



1. Wymiary podano w [cm], poziomy w [m];
2. Rysunek rozpatrywać za projektem architektonicznym i projektami pozostałych branż;
3. Nie dopuszcza się realizacji na podstawie tylko projektu budowlanego;
4. Wszelkie wątpliwości należy kierować bezpośrednio do projektanta części konstrukcyjnej;
5. Wszelkie zmiany należy uprzednio konsultować i uzyskac aprobatę projektanta;

**Instalacje:**

1. Wielkość i usytuowanie przejść instalacyjnych przez elementy konstrukcyjne należy wykonać zgodnie z ostatnią wersją projektów WYKONAWCZYCH poszczególnych branż instalacyjnych.
2. Przejścia instalacyjne o wielkości 100x100mm można wykonać bez dodatkowych zabiegów konstrukcyjnych. Przejścia o średnicy większej należy konsultować z projektantem konstrukcji;

---	---	---
-----	-----	-----

A	01.2018	Rysunek wyjściowy
---	---------	-------------------

NALWA PROJEKTU	<p>ZESPÓŁ MIESZKALNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM          PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZIEMNYMI          ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ          PRZY UL. HANDLOWEJ/RADZYMIŃSKIEJ W WARSZAWIE          DZIELNICA TARGÓWEK          DZIAŁKI NR EW. 117/2 I 120/1 OBRĘB 4-10-06          JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 146511.8 TARGÓWEK</p>
----------------	--

INWESTOR

Towarzystwo Budownictwa Społecznego  
Warszawa Północ Sp. z o.o.  
01-471 Warszawa, ul. Pełczyńskiego 30

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

**MARBUD-INWEST**  
Projektowanie i Realizacja Inwestycji  
B. Siudalski, W. Kostrowski Sp.j.  
03-310 Warszawa ul. Staniewicka 14 lok.208

e-mail: [biuro@marbud-inwest.com.pl](mailto:biuro@marbud-inwest.com.pl)



— LECHPROJEKT —

PL 43-190 MIKOŁÓW UL.KROKUSÓW 12

TEL.+48/32/2262026 - FAX +48/32/2261869

<http://www.lechprojekt.com>    [biuro@lechprojekt.com](mailto:biuro@lechprojekt.com)

PROJEKTANT mgr inż. Piotr WESZKE upr.nr: SLK / 5782 / PWbkb / 15	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Tomasz ZIELIŃSKI upr.nr: 437 / 01	PODPIS:
OPRACOWANIE	
mgr inż. Marta WESZKE upr.nr: 560/83	---
mgr inż. Leszek WESZKE	---
inż. Paweł ROMAN	---
---	---

**PŁYTA STROPOWA**  
D.K.=+21,83 i D.K.=+24,83  
Szalunek

BRANŻA		DATA	SKALA
KONSTRUKCJA		01.2018	1:150
FAZA	KOD PROJEKTU	NUMER RYSUNKU	REWIZJA
PROJEKT BUDOWLANY	2.RAD	BK.PB.09	A