

Lp. ks. rob. 32/2021
Kraków, dn. 31.05.2021 r.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500	Sekcja: 7.125.10.08.2.2
woj. małopolskie	7.125.10.08.2.4
m. Kraków	7.125.10.09.1.1
jedn. ewid.: 126102_9 Krowodrza	7.125.10.09.1.3
obręb: 0051 Krowodrza	
działka: 388, 402	
ulica: Olszanicka	

Sekcia: 7.125.10.08.2.2


OSWİADCZENIE
Oświadczam, że uzyskałem pozytywny wynik weryfikacji dla pracy geodezyjnej zgłoszonej pod numerem GD-13.6640.4243.2021 w Wydziale Geodezji UMK przy ul. Grunwaldzkiej 8.
Wykonawca prac: PC-GEO PAWEŁ CZAPŁA USŁUGI GEODEZYJNE, ul. Okulickiego 9, 02-222 Kraków.
Kierownik prac: geodeta uprawniony mgr inż. Paweł Czapla, nr uprawnień zawodowych 229291.
Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji: protokół weryfikacji nr GD-13.6640.4243.2021_1_p1 z dnia 21.07.2021 r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

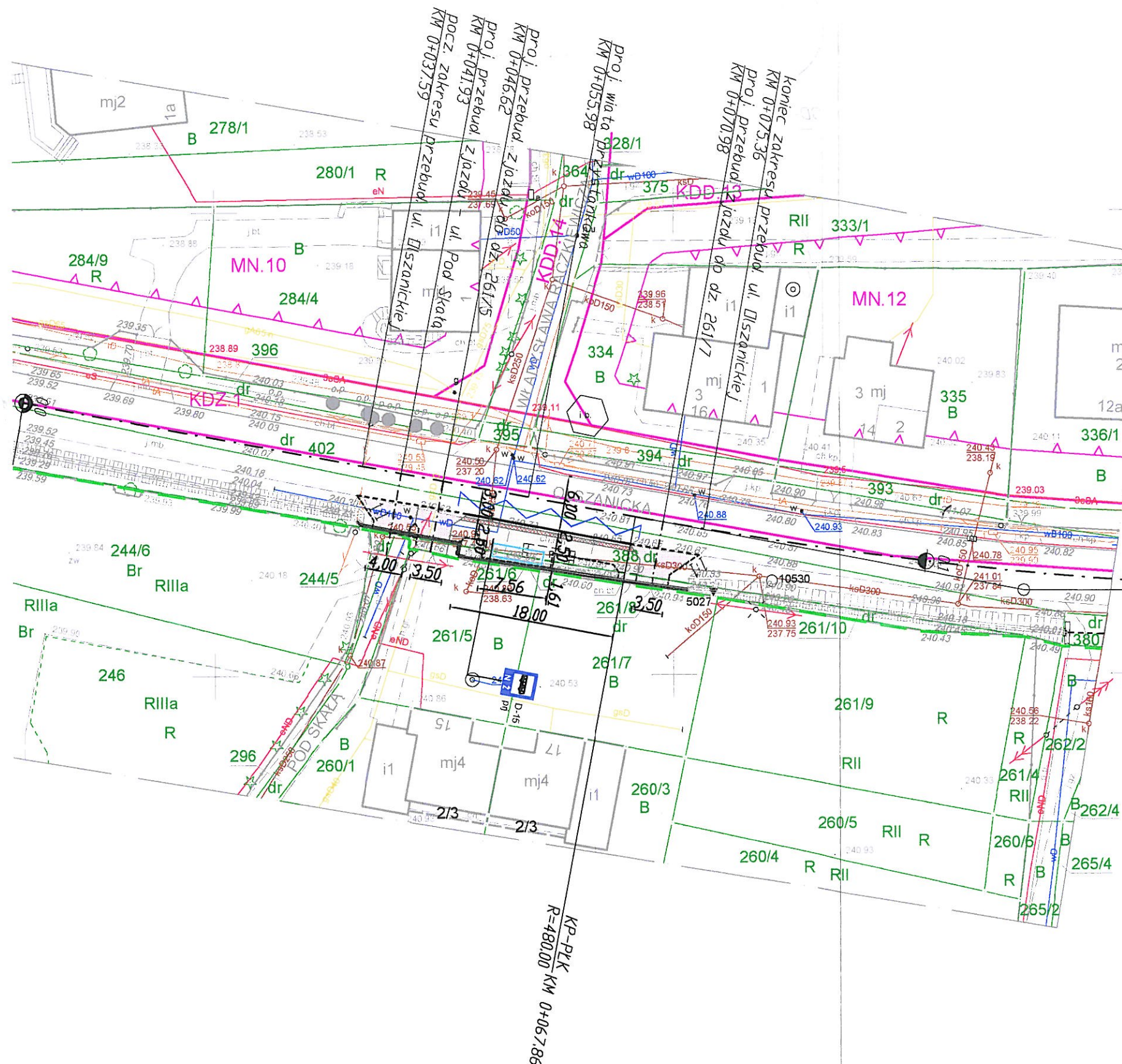
Układ współrzędnych: "2000"
Układ wysokości : EVRF 2007

31.05.2021 r.
Stan na dzień

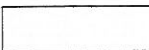


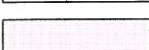









Mapa wykonana bez badania służebności gruntowych.
Niniejsza mapa powstała na podstawie mapy zasadniczej, ewidencyjnej i pomiaru bezpośredniego.
Wnioskami rozpoczęcia prac budowlanych jest wytyczenie w terenie projektowanej budowli, a po jej zakończeniu wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego na zlecenie inwestora.
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.

LEGENDA:

- - linie rozgraniczające
 - nieprzekraczalne linie zabudowy
MN.10, MN.12 - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
KDZ.1 - teren drogi publicznej - droga publiczna klasy zbiorczej
KDD.13, KDD.14 - tereny dróg publicznych - drogi publiczne klasy dojazdowej



LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | proj. przebud. peronu przystankowego / utw. terenu pod wiatrą z kostki bet. bezfazowej |
|  | proj. pasy medialne z kostki bet. |
|  | proj. zieleniec |
|  | proj. przebudowa zjazdów z kostki bet. |
|  | istn. oś ulicy |
|  | proj. krawędź jezdni/peronu z krawężnika granitowego typu kassel kerb |
|  | proj. krawędź peronu / chodnika z obrzeża bet. |
|  | proj. krawędź jezdni z krawężnika granitowego o odstąpieniu 4cm |
|  | punkty charakterystyczne |
|  | proj. korytko bet. z rusztem / kratą |
|  | istn. granica ewidencyjna pasa drogowego |
|  | schematyczna organizacja ruchu |
|  | proj. wiatr przystankowa |

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA
MPEC S.A. w Krakowie
nr RTB/683/9897/DK/2021

Wykonawca:
KUBICAPROJEKT
ul. Gęsia 10, 31-535 Kraków
biuro@kubicaprojekt.pl

Inwestor:
Gmina Miejska Kraków
Zarząd Dróg Miasta Krakowa
ul. Centralna 53, 31-586 Kraków

Inwestycja:
"Wyremontujemy chodniki na Zwierzyńcu!" opracowanie dokumentacji projektowej dla budowy chodnika oraz przebudowy peronu przystankowego MPK Raczkewicza przy ul. Olszanickiej na działkach nr 388, 261/6, 261/8 w Krakowie

Faza opracowania: Projekt budowlany		Data: 07.2021
Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	Skala: 1: 500	Nr Rys PB-D
Projektował: mgr inż. Paweł Kubica	Nr uprawnień: MAP/0252/POOD/09 w specjalności drogowo	Podpis: 