

UWAGA: Przed przystąpieniem wyliczenia elementów dokończ pomiarów w naturze
w razie rozbieżności powiadomć projektanta w celu uzyskania interpretacji
lub modyfikacji w trybie nadzoru autorskiego.

Projekt ten jest chroniony prawem autorskim.
Kopowanie, zmiany mogą być dokonywane jedynie
za zgodą autora.

RZUT PIĘTRA

Faza: P_BUDOWLANY Data: 05/2010 Skala: 1:100 Nr rys.: 4

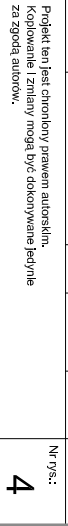
Investor: Zleceniodawca:
GMINA SZYDŁOWIEC
ul. Rynek Wielki 1, 26-500 Szydłowiec

Architektura
Projektant: mgr inż. arch. Sylwester Piątek
Opracowanie: mgr inż. arch. Emilia Skwina
Sprawdził: mgr inż. arch. Maciej Dybański

Przedsiębiorstwo "EMBI-INWEST"
Burmistrz Marek
26-600 Radom, ul. Pasaż 14
tel. 48/933 85 80

Objekt: BUDYNEK REGIONALNEGO CENTRUM BIBLIOTECZNO-MULTIMEDIALNE
w SZYDŁOWIEC PRZY UL. KOŁOWEJ
Ina. Działce Nr. 526/22-526/26-526/18-516/9

ORIENTACJA



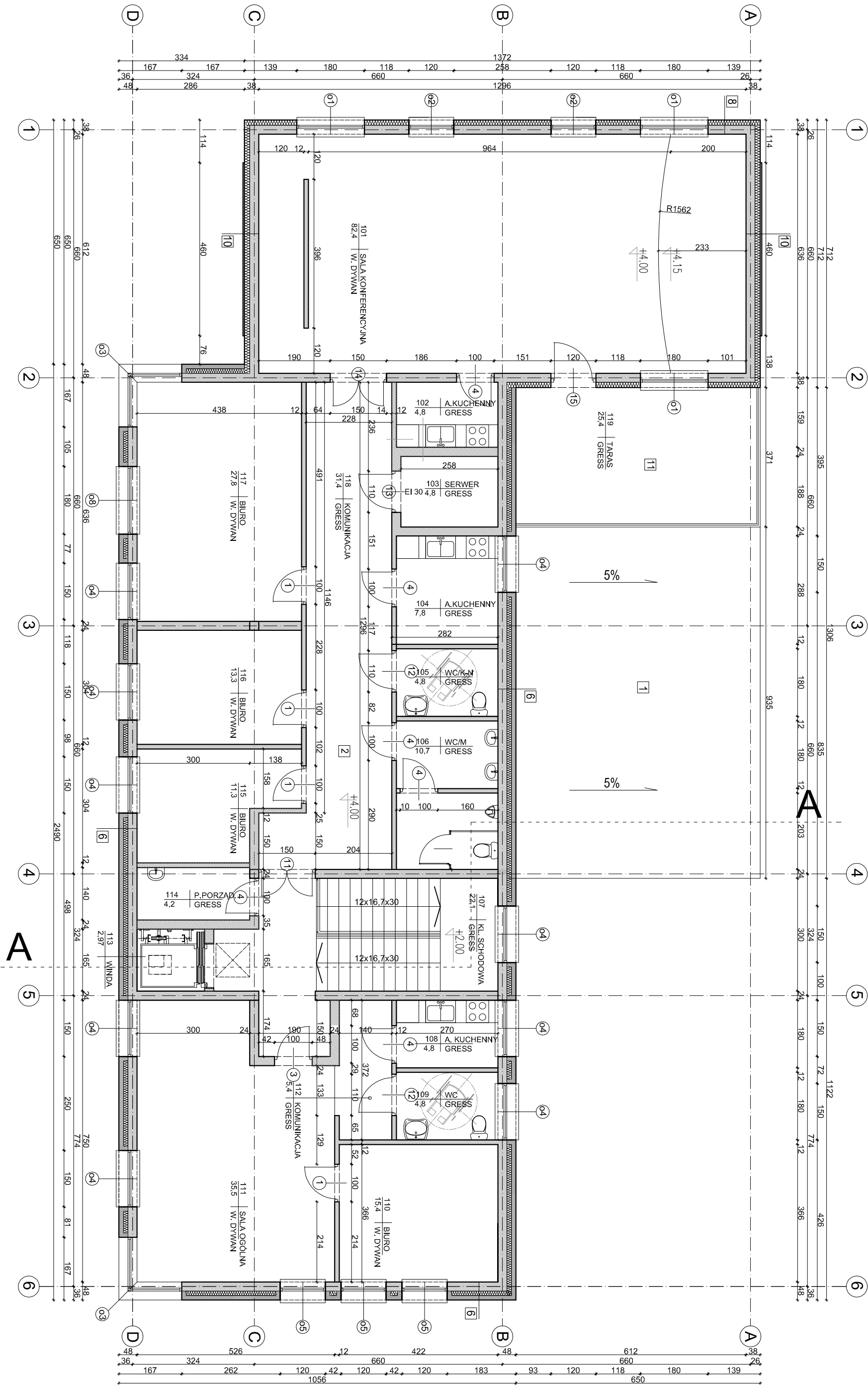
1. Płaca termozgrzewalna x2
Szlichta bet. gr. 5 cm
Marsiwa spodkowa z keramzytu
Paroizolacja
Styroplan FS 20 gr. 18 cm
Izolacja p. wodną
Strop żelbetowy gr. 24 cm

6. Tynk
Silka gr. 24 cm
Styroplan gr. 12 cm
Cegła klinkier gr. 12 cm

8. Tynk
Silka gr. 24 cm
Styroplan gr. 14 cm
Wyprowa tynkarska

10. Tynk
Silka gr. 24 cm
Styroplan gr. 14 cm
Płaskowiec gr. 4 cm na stielżu

11. Gres
Szlichta bet. gr. 5 cm
Styroplan FS20 gr. 18 cm
Izolacja p. wodną
Strop żelbetowy gr. 24 cm



1. Płaca termozgrzewalna x2
Szlichta bet. gr. 5 cm
Marsiwa spodkowa z keramzytu
Paroizolacja
Styroplan FS 20 gr. 18 cm
Izolacja p. wodną
Strop żelbetowy gr. 24 cm

6. Tynk
Silka gr. 24 cm
Styroplan gr. 12 cm
Cegła klinkier gr. 12 cm

8. Tynk
Silka gr. 24 cm
Styroplan gr. 14 cm
Wyprowa tynkarska

10. Tynk
Silka gr. 24 cm
Styroplan gr. 14 cm
Płaskowiec gr. 4 cm na stielżu

11. Gres
Szlichta bet. gr. 5 cm
Styroplan FS20 gr. 18 cm
Izolacja p. wodną
Strop żelbetowy gr. 24 cm