



LEGENDA:
1. - BUDYNEK NR 1
POL. NADZORU BUDOWNI (10,00) NA RZEDNEJ +230,58 m.n.p.m.
2. - ZAKRES OPRACOWANIA
A-D - DZIAŁKA NR 228/2
A-D - ISTNIEJĄCY NADZOR (KONTROLA DOSTĘPU) NA DZIAŁCE NR 228/2
DANE TERENOWE:
A-D - DZIAŁKA NR 228/2 - POW. 52103,20m² - 100%
POWIERZCHNIA ZABUDOWY BUDYNÓW I BUDOWNI - 7068,30m² - 13,64% , W TYM:
STANISŁAW BUDOWNI - 7068,30m² - 13,64%
POWIERZCHNIA TERENU BUDOWNI STANISŁAW - 37190,70m² - 71,34%
POWIERZCHNIA UTRWADZENIA - 7800,00m² - 14,88%

MAPA ZASADNICZA

wziewództwo: małopolskie
zawiat: M. Kraków
edn. ewid.: Krowodrza
obręb: 9
w dzielnicy: 1108

skala: 1:500
układ współrzędnych: 2000
układ odniesienia: krakowski 86
stan na dzień: 07-09-2017
wykonano przez: Ryszard Kokoszka

rekcja: 7.125.10.10.3.3, 7.125.10.10.3.4, 7.125.10.15.1.1, 7.125.10.15.1.2

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

GD-10.6642.1142

Pozwolenie na wydobycie kopalni z trzecim materiału
budowlanego zasobu geologicznego / kartograficznego
Organ prowadzący państwowy zasób
geologiczny / kartograficzny
Nazwa materiału terenu
Kartograficzny zasobnik materiału
budowlanego
Data wykonania kopii

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
mapa zasadnicza
3481-448/2010
07-09-2017

Imię, nazwisko i podpis osoby
wykonującej kopię
Ryszard Kokoszka
w. i. p. Ryszard Kokoszka

Wszystkie prawa zastrzeżone. Kopia z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tylko rysunku lub jego części bez wyjątku upoważnienia Młody Bura Projektów Michał Strękowski (Dz.U. 241964, poz. 81, 115-116)

1. Przed przystąpieniem do robót budowlanych oraz w trakcie ich trwania należy sprawdzić wszystkie wymiary podane w projekcie na budowę.
2. Wszystkie użyte materiały i wyroby budowlane muszą odpowiadać Polskim Normom lub posiadać Aprobaty Techniczne wydane przez jednostkę upoważnioną do udzielania aprobat technicznych. Nie należy dopuszczać do wbudowania materiałów i wyrobów nie posiadających aktualnych aprobat technicznych lub Deklaracji zgodności.
3. Wszystkie prace objęte niniejszym projektem należy wykonać ściśle wg „Warunków technicznych wykonania i odbioru robót budowlano – montażowych” oraz obowiązujących Polskich Norm, pod fachowym nadzorem technicznym ze strony osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia budowlane

INWESTYCJA
INWESTOR
ADRES

Krakowskie Centrum Rehabilitacji i Ortopedii z siedzibą w Krakowie
Działka nr 228/2 obr. 0009 j. ewid. 126102, 9 Krowodrza - gmina Kraków

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
mgr inż. arch. Michał Strękowski
mgr inż. arch. Filip Chabowski
mgr inż. arch. Agnieszka Jeszewska

0682011

PROJ. 149
DATA 2017-09-11

SKALA 1:500
ETAP Projekt budowlany

NR RYS. 2.1

mmmp

projekt i realizacja: Michał Strękowski
mgr inż. arch. Michał Strękowski
mgr inż. arch. Filip Chabowski
mgr inż. arch. Agnieszka Jeszewska
T +48 608799094