

Mapa sytuacyjno–wysokościowa do celów projektowych

Skala 1: 500

Wykonawca:  
GEOPUS Paweł Szadkowski  
99-352 Dąbrowie, ul. Stary Rynek 9  
kierownik prac: mgr inż. Roman Nowkowsk  
upr. geod. nr 15035

Układ współrzędnych: 2000, strefa 8  
Układ odniesienia: Krasnodół 60  
GK.11.6640.575.2019

województwo: łódzkie, powiat: kutnowski  
jednostka ewidencyjna: 100204\_4 – Krośnice  
obręb: 100204\_4.0001 – Krośnice  
ul. Stanisława Moniuszkięta Józego Popiełuski

Mapa powstała w wyniku aktualizacji istniejącego rysunku  
ark. 6.174.31.16.3.1 i 6.174.31.16.3.3

Przebieg granic, konturów klasfikacyjnych i użytków wykazano na podstawie danych z ewidencji gruntów i budynków.

W obszarze oznaczonym linią czarną przerywaną oznaczono aktualizacji mapy zasadniczej  
Stan aktualności na dzień: 06.07.2019 r.

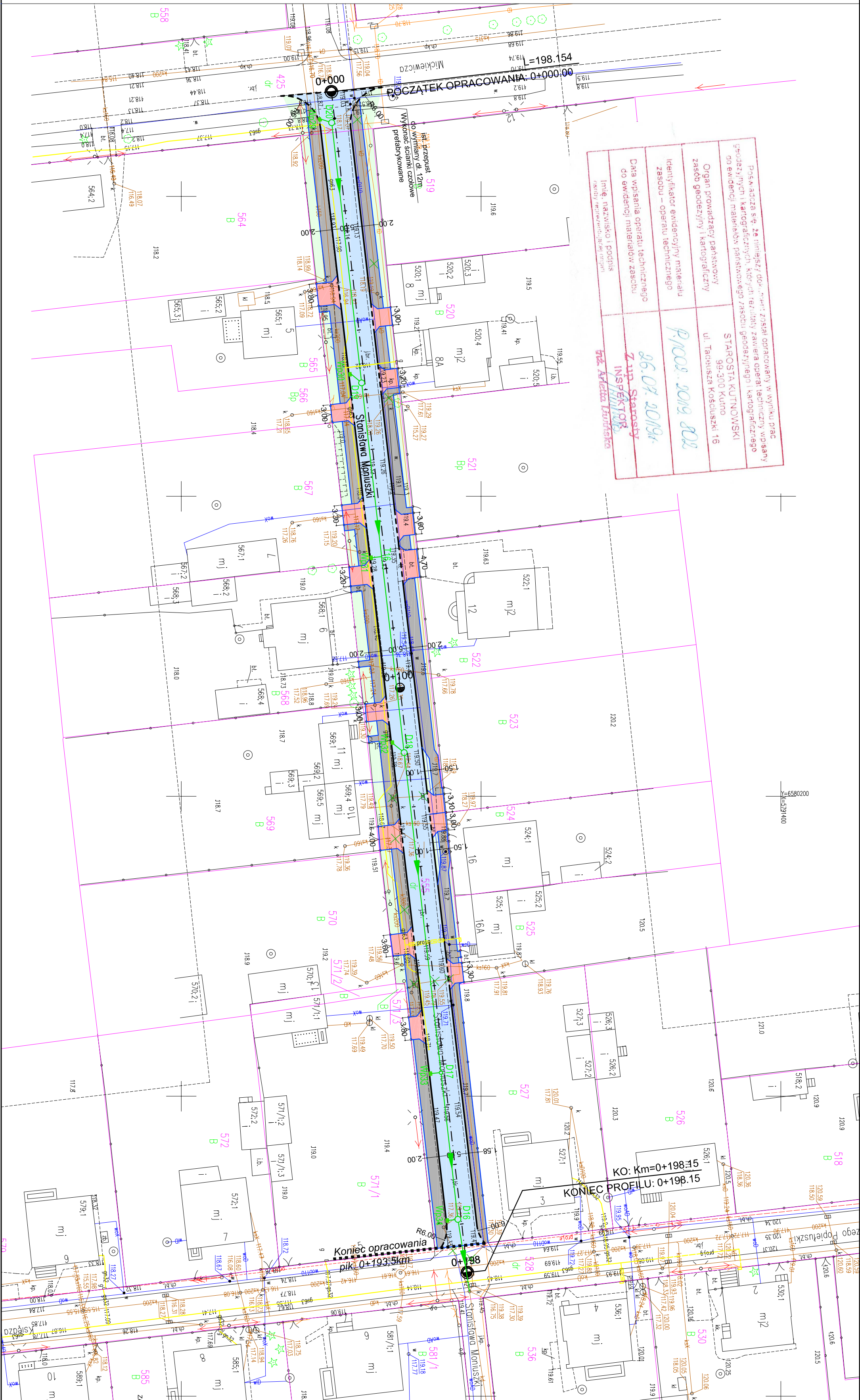
UWAGA:  
Nie wykaza się istnienie w terenie inżynierów, o których brak informacji wynika z dostępności historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia inżynierów (art. 43, ust. 1 Ustawy z dnia 7 lipca 2006 roku budowlane – Dz.U. z 2019 r., poz. 1186).

Informacja o służebnościach gruntowych:

Dla działek ewidencyjnych objętych zakresem opracowania zbioru księgi wieczistej nie stwierdzono obciążenia służebnościami gruntowymi (Par. 81, ust. Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2017r. w sprawie standardów technicznych wykonania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego Dz. U. z 2017r., poz. 1572).



szkic lokalizacji  
skala 1:15000



LEGENDA

Branża drogowa

- proj. jezdnia o nawierzchni z kostki betonowej typ "kość" kolor szary
- proj. zjazdy o nawierzchni z kostki betonowej typ "cegła" kolor czerwony
- proj. chodniki o nawierzchni z kostki betonowej typ "cegła" kolor szary

- proj. krawężniki gr. 15cm - wystający / obniżony

- proj. obrzeża gr. 8cm

- granice własności

Branża sanitarna

- proj. kanalizacja deszczowa z rur PVC-U

- proj. wpusty kanalizacji deszczowej

- proj. studnie kanalizacji deszczowej

Uwaga:

Prace należy prowadzić na podstawie szkiców tyżczenia z zaznaczonym użyciem podziemnym wykonanych przez uprawnionego geodetę.

W rejonie użycia podziemnego prace prowadzić metodą ręczną, wykonując przekopy kontrolne określające głębokość i lokalizację użycia w stosunku do projektowanego zagospodarowania terenu.

Prace w rejonie użycia należy zgłosić (min. na 21 dni przed ich rozpoczęciem) właściwemu gestorowi sieci z którym należy uzgodnić sposób ich prowadzenia

Zachować szczególną ostrożność w rejonie gazonów!!!

Jednostka projektowa	Biuo Projektów i Inwestycji BP Łukasz Józwiak
Investor	Gmina Krośnice ul. Poznańska 5 99-340 Krośnice
Nazwa inwestycji	Przebudowa dróg gminnych Nr. 102828E ul. Ks. J. Popiełuski oraz 102828E ul. S. Moniuszki na odcinku od ul. Ks. J. Popiełuski do ul. A. Mickiewicza w Krośnicach wraz z budową infrastruktury - ul. S. MONIUSKI
Typu i wyniku	Projekt zagospodarowania terenu
Projektant	Tomasz Holc
Projektant	Tomasz Lis
Opracował	Łukasz Józwiak
Data	12.2019
Skala	1:500
Stadium	PBW
Rys. nr	1