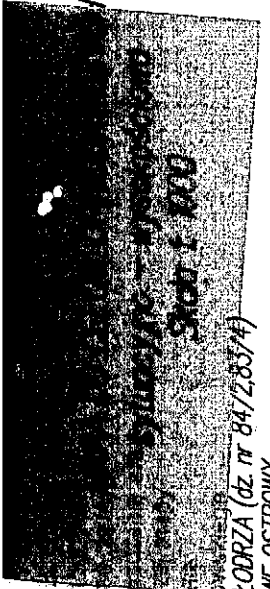


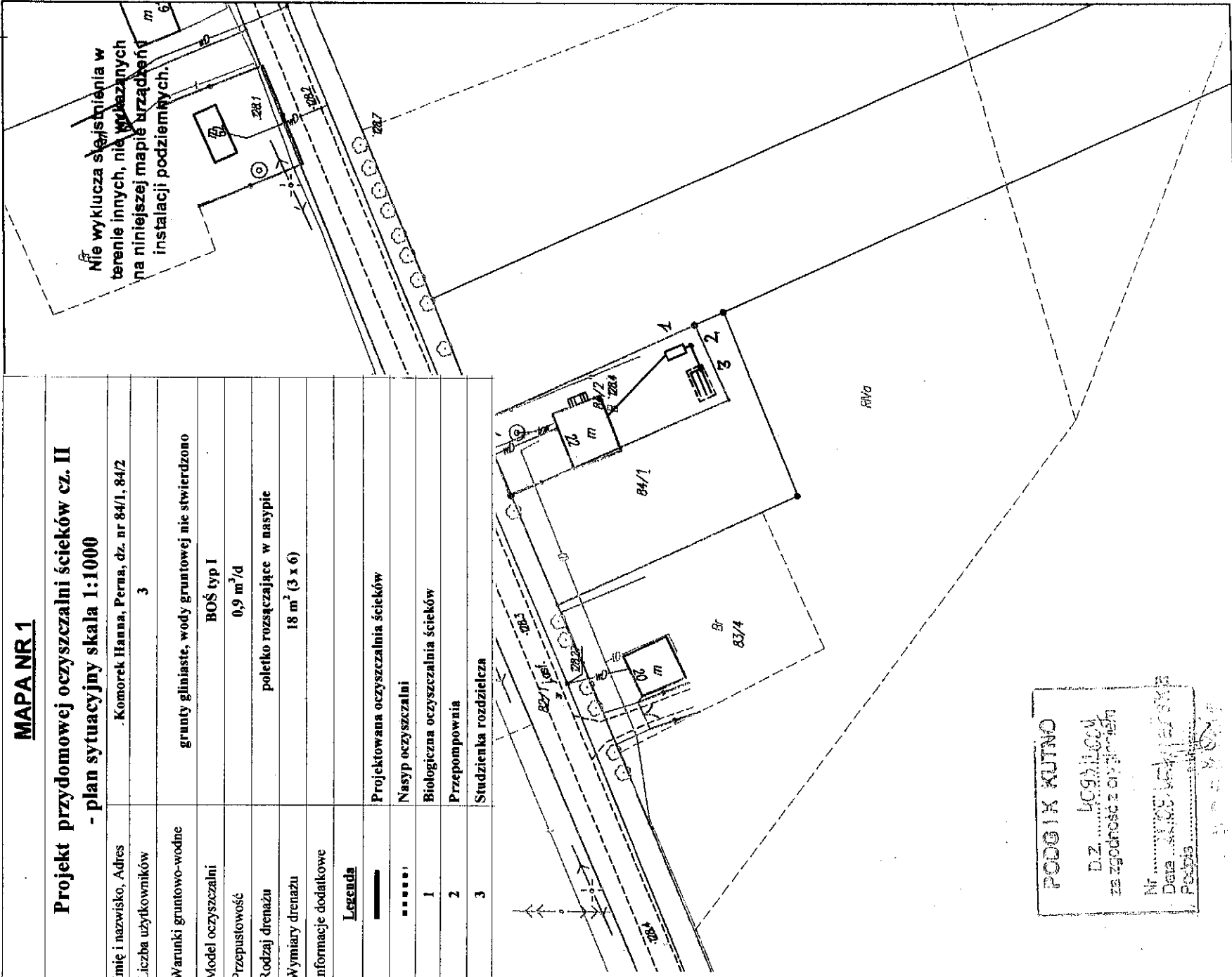
Straschna 130, 15 Jasiołwy 3 2m
 - Prawo Geodezyjne i kart.
 (Dz.U.100/2000, poz. 10
 rozporządzenia, rozporz.
 reprodukcowanie niniejsze
 wymaga zezwolenia

Biuro
 Model Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej
 w Kutońcu
 ul. Kutońska 130, 15 Jasiołwy 3 2m
 Kutno, tel. 333 41 71



Starosty Powiatu Kutnowskiego
 obręb: WKOŁODRZA (dz. nr 84/285/A)
 gmina: NOWE OSTROWY
 pow. kutnowski
 woj. łódzkie

MAPA NR 1	
Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków cz. II	
- plan sytuacyjny skala 1:1000	
Imię i nazwisko, Adres	Komorek Hanna, Perna, dz. nr 84/1, 84/2
Liczba użytkowników	3
Warunki gruntowo-wodne	grunty gliniaste, wody gruntowej nie stwierdzono
Model oczyszczalni	BOŚ typ I
Przepustowość	0,9 m ³ /d
Rodzaj drenażu	poletko rozsączające w nasypie
Wymiary drenażu	18 m ² (3 x 6)
Informacje dodatkowe	
Legenda	
—————	Projektowana oczyszczalnia ścieków
.....	Nasyp oczyszczalni
1	Biologiczna oczyszczalnia ścieków
2	Przepompownia
3	Studzienka rozdzielcza



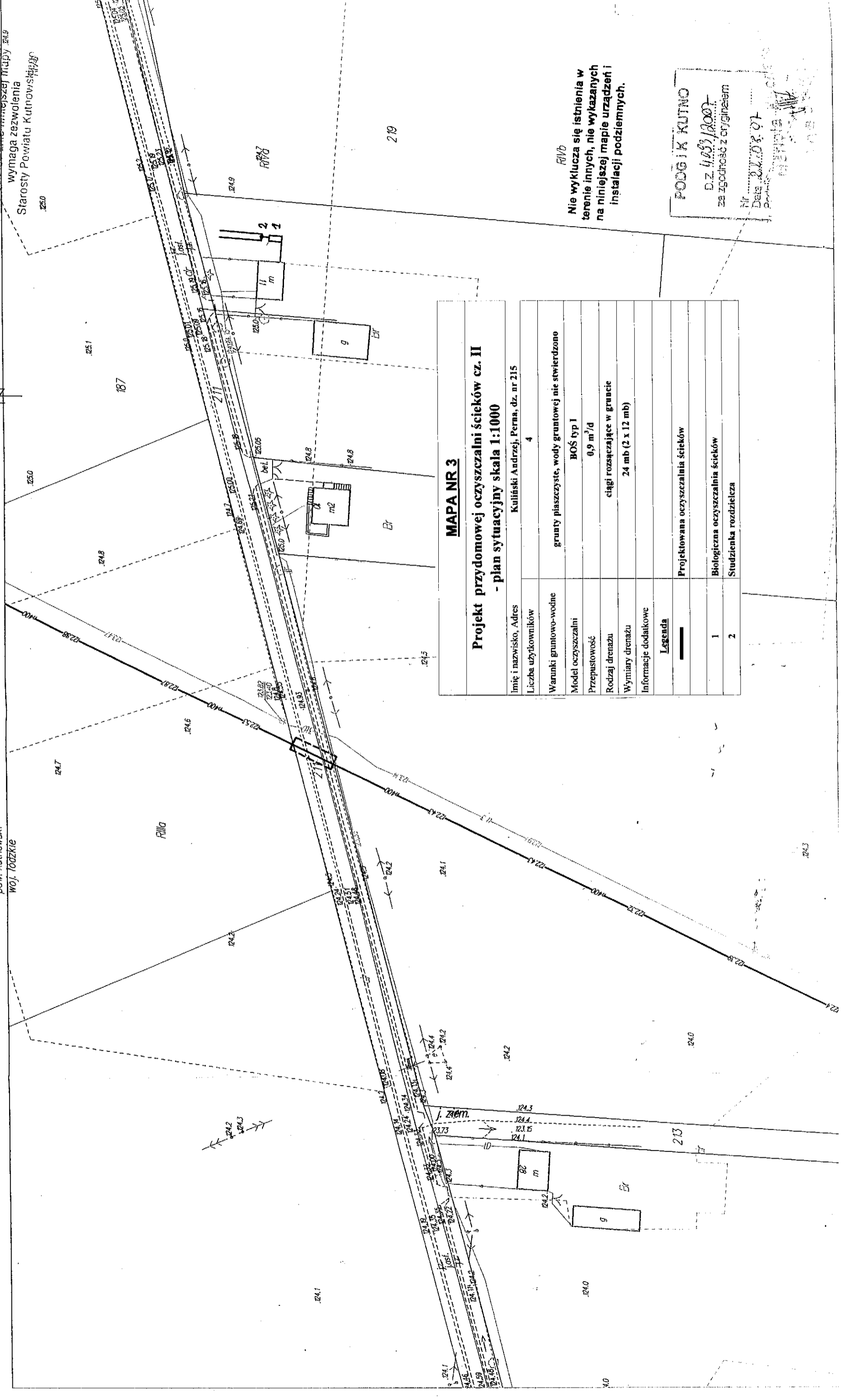
PODZIAK KUTNO
 D.Z. ...
 za zgodność z oryginałem
 Nr ...
 Data ...
 Podpis ...

Starostwo Powiatowe w Kutnie
 Ośrodek Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej
 ul. Królowej Jadwigi 7
 99-301 Kutno, tel. 355-47-15

Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 17.05.1989 r.
 - Prawo geodezyjne i kartograficzne
 (Dz.U.100/2000, poz. 1086, ze zm.)
 rozpowszechnianie, rozprawdzenie oraz
 reprodukcowanie niniejszej mapy wymaga zezwolenia
 Starosty Powiatu Kutnowskiego

MAPA DO CELÓW OPINODAWCZYCH
 sytuacyjno - wysokościowa
 Skala 1:1000

obręb: **Penna** (dz. nr 213, 215)
 gmina: **Kutno, Nowe Osiedle**
 pow. kutnowski
 woj. łódzkie



MAPA NR 3
Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków cz. II
- plan sytuacyjny skala 1:1000

Imię i nazwisko, Adres	Kuliński Andrzej, Penna, dz. nr 215		
Liczba użytkowników	4		
Warunki gruntowo-wodne	grunty piaszczyste, wody gruntowej nie stwierdzono		
Model oczyszczalni	BOŚ typ I		
Przepustowość	0,9 m ³ /d		
Rodzaj drenażu	ciągi rozsączające w gruncie		
Wymiary drenażu	24 mb (2 x 12 mb)		
Informacje dodatkowe			
Legenda			
	Projektowana oczyszczalnia ścieków		
	Biologiczna oczyszczalnia ścieków		
1	Studzienka rozdzielcza		
2			

R17b
 Nie wyklucza się istnienia w
 terenie innych, nie wykazanych
 na niniejszej mapie urządzeń i
 instalacji podziemnych.

PODGIK KUTNO
 D.Z. 4053/2007
 za zgodność z oryginałem
 Nr Data 2007.03.07
 Podpis

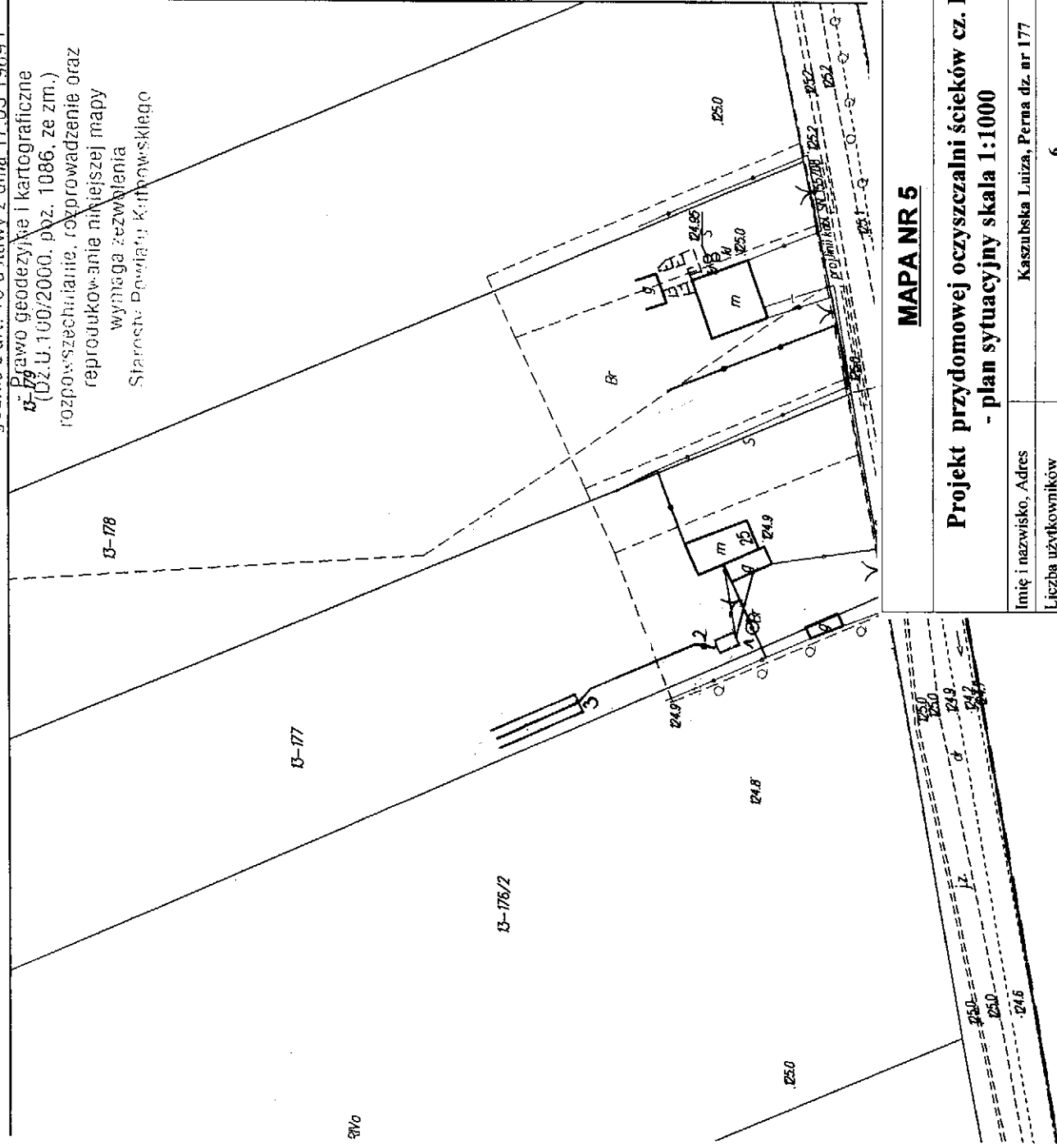
MAPA DO CELÓW OPINODAWCZYCH
sytuacyjno – wysokościowa
Skala 1:1000

obręb: WOLÓDRZA (dz. nr 177)
 gmina: NOWE OSTROWY
 pow. kutnowski
 woj. łódzkie

Starostwo Powiatowe w Kutnie
 Ośrodek Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej
 ul. Krolewskiej Jankiwi 7
 24-301 Kutno, tel. 355-47-16

Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 17.05.1989 r.

o Prawo geodezyjne i kartograficzne
 (Dz. U. 100/2000, poz. 1086, ze zm.)
 rozpowszechnianie, rozprowadzenie oraz
 reprodukcowanie niniejszej mapy
 wymaga zezwolenia
 Starosty Powiatu Kutnowskiego



MAPA NR 5

Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków cz. II
- plan sytuacyjny skala 1:1000

Imię i nazwisko, Adres	Kaszubska Luiza, Perna dz. nr 177
Liczba użytkowników	6
Warunki gruntowo-wodne	grunty piaszczyste, wody gruntowej nie stwierdzono
Model oczyszczalni	BOŚ typ I
Przepustowość	0,9 m ³ /d
Rodzaj drenażu	ciągi rozszczepiające w gruncie
Wymiary drenażu	45 mb (3 x 15)
Informacje dodatkowe	
Legenda	
—	Projektowana oczyszczalnia ścieków
1	Biologiczna oczyszczalnia ścieków
2	Przepompownia
3	Studzienka rozdzielcza

PODGIK KUTNO

Dz. 22.44/2010
 za zgodność z oryginałem

Nr
 Data 10.05.2010
 Podpis

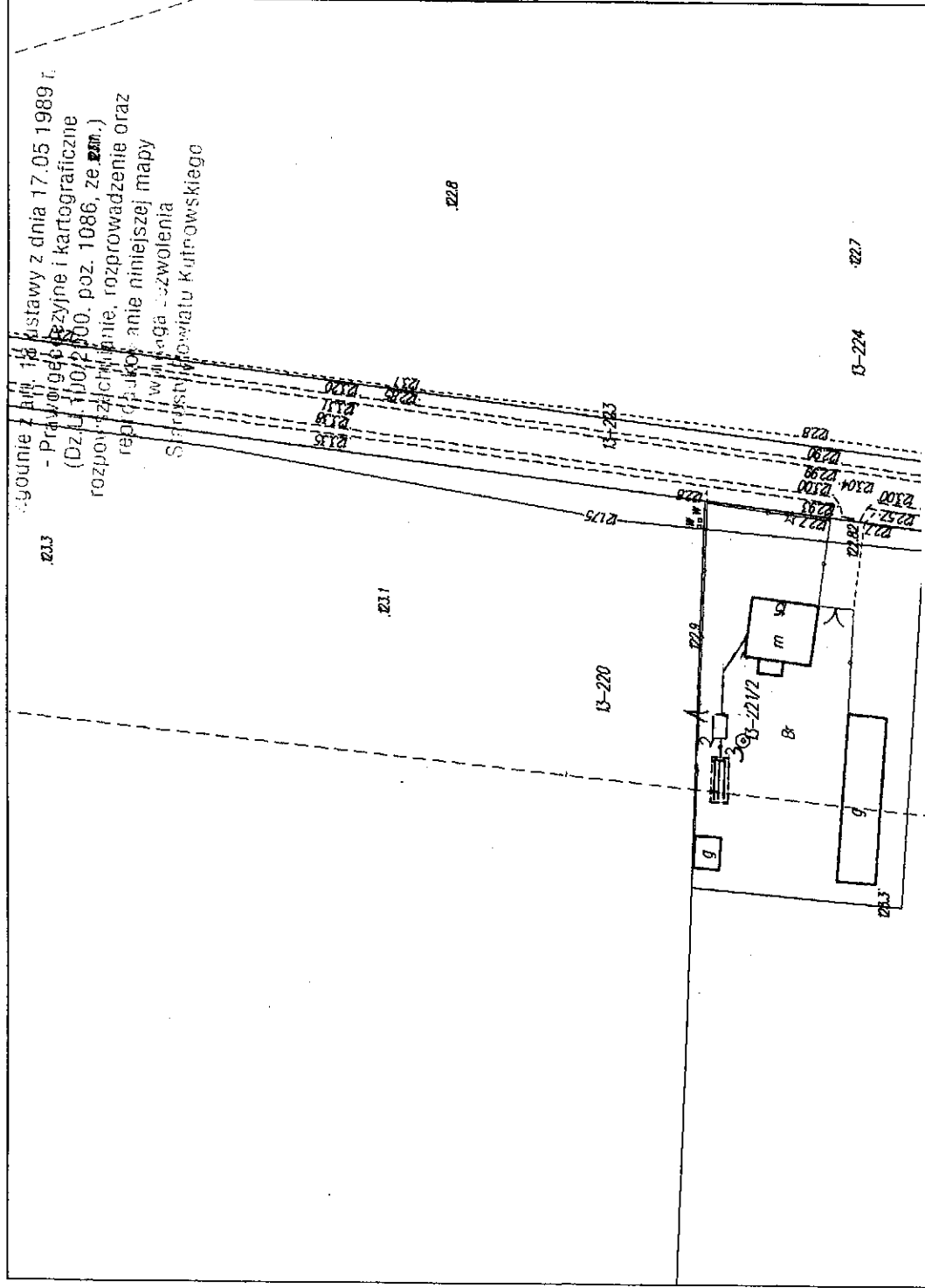
Inspektor

inż. Mariola Kucharska

MAPA DO CELÓW OPINIODAWCZYCH
sytuacyjno – wysokościowa
Skala 1: 1000

obrab: WOLCZKA (dz. nr 221/2)
 gmina: NOWE OSTROWY
 pow. kutnowski
 woj. łódzkie

Urząd Powiatowy w Kutnie
 Biuro Geodezji i Kartografii
 ul. Żelazna 17
 25-100 Kutno, tel. 513-51-749



MAPA NR 6

Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków cz. II
- plan sytuacyjny skala 1:1000

Imię i nazwisko, Adres	Marciniak Jan, Perna dz. nr 221/2
Liczba użytkowników	2
Warunki gruntowo-wodne	grunty gliniaste, wody gruntowej nie stwierdzono
Model oczyszczalni	BOŚ typ I
Przepustowość	0,9 m ³ /d
Rodzaj дренаżu	poletko rozszacujące w nasypie
Wymiary дренаżu	21 m ² (3 x 7)
Informacje dodatkowe	
Legenda	
—	Projektowana oczyszczalnia ścieków
.....	Nasyp oczyszczalni
1	Biologiczna oczyszczalnia ścieków
2	Przepompownia
3	Studzienka rozdzielcza

PODGIK KACIUSZ

Dz. 2244/2040.
 za zgodność z oryginałem

Nr Inspektor

Data 11.03.2040

Podpis

inż. Mariola Kucharska