

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ARK 11 (11)

Oznaczenia kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej (KERG)		Nr Rob. Wyk. 92/2013 KERG 072-204/2013
MIEJSCOWOŚĆ		
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	281707_2
nazwa	nazwa	ŚWIĘTANO
Obszar ewidencyjny	identyfikator	281707_2.0008
nazwa	nazwa	KOLONIA
SKALA MAPY		1:500 (z przekalowania mapy 1:1000)
Nazwa układu współrzędnych		1965 (2) KRONSTADT 60
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji		
„Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej”		
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest głównym w bazie danych ewidencyjnych i budynków		
data opracowania mapy 09.11.2013r.		ark. mapy zas. 233.232.024.033
GOSKopiecki Adam ul. Wolności 34 15-010 Włocławek, tel. 50909 34 NIP: 966 195 70 75, REGON: 140333391 e-mail: gosk@wp.pl, tel. 509 948 717 www.gosk.pl		
Nazwa i imię i nazwisko Wykonawcy WYKONAWCA		

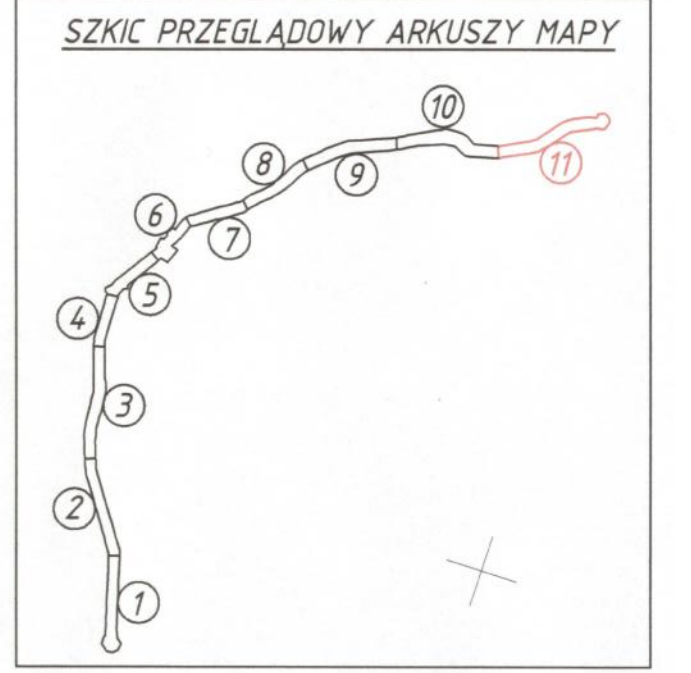
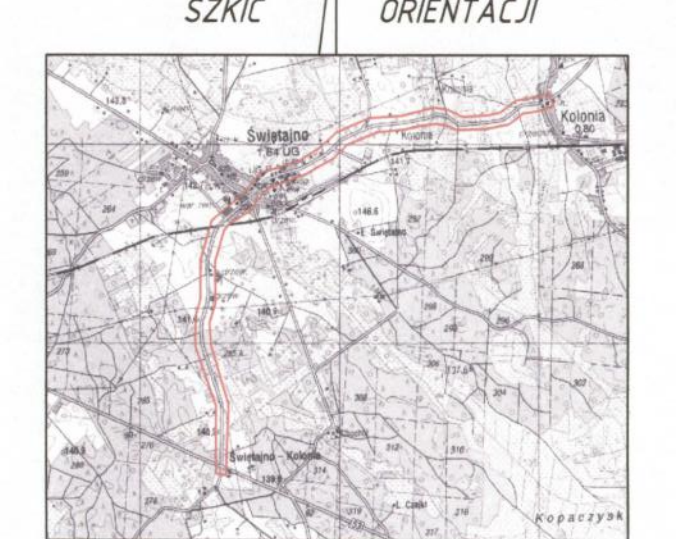
STAROSTWO POWIATOWE
W SZCZYTNIE

W obszarze oznaczonym linią, dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w dniu i zawiadomiono pod numerem KERG 072-204/2013.

NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUżyć DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

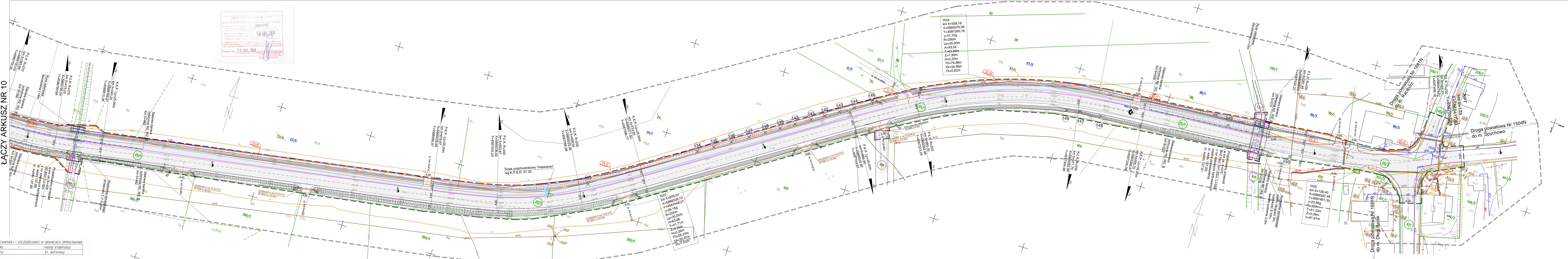
Szczegóły dnia Imię i nazwisko, podpis i stanowisko służbowe osoby upoważnionej



Nie wyklucza się możliwości istnienia w terenie urządzeń podziemnych, o których brak było informacji brzośnych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

INFORMACJA O PUNKTACH OSNOWY PODSTAWOWEJ I SZCZEGÓŁOWEJ W GRANICACH OPRACOWANIA

Nr punktu	Stan znaku	rodzaj stabilizacji
1004	dobry	st. betonowy



LEGENDA:

PROJEKTOWANE:

- nawierzchnia jezdni bitumicznej na drodze powiatowej i drogach bocznych oraz zaskach autobusowych
- nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej
- nawierzchnia chodników z betonowej kostki brukowej
- nawierzchnia bitumiczna na zjazdach
- nawierzchnia bitumiczna (kolony brzożowych) na zjazdach
- nawierzchnia bitumiczna na ścieżkach rowerowych i ciągach pieszo-rowerowych
- zieleni
- ścieżki przykrawężnikowe z kostki kamiennej
- krawężnik betonowy
- krawężnik betonowy obniżony
- krawężnik betonowy 15x30 do pozostawienia wg stanu istniejącego
- projektowane linie rozgraniczające drogi
- projektowane nasadzenie kompensacyjne - lipa drobnolistna
- projektowane nasadzenie kompensacyjne - klon zwyczajny
- projektowana kanalizacja deszczowa
- zakres terenu objęty inwestycją
- obszar tymczasowego zajęcia

ISTNIEJĄCE:

- istniejąca linia rozgraniczająca cała działkę
- słup energetyczny
- słup telekomunikacyjny
- kabel energetyczny doziemny
- kabel telekomunikacyjny doziemny
- wodociąg
- kanalizacja sanitarna
- kanalizacja deszczowa do wymiany

ARKUSZ nr 11

Skala: 1:500

Projekt: Projekt zagospodarowania terenu

Wzrost: 2.11

Skala: 1:500

Przebieg: Przebieg drogi powiatowej nr 1504N od km 0+000 do km 6+184

Data: 18.08.2014

Projektant: inż. S. Petrusiewicz

Wzrost: inż. P. Antkowiak

Wzrost: inż. A. Wernicki