



LEGENDA:

10.00=

110.43mm<sup>2</sup>m

ściana istniejąca

10.00=

110.43mm<sup>2</sup>m

ściana murowana z elementów

10.00=

110.43mm<sup>2</sup>m

ściana zabetowana

10.00=

110.43mm<sup>2</sup>m

wyburzenia

UWAGI:

1. Wykazy rozprawy wykonać zgodnie z rysunkami konstrukcyjnymi.

2. Rzędna terenu liczona od poziomu ±0.00 parteru.

3. Określenie nie domiarowane (w ścianach działowych) Wykonat po zrealizowaniu przegród.

4. Warunki przegród oznaczono zgodnie z zestawieniem zawartym na rys. 01.

5. Wysokość dachu trapezoidalnego h=14.00m.

6. Ściana działowa nieprzekraczająca 10.00m.

7. Każda zmiana elementów rozwiązania wymaga akceptacji projektanta.

ARTEKTON ZBIGNIEW BUREK

ul.Dąbnia 6/11.00-434 Gdańsk tel.68 718 68 54 tel. kom. 602 605 434, biuro.atekton@wp.pl

Temat:

GDAŃSK, ul. WYSPIAŃSKIEGO 7

Nazwa rysunku:

RZUT PRZEBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO nr 5

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

Projektował:

mgr inż. arch. Zbigniew Burek

Sprawił:

mgr inż. arch. Piotr Bartkowiak

Opracował:

inż. Szymon Kubicki

Przebieg:

06.2017r.

Skala:

1:100

Nr rys.:

A12

Nazwa rysunku:

RZUT PRZEBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO nr 5

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

Projektował:

mgr inż. arch. Zbigniew Burek

Sprawił:

mgr inż. arch. Piotr Bartkowiak

Opracował:

inż. Szymon Kubicki

Przebieg:

06.2017r.

Skala:

1:100

Nr rys.:

A12