

**Netia S.A.**  
**02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13**

**Katowice, dn. 24-03-2014 r.**

adres do korespondencji:  
**Dział Utrzymania Usług**  
**Okręg Południowy**  
**40-265 Katowice, ul. Murckowska 18**  
**tel. +48 22 352 64 65**  
**fax +48 22 352 67 04**  
**kom. +48 602 415 563**

Biurow Obsługi Technicznej "SEWI"  
45-321 Opole, ul. Oleska 117  
Tel/fax (77)5506340 p. Sebastian Wilisowski  
NIP 754-249-82-47

Nasz znak: E/S/14/0535/MP

Wasz znak: brak

### **Warunki techniczne przebudowy/zabezpieczenia sieci Netia S.A.**

**Dotyczy:** Uzgodnienia projektu przebudowy odcinka drogi obsługującej tereny działalności usługowo-produkcyjnej 43 AG na ul. Wrocławskiej w Opolu (dz. 8/11, 10/2, 12/2, 13/7, 14/7, km 29 obręb Półwieś) w zakresie sieci teletechnicznej.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dn. 06.03.2014 Firma Tel-Gis Services s.c. w imieniu Działu Utrzymania Usług Netia SA informuje, że w zasięgu opracowania znajduje się sieć teletechniczna Netia S.A.

**Sieć Netii w przedmiotowym obszarze, na mocy stosownych umów międzyoperatorskich przebiega w kanalizacji TP S.A. wzdłuż ul. Wrocławskiej w sposób uwidoczniiony na przedłożonych załącznikach mapowych - podświetlenie. Jednakże nie wyklucza się rozbieżności.**

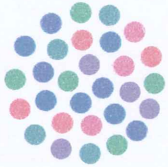
**Jest to światłowód 24J o parametrach (relacja, długość itp.) opisanych w załączonej specyfikacji.**

#### **Szczegółowe warunki techniczne zabezpieczenia sieci Netia SA:**

1. Przed przystąpieniem do prac zwrócić się do TP S.A. o wytyczenie przebiegu w terenie celem potwierdzenia położenia sieci teletechnicznej względem planowanego przebiegu ulic
2. Wykonać proponowane zabezpieczenia rurami ochronnymi zachowując normy branżowe i wymagania TP
3. Zabrania się ingerencji w sieć Netia S.A. bez wcześniejszych uzgodnień dotyczących sposobu działania (nie wymaganych dla obecnej wersji polegającej jedynie na zabezpieczeniu rurami ochronnymi)
4. Zabrania się przystępowania do jakichkolwiek prac związanych z przebudową światłowodu bez zaakceptowanego przez Netia S.A. projektu przebudowy.
5. Zabrania się używania ciężkiego sprzętu mechanicznego w zbliżeniu <3m od wytyczonego przekopami kontrolnymi przebiegu sieci.
6. Po wykonaniu zabezpieczeń sieć podlega kalibracji. Takie prace należy potwierdzić protokołem odbiorczym.
7. W przypadku wykrycia w czasie prac nie naniesionej infrastruktury lub jakichkolwiek niezgodności (w szczególności przebiegu lub głębokości posadowienia sieci) należy przerwać prace i niezwłocznie skontaktować się z osobą wyznaczoną do nadzoru ze strony TP S.A. i Netia S.A.

**W związku z możliwością rozbudowy infrastruktury teletechnicznej w okresie ważności wydanych warunków technicznych należy zaktualizować (potwierdzić stan sieci) bezpośrednio przed przystąpieniem do prac ziemnych.**

**28 KWI. 2014**



**W przypadku konieczności uszczegółowienia danych dotyczących występowania sieci Netia S.A. w obrębie planowanych prac prosimy o kontakt z p. Janem Szymkowiczem pracownikiem firmy Ericsson Sp. z o.o., tel. 723-195-310.**

**Załączniki:**

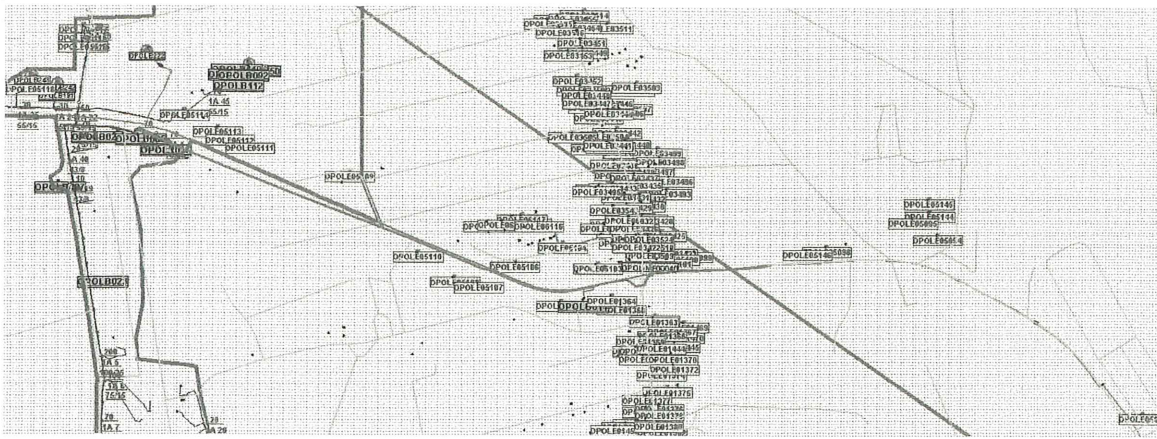
1. Mapa z zaznaczonym przebiegiem sieci
2. Specyfikacja światłowodu Netia S.A. w kanalizacji TP S.A.

Przedstawiciel Netia SA

Marek Perliński

**TEL-GIS**  
SERVICES S.C.





## Kabel światłowodowy

Nazwa	OPOLR017K-03
Obiekt przyłączenia A	OPOLR017
Obiekt przyłączenia Z	OPOL-MF00040
Właściciel	Netia
Spółka	Netia SA
Właściciel Kanalizacji	TP SA
Specyfikacja	A-DQ(ZN)B2Y 4.0 24J (12) TKF
Status fizyczny	Działający
Typ sieci	Lokalna
Zmierzona długość kabla światłowodowego	
Zmierzona długość optyczna	1800.000 m
Wyliczona długość kabla światłowodowego	1672.716 m
Wyliczona długość optyczna	1672.716 m
Numer projektu	1T1801716#UOP001
Uwagi	
Projekt EU	

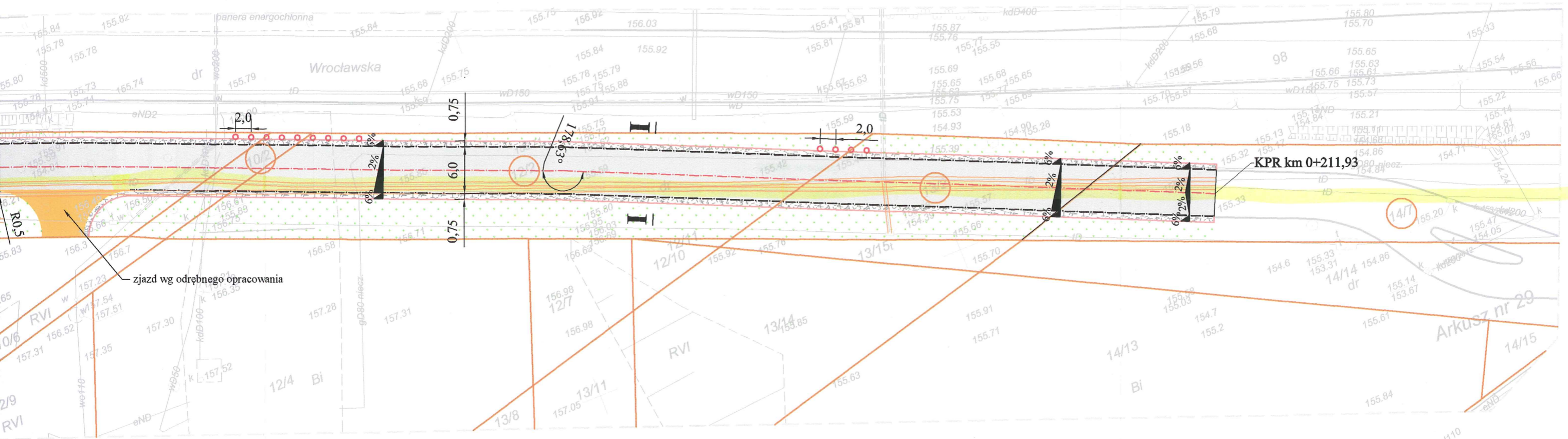
## Odcinek ulicy

Numer odcinka ulicy	3 z 21
Kategoria	Miasto
Szerokość [m]	
Ilość pasów	
Długość [m]	1916.00

## Gmina

Nazwa	Opole (gm.miejska)
Teryt ID	1661011
Powiat	Opole
Województwo	opolskie
ID NTS	5.5.16.32.61.01.1
Prefiks	OPOL
Nazwa TP	Opole
Id TP	166101





24.03.2014  
 - kabel 2-x OTK 15d 24y stł. optyczny, N2Fm  
 w obł. OPOLC06.M8 - OPOLC06.M7  
 kabel w kanalizacji: TP5A!!

(Red)

nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
 obiektów, które nie zostały  
 uwzględnione w niniejszym  
 projekcie, a także o których  
 nie ma danych w  
 dokumentacji branżowej.

**Mapa do celów projektowych**

Województwo	opolskie
Jednostka ewidencyjna	166101 1 M.Opole
Obręb	0061 Półwieś
położenie	k.m. 29 dz. 98, 9/9,8/19,8/3
Godło mapy zas.	ul. Wrocławska
Skala	6.139.19.20.43 ; 6.139.19.25.2.1
	1 : 500

Nr KERG: 54/2014  
 Poziom odniesienia: Kronsztad  
 Układ współrzędnych; „2000”  
 Aktualizacja na dzień: 07.02.2014r

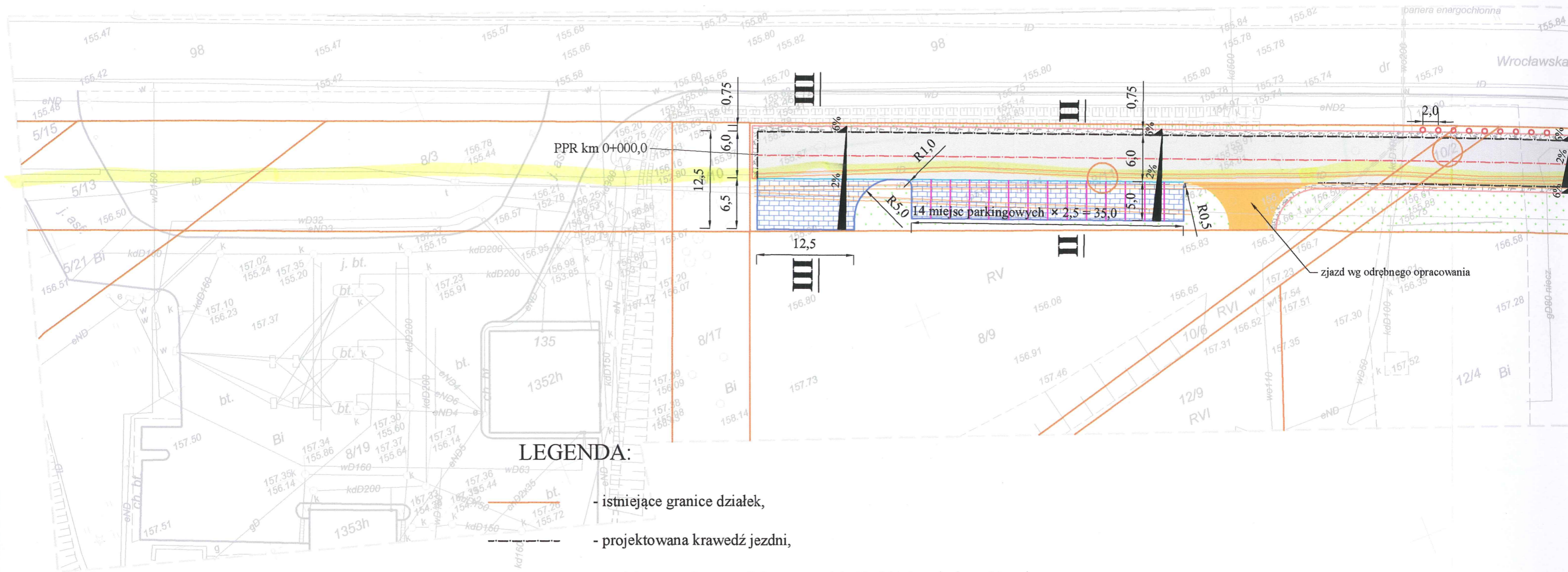
nr upr. 11606  
 GEODETA UPRAWNIONY  
 Janusz Hebrajski  
 ul. Dąbrowskiego 163-165, 45-001 Opole  
 MIF 754-135-23-11  
 tel. 077-474 56 96, 665 960 837

Poświadczam, 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 zasób geodezyjny i kartograficzny	Prezydent Miasta Opola
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	Kewg 54/2014
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	24.02.2014
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. Prezydenta Miasta Irena Trojanowska

Irena Trojanowska  
 podinspektor w Wydziale Geodezji i Kartografii

<b>Biurowo Obsługi Technicznej</b> <b>SEWI</b>	<b>Biurowo Obsługi Technicznej "SEWI"</b> 45-231 Opole, ul. Oleska 117 e-mail: botsewi@op.pl, www.botsewi.pl tel. (0-77) 550 60 85, tel. kom 602 779 951, 696 177 470	
<b>Temat opracowania:</b>	<b>Przebudowa odcinka drogi obsługującego tereny działalności usługowo - produkcyjnej 43 AG na ul. Wrocławskiej w Opolu</b>	
<b>Temat rysunku:</b>	<b>Projekt zagospodarowania terenu - koncepcja.</b>	
<b>Inwestor:</b>	FUNDACJA ROZWOJU ŚLASKA ORAZ WSPIERANIA INICJATYW LOKALNYCH 45-364 Opole, ul. Słowackiego 10	Skala: 1:500
<b>BRANŻA: Drogowa. OPRACOWAŁ: - Adrian Adamowicz PROJEKTANT: - mgr inż. Sebastian Willisowski SPRAWDZAJĄCY: - inż. Sebastian Raudzis</b>	Podpisy:  nr upr. OPL/0286/POOD/06  nr upr. OPL/0283/PWOD/06	Data: marzec 2014 r.  Rysunek nr: <b>1</b> nr zadania: V/4/2014





**LEGENDA:**

- istniejące granice działek,
- projektowana krawędź jezdni,
- projektowany krawężnik betonowy 15×30×100 (wyniesiony 10 cm),
- projektowana krawędź pobocza,
- projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15×22×100 (wyniesiony 3 cm),
- wyznaczenie miejsc postojowych kostką betonową drobnowymiarową gr. 8 cm innego koloru niż nawierzchnia miejsc postojowych,
- projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego AC11S gr. 5 cm,
- projektowana nawierzchnia parkingu i zawrotki z kostki betonowej drobnowymiarowej grubości 8 cm,
- zieleni,
- projektowana nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego 0-31,5 mm gr. 10 cm,
- projektowane rury ochronne dwudzielne,
- projektowane słupki U-12c (rozstawione co 2 m),
- drzewa do wycinki.

**Mapa do celów projektowych**

Województwo	opolskie
Jednostka ewidencyjna	166101_1 M.Opole
Obręb	0061 Półwieś
położenie	k.m. 29 dz. 98, 9/9, 8/19, 8/3
Godło mapy zas.	ul. Wrocławska
Skala	6.139.19.20.4.3 ; 6.139.19.25.2.1
	1 : 500

Nr KERG: 54/2014  
 Poziom odniesienia: Kronsztad  
 Układ współrzędnych: „2000”  
 Aktualizacja na dzień: 07.02.2014r

nr upr. 11606  
 GEODETA UP  
 Jarosław H  
 ul. Dąbrowski  
 45-000  
 MIF 754-13  
 tel. 077-474 56 96