

[illegible]

UWAGA:
Na mapie do celów projektowych nie wyróżniono granic obciążanych służebnościami gruntowymi ujętymi w przepisach wieczystych na podstawie § 80.5, 80.6 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011 r. W sprawie standardów technicznych...

LEGENDA:

OZNACZENIA SYMBOLI

	Projekowane krawężniki betonowe 15x30 cm
	Projekowane krawężniki betonowe 12x25 cm, obniżone
	Projekowane obrzeża - krawędzie chodników

projektowany wpust deszczowy z przykanalikiem
projektowany kolektor deszczowy ze studnią
demoniaż odcinka kanalizacji deszczowej
demoniaż istn. wpustu
proj. przebudowa hydrantów

miejsca badań nawierzchni
miejsca przekrojów normalnych

granicą rozbudowy drogi

OZNACZENIA NAWIERZCHNI ☐  ☐ Drzewa do wycinki

SYGNALIZACJA ŚWIETLNA

Proj. maszt sygnalizacyjny niski

Proj. maszty sygnalizacyjne wysokie z wsięgiem nad jezdnię

Proj. studnia kablowa typu SK-1

Prof. Sławomir Kubiś *Wydział Chemii, Uniwersytet Wrocławski*

SBS Ø110 z podana odległością między studziami i ilością otworu
Fig. 1. Kanałizacja kablowa z rur DPN Ø110, pod studziami

Proj. przewiert pod jezdnia

Proj. sterownik sygnalizacji świetlnej

Proj. symmetrizator

1. *Staphylococcus aureus*

--	--

Naziv projekta: ZAKLAD DROJEKTOVANIA Posrednik: Ministerstvo Upravljanja	Datum projekta:
--	-----------------

ZADANIU FUNKCJI CIWANYM,
NADZORU I USŁUG
BUDNISIŁZ MIESIĄD KWIETNIA
ul. Warszawska 19
21-16

CONSULTINGOWYCH	82-500 Kwidzyn
-----------------	----------------

 INŻYDRÓG
S.A.
Przebudowa drogi gminnej nr 246089G

 Klasy L od ulicy Sportowej do początku działości nr 534
01.07.2020

To journal: *Behavior Science*
 address:
 if: *Chetivasa 10000 NE-200 Gustavus*

tel.: (066) 4638042, biuro@drogowa.com.pl
NIP: 147615-14-708
DROGOWA
PROJEKT TECHNICZNY ZAMENNY
GŁOSNOWNIK

função, mte natural	função valores próprios	posição
-----------------------	---------------------------	---------

БНАНДЪ ДРОГОВИ	
преклетант	Управление на УАН-IV-8346/58/ТО/86 до

projektowania bez ograniczeń w specjalności konstruktorsko-inżynierskiej w zakresie dróg.

[illegible]

Uprawnienia nr KU.P/0134/P-COD-V9 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej

mgr inż. Edyta Miślak

total number:	per patient:	total number:	total number:

PLAN SYTUACYJNO-WYRSOKOŚCIOWY	1.1	1:500	luty 2025
-------------------------------	-----	-------	-----------

--	--	--	--	--