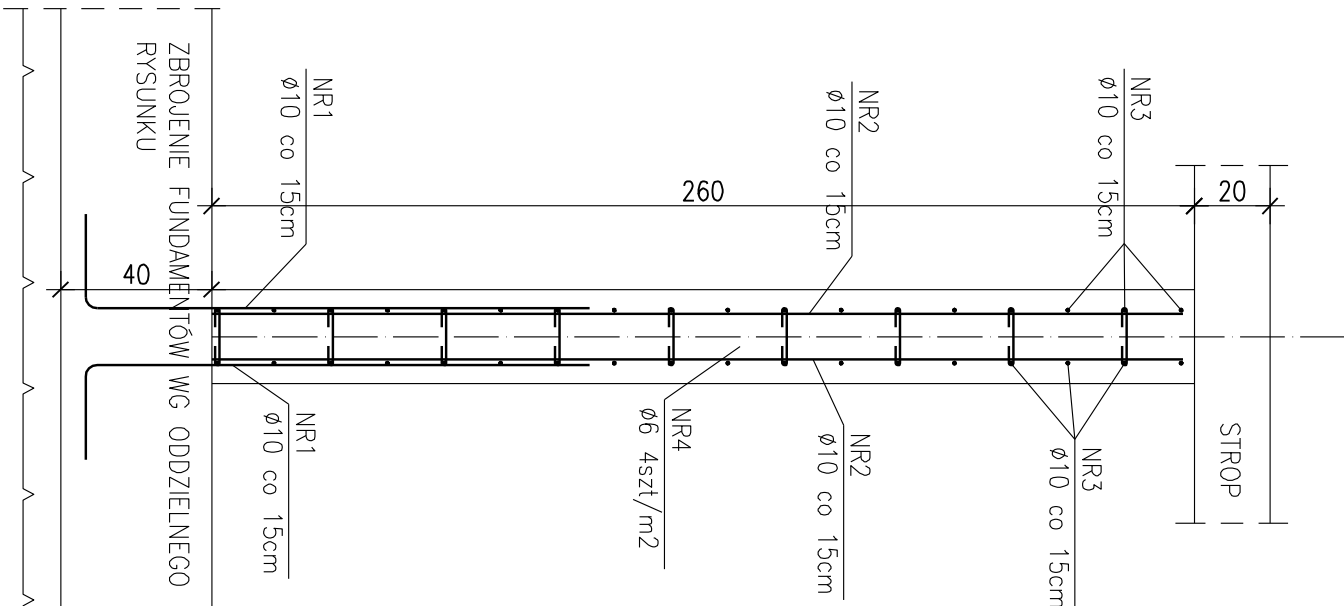


POZ.10.1. ŚCIANY ŻELBETOWE GR.24[cm]
L=66,9m



Poz.10.1.

NR4 ø6 A-I
L=22 SZT.11
11szt. na 1mb
6 14 6



Poz.10.1.

NR1 ø10 A-IIIIN
L=150 SZT.16
8szt. na 1mb

Poz.10.1.

NR2 ø10 A-IIIIN
L=250 SZT.16
8szt. na 1mb

WYMIARY OTWORÓW W ŚCIANACH ŻELBETOWYCH
UWZGLĘDNIĄĆ NA BIEŻĄCO W ODNIESIENIU DO
ZREALIZOWANYCH WARSTW POSADZKOWYCH
W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO

UWAGI:

Wszystkie pręty łączyć na zakład 60cm.
Otwory dobroić dwoma prętami poziomymi
i dwoma prętami pionowymi jako belki ukryte
oraz trzema prętami ukośnymi z każdej
strony.

DANE MATERIALOWE:

BETON C30/37 (B 37)
STAL RB500W (A-IIIIN)
zalecana stal: B500SP (A-IIIIN kl.C)
stoliczki St3S (A-I)
otulina 2i3cm

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]	
					A-I	A-IIIIN
Poz. 10.1.	1	ø10 A-IIIIN	150	16		24
	2	ø10 A-IIIIN	250	16		40
	3	ø10 A-IIIIN	110	58		63.8
	4	ø6 A-I	22	11		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]			2.42			127.8
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			0.222			0.617
MASA [kg]			0.54			78.85
MASA OGÓŁEM [kg]					79.39	
WYKONAĆ: x 67					5319.13	

ZESTAWIENIE STALI

UWAGA : Wszystkie wymiary prętów podawane są w osiach prętów.

Pracownia: ul.Włodzka/5a 4, 60-351 Poznań		T/F: (061) 867 17 35, e-mail: archimedia@archimedia.com.pl	
Numer umowy:	Branża: KONSERWACJA	Stadium dokumentacji: PROJ. WYKONAWCZY	
Inwestor:	BURMISTRZ GMINY I MIASTA GRÓJEC UL. PIŁSUDSKIEGO 47, 05-600 GRÓJEC		
Nazwa inwestycji:	Budowa przedszkola w Grójcu dz. nr ewid.: 3671/5, 3671/6, 3671/10		
Projektant:	mgr Wiesław Janus	uprawn.: 2009414	
Opracowanie:	mgr inż. Lukasz Jank mgr inż. Robert Radziżak	Nr uprawnień:	Podpis/pieczałka:
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Jachnik	uprawn.: 196704/PCOK/07	
Treść rysunku:	ŚCIANY ŻELBETOWE PIWNICY		
Data rozpoczęcia projektu:		Data:	Nr rysunku:
Ostatnie modyfikacja:		03.2012	K-20
UWAGI! PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI			Skala: 1:50
© wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie bez zgody i pozwolenia autorstwa są zabronione			