



- UWAGI**
1. Rysunki architektoniczne należy odczytywać w powiązaniu z odpowiednimi rysunkami projektów branżowych oraz opisami technicznymi.
  2. Niniejsze opracowanie nie jest dokumentacją wykonawczą. Projekt budowlany został wykonany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego z dnia 3 lipca 2003 r. (Dz. U. Nr 120, poz. 1133) uaktualnienie: (D.U. z 2008 r. Nr 201 poz. 1239 z 2008 r.), (D.U. z 2008 r. Nr 228 poz. 1513 z 2008 r.)
  3. Przed przystąpieniem do robót należy zapoznać się ze wszystkimi dokumentami budowlanymi.
  4. Instalacje na poszczególnych kondygnacjach wg projektów odpowiednich branż instalacyjnych.
  5. Na rysunkach architektonicznych lokalizacja urządzeń wentylacji i klimatyzacji zaznaczona jest orientacyjnie. Dokładną lokalizację należy przyjąć zgodnie z rysunkami odpowiednich branż.
  6. Wszystkie elementy konstrukcyjne umieszczone w projekcie architektonicznym zostały pokazane schematycznie. Informacje o elementach konstrukcyjnych należy odczytać z odpowiednich rysunków części konstrukcyjnej.
  7. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach. Dodatkowo:
    - w opisach otworów okiennych i drzwiowych zawarto wielkość otworu w stanie surowym,
    - hp oznacza wysokość parapetu liczoną od wykończonej posadzki do wykończonego parapetu okiennego,
    - powierzchnie podano w stanie surowym ze względu na technikę zliczania pomieszczeń,
    - ze względu na sposób zaokrąglania wymiarów w użytych programach CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takich przypadkach decydujący jest wymiar sumaryczny.
  8. Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru na budowie. W przypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zaawazanej między projektem a stanem faktycznym Wykonawca zobowiązany jest poinformować projektanta.
  9. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. W przypadku wątpliwości Wykonawca winien zgłosić się do nadzoru inwestorskiego.
  10. Rysunki rzutów z zaznaczonymi rodzajami ścian oraz rysunki elewacji należy rozpatrywać łącznie.
  11. Opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904). Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektanta. Wszelkie proponowane zmiany względem Projektu Budowlanego części architektonicznej należy uzgodnić z projektantem. Zmianę należy przedstawić w formie propozycji lub rozwiązania projektowego do akceptacji pracowni KILKORO architekti.
  12. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują:
    - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
    - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
    - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczania, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
    - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano - instalacyjnych,
    - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.

- LEGENDA**
- ŚCIANA ISTNIEJĄCA
  - GAZOBETON
  - CEGŁA PEŁNA
  - ŚCIANKA GKB
  - ZAKRES OPRACOWANIA
  - PŁYTKI CERAMICZNE 30x30cm
  - PANELE PODŁOGOWE
- P3**  
 PŁYTKI CERAMICZNE 30x30cm  
 kolor szary  
 POSADZKA ISTNIEJĄCA
- P4**  
 PANELE PODŁOGOWE  
 PIANKA POLIETYLENOWA 3mm  
 POSADZKA ISTNIEJĄCA
- P5**  
 PŁYTKI CERAMICZNE 30x30cm  
 kolor beżowy  
 POSADZKA ISTNIEJĄCA

**ZESTAWIENIE POWIERZCHNI**

pomieszczenie	powierzchnia [m <sup>2</sup> ]
0.1 KŁATKA SCHODOWA	18,15
0.2 KOMUNIKACJA	36,59
0.3 PRZEDSIONEK	6,91
0.4 ŁAZIENKA	6,03
0.5 POKÓJ	23,05
0.6 PRZEDSIONEK	8,76
0.7 ŁAZIENKA	7,63
0.8 POKÓJ	22,54
0.9 PRZEDSIONEK	3,66
0.10 ŁAZIENKA	5,23
0.11 POKÓJ	24,95
0.12 STOLÓWKA ISTNIEJĄCA	37,28
0.12a STOLÓWKA ROZBUDOWANA	40,62
0.13 PRZEDSIONEK	2,78
0.14 ŁAZIENKA	4,82
0.15 POKÓJ	17,42
0.16 PRZEDSIONEK	3,32
0.17 ŁAZIENKA	4,85
0.18 POKÓJ	18,95
0.19 PRZEDSIONEK	3,60
0.20 ŁAZIENKA	4,53
0.21 POKÓJ	18,95
<b>suma</b>	<b>320,62</b>

**KILKORO architektki**

Adres: Al. Wolności 22/24 lok. 7, 61-709 Poznań  
 E-mail: info@kilkoro.com  
 www.kilkoro.com

branża: ARCHITEKTURA  
 projektant: mgr inż. arch. Paweł Litwinowicz  
 upr. proj. WP-OIA/OKK/UpB/33/2007  
 mgr inż. arch. Piotr Kluj  
 sprawdzający: mgr inż. arch. Jakub Adamiak  
 upr. proj. WP-OIA/OKK/UpB/28/2010  
 asystent projektanta: mgr inż. arch. Marta Pietrucha  
 mgr inż. arch. Michał Wenderski

tytuł rysunku: RZUT PARTERU: POSADZKI  
 stadium: PROJEKT BUDOWLANY  
 data: 05-2011 skala: 1:50 nr rys.: A208

Adaptacja pomieszczeń biurowych części istniejącego budynku diwukondygnacyjnego na cele sypialne wraz z zagospodarowaniem piwnic na cele magazynowe  
 Plac Słazieca 3, 64-920 Pila  
 obręb 0018, arkusz 9, działka nr ewid. 350/1