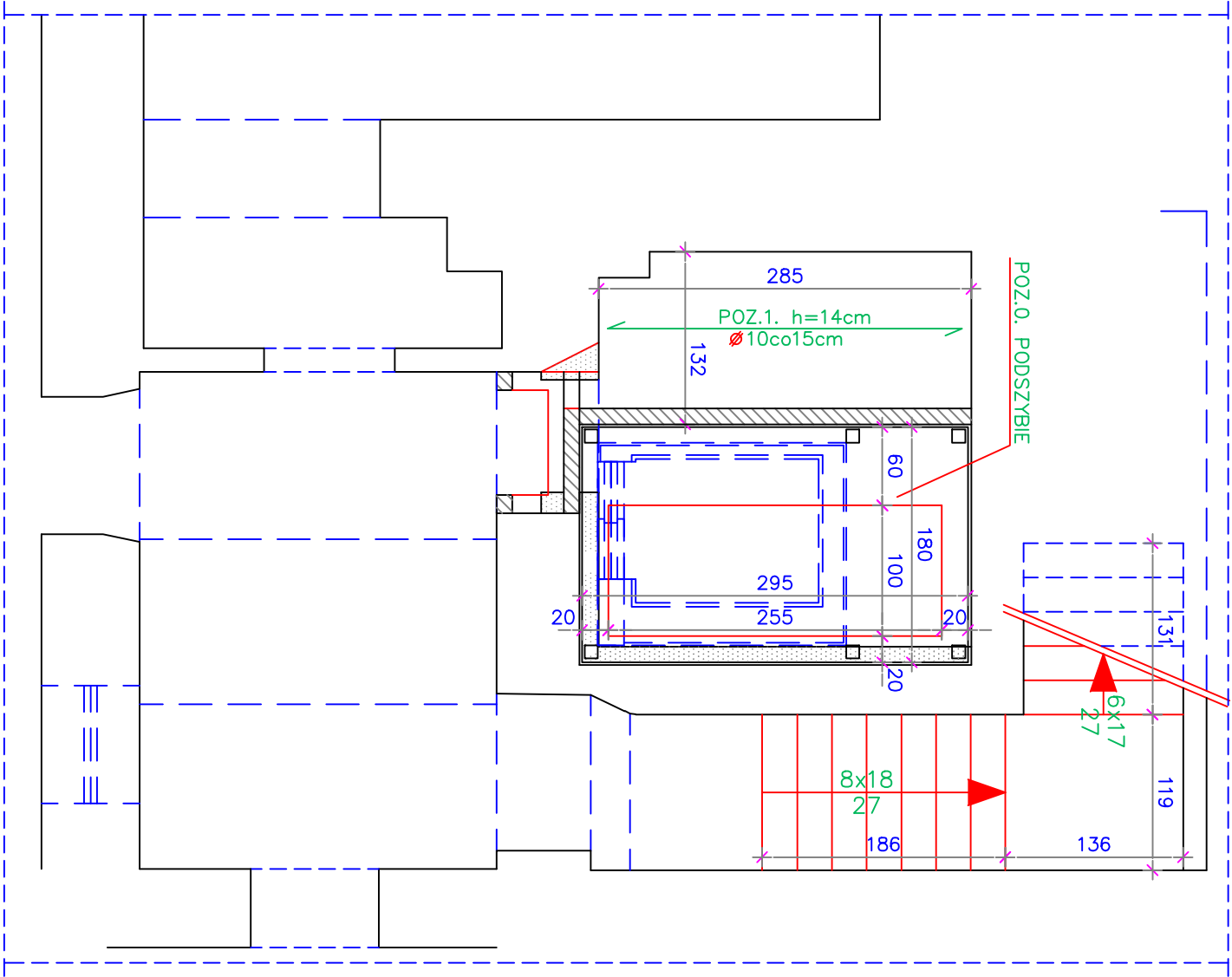


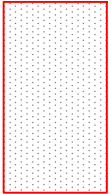
GŁÓWNA KLATKA SCHODOWA – ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH 1:50

PIWNICA

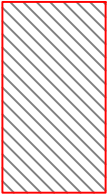
PARTER



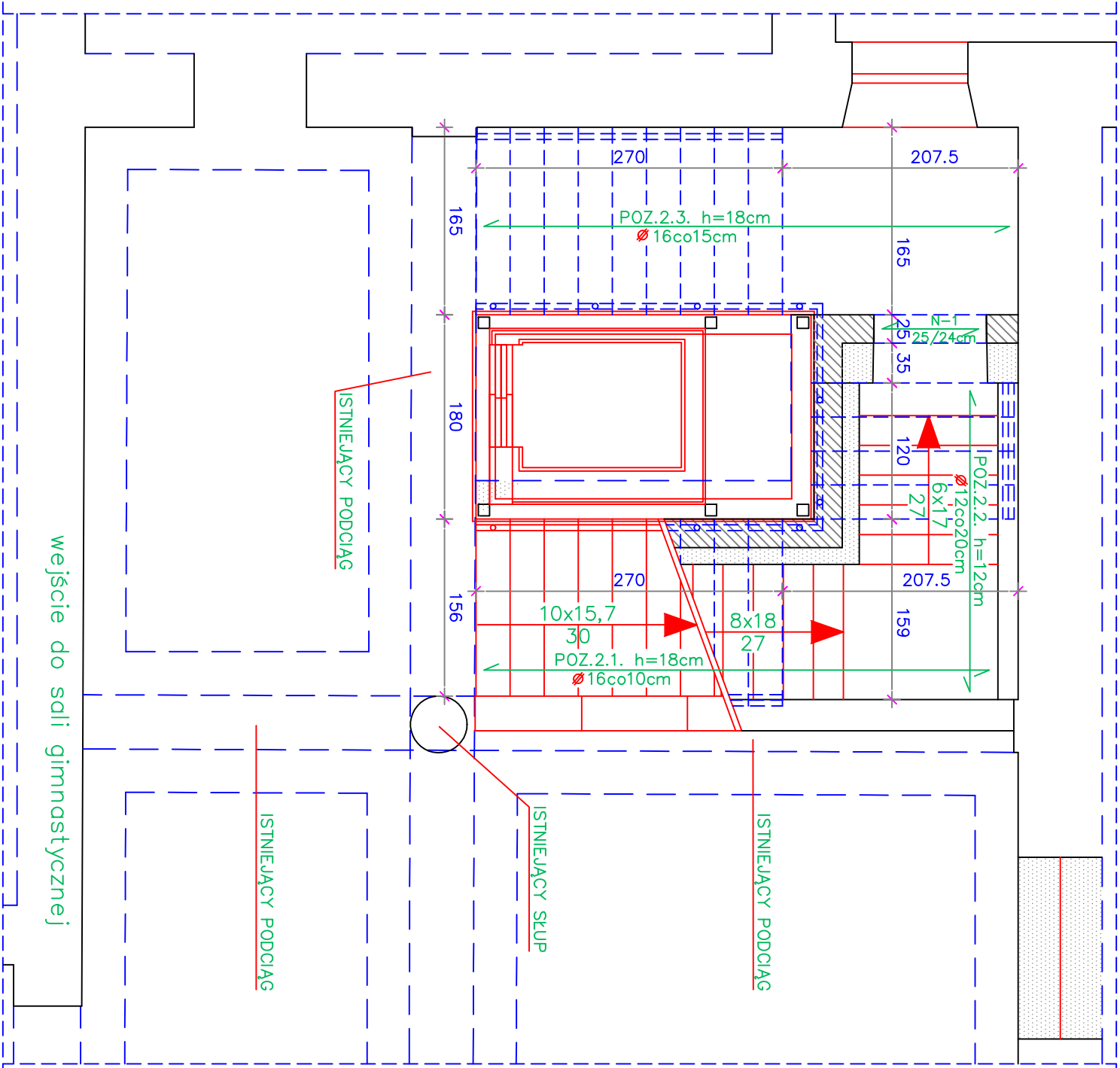
LEGENDA:



ściany do wyburzenia



ściany projektowane



UWAGA:

1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ RAZEM Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM.
2. PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC WYMIARY I POZIOMY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
3. WYMIARY ZBROJENIA DOSTOSOWAĆ DO WYKONANYCH POMIARÓW NA BUDOWIE.
4. PRACE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I SZUKĄ BUDOWLANĄ.
5. W TRAKCIE WYKONYWANIA PRAC, PO DOKONANIU ODKRYWEK POWIADOMIĆ PROJEKTANTA.

PRACOWNIA PROJEKTOWA "BAS"

OBIEKT: PROJEKT BUDOWLANY REMONTU WNIETRZA KLATKI SCHODOWEJ I HALLU Katolickie Gimnazjum w Łomży Łomża, ul. Sadowa 12, dz. nr geod. 10539	Data oprac. 30.10.2011	Nr rys. K-1
---	------------------------	-------------

PIWNICA: PARTER – ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH GŁÓWNEJ KLATKI SCHODOWEJ	1:50
---	------

Projektant:	inż. Barbara Sołomianko	
Sprawdził:	mgr inż. Michał Szejda PDL/0002/P00K/04	
Współpraca:	mgr inż. Anita Dzierżek	