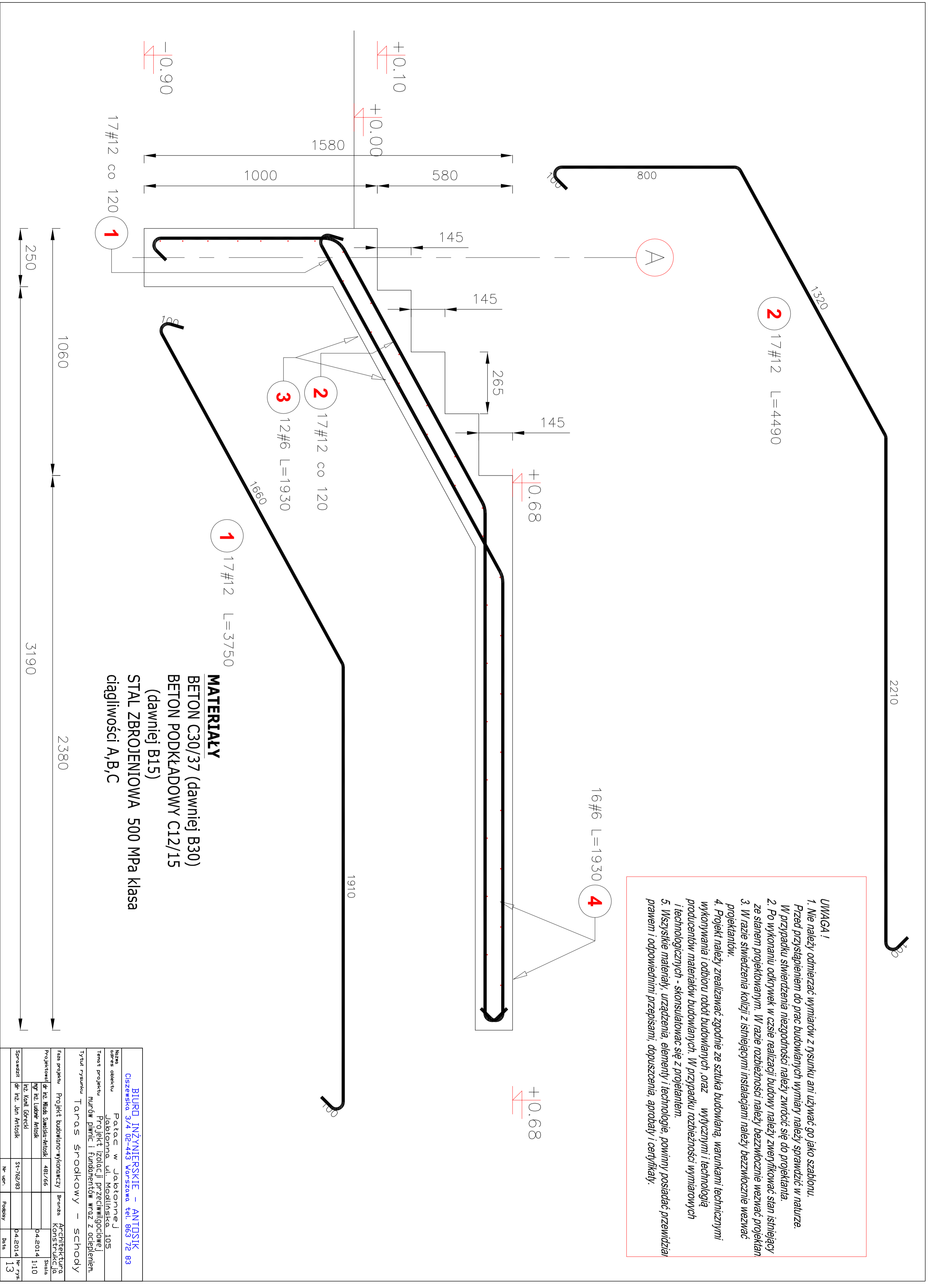


- UWAGA!**
1. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.
  2. Po wykonaniu odkrywek w czasie realizacji budowy należy zweryfikować stan istniejącego stanu projektowanego. W razie rozbieżności należy niezwłocznie wezwać projektanta.
  3. W razie stwierdzenia kolizji z istniejącymi instalacjami należy niezwłocznie wezwać projektanta.
  4. Projekt należy zrealizować zgodnie ze sztuką budowlaną, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych, oraz wytycznymi i technologią producentów materiałów budowlanych. W przypadku rozbieżności wymiarowych i technologicznych - skonsultować się z projektantem.
  5. Wszystkie materiały, urządzenia, elementy i technologie, powinny posiadać przewidziane prawem i odpowiednimi przepisami, dopuszczenia, aprobaty i certyfikaty.



**BIURO INŻYNIERSKIE - ANTOSIK**  
Ciszewska 3/4 02-443 Warszawa tel. 863 72 83

Nazwa obiektu: Pałac w Jaktonnej 105  
Jabłonna ul. Modlińska 105

Temat projektu: Projekt izolacji przeciwwilgociowej murów piwnic i fundamentów wraz z ociepleniem.

Tytuł rysunku: Taras środkowy - schody

Faza projektu: Projekt budowlano-wykonawczy

Projektował: mgr inż. Małgorzata Świątek-Antosik

Projektował: mgr inż. Ludwik Antosik

Sprawił: inż. Kamil Dórciel

Sprawił: inż. Jan Antosik

Nr rys.: 13

Nr rys.: 13