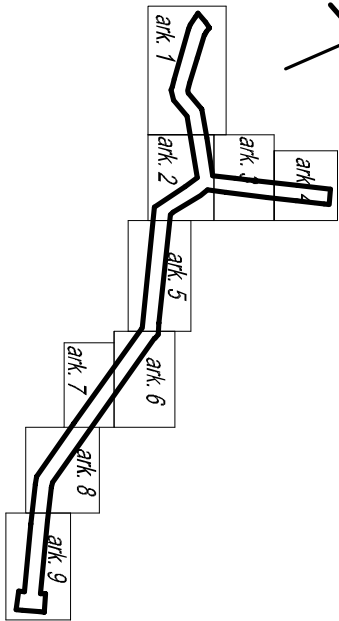


Most na rzece Szabasówce



ZESTAWIENIA ARKUSZY

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
pod przebudowę drogi

SKALA 1:500
ARKUSZ NR 1 (9)

województwo: mazowieckie
powiat: szydłowiecki
jednostka ewidencyjna: 143002_2 Jastrzab
obręb: 0005 Kuźnia Kolonia, m.c. Kuźnia Kolonia

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej GN.6942.1.695.2017

Mapę wykonano:

- w układzie współrzędnych płaskich PL-20007
- w układzie wysokościowym kronsztadt 1986

Granice działek i ich użytkowników przyjęto na podstawie ewidencji gruntów obrębu 0005 Kuźnia Kolonia.

Arkusz mapy zasadniczej:

- 7.152.20.13.4.4 zakres: C2-4, D2-7, E2-8, 7.152.20.18.2.2 zakres: A5-8, B8,
- 7.152.20.14.3.3 zakres: C4-5, D2-5, E1-5, 7.152.20.19.1.1 zakres: A1-3, B1

Uwaga:

- Nie wykluza się istnienia w terenie a nie mapie innych urządzeń podziemnych, które inwentaryzacji a o których brak jest informacji
- Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji
- kolorem czerwonym, linią przerywaną oznaczono obszar aktualizacji mapy.

1. - ruina

Data aktualizacji mapy: 13.09.2017r.

Wykonawca:

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG GEODEZYJNYCH
GEOIDA S.C
ANTONI CZYWAŃKIEL & KRZYSZTOF KUPIŃSKI
tel. 507-446-069 tel. 664-976-944
25-528 Kielce, ul. Zagajnińska 27, lok. 10
NIP: 6532910456
REGON: 260597442
www.geoida-kielce.pl
email: geoida@geoida.pl

GEODETA I PRAWNIONY
mgr inż. Antoni Czwankiel
e-mail: geoida@geoida.pl
Upr. GdK nr 22325 tel. 507-446-069



PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ WOLA LIPNIECKA DUŻA -
KOLONIA KUŹNIA

PROJEKT WYKONAWCZY - REMONT MOSTU NA RZECIE SZABASÓWCE

Branża:	Projektował:	mgr inż. Zbigniew Małewicz SWK0164P00M04
Drogonia	Opracował:	
	Sprawił:	mgr inż. Piotr Kubiś SWK0016P0V0K05
Data:	Przedmiot rysunku:	Skala: 1:500 Rys. nr: 2
12.2017	Plan zagospodarowania terenu	

1. Wykonano projekt przebudowy drogi gminnej w Woli Lipnieckiej Dużej, w Kolonii Kuźnia, na podstawie planu zagospodarowania terenu, który jest załącznikiem do projektu. Projekt został wykonany na podstawie danych geodezyjnych i planu zagospodarowania terenu. Projekt został wykonany na podstawie danych geodezyjnych i planu zagospodarowania terenu. Projekt został wykonany na podstawie danych geodezyjnych i planu zagospodarowania terenu.