



TEREN PRZEZNACZONY POD
CENTRUM KULTURY RUCZAJ

północ geograficzna

PLANOWANY BUDYNEK

etap I

etap II

PROJEKT BUDOWY
UL. 8 PUŁKU ŁĄKOWY
WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA

LEGENDA:
 - znak drogowy
 - 240 - warstwa cięga
 - 223 - warstwa pomocnicza
 - L1 - trawa
 - 103 - wiatro
 - istniejące przejście dla pieszych

G4 GEODEZJA
 31-619 Kraków, ul. Orła Białego 29
 e-mail: biuro@g4geodezja.pl

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GD-06.6640.3764.2016
Obiekt	mięjsowość Jana Kantego Przyzby
oznaczenie	805/2016
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 126102_9
nazwa	Podgórze
Obszr ewidencyjny	identyfikator 33
nazwa	0033
działki	123/2, 123/9, 123/10, 123/12, 123/14, 123/16, 123/17, 123/18, 123/19, 123/20, 123/21, 123/22, 123/23, 124/1, 124/2
Sekcje Mapy Zasadniczej	7.124.11.07.3.1 7.124.11.07.3.2 7.124.11.07.3.3 7.124.11.07.3.4
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości "2000" sfera 7 Kronsztadt 86
Skala mapy	1:500
Mapa aktualna na dzień	25.05.2016

Mapa powstała w oparciu o mapę numeryczną udostępnioną do zgłoszenia GD-06.6640.3764.2016 oraz pomiaru uzupełniającego. Warunkiem rozpoczęcia prac budowlanych jest wytyczenie w terenie projektowanej budowy, a po jej zakończeniu wykonanie ewentualnych poprawek przydatności wykonawstwa geodezyjnego na życzenie inwestora. Stan ewidencyjny udostępniony na podstawie udostępnienia z GDOJK w Krakowie numerycznej mapy ewidencyjnej bez ustalania granic w terenie. Nie mapie nie przedstawiono informacji o składowościach gruntowych, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji. Niniejsza mapa w swojej treści zawiera projektowane sieci uzbrojenia terenu uzgodnionych w ZUDP. 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.

który opracował mapę
 zakres mapy do celów projektowych

PROJEKTOWANA INFRASTRUKTURA DROGOWA	
	podbitka z kostki betonowej
	asfalt
	zjazd
	podbitka z kostki asfaltowej
	opaska z kostki betonowej
	linia pasa drogowego po podbitkach
	linia pasa drogowego po podbitkach
	obrótny krawężnik
	obrótny
	współ uliczny
	współ uliczny krawężnikowy

ZACZEPIK GRAFICZNY DO PISMA
 ZIKIT Nr. 11.462.3.1465.2016

ZESPÓŁ BUDYNKÓW MIESZKALNYCH
 WIELORODZINNYCH Z USŁUGAMI
 W PARTERACH, INFRASTRUKTURA
 TECHNICZNA, ZAGOSPODAROWANIE
 TERENU I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI
 na obszarach nr 1232, 1237, 1239, 12310, 12312,
 12314, 12316, 12317, 12318, 12319, 12320,
 12321, 12322, 12323 obręb 33, j.e. Podgórze
 WRAZ ZE ZJAZDAMI
 z działek nr 6603 (ul. Zaleska), 7448, 7449, 74410
 (ul. Jana Kantego Przyzby) obręb 33, j.e. Podgórze

INWESTOR:	 GMINA MIEJSKA KRAKÓW, Urząd Miejski Kraków, Plac Wszystkich Świętych 3-4 31-004 Kraków	 Urząd Miasta Kraków	
ZAMAWIĄCY:	 MOSTOSTAL WARSZAWA S.A. ul. Konstytucyjna 116, 04-673 Warszawa	 Mostostal	
GENERALNA PROJEKTOWA:	 PERBO - INWESTYCJE SP. z o.o. SPÓŁKA KOMANDYTOWA ul. Przegon 29 30-209 Kraków	 PERBO	
GENERALNY PROJEKTANT:	mgr inż. arch. ANDRZEJ POZNAŃSKI nr upr. KL.33.90, nr IZBY MP-8891 mgr inż. arch. MARCIN KLEPA nr upr. 06/2002, nr IZBY MP-1063 mgr inż. arch. TOMASZ ŚLWIŃSKI nr upr. MP-0446/2011	PROJEKT BRANDOWY: inż. Daniel Chałbowski nr upr. SLK/BO/9835/03 SPRACOWUJĄCY: mgr inż. Marcin Janczur nr upr. SLK 1031/PODD05	
BRANŻA:	DROGOWA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	
TYP:	PROJEKT BUDOWLANY		
SYMBOL PROJEKTU:	PRZEBY - BUD1 -		
NADWA RYSUNKI:			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
REWIZJA:	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
00	10.2016	1:500	ZT1

Wszystkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie i powielanie bez zgody projektanta jest surowo zakazane, bez wyjątku. Wszelkie informacje o projekcie i jego realizacji są udostępniane wyłącznie osobom upoważnionym do tego przez projektanta.