

RUDNO ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORIENTACJA

WYKONALI: ING. ARCH. KRZYSZTOF WILK
ul. Warszawskiej 10, 01-630 Warszawa
tel. 22 833 10 33, 22 833 10 34
NIP 529 105 50 43

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA DO CELEŃ PROJEKTOWYCH SKALA 1:1000

Wzrost: h_{max} - wysokość naturalna
gł. Obrótka: h_{proj} - wysokość projektowa
teren wysypiska śmieci

Opis: 1. Wykazanie elementów planu zagospodarowania terenu.
2. Wykazanie elementów planu zagospodarowania terenu.
3. Mapa sytuacyjno-wysokościowa - orientacja i skala 1:1000.
4. Mapa sytuacyjno-wysokościowa - orientacja i skala 1:1000.

Opis: 1. Wykazanie elementów planu zagospodarowania terenu.
2. Wykazanie elementów planu zagospodarowania terenu.

- GRANICE OPRACOWANIA /PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE/
- GRANICE POSZCZEGÓLNYCH DZIAŁEK W GRANICACH OPRACOWANIA
- 66/10 - NUMERY DZIAŁEK
- OBIEKTY ISTNIEJĄCE
- 1 - PORTIERNIA
- 2 - WAGA ELEKTRONICZNA
- OBIEKTY ADAPTOWANE
- 3 - BUDYNEK SOCJALNY Z MAGAZYNEM ORAZ POMIĘSZCZENIEM AGREGATU
- OBIEKTY PROJEKTOWANE
- 4 - ŚLUZA DEZYNFEKCYJNA
- 5 - ZBIORNIK WÓD DRENAŻOWYCH Z1
- 6 - ZBIORNIK ODCIEKÓW Z2
- 7 - WIATA NA SPRZET CIĘŻKI
- 8 - PLAC UTWARDZONY Z ODWODNIENIEM
- 9 - PLAC NA KONTENERY ODPADÓW PROBLEMOWYCH
- 10 - OSADNIK GNILNY
- 11 - OSADNIK I SEPARATOR SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH
- 12 - HALA SEGREGACJI ODPADÓW
- 13 - TEREN POD KOMPOSTOWNIĘ PRYZMOWA
- 14 - SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNALNYCH

Pt. P6 - PROJEKTOWANE POMPOWNIE

P - PROJEKTOWANE MIEJSCA PARKINGOWE

S - PROJEKTOWANY ŚMIETNIK (PLAC POD KONTENER/TEREN REZERWOWY)

TR - ISTNIEJĄCY ZBIORNIK WODNY /STAW/

ZW - PROJEKTOWANE RZĘDNE TERENU

189.50 - PROJEKTOWANE DROGI I PLACE /ASFALTOBETON/

PROJEKTOWANE DROGI I PLACE /TŁUCZEŃ/

PROJEKTOWANE CHODNIKI /KOSTKA BUKOWA/

PROJEKTOWANE WJAZDY DO BUDYNKÓW

PROJEKTOWANE WEJŚCIA DO BUDYNKÓW

PROJEKTOWANA ZIELEŃ IZOLACYJNA

PROJEKTOWANE STUDNIE ODGAZOWUJĄCE

ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODY PITNEJ

PROJEKTOWANA SIĘĆ ZEWNĘTRZNE

DRENAŻ WÓD

DRENAŻ ODCIEKÓW

RUROCIĄG WÓD DRENAŻOWYCH

RUROCIĄG TŁOCZNY WÓD DRENAŻOWYCH

RUROCIĄG TŁOCZNY ODCIEKÓW

KANALIZACJA SANITARNY

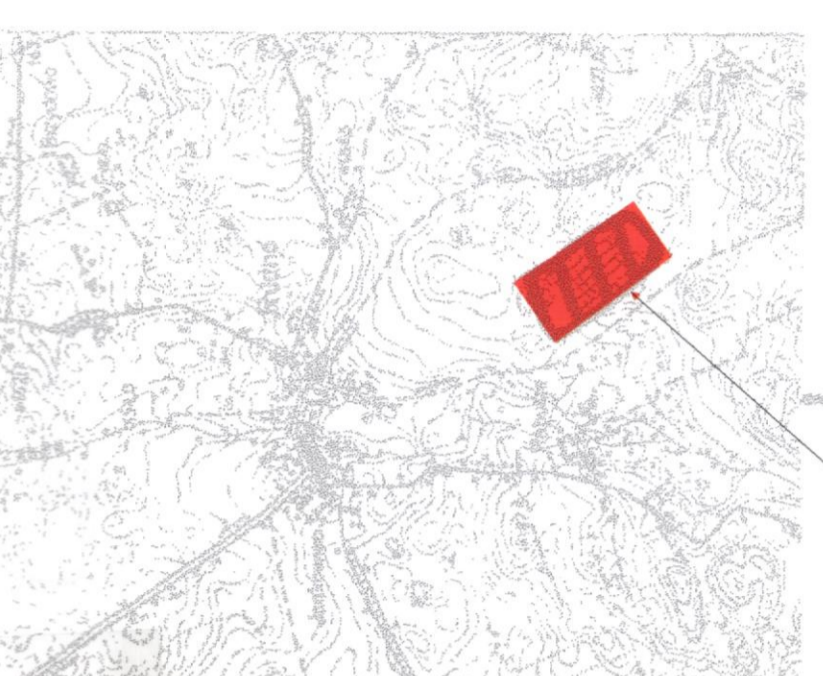
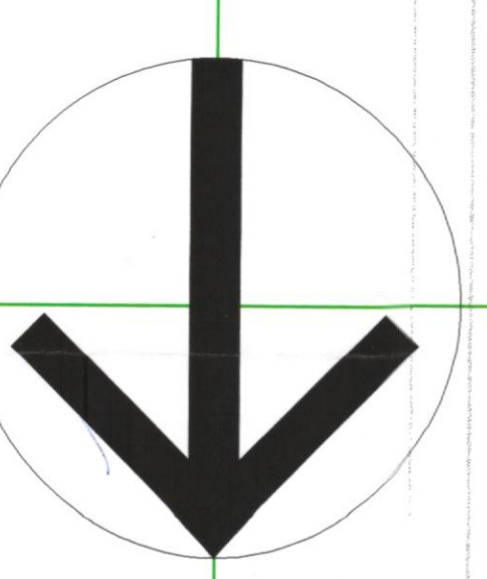
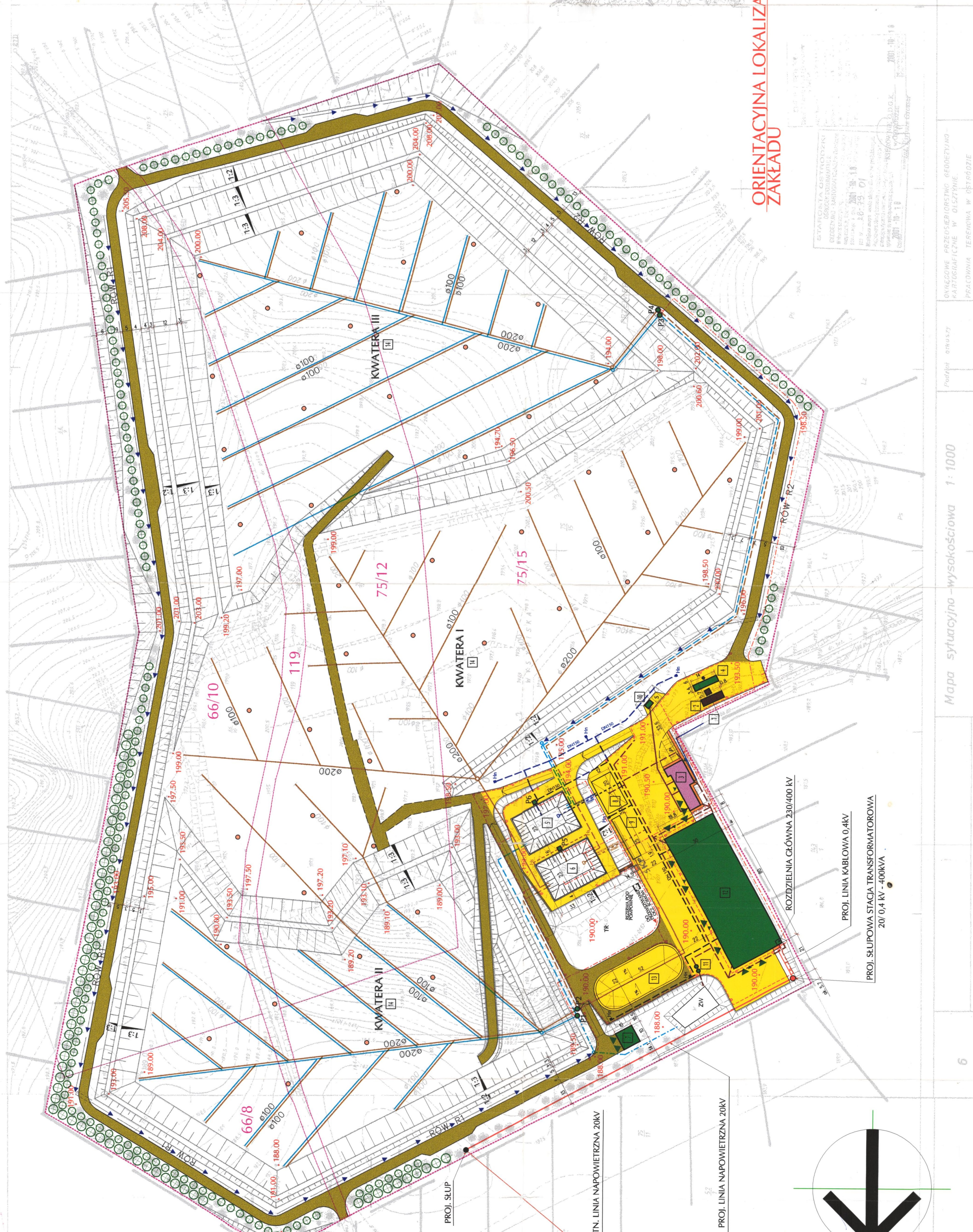
KANALIZACJA DESZCZOWA

PROJEKTOWANE RYWI ODWADNIAJĄCE

INSTALACJA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO

GOSPODARKA KABLOWA ZEWNĘTRZNA

SIĘĆ WODY P.P.OŻ.



ORIENTACYJNA LOKALIZACJA ZAKŁADU

PROJ. LINIA NAPOWIETRZNA 20kV

ISTN. LINIA NAPOWIETRZNA 20kV

PROJ. SIŁPOWA STACJA TRANSFORMATOROWA
20 / 0,4 kV / 100kVA

PROJ. LINIA KABLOWA 0,4kV

ROZDZIELNIA GŁÓWNA 230/400 kV

RUDNO

Woj. Mazowiecki
gm. Działowa

Przebieg drogi

Mapa sytuacyjno-wysokościowa 1:1000

- 1. Obraz sytuacyjny i wysokościowy terenu.
- 2. Wykazanie elementów planu zagospodarowania terenu.
- 3. Mapa sytuacyjno-wysokościowa - orientacja i skala 1:1000.

OWOCOWO-PRZEMYSŁOWY GEOMETRYJNY
PRACOWNIA TERENOWA W OLSZTYNIE

Krzysztof Wilk
ul. Warszawskiej 10, 01-630 Warszawa
tel. 22 833 10 33, 22 833 10 34
NIP 529 105 50 43

WYMIARY PODANO W METRACH

| | |
|--|---|
| ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH W RUDNIE KŁOSTRODY | |
| ORIENTACJA PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | |
| Wykonali: M. Kolesiński | Przebieg drogi: 66/10, 75/12, 75/15, 119, A2, A23 |
| Wzrost: 0,5 | Przebieg drogi: B2-50841 |
| Wzrost: 0,5 | Przebieg drogi: Z-295.1 |
| Wzrost: 0,5 | Przebieg drogi: B2-50841 |
| Wzrost: 0,5 | Przebieg drogi: Z-295.1 |
| Wzrost: 0,5 | Przebieg drogi: B2-50841 |
| Wzrost: 0,5 | Przebieg drogi: Z-295.1 |
| Wzrost: 0,5 | Przebieg drogi: B2-50841 |
| Wzrost: 0,5 | Przebieg drogi: Z-295.1 |
| Wzrost: 0,5 | Przebieg drogi: B2-50841 |
| Wzrost: 0,5 | Przebieg drogi: Z-295.1 |