



Wzrost	Wzrost	Wzrost
Powierzchnia zabudowy	107,42m ²	16,84%
Powierzchnia dojeżdż	6,68m ²	1,05%
Powierzchnia dojazdów	60,37m ²	9,46%
Powierzchnia parkingowa	11,50m ²	1,80%
Powierzchnia schodów zewnętrznych	3,15m ²	0,50%
Pow. utwardzona - miejsce do gromadzenia odpadów stałych	2,00m ²	0,31%
Powierzchnia zainwestowana	191,12m ²	29,96%
Powierzchnia działki biologicznie czynna	446,88m ²	70,04%
Powierzchnia działki 110/1	638,0m ²	100%

POW. ZAINWESTOWANA = 188,53m² CO STANOWI 29,55% POWIERZCHNI DZIAŁKI OBJĘTEJ OPRACOWANIEM.
 POW. DZIAŁKI BIOLOGICZNIE CZYNNEJ = 449,47m² CO STANOWI 70,45% POW. DZIAŁKI OBJĘTEJ OPRACOWANIEM, W TYM CO NAJMNIEJ 20% ZIELENI TRWAŁEJ.
 WSKAZNIK POWIERZCHNI ZABUDOWANEJ: 16,83%
 RZĘDNE TERENU W NAROZACH PROJEKTOWANEGO BUDYNKU:
 I. IV - 225,40m n.p.m
 II, III - 225,65m n.p.m

- LEGENDA:
- A-B-C-D - GRANICE OPRACOWANIA ORAZ ZASIEG ODDZIAŁYWANIA UCIAŁYWOŚCI
 - 4MN - SYMBOLE Z MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSP. PRZESTRZENNEGO
 - ➔ WEJŚCIE GŁÓWNE DO BUDYNKU
 - ➔ WJAZD DO GARAŻU
 - PROPONOWANA ZIELEŃ OGRODOWO-DEKORACYJNA
 - (a) PROJEKTOWANY BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY BEDĄCY PRZEDMIOTEM OPRACOWANIA
 - (b) PROJEKTOWNE BUDYNKI MIESZKALNE JEDNORODZINNE WEDŁUG ODREBNEGO OPRACOWANIA
 - (c) ISTNIEJĄCE BUDYNEK USŁUGOWY - SASIAD, ŚCIANY I POKRYCIE NIE ROZPRZESTRZAJĄCE OGNIA
 - (d) PROPONOWANA BRAMA WJAZDOWA
 - (e) PROPONOWANA FURTKA
 - (f) PROJEKTOWANE MIEJSCA DO GROMADZENIA ODPADKÓW STAŁYCH WYKONANE Z KOSTKI BRUKOWEJ NA PODSYPCE PIASKOWEJ
 - (g) PROJEKTOWANE MIEJSCA PARKINGOWE PODŁOŻE: KOSTKA BRUKOWA NA PODSYPCE PIASKOWEJ
 - (h) PROJEKTOWANE DOJŚCIE DO BUDYNKU PODŁOŻE: KOSTKA BRUKOWA NA PODSYPCE PIASKOWEJ
 - (i) PROJEKTOWANY DOJAZD DO GARAŻU PODŁOŻE: KOSTKA BRUKOWA NA PODSYPCE PIASKOWEJ
 - (j) PROJEKTOWANY DOJAZD INDYWIDUALNY Z DRUGI PUBLICZNEJ obsługującej budynki mieszkalne) - WEDŁUG ODREBNEGO OPRACOWANIA
 - (k) - sieć wodociągowa

1. PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWEJ PE Ø110x10PE (TRÓJWARSTWOWE)
2. PROJ. PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE DO BUDYNKÓW PE40x3,7 RURY TS (TRÓJWARSTWOWE)
3. PROJ. PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ RURY TS (TRÓJWARSTWOWE)
4. PROJ. ZBIORNIKI BEZODPŁYWOWE NA NIECZYSTOŚCI
5. PROJ. WĘWNETRZNA INSTALACJA GAZOWA
6. PROPONOWANA LOKALIZACJA PUNKTÓW RED - POM. GAZU
7. PROJ. PRZYŁĄCZE ENERGETYCZNE YAKXS 4x35mm² - dł. 55,0m (75,0m)
8. PROJ. WĘWNETRZNA INSTALACJA ENERGETYCZNA, ZALICZNIKOWA (10a - dł. 41,0m, 10b - dł. 32,0m, 10c - dł. 19,0m, 10d - dł. 23,0m)
- 11a. RURA OCHRONNA AROTA DVK 75 l=2,0m
- 11b. RURA OCHRONNA AROTA DVK 75 l=2,0m
- 11c. RURA OCHRONNA AROTA DVK 75 l=5,0m
- 11d. RURA OCHRONNA AROTA DVK 75 l=9,0m
- 11e. RURA OCHRONNA AROTA DVK 75 l=9,0m
- 11f. RURA OCHRONNA AROTA DVK 75 l=6,0m
12. ISTNIEJĄCE PRZEWODY AL 4x35mm²
13. PROJ. ODGROMNIKI GXO-LOVOS-10/660-1. = = = PROJ. RURA OCHRONNA Ø150

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA

skala 1:500 sekcje: 1369D3
 gm./m.: Kraków 1419B1
 j. ewid. : Podgórze
 obr.: 82
 dz. 110/1,110/2,110/3,110/4,110/5,110/6

Uk?ad odniesienia wysokości Amsterdam
 Uk?ad wsp. lokalny M.Krakowa
 Sytuacja zgodna z terenem na marzec 2011 r.

Wykonał 08.03.2011 r.:

URZĄD MIASTA KRAKOWA
 Otrudki Działawskiej Geodezji i Kartograficznej
 31-326 Kraków, ul. Gracjanańska 8

21 LIP 2011

3609/306/11

21 LIP 2011

ZŁUD. PRZEDSTAWIENIA MIASTA

Kraków (data)

GEODETA UPRAWNIONY
 mgr inż. Krzysztof Szkarzycz
 nr upr. 20161

SPRZEDANE

Mapa powstała z przeskalowania mapy zasadniczej w skali 1: 1000 sekcja 1369D, 1419B oraz z pomiaru uzupełniającego w terenie.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

NINIEJSZA KOPIA MAPY ZASADNICZEJ JEST ZGODNA Z ORYGINAŁEM PRZYJĘTYM DO PAŃSTWOWEGO ZASOBU GEODEZYJNEGO I KARTOGRAFICZNEGO

INWESTOR: Krakowski Łąki Sp. z o.o. Ul. Św. Wawrzyńca 19, 31-060 Kraków	PROJEKTOWAŁ: Mgr inż. arch. Bartłomiej Jankowicz	DATA: 10.2011
TEMAT: PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ	upr. bud. Nr ewid. 186/2001 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	BRANŻA: ARCH.
ADRES INWESTYCJI: Kraków, Ul. Działawskiego dz. Nr ewid. 110/1	TREŚĆ RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI	FAZA: PROJ. BUDOWL.
		SKALA: 1:500
		NUMER RYSUNKU: 1.