

OZNACZENIA GRAFICZNE
ROŚLINY PROJEKTOWANE

BYLINY

39 SZT. B1. RUDBEKIA BŁYSKOTLIWA 'GOLDSTURM' 5 szt./m²
Rudbeckia fulgida

51 SZT. B2. KOCIMIĘTKA "Walker's Low" 5 szt./m²
Nepeta

TRAWY OZDOBNIE

75 SZT. T1. TRZĘŚLICA TRZCINOWATA 'YELLOW PIPE' 5 szt./m²
Molinia arundinacea

112 SZT. T2. ROZPLENICA JAPONSKA 5 szt./m²
Pennisetum alopecuroides

KRZEWY OZDOBNIE

405 SZT. K1. DEREŃ BIAŁY 'Sibirica' 3 szt./m²
Cornus alba

93 SZT. K2. ZŁOTLIN JAPONSKI 'Pleniflora' 3 szt./m²
Kerria japonica

PNĄCZA

21 SZT. P1. BLUSZCZ POSPOLITY 1 szt./m²
Hedera helix

DRZEWY LIŚCIASTE

2 SZT. D1. WIŚNIA PIĘKOWANA 'Kanzan' 1 szt./m²
Prunus serrulata

WYKOŃCZENIE TERENU

240,8 m² KORA DROBNOMIELONA GR. 5 cm
(pod projektowanymi nasadzeniami)

318,1 m² TRAWNIK ISTNIEJĄCY
do częściowej rekultywacji po
przeprawionych robotach
budowlanych

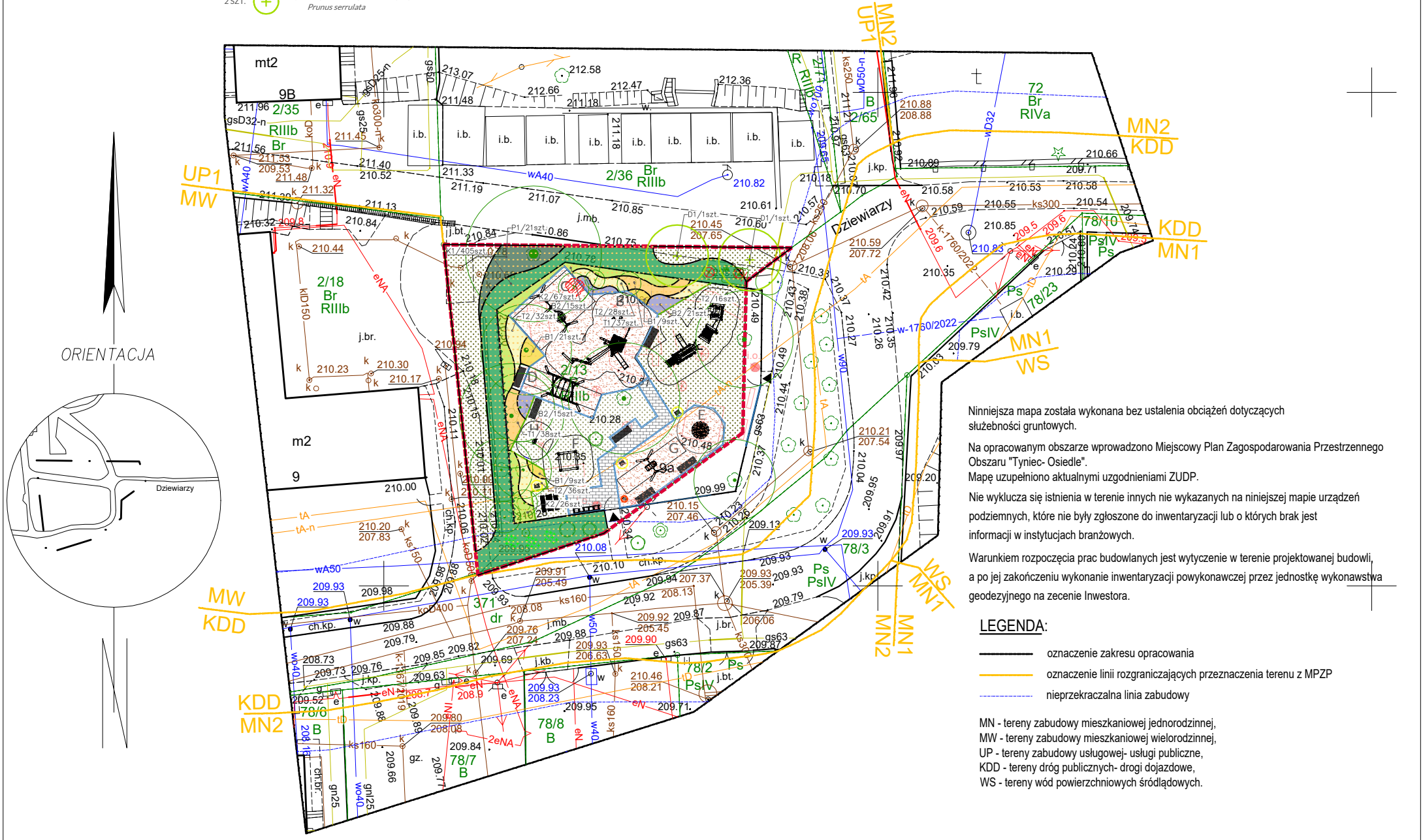
**INWENTARYZACJA I GOSPODARKA ZIELENIĄ
wg odrębnego opracowania**

drzewa istniejące wg inwentaryzacji
dendrologicznej

drzewa przeznaczone do usunięcia

krzewy przeznaczone do usunięcia i
przesadzenia
zgodnie z inwentaryzacją
dendrologiczną!

numer porządkowy
T3/53 szt.



Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dotyczących służebności gruntowych.

Na opracowanym obszarze wprowadzono Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego Obszaru "Tyniec- Osiedle". Mapę uzupełniono aktualnymi uzgodnieniami 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.

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

LEGENDA:

- oznaczenie zakresu opracowania
- oznaczenie linii rozgraniczających przeznaczenia terenu z MPZP
- nieprzekraczalna linia zabudowy

MN - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,
MW - tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej,
UP - tereny zabudowy usługowej- usługi publiczne,
KDD - tereny dróg publicznych- drogi dojazdowe,
WS - tereny wód powierzchniowych śródlądowych.

ID: GD-13.6640.2017.2023

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500
woj: małopolskie
m. KRAKÓW
126104_9.0073 Podgórze
Nr ident. jedn. Nr obrębu Nazwa jedn. ewid.

PRZEDMIOT AKTUALIZACJI :
ul. Dziewiarzy,
dz. nr 2/13, 371

Układ współrz. : P-2000 (7)
Układ wysokości : PL-EVRF2007-NH

Numer książki robót: 26/2023
Stan na dzień: 15.03.2023 r.
Data opracowania: 28.03.2023 r.

SEKCJA : 7.124.10.07.4.3

POŚWIADCZAM, że niniejsza mapa została opracowana w wyniku prac, których rezultaty zawiera pozytywnie zweryfikowany operat techniczny. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD-13.6640.2017.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Krakowa
Wykonawca prac geodezyjnych	Kooba Kamil Gromala
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr GD-13.6640.2017.2023_1_p1 z dnia 04.04.2023 r.
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Michał Wydra uprawnienia nr 23241 (zakres 1, 2)

UWAGI

1. Wszystkie wymiary, wielkości zweryfikować na budowie.
2. Wszystkie zmiany i niezgodności należy niezwłocznie uzgodnić z projektantem.
3. Rysunek należy czytać wraz ze specyfikacją i pozostałymi rysunkami.

NAZWA INWESTYCJI
Budowa obiektów małej architektury w ramach modernizacji ogródka jordanowskiego przy ul. Dziewiarzy w Krakowie, dz. 2/13 obręb 73, jednostka ewidencyjna Podgórze, dla Zarządu Zieleni Miejskiej w Krakowie

INWESTOR
GMINA MIEJSKA KRAKÓW
ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ W KRAKOWIE
UL. REYMONTA 20
30-059 KRAKÓW

BRANŻA
ARCHITEKTURA

A/P ARCHITECTURAL ENGINEERING SP. Z O.O.
ul. Kamieńskiego 47, II piętro, 30-644 Kraków
e-mail: biuro@ap-ae.pl
kom. 786-843-144

PROJEKTANT BRANŻA ARCHITEKTURA
dr inż. arch. Natalia Gorgol
upr. nr 166/LBOKK/2016

ZESPÓŁ PROJEKTOWY
mgr inż. arch. kraj. Anna Adamczyk-Wiraszka
inż. arch. kraj. Małgorzata Zielińska
mgr inż. arch. kraj. Aleksandra Skóra
mgr inż. arch. kraj. Karolina Topa