

Uwierzyniono dnia:

09. 07. 2019

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

STAROSTA STASZOWSKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego

P.2612. 2019. 968

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

09-07-2019

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Z up. STAROSTY
Naczelnik Wydziału Geodezji i Ewidencji Gruntów
Elzbieta Waryńska
GEODETA POWIATOWY

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Woj. świętokrzyskie

Powiat: staszowski

Gmina: Staszów-obszar miejski 261207_4

Obręb: Staszów 261207_4.0001

ul.Towarowa

Sekcja: 7.136.22.13.3.4; 7.136.22.13.4.3;

7.136.22.18.1.2; 7.136.22.18.2.1;

7.136.22.18.1.4; 7.136.22.18.2.3;

7.136.22.18.4.1

Układ poziomy: 2000/7

Układ pionowy: Kronsztad 86

Wykonano: 26 czerwca 2019

OKZPG: G.6642.V.774.2019

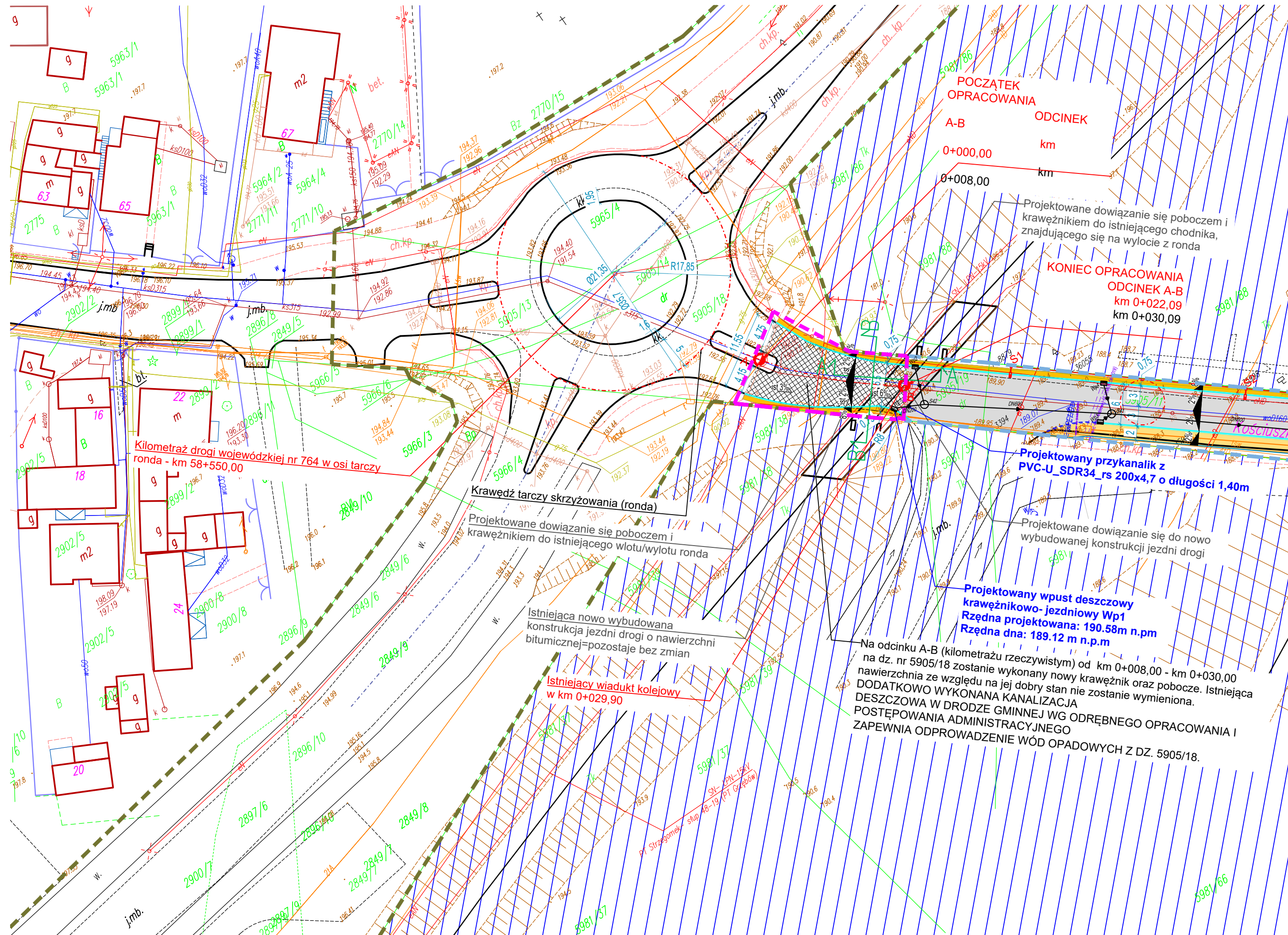
Nie wyklucza się istnienia niewykazanych na niniejszej mapie, urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w zasobach PODGIK. Aktualizację wykonano pod budowę obiektu liniowego.

Granice na niniejszej mapie nie spełniają wymogu dokładności ± 10 cm.

Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

GLOB-MART
USŁUGI GEODEZYJNE
Marta Gmiterek
Sichów Duży 76, 28-236 Rytwiany
NIP 8661667633 tel. 600 839 525

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Marta Gmiterek
Świadczenie nr 23013



LEGENDA:

- Zakres obszaru terenu kolejowego
- Zakres opracowania inwestycji objęty wnioskiem
- Istniejący pas drogowy drogi wojewódzkiej nr 764
- Zakres opracowania inwestycji realizowany wg odrębnego opracowania i postępowania administracyjnego= istniejący pas drogowy drogi gminnej publicznej ul. Tadeusza Kościuszki
- Oś projektowanej drogi
- Oś istniejącej drogi wojewódzkiej nr 764
- Projektowany krawężnik 15x30cm betonowy wyniesiony +12cm
- Projektowane obrzeże betonowe
- Projektowana krawężnica pobocza
- Projektowana nawierzchnia bitumiczna jezdni, szer. 6,00- 7,00m - poza zakresem opracowania
- Istniejąca nowo wybudowana konstrukcja jezdni ul. Kościuszki wykonana w ramach inwestycji budowy ronda pozostaje bez zmian, nie podlegająca przebudowie
- Projektowana nawierzchnia pobocza gruntowego ulepszonego z frezownicy asfaltowej, szer. 0,75m
- Projektowany przekrój poprzeczny konstrukcyjny
- Km 0+000,00
- Km 0+008,00
- Kilometraż na potrzeby projektu
- Kilometraż rzeczywisty

Projektowana sieć kanalizacji deszczowej

- Wp1
- DN200
- S42
- DN600
- Projektowany wpust deszczowy krawężnikowo- jezdniowy
- Projektowany przykanalik PVC-U DN200
- Projektowana studnia kanalizacji deszczowej realizowana wg odrębnego opracowania i postępowania administracyjnego o średnicy DN1200 (S42)
- Projektowana sieć kanalizacji deszczowej realizowana wg odrębnego opracowania i postępowania administracyjnego - rurociąg PVC-U DN600 (S36-S42)

Potwierdzam zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych:

| | | | |
|---|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| BIURO PROJEKTOWE : FDELITA PIOTR FROSZĘGA 30-605 Kraków, ul. Fredry 4F/14 | | | |
| IMIE I NAZWISKO | | NR UPR. | PODPIS: |
| Branża: SANITARNA projektant: | mgr inż. Leszek CHMIELEWSKI | 95/2001 | |
| Branża: SANITARNA respondent/tytuł: | mgr inż. Marek Kulesza | MAP/0218/POOS/09 | |
| EMAT : | | | |
| PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 764 I 765 (WSPÓLNY PRZEBIEG) W ZAKRESIE WYLOTU RONDA NA DZIAŁCE NR 5905/18, OBRĘB 0001 STASZÓW W MIEJSCOWOŚCI STASZÓW, GMINA STASZÓW | | | |
| INWESTOR: INVESTOR: | | | |
| GMINA STASZÓW UL. OPATOWSKA 31 28-200 STASZÓW | | | |
| BRANŻA: BRANCH: | SANITARNA | FAZA: STAGE: | DATA / DATE: 11.2020 |
| NAZWA RYSUNKU: DRAWING NAME: | | SKALA: SCALE: 1:500 | NR PROJEKTU: PROJECT No: |
| PLANSZA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ LOKALIZACJA WPUSTU DESZCZOWEGO | | NUMER RYSUNKU: DRAWING No: | KD.01 |