

# SYTUACJA SYTUACYJNO-WYSOKOSCIOWA

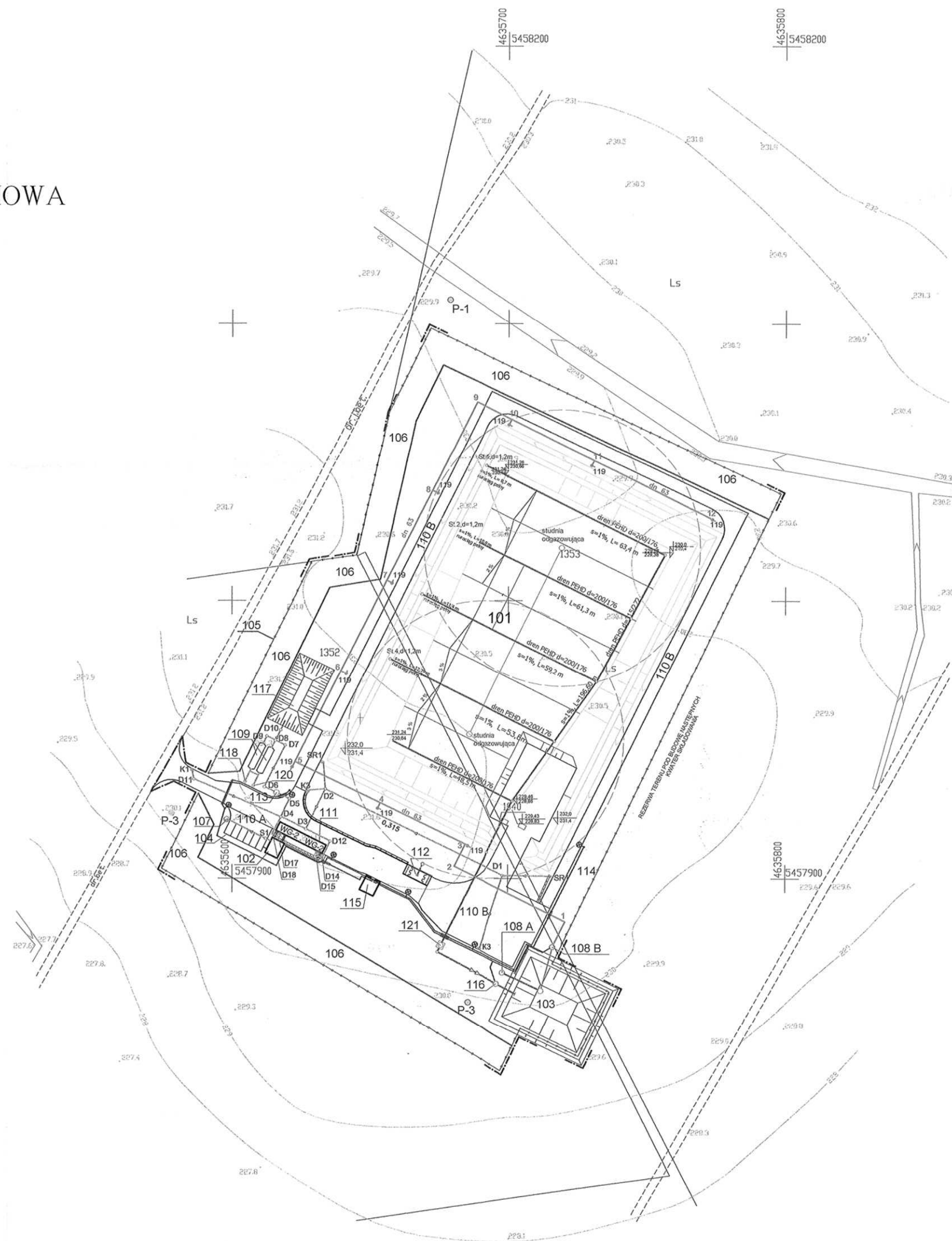
SKALA 1:1000

Gmina: Staszów  
 1352, 1040  
 w terenie wg. stanu na dzień: 19.05.2005r.  
 Państwowy "65" Poziom odniesienia "KRONSZTADT"  
 adresowej: 154.322.083, 154.322.131  
 KERG: 2852-9/2005  
 Tarnów, dnia 07.06.2005r.

## ORIENTACJA

Skala 1:10000

## GRZYBÓW



### Legenda

- Granice terenu opracowania
- rzędna technologiczna
- rzędna makroinwencji
- ob. nr 101 - Kwaterna składowania o powierzchni 1 ha w koronie F = 1,0 ha
- ob. nr 102 - Kontener socjalny
- ob. nr 103 - Zbiornik na odcieki
- ob. nr 104 - Parking na 5 miejsc
- ob. nr 105 - Ogrodzenie
- ob. nr 106 - Pas zieleni ochronnej o szerokości 10,0 m
- ob. nr 107 - Zbiornik bezodpływowy na ścieki sanitarne
- ob. nr 108 A - Studnia czerpna odcieków (do wywozu)
- ob. nr 108 B - Przepompownia (dla instalacji zraszania)
- ob. nr 109 - Zbiorniki wody p.poż. (poj. 2 x 50 m<sup>3</sup>)
- ob. nr 110 - Drogi i place
  - A - kostka brukowa
  - B - płyty drogowych
- ob. nr 111 - Waga samochodowa
- ob. nr 112 - Brodzik dezynfekcyjny
- ob. nr 113 - Separator ropopochodnych
- ob. nr 114 - Miejsce na przesyпки
- ob. nr 115 - Wiata (3,5 m x 3,5 m) z agregatem prądotwórczym
- ob. nr 116 - Przepompownia ścieków technologicznych z kwatery (drenażowych)
- ob. nr 117 - Zbiornik retencyjny wody deszczowej
- ob. nr 118 - Studnie czerpalne ze zbiornika p.poż
- ob. nr 119 - Punkty czerpalne do zraszania kwatery składowania
- ob. nr 120 - studnia spustowa do opró żniania
- ob. nr 121 - zasawa odcinająca ze studnią odgazowywującą
- P-1, P-2, P-3 - otwory piezometryczne
- D1 - sieć wodociągowa zraszania składowiska odpadów
- D7 - kanalizacja deszczowa z placów i dróg
- S1 - kanalizacja sanitarna
- osadnik wybieralny ścieków sanitarnych
- kanalizacja technologiczna (odwodnienie składowiska)
- projektowane linie kablowe n.n. (zasilanie obiektów + oświetlenie terenu)
- projektowane oświetlenie terenu

ZAŁĄCZNIK NR 3

### UZGODNIENIA MIĘDZYBRANŻOWE

BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO	DATA	PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Małgorzata BARAN	06.2005	
DROGI	mgr inż. Maria TARARZ-WLEZIEŃ	06.2005	
TECHNOLOGIA	mgr inż. Halina SŁOTKOWSKA	06.2005	
SIECI ELEKTRYCZNE	mgr inż. Andrzej CYGANIK	06.2005	
SIECI SANITARNE	inż. Wacław KOZIARA	06.2005	

**PROBUD Sp. z o.o.**  
 33-100 TARNÓW, ul. Boya Żeleńskiego 4, tel: (014) 621 61 48, fax: (014) 628 37 21

<b>Zespół autorski:</b> Architektura mgr inż. arch. Małgorzata BARAN Nr upr. proj. MP/CA/0702 Drogi mgr inż. Maria WLEZIEŃ Nr upr. proj. N/2-KU/AN/03/04/3307 Usługi podziemne: sanitarna inż. Wacław KOZIARA Nr upr. proj. P/3-V/0073/02/11/583 Usługi podziemne: elektryczne i telek. mgr inż. Andrzej CYGANIK Nr upr. proj. N/BUA-734/07/08	<b>Podpis:</b> 06.2005 Opracowanie: PROJEKT BUDOWLANY PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Przedmiot: ZAKŁAD GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI W RZĘDOWIE WRZĄZ NIEZBĘDNYMI URZĄDZENIAMI INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ RZĘDÓW 40, 2B-142 TUCZEPY KWATERA SKŁADOWANIA ODPADÓW NA DZ. NR 1040, 1352, 1353 W MIEJSCOWOŚCI GRZYBÓW
<b>Sprawdził:</b> Architektura mgr inż. arch. Maciej NEJMAN Nr upr. proj. BUA-N/8-0346/0389 Drogi mgr inż. Maria WLEZIEŃ Nr upr. proj. W/01/03/01 Usługi podziemne: sanitarna mgr inż. Maria KŁOSIENSKA Nr upr. proj. BUA-N/8-0346/0390 Usługi podziemne: elektryczne i telek. mgr inż. Tomasz PAŁUGA Nr upr. proj. N/BUA-734/07/08	06.2005 Branża: OPRACOWANIE WIELOBRANŻOWE Rysunek: SYTUACJA - UZBROJENIE TERENU Skala: 1:1000 Nr rys.: 2