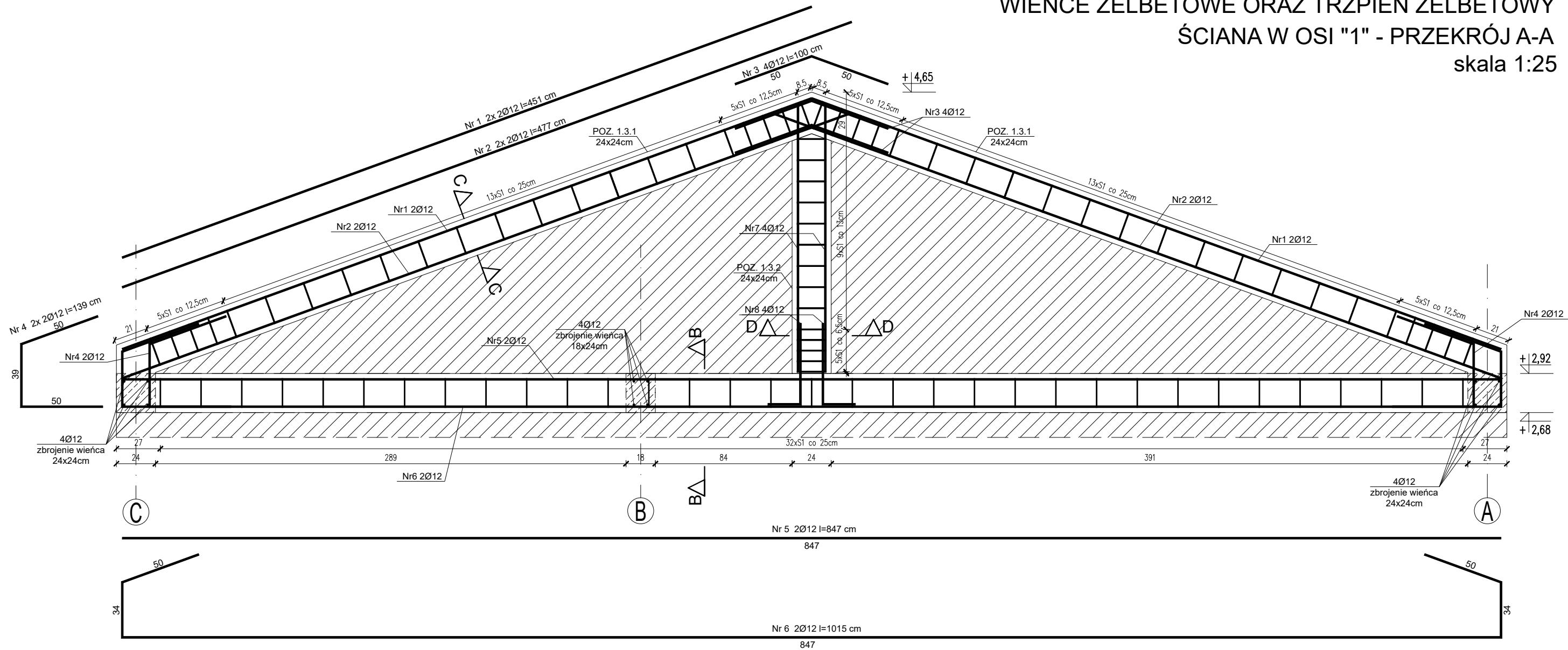
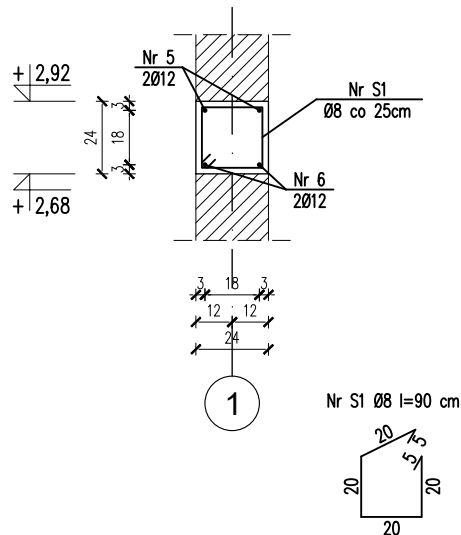


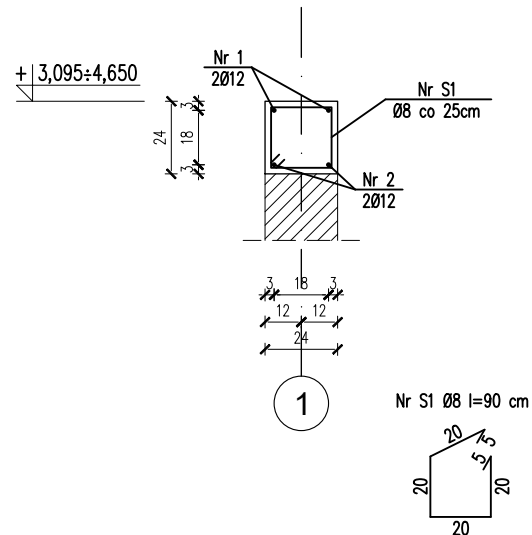
WIEŃCE ŻELBETOWE ORAZ TRZPIEŃ ŻELBETOWY
ŚCIANA W OSI "1" - PRZEKRÓJ A-A
skala 1:25



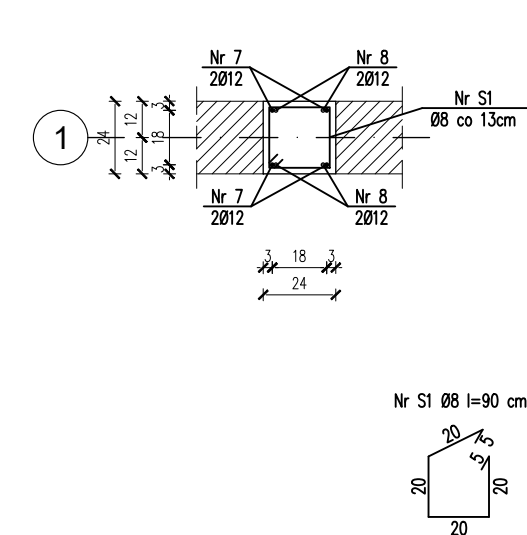
Poz. 1.3.1, przekrój B-B
Wieniec żelbetowy 24x24cm
Skala 1:25



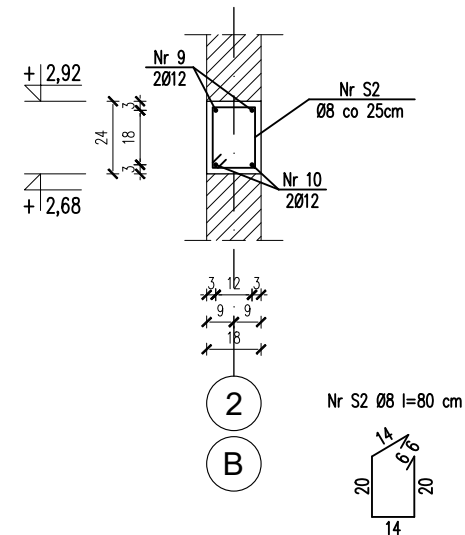
Poz. 1.3.1, przekrój C-C
Wieniec żelbetowy ukośny 24x24cm
Skala 1:25




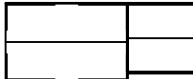
Poz. 1.3.2, przekrój D-D
Trzpień żelbetowy 24x24cm
Skala 1:25



Wieniec żelbetowy 18x24cm
Skala 1:25



- Uwagi:
1. Beton konstrukcyjny C25/30, stal A-IIIIN.
 2. Wszelkie wymiary podane w projekcie zweryfikować ze stanem faktycznym na budowie.
 3. W przypadkach nieprzewidzianych w niniejszym opracowaniu lub w przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy skontaktować się z projektantem.
 4. Rozpatrywać z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi, opisem technicznym oraz z projektem branży architektonicznej.
 5. Zwrócić szczególną uwagę na bezpieczne wykonywanie robót budowlanych.
 6. Izolacje termiczne, przeciwwodne i przeciwwilgociowe oraz warstwy wykończeniowe – wg projektu architektonicznego.

obiekt			
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PAWILONU STUDENTÓW O POMIESZCZENIE HIGIENICZNO - SANITARNE działka nr 83/3, Borucino			
inwestor			
UNIwersytet Gdański ul. Jana Barzyńskiego 8, 80-309 Gdańsk			
biuro projektów - wykonawca projektu		schemat budynku	
 WIRO ARCHITEKCI JOANNA WIECZORKIEWICZ ul. Syriusza 85B, 80-299 Gdańsk Tel. +48668827245			
autorzy		branża	
Projektant: inż. Marcin Milewicz nr upr. POM/0118/POOK/08 <i>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej</i>		KONSTRUKCJA	
Sprawdzający: inż. Janusz Tomaszewski nr upr. POM/0351/PWOK/09 <i>uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej</i>		faza	
Opracowanie: inż. Monika Penkowska		PROJEKT WYKONAWCZY	
przedmiot opracowania		data	
WIEŃCE ŻELBETOWE ORAZ TRZPIEŃ ŻELBETOWY		05-2023	
tytuł projektu		skala	
		1:25	
		nr rysunku	
		K-3.1	
PROJEKT KONSTRUKCYJNY			