



Województwo: dolnośląskie
Powiat: strzeziński
Jednostka ewidencyjna: 021704_5 - Strzelin - ob.wiejski
Obręb: Wąwolnica-0035
Działka nr: 2/3,3/3,3/4,5/3,5/13 AM 1
Układ współrzędnych płaskich: UTM 1965 strefa 4
Układ wysokości: Kranszad 60
Arkusze mapy: 463.334.103

MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA
Skala 1 : 1000
do celów projektowych

wykonana na podstawie mapy zasadniczej wpisanej do ewidencji i materiałów Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Strzelinie

**1. NINIEJSZA MAPA W PASIE OZNACZONYM PRZERZYWANĄ LINIĄ MOŻE SŁUżyć DO OPRACOWANIA PROJEKTÓW TECHNICZNYCH UZGADNIANYCH PRZEZ Z.U.D.P.
 2. CHARAKTER PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI NIE WPŁYWA NA SPOSÓB ZAGOSPODAROWANIA GRUNTÓW OBIĘTYCH NINIEJSZĄ MAPĄ.**

Aktualizację mapy wykonał:
GEODEZJA TRACHIMOWICZ
 TRACHIMOWICZ ZBIGNIEW
 Nr upraw. 25522/2010
 ul. Orzeszkowej 8 tel. (071) 3921945
 e-mail: pggp.geozet@neostrada.pl
 NIP 914-000-28-25 telefon 930551840

Sporządził:
MGR INŻ. ZBIGNIEW TRACHIMOWICZ
GEODETA UPRAWNIONY
 Nr upraw. 25522/2010
 ul. Orzeszkowej 8 tel. (071) 3921945
 e-mail: pggp.geozet@neostrada.pl
 NIP 914-000-28-25 telefon 930551840

Nr D.Z. 388/2012.
Nr K.E.R.G. 2666-4/2012

Sitzelini, dn. 26.03.2012

Legenda:

- kwatery składowiska przeznaczone do rekultywacji
- obszar z którego odpady będą przemieszczane
- obszar do wbudowania odpadów z przemieszczenia

UWAGA:
 Rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz treścią opisu do niniejszej dokumentacji

Centrum Usług Komunalnych i Technicznych w Strzelinie
 ul. A. Mickiewicza 8
 57-100 Strzelin

Zamawiający:
proGEO sp. z o.o.
 proGEO sp. z o.o.
 50-541 Wrocław, Al. Armii Krajowej 45
 tel. 071/360 45 15 fax 071/ 360 45 31

Jednostka projektowa:
Rekultywacja składowiska odpadów
innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Stronie Śląskie

Temat:
AKTUALIZACJA
dokumentacji określającej techniczne warunki zamknięcia i rekultywacji
składowiska odpadów
innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Wąwolnica

Opracowanie:
Aktualne ukształtowanie składowiska wraz z zakresem przemieszczeń

Rysunek:		Data:	maj 2012
Opracował:	mgr inż. Bartłomiej Kumor	Sprawy:	Skala: 1:1000
Sprawił:	mgr inż. Barbara Machniewicz	Sprawy:	Rys. 1
Sprawił:	246/00/DUW	Sprawy:	