



X=5997803.51
 Y=8431162.50
 R=35.00m
 L=47.54m
 α=86.4659°
 T=28.25m
 SW=9.988m

X=5997817.73
 Y=8431211.23
 R=400.00m
 L=33.27m
 α=8.4788°
 T=26.618m
 SW=0.899m

X=5997905.92
 Y=8431295.03
 R=500.00m
 L=1.962m
 α=1.770m
 SW=0.00m

MAPA DO CELÓW PROJEKTYWNYCH

Miejsowość		Skala mapy	1:500
Identyfikator	MI SWUKACH	Opis i zakres robót	Wyciąg z projektu budowlanego
Identyfikator	MI SWUKACH	Data opracowania mapy	2003/16/04/2016
Identyfikator	MI SWUKACH	Utwórca mapy	AGENCIJA DROGOWA
Nazwa obiektu	DRUGA W SWUKACH	Wskazywanie	Obiektu inwestycyjnego
Nazwa układu	PROJEKTACJA PRACOWNI	Wskazywanie	Obiektu inwestycyjnego
Współrzędne	2000/8	Wskazywanie	Obiektu inwestycyjnego
Współrzędne	KRAJOWA 80	Wskazywanie	Obiektu inwestycyjnego
Współrzędne	MI SWUKACH	Wskazywanie	Obiektu inwestycyjnego
Współrzędne	MI SWUKACH	Wskazywanie	Obiektu inwestycyjnego
Współrzędne	MI SWUKACH	Wskazywanie	Obiektu inwestycyjnego
Współrzędne	MI SWUKACH	Wskazywanie	Obiektu inwestycyjnego
Współrzędne	MI SWUKACH	Wskazywanie	Obiektu inwestycyjnego
Współrzędne	MI SWUKACH	Wskazywanie	Obiektu inwestycyjnego
Współrzędne	MI SWUKACH	Wskazywanie	Obiektu inwestycyjnego
Współrzędne	MI SWUKACH	Wskazywanie	Obiektu inwestycyjnego
Współrzędne	MI SWUKACH	Wskazywanie	Obiektu inwestycyjnego
Współrzędne	MI SWUKACH	Wskazywanie	Obiektu inwestycyjnego

	M. Główny: A. Szewczyk, M. Główny: A. Szewczyk ul. E. Piłsudskiego 22A, 15-420 Białystok tel. (85) 952 80 80, e-mail: drogowskaz@szewczyk.pl
P.W.	Nazwa projektu: Projekt zagospodarowania terenu Rozbudowa ul. Północnej i Kolejowej w Suwałkach - etap I.
P.M.	Skala: 1:500 Data: 09.06.2016
BRANŻA DROGOWA	Branża: Inżynierska

LEGENDA

Projektowane:

- gr. pasa drogowego
- nawierzchnia jezdni
- chodnik
- zjazd
- ścieżka rowerowa
- opaska
- zlotka autobusowa
- zieleni
- kanalizacja deszczowa
- kanalizacja sanitarna
- linia oświetleniowa
- linia energetyczna napowietrzna
- teleczeka
- wodociąg
- krawężnik betonowy nalczoży 15x30cm
- obrzeże betonowy 8x30cm
- opronik kamienny 10x20cm
- drzewa do nasadzenia
- kanalizacja telekomunikacyjna

Isinujące:

- granice działek
- kanalizacja deszczowa
- kanalizacja sanitarna
- linia energetyczna
- kabel telekomunikacyjny
- linia energetyczna napowietrzna do likwidacji
- wodociąg do likwidacji
- c.o.
- istniejące budynki do rozbiórki
- istniejące drzewa do wycinki

AGENCIJA DROGOWA
 Inżynierska
 mgr inż. J. KOTAR
 mgr inż. D. J. KOTAR

PROJEKTOWAŁA
 mgr inż. G. G. G.
 mgr inż. G. G. G.

ZARZĄDZICIEL PRAC
 mgr inż. G. G. G.
 mgr inż. G. G. G.