

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ARK 10 (11)

Opisane kwaterowo i częściowo prac  
geodezyjne (KWP)

MIEJSCOWOŚĆ

KOLONIA

Jednostka ewidencyjna

281707\_2

Obiekt ewidencyjny

281707\_2\_008

SKALA

MAPY

1:500

(z przekształcenia mapy 1:1000)

Nazwa układu

próbkowania

współrzędnych

KRZYŻOWYCH

Oznaczenie granic obszaru który był  
przedmiotem inwestycji

„Wykonanie niniejszej mapy nie było  
porządane ustanowieniem dotychczas  
ewentualnych właścicieli gruntów  
dotychczasowych gruntów położone w granicach  
projektowanej inwestycji budowlanej”  
Oznaczenie symboli kontur użytku  
gruntowego, który nie jest objęty w bazie  
danych ewidencyjnych i budowlanych

Data opracowania mapy

09.12.2018

Ark. mapy zes. 233.232.023.024

SGS Geosystemy, Jarosław

14-010 Władysław, ul. Sienkiewicza 34  
tel. 16 666 00 00, fax 16 666 00 01  
e-mail: geosystemy@sgs.com.pl  
www.geosystemy.com.pl

SGS Geosystemy, Jarosław

14-010 Władysław, ul. Sienkiewicza 34  
tel. 16 666 00 00, fax 16 666 00 01  
e-mail: geosystemy@sgs.com.pl  
www.geosystemy.com.pl

STAROSTWO POWIATOWE  
W SZCZYTNIE

W obszarze oznaczonym linią  
dokumenty i plany uzupełniające projektu do zasobu powiatowego  
i zawiadomienia pod numerem KWP 072-204/2018

NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUżyć DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Projektowane inwestycje budowlane wymagają pozwolenia na budowę podlegającego wytyczeniu i  
inwentaryzacji geodezyjnej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac  
geodezyjnych

Szczegółowa data  
18.08.2018

Wzrost, data, podpis i stanowisko służbowe osoby  
upoważnionej

INFORMACJA O PUNKCIE OSNOWY PODSTAWOWEJ I SZCZEGÓŁOWEJ W GRANICACH OPRACOWANIA

Nr punktu  
BRK

Stan terenu  
I

rodzaj stabilizacji

SZKIC ORIENTACJI

SZKIC PRZEGŁĄDOWY ARKUSZY MAPY

Na wykresie nie możliwości ustronnia  
w terenie urządzeń podziemnych  
z których brak było informacji  
branżowych, nie zostały uwzględnione  
w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

ŁĄCZY ARKUSZ NR 9

LEGENDA:

PROJEKTOWANE:

- nawierzchnia jezdni bitumiczna na drodze powiatowej i dróg  
bocznych oraz zatokach autobusowych

- nawierzchnia jezdni z betonowej kostki brukowej

- nawierzchnia chodników z betonowej kostki brukowej

- nawierzchnia bitumiczna na jezdniach

- nawierzchnia bitumiczna na jezdniach

- nawierzchnia bitumiczna na ścieżkach rowerowych i ciągów pieszo-  
rowerowych

- zieleni

- ścieżki przykrawężnikowe z kostki kamiennej

- krawężnik betonowy

- krawężnik betonowy obniżony

- krawężnik betonowy 15-20 do pozostawienia wg stanu istniejącego

- projektowana linia rozgraniczająca drogi

- projektowane nasadzenia kompensacyjne - lipa drobnolistna

- projektowane nasadzenia kompensacyjne - klon zwyczajny

- projektowana kanalizacja deszczowa

- zakres terenu objęty inwestycją

- obszar tymczasowo zajęty

- działki istniejącego pasa drogi powiatowej na których  
zlokalizowano inwestycję

- działki tymczasowo zajęte w celu dowiązania się do  
istniejącego zagospodarowania terenu

- działki do podziału i częściowego wykupu

- działki po podziale na których zlokalizowano inwestycję

- działki po podziale będące poza zakresem inwestycji

ISTNIEJĄCE:

- istniejąca linia rozgraniczająca działki

- słup energetyczny

- słup telekomunikacyjny

- kabel energetyczny dzielnymy

- kabel telekomunikacyjny dzielnymy

- wodociąg

- kanalizacja sanitarna

- kanalizacja deszczowa do wymiany

ŁĄCZY ARKUSZ NR 11

DROTECH Spółka z o.o.

ul. Chłopskiego 90, 15-116 Białystok, tel./fax: +48 85 743 10 42, 743 12 41 www.drotech.pl

Projekt zagospodarowania terenu

Stadium: P.W.

Obiekt: Przetwórcza z rolniczą drogą powiatową nr 184N na odcinku  
od kmg. nr 33 - Świętoja - Kolonia ul. kol. nr 184 do km nr 184

Skala: 1:500

Data: 18.08.2014

Projektant:

mgr inż. P. Anusik

Współautor:

mgr inż. A. Wroniak

Arkusze nr 10