



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		POD GK.6640.2980.2015
Miejscowość		Strumiany ul. Spacerowa dz nr 157 Brzenin ul. Zarzecze dz nr 413
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	101405_2
	nazwa	Burzenin
Obręb ewidencyjny	identyfikator	101405_2.0026, 101405_2.0004,
	nazwa	Strumiany - 26 , Burzenin- 04
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/6
	wysokości	Kronsztadt 1960
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Oznaczenie i opis obiektów projektowanych		----- Ks 8803/2015
„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 ujawniony w bazie ewidencji gruntów i budynków		

Mapę wykonano na podstawie pomiaru uzupełniającego oraz bazy mapy numerycznej sekcja nr : 6.156.28.07.2, 6.156.28.07.4, 6.156.28.12.2

UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z zaszcisłości historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne - Dz.U. Nr 30 poz.163 z 1999r. wraz z późniejszymi zmianami)

Mapa aktualna na dzień 16- 11 - 2015

Kierownik pracy:

GEODETA CIĄGŁY WNIOSY
mgr Bogdan Zarębski
ul. 4835-2-3986 r.
98-200 Sieradz, ul. Spychalskiego 23
tel. 502 302-242
e-mail: geolxzbz@wp.pl

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W ŁÓDZI
WYDZIAŁ DRÓG
90-113 Łódź, ul. Sienkiewicza 3
REGON 470850645 NIP 726-22-76-617
tel./fax 42 616-22-84, 42 616-22-51 (1)

Nazwa wykonawcy:

GEODEZJA
Krzysztof Juszczyk
98-200 Sieradz, ul. Spychalskiego 23
NIP 828-105-81-35, Regon 100466273
kom. 509 652 767

SZKIC LOKALIZACJI SKALA 1:25000

I.ks. 69/2015

Świadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SIERADZKI
Identyfikator ewidencji materiału zasobu - operatu technicznego	P.1014.20.15.2105
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2015 GRU. 2 9
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	up. STAROSTY mgr Jolanta Jarmulska Inżynier Inspektor

Powierza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SIERADZKI
Identyfikator ewidencji materiału zasobu - operatu technicznego	P.1014.20.15.2105
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2015 GRU. 2 9
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	up. STAROSTY mgr Jolanta Jarmulska Inżynier Inspektor

- Warunki wykonywania robót na skrzyżowaniu z kablami energetycznymi i teletechnicznymi:
1. Ustalić trasę istniejących kabl energetycznych i teletechnicznych
 2. Wykopy w pasie skrzyżowania (po 1m od istniejących kabl) wykonywać ręcznie
 3. Prace ziemne w pobliżu kabl istniejących prowadzić pod nadzorem pracownika gestora kabl
 4. Kable istniejące osłonić rurami dwudzielnymi o średnicy i długości odpowiedniej dla przekroju i długości kabl
 5. Zachować właściwe odległości w pionie i poziomie:
 - 50 cm od kabl energetycznych oraz teletechnicznych

Powierzchnia projektowanej jezdni nawierzchni mineralno-bitumicznej : 1.1 m2
Długość przebudowywanej drogi w pasie drogi wojewódzkiej: 0.1 m.b. (cały odcinek drogi Strumiany-Antonin -954.67 mb)
Powierzchnia utwardzenia z kostki betonowej: 83.3 m2
Powierzchnia zielenia: 16.66 m2

- Legenda**
- Granica opracowania dla pasa drogowego drogi wojewódzkiej nr 480 obejmującego zakres niniejszego opracowania
 - Granica pasa drogowego drogi gminnej Strumiany-Antonin nie obejmująca zakresu niniejszego opracowania
 - Branża drogowa:**
 - Projektowana oś jezdni mineralno-bitumicznej
 - Projektowana krawężń jezdni mineralno-bitumicznej
 - Wg. odrębnego opracowania krawężnik wym. 15x30x100 (światło 14 cm)
 - Projektowany krawężnik najazdowy wym. 15x22x100 (światło 3 cm)
 - Projektowane obrzeże wym. 8x30x100
 - Wg. odrębnego opracowania mineralno-bitumiczna (nakładka)
 - Wg. odrębnego opracowania mineralno-bitumiczna (poszerzenie jezdni)
 - Projektowana nawierzchnia mineralno-bitumiczna (nowa konstrukcja)
 - Wg. odrębnego opracowania mineralno-bitumiczna na parkingu
 - Wg. odrębnego opracowania chodnika z kostki betonowej gr. 8 cm
 - Wg. odrębnego opracowania zjazdu z kostki betonowej
 - Wg. odrębnego opracowania zjazdu z kruszywa łamanego
 - Wg. odrębnego opracowania pobocza utwardzone
 - Projektowane utwardzenie terenu z kostki betonowej gr. 8 cm
 - Projektowany zieleniec
 - Projektowana palisada brukowa Ø 20 mm

- Branża teletechniczna wg. odrębnego opracowania:**
- Wg. odrębnego opracowania kanalizacja kablowa z rur DVR 110 wg.
 - Wg. odrębnego opracowania rura osłonowa dwudzielna A110/PS
 - Wg. odrębnego opracowania rura osłonowa RHDPEp 140/8,0
 - Wg. odrębnego opracowania studnia kanalizacji kablowej

		ST PROJEKT Jacek Staniek Projektowanie budowlane, doradztwo techniczne. Katy 18, 29-100 Włoszczowa NIP 6090010369, tel. 600 319 265	
Inwestor:		Gmina Burzenin ul. Sieradzka 1 98-260 Burzenin	
Nazwa inwestycji:		Przebudowa drogi gminnej Strumiany– Antonin wraz z elementami szerokopasmowej infrastruktury teleinformatycznej.	
Adres inwestycji:		działki nr ewid: 154/2,161 obręb 26 Strumiany	
Stadium: PB		Branża: DROGOWA	
Nazwa rysunku: Zagospodarowanie terenu		Numer rysunku: 1	Data: 02.2016
			Skala rys.: 1:500
Zespół autorski: Imię i nazwisko:		Uprawnienia	
		Podpis:	
Opracował:	mgr inż. Jacek Staniek		
Projektant branży drogowej:	inż. Kazmierz Mamos	GP.IV.7342/40/94	