



**UWAGI!**

- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się z wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
- Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
  - prawo budowlane
  - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie
  - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)
  - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.)
  - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
  - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych
  - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót
- Wszelkie elementy konstrukcyjne wykonać zgodnie z projektem konstrukcji.
- Projekt chroniony prawem autorskim.

**ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:**

001 magazyn książek	395,2 m <sup>2</sup>
002 sala konferencyjna	102,8 m <sup>2</sup>
003 pom. techniczne	4,3 m <sup>2</sup>
004 pom. xero	26 m <sup>2</sup>
005 wc	4 m <sup>2</sup>
006 wc dla niepełnospr.	4 m <sup>2</sup>
007 wc	4 m <sup>2</sup>
008 pokój biurowy	23 m <sup>2</sup>
009 hall	34 m <sup>2</sup>
010 sień	3,1 m <sup>2</sup>
011 pom. gospodarcze	2,5 m <sup>2</sup>
<b>RAZEM</b>	<b>602,9 m<sup>2</sup></b>

**LEGENDA:**  
 ściana z płyty warstwowej z rdzeniem z wełny mineralnej  
 ściana działowa z bloczków silikatowych

S1 - ŚCIANA FUNDAMENTOWA	
tylny strukturalny	
polistyren ekstrudowany	18 cm
hydroizolacja	
ściana fundamentowa wg proj. tech. konstrukcji	24 cm
gres	
hydroizolacja	
S2 - ŚCIANA DWUWARSTWOWA	
ściana z płyty warstwowej z rdzeniem z poliuretanowym PIR	20 cm
konstrukcja stalowa wg proj. tech. konstrukcji	
S3 - ŚCIANA JEDNOWARSTWOWA	
ściana murowana z bloczków silikatowych	12 cm

Inwestor: Muzeum i Instytut Zoologii PAN 00-679, ul. Wilcza 64		<p><b>KWADRAT</b>          ul. Reniferowa 81          03-289 Warszawa          tel./fax (22) 747 10 07          tel./fax (22) 814 37 53          www.mkwadrat.pl</p>
Budynek Biblioteki Zoologicznej (w systemie hali magazynowej) w Stacji Łomna Las dz. ewid. Nr 191/3 z obr 0028, Palmiry, ul. Wiśniowa 22		
RZUT PARTERU mgr inż. arch. Michał Michalak do projektowania bez ograniczeń w spec. architekt. nr upr.: MA/006/06		TOM II - PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY 13.12.2021   A2
opracowanie architektura-inż. arch. Violetta Mikołajczyk Sprawdzający: mgr inż. arch. Leszek Piskowski do projektowania w spec. architekt. nr upr.: St-41/80		skala 1:100 Rys. nr 2