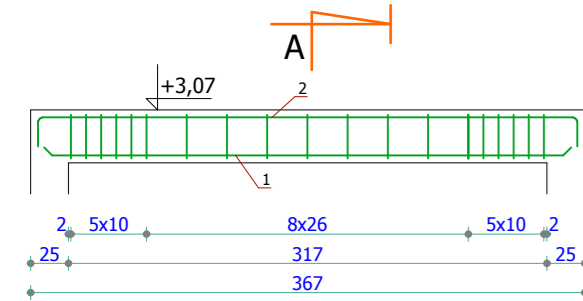
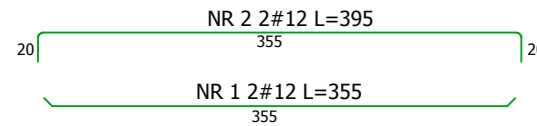


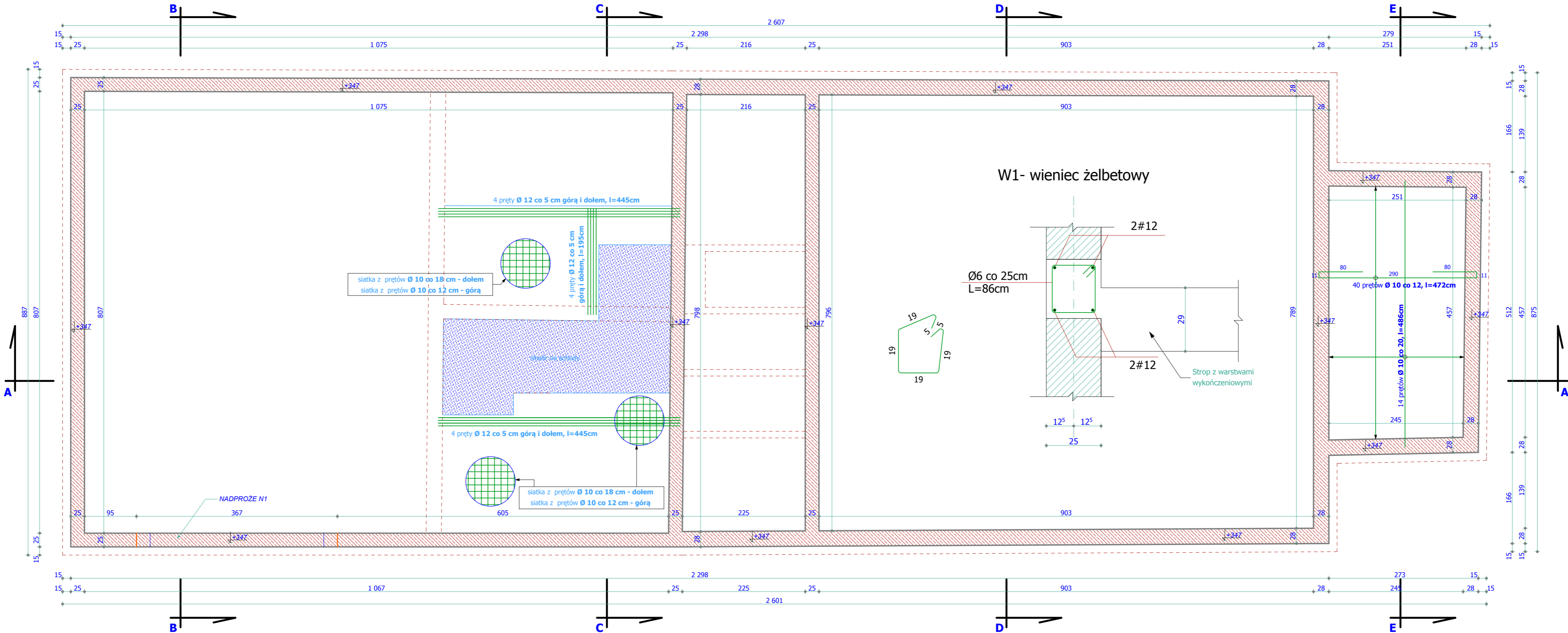
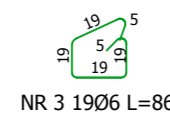
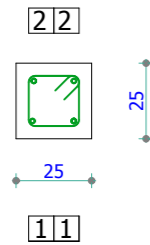
Nadproże żelbetowe N1- 25x25cm, l=367



**Beton:**  
C25/30 - fck = 25 MPa

**Stal zbrojeniowa:**  
fy = 500 MPa  
Średnice prętów: Ø6, #12,  
OTULINA ZBROJENIA (mierzona  
do lica zewn.prętów): 30mm

A-A



W1- wieniec żelbetowy

Ø6 co 25cm  
L=86cm


2#12

2#12

Strop z warstwami  
wykończeniowymi

PROJEKTOWANE ELEMENTY ŻELBETOWE

WIENIEC ŻELBETOWY  
WYS. 25cm SZER. 28cm  
- BETON C20/25  
- ZBROJENIE STAL A-III 4 x Ø12  
- STRZEMIIONA STAL A-I Ø6 CO 25cm

TEMAT I ADRES:	PRZEBUDOWA I NADBUDOWA STRAŻNICY OSP NA POTRZEBY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W LISNEJ 96-111 Kowlesy, Lisna, DZ. NR: 163/1		
INWESTOR:	Gmina Kowlesy Kowlesy 85, 96 - 111 Kowlesy		
PROJEKT:	 PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARCHIVISION" 96-100 SKIERNIEWICE, ul. REYMONTA 2A, tel.: 502 591 447		
PROJEKTANT ARCHITEKTURY:	MGR INŻ. ARCH. JAROSŁAW GAŁA	UPR NR 016006K/2011 W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ	
PROJEKTANT KONSTRUKCJI:	MGR INŻ. MICHAŁ KRAWCZYK	UPR NR L0010984/PWOK W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANEJ	
ASYSTENT PROJEKTANTA:			
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT WIENCA ŻELBETOWEGO W1		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	SKALA:	1:50
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY	DATA:	KWIECIEŃ 2016
WSZELKIE PRAWA DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ FIRMY "ARCHIVISION". NINIEJSZY RYSUNEK JEST WYDANY POD WARUNKIEM, IŻ NIE BĘDZIE UDOSTĘPNIANY I KOPIOWANY BEZ UZGODNIENIA Z FIRMA "ARCHIVISION".			

NR RYS:

09