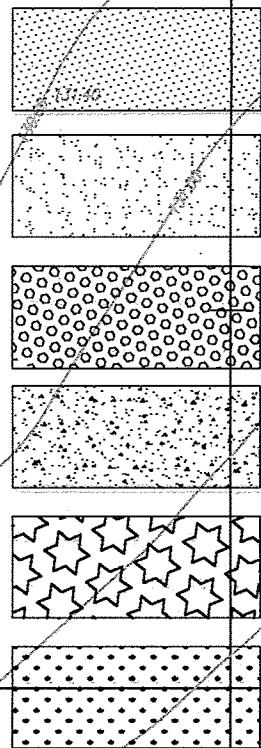


PLAN SYTUACYJNY
SKALA 1:1000

ELEMENTY PROJEKTOWANE



NAWIERZCHNIE BETONOWE

GRUNTOWA DROGA UTWARDZONA

NAWIERZCHNIE Z PŁYT ŻELBETOWYCH - ROZBIERALNE

NAWIERZCHNIA Z TŁUCZNIĄ

PAS ZIELENI IZOLACYJNEJ

PROJ. TRAWNIKI

GRANICA INWESTYCJI

OGRODZENIE TERENU

PRZEWODY GRAWITACYJNE - KANALIZACJA ODCIEKÓW

PRZEWODY CIŚNIENIOWE

DRENAŻ MISY SKŁADOWISKA ODPADÓW

RUROCIĄG BIOGAZU

KIERUNKI NACHYLENIA DŃA MISY

STUDZIENKA KANALIZACYJNA ODCIEKÓW

OZNACZENIA:

- 1 Kwatera pola składowego "D"
- 2 Budynek socjalno-techniczny
 - a) pomieszczenie socjalne
 - b) pomieszczenia warsztatowe
 - c) pomieszczenie na narzędzia i sprzęt podręczny
- 3 Garaż na sprzęt składowiskowy
- 4 Pompownia odcieków
- 5 Zbiornik odcieków
- 6 Słupowa stacja transformatorowa
- 7 Węzeł rozdzielczo - pomiarowy gazu
- 8 Pochodnia gazowa
- 9 Zbiornik kondensatu
- 10 Bezciśnieniowy zbiornik wody pitnej

 Przedsiębiorstwo Obsługi i Realizacji Inwestycji FORT Sp. z o.o., ul. Ziębicka 35, 60-164 Poznań tel. (+48 0) prefiks 61) 864 93 60, fax: (+48 0) prefiks 61) 864 93 61; e-mail: fort@post.pl NIP: 779-20-95-585				
Nazwa opracowania:	Rozbudowa składowiska odpadów komunalnych w Raculi o kwaterę "D"			
Adres:	Zielona Góra, ul. Wrocławska 73			
Przedmiot rysunku:	PLAN SYTUACYJNY			Rysunek numer: S 1
Faza opracowania:	Projekt budowlany	Branża:	TECHNOLOGICZNA	Skala: 1:1000
WYKONAWCY OPRACOWANIA				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWN.	DATA
Kier. zespołu:	mgr inż. Parys Pilicydis	Instalacyjna	15/99/GW	12.2004
Autor:	mgr inż. Parys Pilicydis	Instalacyjna	15/99/GW	12.2004
Opracował:	mgr inż. Aleksandra Leśniewska			12.2004
	mgr inż. Karol Jarzyna			12.2004
Sprawdził:	mł inż. Jarosław Wójcik	Instalacyjna	14/99/GW	12.2004