



- LEGENDA**
- ściany konstrukcyjne wg proj. konstrukcji
  - ściany działowe z blozków betonu komórkowego.
  - ściany działowe akustyczne o lekkiej konstrukcji z wypełnieniem z wełny mineralnej
  - drzwi i drzwi z płyt laminowanych - o wys. 2,0m
  - odpływy
  - odpływy wężkowe o wym. 90x70cm, gl. 25cm, z wbudowaną gąsienicą w części dolnej, zawór na wys. 135cm od wykończonej posadzki
  - odpływy wężkowe o wym. 28x90cm, gl. 70cm, z wbudowaną gąsienicą w części dolnej, zawór na wys. 135cm od wykończonej posadzki
  - w oknach - nawietrzaki (wg proj. instalacji)
  - w drzwiach - otwory infiltracyjne (wg proj. instalacji)
  - grzejniki - wg proj. instalacji
  - kufy powietrzne
- Podane wysokości parapetów okien odnozą się do wysokości od poziomu wykończonej posadzki do poziomu wykończonego parapetu.  
 - Na szpilach skrzydeł drzwi podano wymaganą minimalną szerokość i wysokość świetlik przejściowych.  
 - Otwory drzwiowe zmiernowane zostały do wykończonej posadzki pomieszczeń

**UWAGI**

1. Niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranzowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektem branż.
2. Wskazane w projekcie materiały handlowe (oznaczenia producenta) mają podany charakter poglądowy i służą wyłącznie do precyzyjnego określenia właściwości technicznych i fizycznych przyjętych rozwiązań. Wykonawca może zastąpić materiały o podobnych właściwościach pod warunkiem zachowania minimalnego wymaganego standardu.
3. Jaskrawości dodatkowe rysunki i opracowania wykonane na podstawie niniejszego dokumentu (służące realizacji inwestycji) oraz proponowane przez Wykonawcę szczegółowe rozwiązania techniczne, technologiczne, urządzenia i materiały (w tym rozwiązania zamienne) powinny spełniać wszystkie założenia w projekcie parametry techniczne, estetyczne i formalno-prawne, a przed skierowaniem do realizacji muszą uzyskać aprobatę Generalnego Projektanta.

**ARCHITEKTURA**

GENERALNY PROJEKTANT  
 Marcin Kamiński Białorzycki ARCHITEKT s.c. 25-317 Kielce, ul. Niska 5/1  
 NIP: 525-200-0000

TYTUŁ  
 BUDOWA BUDYNKU NAUKOWO-DYDAKTYCZNEGO DLA WYDZIAŁU NAUK O ZDROWIU WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM Z BUDYNKIEM ISTNIEJĄCYM, NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA ORAZ BUDOWA DWÓCH ZJAZDÓW Z UL. RADOWEJ

ADRES  
 Kielce, ul. Radowej, działki nr 111/3, cz. st. ogólny drogowy nr 65 obręb 09/17

INWESTOR  
 Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach  
 ul. Żeromskiego 5, 25-369 Kielce.

PROJEKTOWY  
 PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTURA

PROJEKTOWY  
 mgr inż. arch. Marcin KAMIŃSKI SW-26/2006

PROJEKTOWY  
 mgr inż. arch. Marta KALETA

PROJEKTOWY  
 mgr inż. arch. Alicja BOJAROWICZ 108/84

TYTUŁ WYKONAWCZY  
**RZUT PARTERU**

DATA OPRACOWANIA  
 09/2013

SKALA RYSUNKU  
 1 : 100

NUMER RYSUNKU  
 2

© 2013 MARCIN KAMIŃSKI BIAŁORZYCKI ARCHITEKTURA S.C.