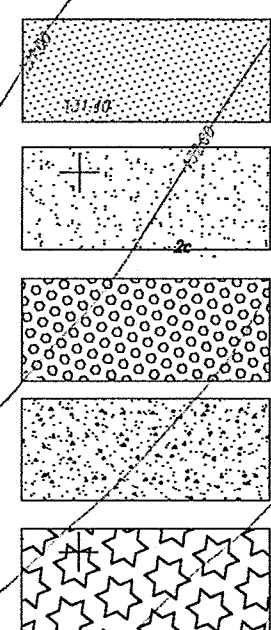


Plan sytuacyjny
Skala 1:1000

ELEMENTY PROJEKTOWANE



NAWIERZCHNIĘ BETONOWE

GRUNTOWA DROGA UTWARDZONA

NAWIERZCHNIĘ Z PŁYT ŻELBETOWYCH - ROZBIERALNE

NAWIERZCHNIA Z TŁUCZNIĄ

ZIELEŃ IZOLACYJNA

GRANICA INWESTYCJI

OGRODZENIE TERENU

PRZEWODY GRAWITACYJNE - KANALIZACJA ODCIEKÓW

PRZEWODY CIŚNIENIOWE

DRENAŻ MISY SKŁADOWISKA ODPADÓW


KIERUNKI NACHYLENIA DŁUGOŚCI 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 Bezcisnieniowy zbiornik wody pitnej

Zaopiniowano pod kątem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniami)
Z
inż. Bolesław Marjański
SZCZEGÓŁOWA
Ocena sanitarno-higieniczna
opracowanie NR 27-B-P-05
w składowisku odpadów
Lp. Opinia: 15/12/04
Zrqb

		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: 1
Faza opracowania:	Projekt budowlany	Branża: architektoniczna	Skala: 1 : 1000
WYKONAWCY OPRACOWANIA			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWN.
Kier. zespołu:	mgr inż. Parys Piličidis	Instalacyjna	15/99/GW
Autor:	mgr inż. Parys Piličidis	Instalacyjna	15/99/GW
Opracował:	mgr inż. Aleksandra Leśniewska		12.2004
	mgr inż. Karol Jarzyna		12.2004