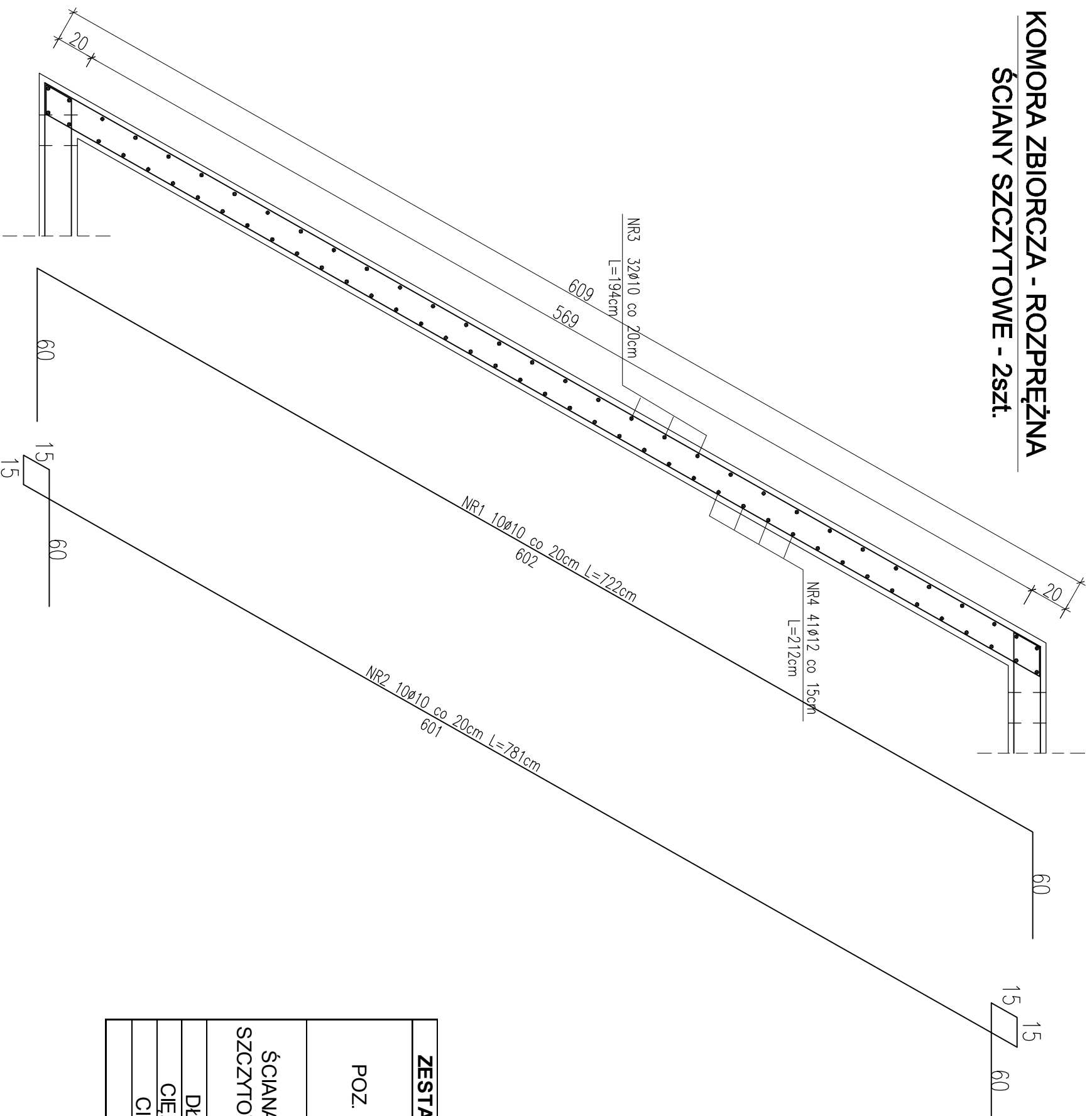


KOMORA ZBIORCZA - ROZPRĘŻNA  
ŚCIANY SZCZYTOWE - 2szt.



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DLA KOMORY ZBIORCZA -								
POZ.	NR	#	Dł (cm)	ILOŚĆ		DŁUGOŚĆ (m)		
				W ELE.	EL E.	STAL A1 #10	STAL A11N #12	
ŚCIANA SZCZYTOWA	1	10	722	10	2	20	144,40	
	2	10	781	10	2	20	156,20	
	3	10	194	32	2	64	124,16	
	4	12	212	41	2	82		173,84
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA							424,76	173,84
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY							0,616	0,888
CIĘŻAR WG. ŚREDNIC							261,65	154,37
CIĘŻAR OGÓLEM							416,02	

PROJEKT BUDOWLANY

KOLEKTORA DESZCZOWEGO W UL. TOROWEJ (STARE TOROWISKO)  
W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM

Obiekt: Komora zbiorcza - rozprężna

Nazwa rysunku: Ściany szczytowe, zbrojenie rdzeni

Skala

1:25

Data

styczeń 2017

Projektant:  
inż. Daniel Przybylski

nr upr.: WKP/0172/POKK/05  
uprawnienie do projektowania bez ograniczeń w  
specjalności konstrukcyjno - budowlanej

Podpis:

Nr rys. Nr str.

06 108

Podpis: inż. Mariusz Wojtuń

STAL ZBROJENIOWA A11N / A1  
BETON C20/25 (B25) Z DODATKIEM  
CERESITU CC93