



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:

PARTER - BUDYNEK A

POMIESZCZENIE	POSADZKA	POWIERZCHNIA
LOKAL MIESZKALNY nr I		
1.01 WATROZAP - KOMUNIKACJA	PŁYTKI GRES	4,61 m ²
1.02 POKÓJ DZIENNY	PANELE PODŁOGOWE	18,40 m ²
1.03 KUCHNIA	PŁYTKI GRES	8,95 m ²
1.04 POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	12,10 m ²
1.05 POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	9,10 m ²
1.06 ŁAZIENKA	PŁYTKI GRES	4,20 m ²
RAZEM		57,36 m²
1.07 TARAS		7,92 m ²
LOKAL MIESZKALNY nr II		
1.08 KLATKA SCHODOWA	PŁYTKI GRES	6,13 m ²
RAZEM		6,13 m²
RAZEM		63,49 m²

OZNACZENIA:

- MEJSCE DO BUDYNKU
POZIOM PROJEKTOWANEGO BUDYNKU ± 0,00 = 275,30 m n.p.m.
- TABLICA ROZDZIELCZA MIESZKANIOWA
TABLICA LICZNIKOWA MIESZKANIOWA
INSTALACJA GAZOWA
PION SPALINOWY - KOCIOŁ C.O.
PION WENTYLACYJNY
PION KANALIZACJI SANITARNEJ
GRZEJNIK - KALORYFER
TELEWIZOR
ŁÓDZIENKA
KUCHENKA
PIEKARNIK
ZLEW
ZMYWARKA
PRALKA

UWAGI:

- W RAZIE WĄTPLIWOŚCI DOTYCZĄCYCH RYSUNKU NALEŻY KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
- KAZDY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ JĄCZNIE Z POSZCZEGÓLNYMI OPISAMI I OPISEM DO PROJEKTU
- WSZELKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, NIEZGODNOŚCI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM
- NIE NALEŻY DOMIERZAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU
- WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH A POZIOMY W METRACH I METRACH n.p.m.
- NIE WYMIEŃNIE TYTUŁU JAKIEJKOLWIEK DZIEDZINY, GRUPY, PODGRUPY CZY NORMY NIE ZWALNIA WYKONAWCY OD OBOWIĄZKU STOSOWANIA WYMÓGÓW OKREŚLONYCH PRAWEM POLSKIM
- WSZELKIE ODSTĘPSTWA OD PROJEKTU ORAZ STOSOWANIE ROZWIĄZAŃ ALTERNATYWNYCH WYMAGAJĄ APROBATY PROJEKTANTA

PARTER - BUDYNEK B

POMIESZCZENIE	POSADZKA	POWIERZCHNIA
LOKAL MIESZKALNY nr I		
1.01 WATROZAP - KOMUNIKACJA	PŁYTKI GRES	4,61 m ²
1.02 POKÓJ DZIENNY	PANELE PODŁOGOWE	18,40 m ²
1.03 KUCHNIA	PŁYTKI GRES	8,95 m ²
1.04 POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	12,10 m ²
1.05 POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	9,10 m ²
1.06 ŁAZIENKA	PŁYTKI GRES	4,20 m ²
RAZEM		57,36 m²
1.07 TARAS		7,92 m ²
LOKAL MIESZKALNY nr II		
1.08 KLATKA SCHODOWA	PŁYTKI GRES	6,13 m ²
RAZEM		6,13 m²
RAZEM		63,49 m²

UWAGA:
Powierzchnia pomieszczeń liczona zgodnie z Polską Normą PN ISO 9836:1997 powierzchnia pomieszczeń o wysokości w świetle równej lub większej niż 2,20 m należy zaliczać do obliczeń w 100% o wysokości równej lub większej od 1,40 m, lecz mniejszej od 2,20 m - w 50%, natomiast o wysokości mniejszej od 1,40 m pomija się całkowicie.

OZNACZENIA GRAFICZNE:

- ZELBET
- BETON
- PUSTAK 24,0 cm
- PUSTAK 12,0 cm
- STYROPIAN LUB WEZNA
- STYROPIAN AQUA (STYROPUR)
- PODSYPKA PIASKOWO - ZWIROWA
- GRUNT RODZIMY

ZESTAWIENIE WARSTW:

Sz1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA farba do tynku tynk mineralny siatka z włókna szklanego zotapiona w zaprawie 15,0 cm styropian EPS 70-40 / wełna mineralna 24,0 cm pustak tynk cementowo - wapienny / gipsowy	Sw1 ŚCIANA WEWNĘTRZNA tynk cementowo - wapienny / gipsowy 12,0 cm pustak tynk cementowo - wapienny / gipsowy
Sz2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA farba do tynku tynk mineralny siatka z włókna szklanego zotapiona w zaprawie 15,0 cm styropian EPS 70-40 / wełna mineralna 24,0 cm pustak tynk cementowo - wapienny / gipsowy	Sw2 ŚCIANA WEWNĘTRZNA tynk cementowo - wapienny / gipsowy 24,0 cm pustak tynk cementowo - wapienny / gipsowy
Sz01 ŚCIANA DYLATAcyjNA tynk cementowo - wapienny / gipsowy 24,0 cm pustak 2,0 cm dyktacja / styropian EPS 70-40 24,0 cm pustak tynk cementowo - wapienny / gipsowy	

Projektant / Jednostka projektowa:
DDJ-PROJEKT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
DAMIAN JĘDRUSZCZAK
41-219 Sosnowiec ul. A. Grottingera 28/23
tel.: 604 826 438 e-mail: ddjprojekt@op.pl

Investor:
KMW DEVELOPMENT Sp. z o.o.
40-061 KATOWICE
ul. STEFANA BATOREGO 4/4

Nazwa projektu:
BUDOWA BUDYNKU JEDNORODZINNEGO
W ZABUDOWIE BLIŹNIACZEJ - DWULOKALOWEGO
WRĄZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI WODNO-KANALIZACYJNYMI,
INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI, INSTALACJAMI C.O.

Adres obiektu:
41-253 CZELADŹ
UL. BOROWA
DZIAŁKA NR: 34/4, k.m. 45
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 240102 ; CZELADŹ. OBRĘB 0001 CZELADŹ

Projektant:
mgr inż. arch. Damian Jędruszcak
nr upr. 17/08/SLOKK
mgr inż. Antoni Żak
nr upr. 405/66

Tytuł rysunku:
RZUT PARTERU

Data: 12.2020r. Projekt: 102/20_A Stadium: PB Branża: Arch Skala: 1:50 Nr rysunku: A-03