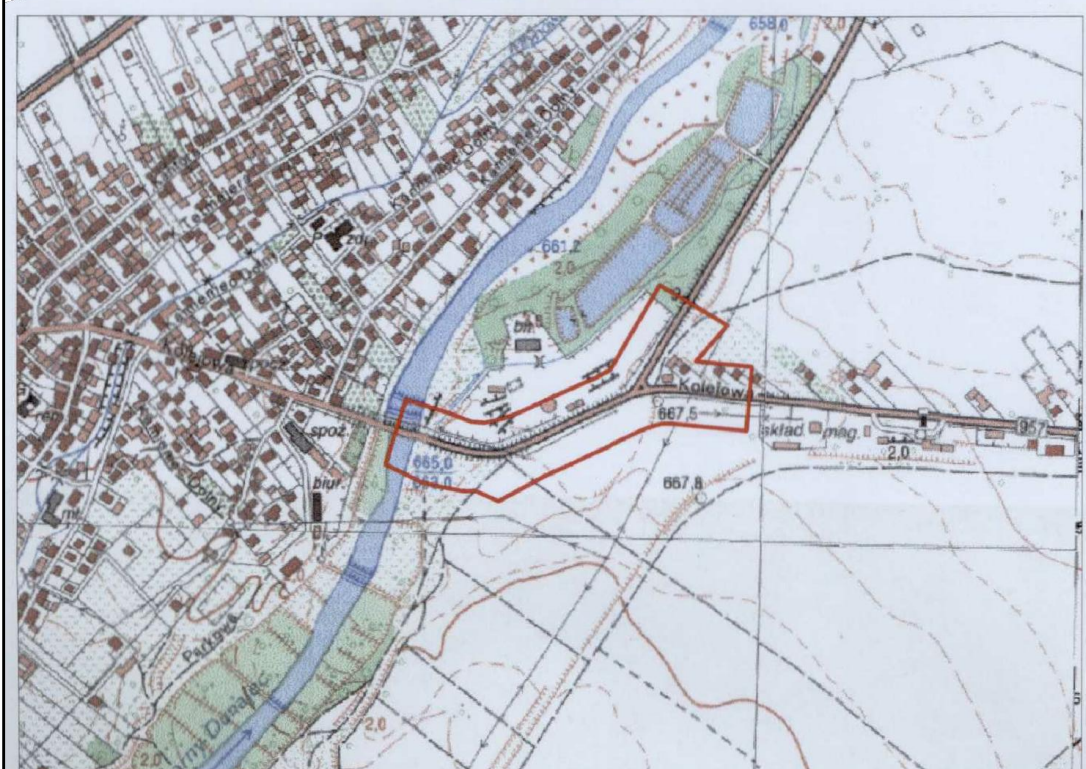



ORIENTACJA
skala 1:10000



LEGENDA:  - znak drogowy
1.1 - drogowy słupek hektometrowy

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Arkusz 1(1)

Obiekt: Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 957 - odcinek 8

Oznaczenie kanc. zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.6640.6555.2016
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator nazwa
Obręb ewidencyjny	Identyfikator nazwa [Identyfikator]
Skala mapy	Czarny Dunajec Czarny Dunajec [0003]
Nazwa układu współrzędnych	1:500 2000 / 21 Kronstadt 86
Sekcje mapy	7.111.10.10.1.2, 7.111.1010.1.4
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nle badano
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujętym w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak

WOLBROMSKIE BIURO GEODEZYJNE SC

 DANUTA PISZCZEK, MONIKA HANKUS
32-340 WOLBROM UL. 20 STRACONYCH 20/2
TEL. 32 644 14 57, biuro@wbjgsc.com
NIP 632-17-86-512 REGON 273734348

2018 -01- 17

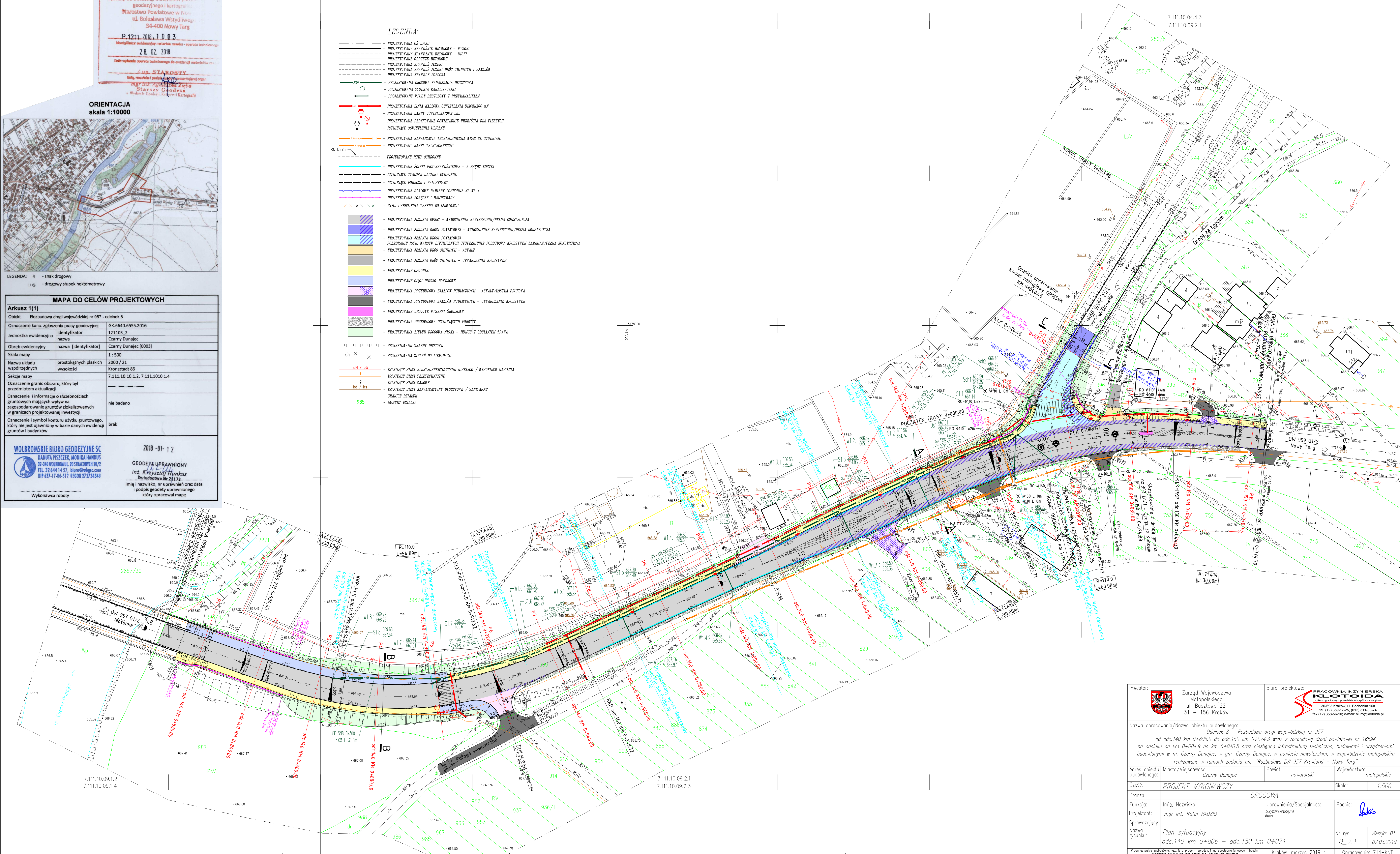
GEODETA UPRAWNIONY
inż. Krzysztof Hankus
Świadectwo Nr 21173
Imię i nazwisko, nr uprawnień
i podpis geodety uprawnionego
który opracował mapę




.....
Wykonawcą robot

LEGENDA:

- | | | |
|--|---|--|
| | - PROJEKTOWANA OŚ DRÓG | |
| | - PROJEKTOWANY KRAWĘDZIA BETONOWY - WYSOKI | |
| | - PROJEKTOWANY KRAWĘDZIA BETONOWY - NISKI | |
| | - PROJEKTOWANE GRZESZE BETONOWE | |
| | - PROJEKTOWANA KRAWĘDŹ JEZDNI | |
| | - PROJEKTOWANA KRAWĘDŹ JEZDNI DRÓG OMIJNYCH I ZAJAZDÓW | |
| | - PROJEKTOWANA KRAWĘDŹ PORĘCZA | |
| | - PROJEKTOWANA DROGOWA KANALIZACJA DESZCZOWA | |
| | - PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA | |
| | - PROJEKTOWANY WYSTUP DESZCZOWY Z PRZYKANAŁIKIEM | |
| | - PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO nN | |
| | - PROJEKTOWANE LAMPY OŚWIETLENOWE LED | |
| | - PROJEKTOWANE DEDYKOWANE OŚWIETLENIE PRZESZCIA DLA PIECHOTY | |
| | - ISTNIENIE OŚWIETLENIE ULICZNE | |
| | - PROJEKTOWANA KANALIZACJA TELEWIZYJNA WRAZ ZE STUDIAMI | |
| | - PROJEKTOWANY KABEL TELEWIZYJNY | |
| | - PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE | |
| | - PROJEKTOWANE ŚCIEKI PRZETAKIWNICOWE - 2 RZĘDY KOSZKI | |
| | - ISTNIENIE STALOWE BARIERY OCHRONNE | |
| | - ISTNIENIE PORĘCZE I BALUSTADY | |
| | - PROJEKTOWANE STALOWE BARIERY OCHRONNE N2 WS A | |
| | - PROJEKTOWANE PORĘCZE I BALUSTADY | |
| | - SIĘCI UZBROJENIA TERENU DO LIKWIDACJI | |
| | - PROJEKTOWANA JEZDZINA DWÓŚ - WZMOCNIENIE NAWIERZCHNI/PRZENA KONSTRUKCJA | |
| | - PROJEKTOWANA JEZDZINA DROGI POWIATOWEJ - WZMOCNIENIE NAWIERZCHNI/PRZENA KONSTRUKCJA | |
| | - PROJEKTOWANA JEZDZINA DROGI POWIATOWEJ | |
| | - ROZEBRANIE ISTN. WARSTW BITUMIENNYCH UZUPLENIE PODBUDOWY KRUSZYWEM ŁAMANYM/PRZENA KONSTRUKCJA | |
| | - PROJEKTOWANA JEZDZINA DRÓG OMIJNYCH - ASFALT | |
| | - PROJEKTOWANA JEZDZINA DRÓG OMIJNYCH - UTWARZENIE KRUSZYWEM | |
| | - PROJEKTOWANE CHODNIKI | |
| | - PROJEKTOWANE CIĄGI PIESZO-ROWEROWE | |
| | - PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA ZAJAZDÓW PUBLICZNYCH - ASFALT/ROSTRA BRUKOWA | |
| | - PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA ZAJAZDÓW PUBLICZNYCH - UTWARZENIE KRUSZYWEM | |
| | - PROJEKTOWANE DROGOWE WYSTĘPY ŚRODKOWE | |
| | - PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCYCH PORĘCZY | |
| | - PROJEKTOWANA ZIELEŃ DROGOWA MISKA - HUMUS I OSIANIEM TRAWA | |

- | | |
|--|--|
| | - PROJEKTOWANE SKARPY DROGOWE |
| | - PROJEKTOWANA ZIELEŃ DO LUKWIDACJI |
| | - ISTNIĄCE SIECI ELEKTROENERGETYCZNE NISKIEGO / WYSOKIEGO NAPIĘCIA |
| | - ISTNIĄCE SIECI TELEFICZNE |
| | - ISTNIĄCE SIECI GAZOWE |
| | - ISTNIĄCE SIECI KANALIZACYJNE DESZCZOWE / SANITARNE |
| | - GRANICZNE DZIAŁEK |
| | - NUMERY DZIAŁEK |



Inwestor:  Zarząd Województwa Małopolskiego ul. Basztowa 22 31 - 156 Kraków	Biuro projektowe:  PRACOWNIA INŻYNIERSKA KŁOTOIDA <small>prace inżynierskie</small> 30-693 Kraków, ul. Bochenka 16a tel. (71) 358-17-25, (013) 311-33-74 fax (71) 358-56-10, e-mail: biuro@klotoida.pl
Nazwa opracowania/Nazwa obiektu budowlanego: <p style="text-align: center;"><i>Odcięcie 8 – Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 957</i> <i>od odc.140 km 0+806.0 do odc.150 km 0+074.3 wraz z rozbudową drogi powiatowej nr 1659K</i> <i>na odcinku od 0+004.9 do 0+040.5 oraz niezbędną infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami</i> <i>budowlanymi w m. Czarny Dunajec, w gm. Czarny Dunajec, w powiecie nowotarskim, w województwie małopolskim</i> <i>realizowane w ramach zadania pn.: "Rozbudowa DW 957 Krowiarki – Nowy Targ"</i></p>	
Adres obiektu budowlanego:	Miasto/Miejscowość: <i>Czarny Dunajec</i> Powiat: <i>nowotarski</i> Województwo: <i>małopolskie</i>
Część:	Skala: <i>1:500</i>
Branża: <i>DROGOWA</i>	
Funkcja:	Imię, Nazwisko: <i>mgr inż. Rafał RADZIO</i> Uprawnienia/Specializacja: <i>33/0251/2005/05 Drog</i>
Projektant:	Podpis: 
Sprawdzający:	Nr rys. <i>D_2.1</i> Wersja: <i>01</i> <i>07.03.2019</i>
Nazwa rysunku: <i>Plan sytuacyjny</i> <i>odc.140 km 0+806 – odc.150 km 0+074</i>	
Prawa autorskie zastrzeżone, liczenie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom fizycznym Kraków, marzec 2019 r. Opracowanie: 714-KNT	