

001	komunikacja	gres	8.5
002	szatnia	gres	9.5
003	wc	gres	4.0
004	wc	gres	3.9
005	komunikacja	gres	3.6
006	sala nr2	gres	30.1
007	pom. socjalne	gres	5.7
008	sala nr1	gres	28.9

- UWAGA:
1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie
  2. Rozwiązania materiałowe i technologiczne zawarte w projekcie należy traktować jako przykładowe, wyznaczające typ oraz standard planowany dla danego elementu projektu. Na etapie realizacji inwestycji konkretne rozwiązania materiałowe i technologiczne mogą zostać zastąpione rozwiązaniami alternatywnymi pod warunkiem zachowania parametrów technicznych i estetycznych oraz pod warunkiem wyrażenia zgody przez inwestora i projektanta.
  3. Wszystkie prace związane z realizacją przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego należy wykonać zgodnie z polskimi normami i pod nadzorem osoby uprawnionej.
  4. Wszystkie roboty należy wykonać w zgodzie z wiedzą techniczną, instrukcjami producentów, oraz sztuką budowlaną
  5. Wszystkie elementy wykończenia : kolorystyka, materiał, itp. należy przekazać architektowi jako próbki do akceptacji.
  6. rysunki warsztatowe należy uzgodnić z architektem i inwestorem

nazwa

Rozbudowa, przebudowa wraz z modernizacją budynku remizy strażackiej oraz budynku usługowego, wraz z wewnętrznymi instalacjami oraz przyłączami do budynku remizy.

adres

Niepołomice , Podłęże działka 712 obiekt kubaturowy, działki 703, 694/2 - przyłącza

projektant

arch. Witold Opaliński MPOJA 033/2007

sprawdzający

arch. Bartosz Ponka MPOJA 053/2007

tytuł

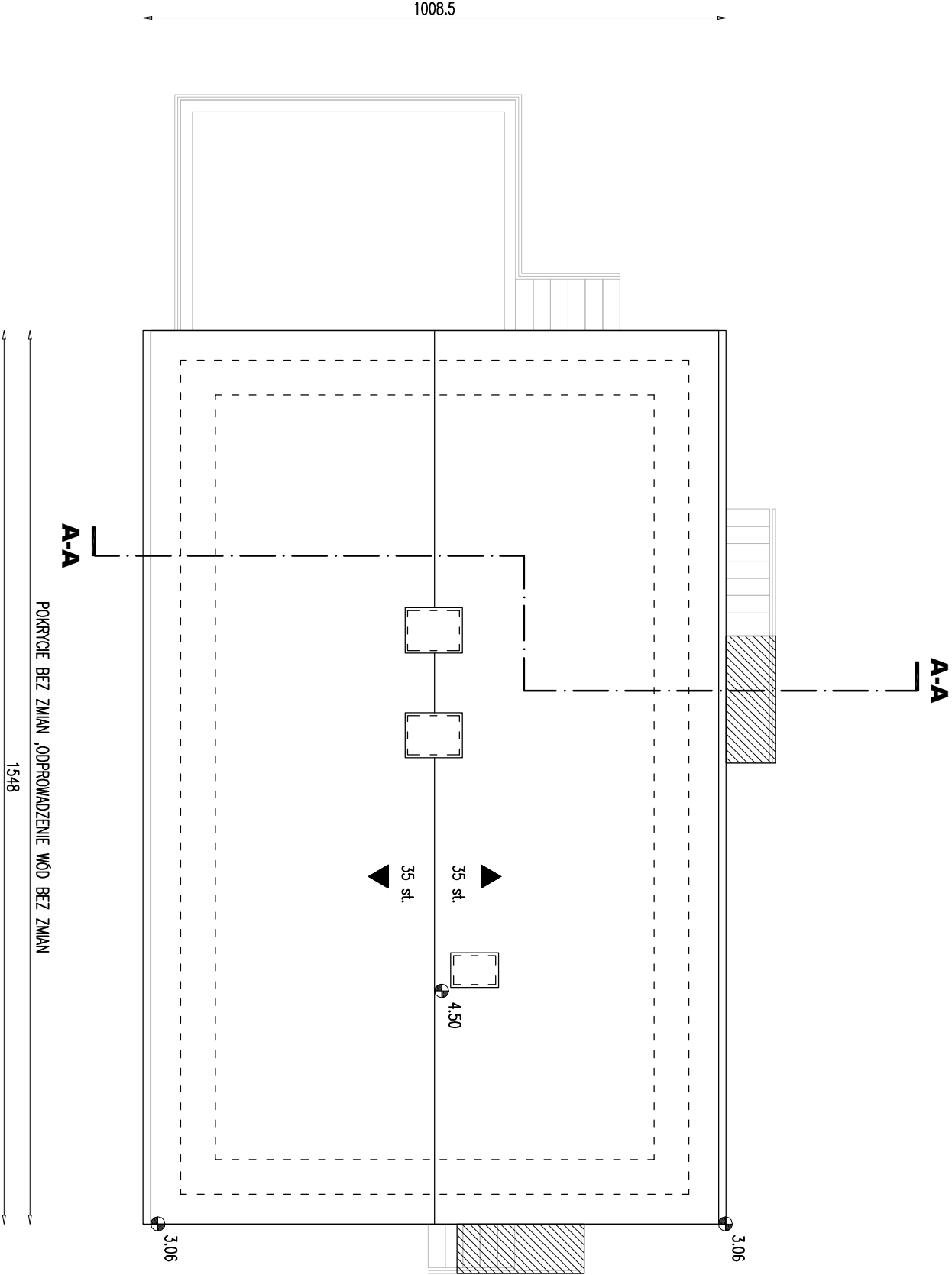
projekt budowlany

branża

architektura

nr.	skala	data	nr projektu
A13	1:100	03.2016	020/2016

rzut dachu



rzut dachu

