



- | | | |
|-------|---|--|
| LWAGI | <p>Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, wiedzą techniczną oraz obowiązującymi przepisami w tym techniczne – budowlanymi.</p> <p>2. Wszystkie wymagania należy zrealizować na budowie.</p> <p>3. Koły wykoszowane podczas zwięźnienia poziomu pracownika.</p> <p>4. Wszelkie materiały budowlane należy przechowywać w sposób odpowiadający do stosowania w budownictwie, powinny być stosowane zgodnie z ich przeznaczeniem oraz instrukcjami dostawcy, powinnym być producenta.</p> <p>5. Wszystkie materiały zastosowane w ewentualnym powstaniu posiadacze właściwości nieprzeniesienia ognia (NRO) powinne posiadać projektowymi aprobatami i certyfikatami.</p> <p>6. Projekt budowlany architektury rozpoczynać należy z projektami branżowymi (konstrukcyjnej instalacji).</p> <p>7. Wszystkie przebiegała istniejące należy zrealizować na podstawie projektu instalacji.</p> <p>8. Wszystkie belki, nadproża, słupy oraz inne elementy konstrukcyjne wykonany na podstawie projektu konstrukcyjnego.</p> <p>9. Szcany murów, budowli – tynkowane tynkami gipsowymi nakładanym maszynowo, do obłożenia płytami ceramicznymi – tynkiem cementowo-wapiennym.</p> <p>10. Wszystkie prace ziemne należy wykonywać zgodnie z projektem.</p> <p>11. Ostateczny dobór kołowych wszystkich elementów pod ścisłym nadzorem projektanta.</p> <p>12. W razie jakiegokolwiek niezgodności należy skontaktować się z projektantem.</p> <p>13. Wszelkie odczepstwa i zmiany w projekcie wymagają aprobaty projektanta.</p> | |
|-------|---|--|

	- OIEPIENIE ŚCIAN PLYTY Z POLISTYRENU EKSTUDOWANEGO
	- OIEPIENIE ŚCIAN PLYTY WELNY MINERALNEJ GR. 15cm
	- ŚCIANA Z BŁOKÓW WAPIENNO-CIEPŁYCH
	- GR 18 cm
	- GR 18 cm
	- KONSTRUKCJA ŻELBETOWA WG PROJEKTU KONSTRUKCJI
	- ŚCIANA DZIAŁOWA Z BŁOKÓW WAPIENNO-CIEPŁYCH
	- GRANICE DZIAŁEK
	- WĘJŚCIE DO BUDYNKU
	- WJAZD DO GARAŻU
	- OPASKA ŻWIROWA
	- POWIERZCHNIA ŻELONA
	- NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ
	- NAWIERZCHNIA Z PŁYTY AZYROWYCH
	- PIONY INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ
	- INSTALACJA C.O.
	- GRZELNIKI
	- PIONY INSTALACJI WENTYLACJI HYBRYDOWEJ

D.4.3 - 4P+K+Ł+Wc
75,83 m²

ZESTAWIENIE POMIESZCZEN		
NUMER	NAZWA	POW
01	HOL	13.92m2
02	SALON.	17.75m2
03	SYPIALNIA 2 OS.	14.93m2
04	SYPIALNIA 1 OS.	8.49m2
05	SYPIALNIA 1 OS.	9.14m2
06	KUCHNIA	6.94m2

LEGENDA
P - pokój
K - kuchnia
AK - aneks
A - antresola
Ł - łazienka
W - wc

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ III PIĘTRA	
POWIERZCHNIA	POWIERZCHNIA m ²
POWIERZCHNIA MIESZKAŃ	817,10
KOMUNIKACJA OGÓLNA	71,83
RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	888,93

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI MIESZKANIA (PUM) III PIĘTRA	
NR MIESZKANIA	POWIERZCHNIA m ²
A.4.1	40,82
A.4.2	69,69
A.4.3	58,92
A.4.4	45,98
B.4.1	45,98
B.4.2	58,86
B.4.3	44,05
B.4.4	39,54
C.4.1	39,58
C.4.2	44,08
C.4.3	58,89
C.4.4	46,17
D.4.1	46,16
D.4.2	58,95
D.4.3	75,83
D.4.4	43,60
RAZEM	817,10

1 - 1P+A+AK+Ł
46,16 m²

WIENIE POMIESZCZEŃ	
NAZWA	POW
HOL	7.50m2
ON+ANEKS KUCHENNY	20.57m2
ŁAZIENKA	4.09m2
ANTRESOLA	14.00m2
	46.16m2

D.4.4 - 2P+AK+Ł		
43,60 m ²		
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
JMER	NAZWA	POW
01	HOL	6.44m2
02	SALON+ANEKS KUCHENNY	23.63m2
03	SYPIALNIA 2 OS.	9.85m2
04	ŁAZIENKA	3.68m2
		43.60m2

NR MIESZKANIA	POWIERZCHNIA m ²
A.4.1	40,82
A.4.2	69,69
A.4.3	58,92
A.4.4	45,98
B.4.1	45,98
B.4.2	58,86
B.4.3	44,05
B.4.4	39,54
C.4.1	39,58
C.4.2	44,08
C.4.3	58,89
C.4.4	46,17
D.4.1	46,16
D.4.2	58,95
D.4.3	75,83
D.4.4	43,60
RAZEM	817,10

	<p>pracownia projektowa aiM Arch</p> <p>40-170 Katowice, ul. Brzozowa 13b, www.aiMarchitekci.pl tel. 32 7064119, fax. 602108666, biuro@aim.pl@gmail.com</p>																																															
	<p>Nazwa projektu</p> <p align="center">PROJEKT WYKONAWCZY BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZIOWCA Z GARAZEM PODZIEMNYM</p>																																															
	<p>Adres</p> <p align="center">Warszawa, ul. T. Korzona działki nr ew. 29, 31, 33, 34, 35, 37, 44, 24/2 z obr. 4-10-05</p>																																															
	<p>Inwestor</p> <p align="center">Towarzystwo Budownictwa Specjalnego Warszawa Spółka z o.o., ul. Pocztańskiego 30</p>																																															
	<table><tr><th>MIEJSCOWOŚĆ</th><th>INWESTOR</th><th>DATA</th><th>PŁACIS</th></tr><tr><td>warszawa</td><td>mgr inż. arch. A. Milewicz</td><td>7/2011</td><td>07.2015</td></tr><tr><td>warszawa</td><td>mgr inż. arch. M. Konieczko</td><td></td><td>07.2015</td></tr><tr><td>warszawa</td><td>mgr inż. arch. M. Malek</td><td></td><td>07.2015</td></tr><tr><td>warszawa</td><td>mgr inż. arch. M. Maciejowski</td><td></td><td>07.2015</td></tr><tr><td>warszawa</td><td>mgr inż. arch. W. Gienioła</td><td></td><td>07.2015</td></tr><tr><td>warszawa</td><td>mgr inż. arch. J. Dawidski</td><td></td><td>07.2015</td></tr><tr><td>warszawa</td><td>inż. arch. J. Olszewski</td><td></td><td>07.2015</td></tr><tr><td>PRZEGLĄDOWANIE</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>SPRZEDAŻ</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>1115-09-00</td><td>NR PROJEKTU 1502/01</td><td>BRAŃKA MIĘSIERNICZA</td><td>SOKA P.W. 1.100</td></tr></table>					MIEJSCOWOŚĆ	INWESTOR	DATA	PŁACIS	warszawa	mgr inż. arch. A. Milewicz	7/2011	07.2015	warszawa	mgr inż. arch. M. Konieczko		07.2015	warszawa	mgr inż. arch. M. Malek		07.2015	warszawa	mgr inż. arch. M. Maciejowski		07.2015	warszawa	mgr inż. arch. W. Gienioła		07.2015	warszawa	mgr inż. arch. J. Dawidski		07.2015	warszawa	inż. arch. J. Olszewski		07.2015	PRZEGLĄDOWANIE				SPRZEDAŻ				1115-09-00	NR PROJEKTU 1502/01	BRAŃKA MIĘSIERNICZA
MIEJSCOWOŚĆ	INWESTOR	DATA	PŁACIS																																													
warszawa	mgr inż. arch. A. Milewicz	7/2011	07.2015																																													
warszawa	mgr inż. arch. M. Konieczko		07.2015																																													
warszawa	mgr inż. arch. M. Malek		07.2015																																													
warszawa	mgr inż. arch. M. Maciejowski		07.2015																																													
warszawa	mgr inż. arch. W. Gienioła		07.2015																																													
warszawa	mgr inż. arch. J. Dawidski		07.2015																																													
warszawa	inż. arch. J. Olszewski		07.2015																																													
PRZEGLĄDOWANIE																																																
SPRZEDAŻ																																																
1115-09-00	NR PROJEKTU 1502/01	BRAŃKA MIĘSIERNICZA	SOKA P.W. 1.100																																													
RZUT H.I PIĘTRA			RYS. NR. A.05																																													
WITKIEGOSKI PRZYSTĘP CROBINSKI 28ST FARMER AUTORSKI DZ. 9/05																																																