

PODLASKI  
ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH  
ul. Białostocka 48  
18-400 Kolno, ul. Wojska Polskiego 48  
tel./fax 086 676 71 93

Nygodzono na uwsp.  
Białystok; dn. 05.05.2019.

KIEROWNIK  
Szekcji ds. uzgodnień

mgr inż. Grzegorz Wiszowaty



#### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Identyfikator zgłoszenia   | 6640.196.2019                                  |
| Miejscowość                | Kolno  |
| Jednostka ewidencyjna      | identyfikator 200601_1<br>nazwa Kolno          |
| Obszary ewidencyjne        | identyfikator 0001<br>nazwa Kolno              |
| Skala mapy                 | 1:500  |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich wysokości Kronsztadt 86 |

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

Data sporządzenia mapy 08.05.2019 r.

Mapę niniejszą wykonano na podstawie mapy zasadniczej w formie numerycznej oraz pomiaru uzupełniającego w terenie.

UWAGA:  
Nie wykazuje się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z zasobów historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne - Dz.U. z 2017 r., poz. 2101.).

Usługi Geodezyjne i Wycena Nieuchomości Tadeusz Kmieć  
ul. 11 Listopada 15; 18-500 Kolno  
tel.: 86-278-42-88;  
tel. kom.: 602732507  
e-mail: geodezja.kolno@gmail.com

Mapę niniejszą wykonał: geodeta uprawniony mgr inż. Tadeusz Kmieć  
Nr upr. zawod. 6874

|  |  |
|--|--|
| Podpisano się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest opracowanie mapy zasadniczej i kartograficznej | STAROSTA KOLNEŃSKI   |
| Organ prowadzący: y państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny  |  |
| Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego  | Prooc. 2019. 353   |
| Data wpisu operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu   | 2019-05-17   |
| Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ  | Z up. Starosty<br>Inż. Mariusz Golebiewski<br>Podpis: w Wydz. Geodezji i Kartografii, Katastru i Gosp. Nieuchomościami |

Zgodnie z art.28b ust. 1 i 8 oraz art.28c ustawy z 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne /Dz.U. z 2017 r. poz.2101/

dokumentacja oznaczona Nr kanc. 663234.2019  
dotycząca sytuacji w sprawie...  
...z dnia 05.05.2019 r.

Uzgodniono na radzie koordynacyjnej, przeprowadzonej w Starostwie Powiatowym w Kolnie w dniu 05.05.2019 r.

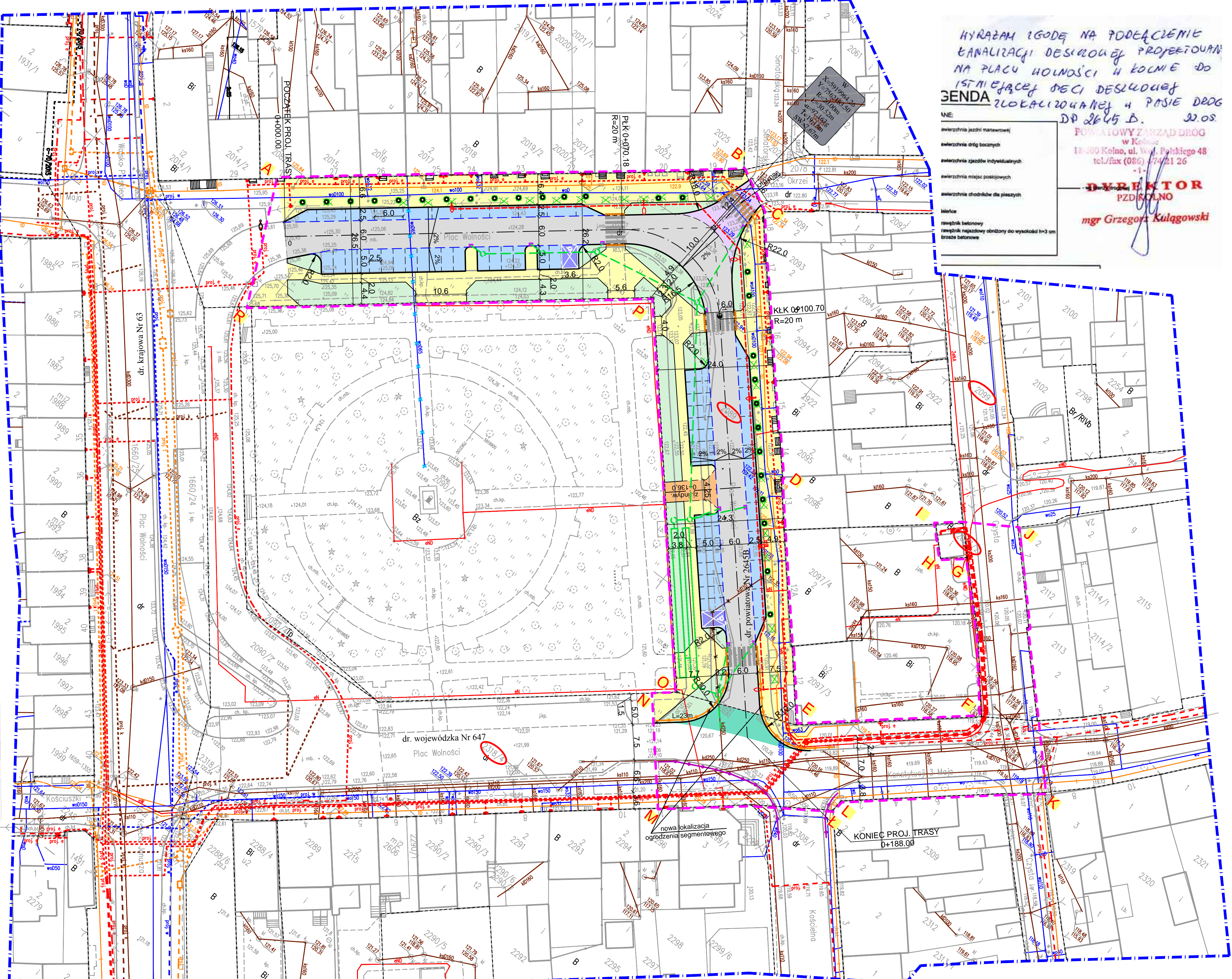
Z up. Starosty  
mgr inż. Krzysztof Kowalczyk  
GEODEZJA I KARTOGRAFIA  
prace, pomiary

Kolno, dnia 22.05.2019.

ZGODNIE Z POZWOLENIEM PWN

z dnia 02.06.2019

znak sprawy 5152.159-2019



HYRAZAM IGDĘ NA PODŁĄCZENIE  
KANALIZACJI DESZCZOWEJ PROJEKTOWANEJ  
NA PLACU WOLNOŚCI 4 KOLNIE DO  
ISTNIEJĄCEJ BECI DESZCZOWEJ  
ZLOKALIZOWANEJ 4 POSIE DROG  
DP 2645 B.

WNE:  
- nawierzchnia jezdni manewrowej  
- nawierzchnia dróg bocznych  
- nawierzchnia zjazdów indywidualnych  
- nawierzchnia miejsc postojowych  
- nawierzchnia chodników dla pieszych  
- krawężnik betonowy  
- rawnik betonowy  
- rawnik najazdowy obniżony do wysokości h=3 cm  
- obrzeża betonowe

W Kolnie  
18-500 Kolno, ul. Wojska Polskiego 48  
tel./fax (086) 674 21 26

DYREKTOR  
PZD KOLNO  
mgr Grzegorz Kulagowski

#### LEGENDA

PROJEKTOWANE:

- nawierzchnia wlotu jezdni drogi powiatowej z mieszanki mineralno-asfaltowej - KR3
- nawierzchnia jezdni drogi powiatowej z mieszanki mineralno-asfaltowej - KR2
- nawierzchnia dróg bocznych z mieszanki mineralno-asfaltowej - KR2
- nawierzchnia zjazdu indywidualnego z betonowej kostki brukowej
- nawierzchnia miejsc postojowych z betonowej kostki brukowej
- nawierzchnia chodników dla pieszych z betonowej kostki brukowej
- zielenie
- projektowane płyty betonowe z wybrzuszeniami na rampach w obrębie przejść dla pieszych
- krawężnik betonowy 15x30
- krawężnik betonowy 15x30 obniżony do wysokości h=0 cm
- krawężnik najazdowy 15x22 obniżony do wysokości h=3 cm
- obrzeża betonowe 8x30
- istniejące ogrodzenie segmentowe
- nowa lokalizacja ogrodzenia segmentowego
- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. linia kablowa nn oświetleniowa
- drzewa przeznaczone do wycinki
- drzewa do nasadzenia
- zakres terenu objęty wnioskiem o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę; obszar oddziaływania obiektu
- działki wchodzące w skład pasa drogowego drogi powiatowej, na których zlokalizowana jest inwestycja

ISTNIEJĄCE:

- istn. kanalizacja deszczowa do likwidacji

Inwestycja:  
PROJEKT BUDOWLANE DROGI POWIATOWEJ NR 2645 B W KOLNIE  
(UL. PLAC WOLNOŚCI).

Investor:  
POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W KOLNIE  
ul. Wojska Polskiego 48,  
18-500 Kolno

Jednostka projektowa:  
Praszyński Architektura  
ROMAN PTASZYŃSKI  
ul. Bałtycka 2/9  
15-611 Białystok

Faza opracowania:  
PROJEKT BUDOWLANE

Rysunek:  
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

|                                |               |         |
|--------------------------------|---------------|---------|
| Branka:                        |               |         |
| Drogi i ukształtowanie terenu: | Nr upraw.:    | Podpis: |
| Projektant:                    |               |         |
| mgr inż. Łukasz Radziszewski   | POL0030POOD11 |         |
| Współpraca:                    |               |         |
| mgr inż. Anna Witkowska        | -             |         |
| Sprawdzający:                  |               |         |
| mgr inż. Wojciech Grzybowski   | POL0065POOD05 |         |
| Instalacje sanitarne:          |               |         |
| Projektant:                    |               |         |
| mgr inż. Tomasz Łukowski       | POL0141POOS13 |         |
| Sprawdzający:                  |               |         |
| mgr inż. Wojciech Golaszewski  | POL0140POOS10 |         |
| Instalacje elektryczne:        |               |         |
| Projektant:                    |               |         |
| mgr inż. Artur Perkowski       | POL0103POOE08 |         |
| Sprawdzający:                  |               |         |
| mgr inż. Tomasz Piernkowski    | POL0072POOE07 |         |

Projekt jest chroniony prawem autorskim.  
Projekt architektoniczny jest projektem nadzornym.  
Wszystkie niedocięty konsultować z Głównym Projektantem

|           |        |            |          |       |
|-----------|--------|------------|----------|-------|
| Nr proj.: | Skala: | Data:      | Nr rys.: | Rev.: |
| PT-5/2019 | 1:500  | 30.05.2019 | 2        | A     |