

Legenda: Projektowany przyłącz oświetlenia ulicznego

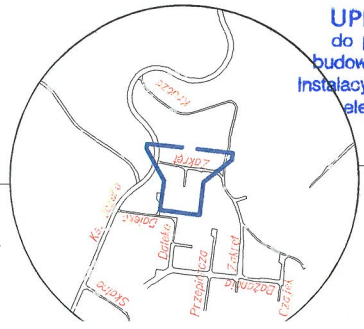
- x - Proj. słup oświetleniowy ocynkowany 5m wraz z oprawką LED 14W
- Proj. rura SRS 110
- Proj. kabel YKXS 5x16 na całej długości w rurze ochronnej D/V R 75

x



5545750 7416350

ORIENTACJA



LEGENDA MPZP dla obszaru "REJON FORTU SKAŁA"

- linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu
- obowiązująca linia zabudowy
- strefa ochrony i kształtowania Wartości Kulturowych
- granica terenu objętego planem

MN - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
KD/D - tereny tras komunikacyjnych i dróg publicznych klasy dojazdowej
KD/X - tereny tras komunikacyjnych i dróg publicznych ciągów pieszo-jezdnym

LEGENDA MPZP dla obszaru "REJON FORTU SKAŁA II"

- linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu
- strefa ochrony konserwatorskiej

ZPf - zabytkowe fortyfikacje
KD/Z - droga klasy zbiorczej
R - tereny rolnicze

dot. ZPM. ZAS. 42. 7. 76. 20. 20199. TW
Tomasz Wygoda
Wygoda

Specjalista

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SEKCJA: 7.125.10.23.2.1;-2.2;-2.3;-2.4
SKALA 1:500

woj: małopolskie
m. KRAKÓW
126102_9.0021 Krowodrza
Nr ident. jedn. Nr obrębu Nazwa jedn. ewid.

PRZEDMIOT AKTUALIZACJI:
ul. Zakręt, dz. 929

Układ współrz. - "2000"
Układ wysokości : PL-EVRF2007-NH

12.08.2020r.
Stan na dzień

17.08.2020r.
Data opracowania

Powiedziałam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pożytywny zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD-13.6640.5567.2020
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Krakowa
Wykonawca prac geodezyjnych	Biurológ Geodezyjnych
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 26.08.2020r.
Linia i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Robert Dudziński upr. nr 20151

Warunkiem rozpoczęcia prac budowlanych jest wytyczenie w terenie projektowanej budowl, a po jej zakończeniu wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego na zlecenie Inwestora

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

W obrębie niniejszej mapy wyrysowano projektowane sieci uzbrojenia terenu.

W obrębie niniejszej mapy wyrysowano obowiązujący MPZP.

Granice działek przyjęto na podstawie danych ewidencji gruntów i budynków. Nie analizowano błędów położenia punktów granicznych zgodnie z § 79 pkt. 5 i 6 rozporządzenia MSWiA w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i kartografowania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego z dn. 9 listopada 2011r. Niniejsza mapa nie może służyć do projektowania budynków w odległościach mniejszych bądź równych 4 m od ustalonych granic.

Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dot. służebności gruntowych.