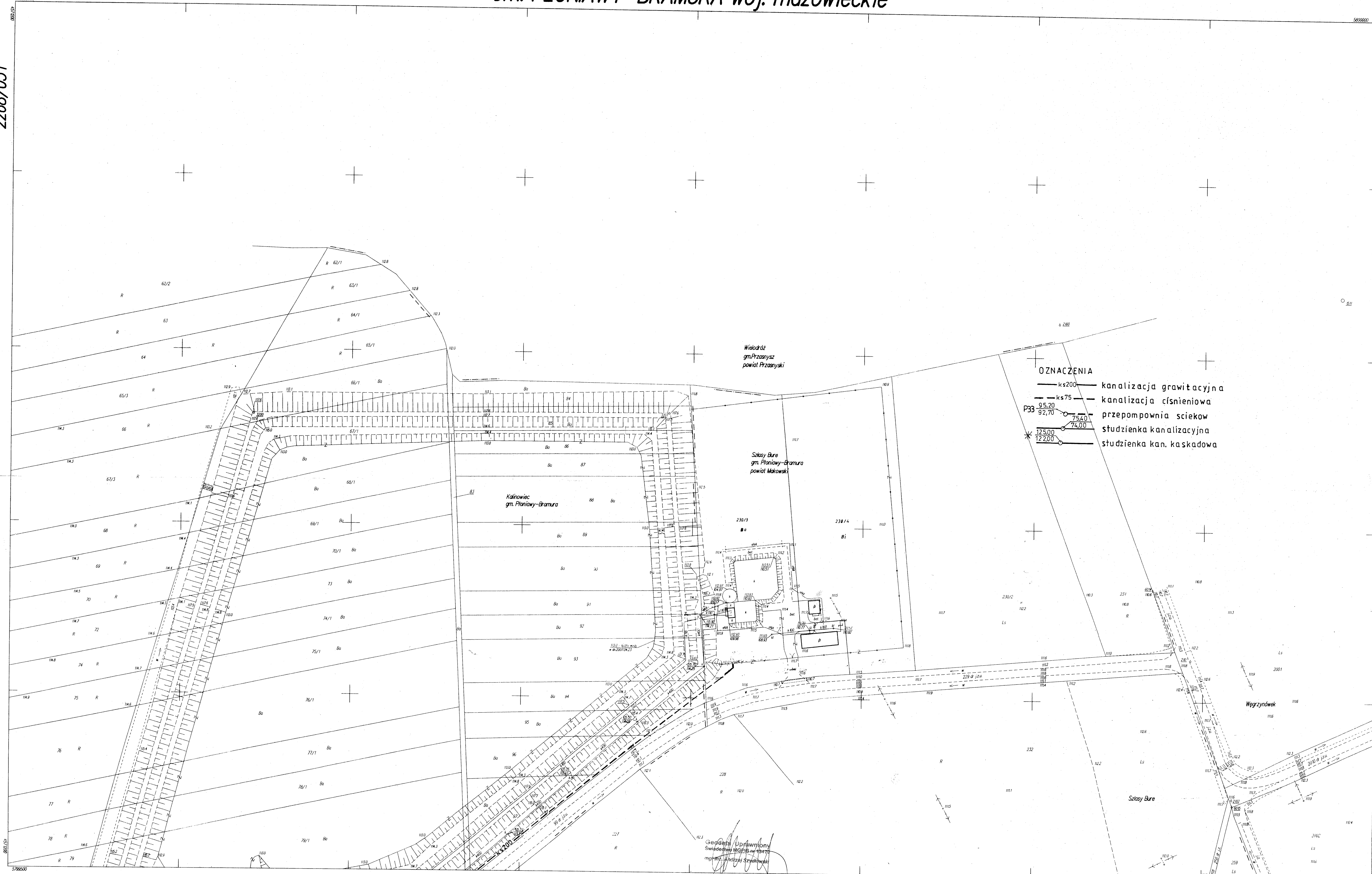


OZNACZENIA

- siec kanalizacji grawitacyjnej
- - - siec kanalizacji ciśnieniowej
- P28 — przepompownia ścieków nr. RYS.NR
- kolejny nr rysunku w danej części opracowania

SCHEMAT SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ
 dla miejscowości: WĘGRZYNOWO, SZLASY BURE, SZLASY ŁOZINO, SZCZUKI, KALINOWIEC, CHODUB

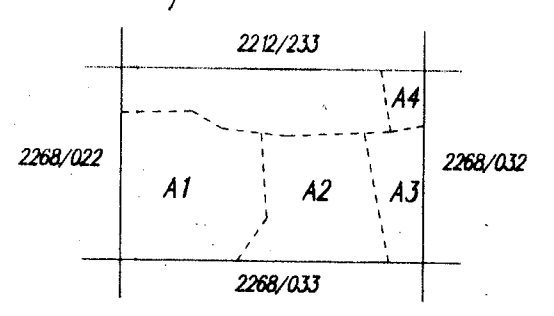
Nazwa Rysunku SCHEMAT SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ		Nr Rys. 01
Obiekt WĘGRZYNOWO, SZCZUKI, SZLASY BURE, SZLASY ŁOZINO	Data 10.2008	Skala
Investor GNIAZDÓWIANY BRAMURA	Faza	Branka SANITARNA
Projektował mgr inż. E. BILSKI		<i>Bilski</i>
Opisał		



- OZNACZENIA**
- ks200 — kanalizacja grawitacyjna
 - ks75 — kanalizacja ciśnieniowa
 - 95,20 / 92,70 — przepompownia sciekow
 - 75,40 / 74,00 — studzienka kanalizacyjna
 - ✱ 125,00 / 122,00 — studzienka kan. kaskadowa

253.122.031
1:1000

MAPA ZASADNICZA
Zakaznik w 2007 r. p.182.
GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. A. Szydłowski
06-200 Maków Mazowiecki ul. Przemysłowa



- A. Gm. PŁONIAWY-BRAMURA woj. mazowieckie
1. wieś Kalinowiec
 2. wieś Szasy Bure
 3. wieś Węgrzynówek
 4. wieś Jociątek

Nazwa Rysunku	KANALIZACJA SANITARNA	Nr Rys.	1
Ciężki	KALINOWIEC	Data	16.02.2008
Investor	GINIA BRAMURA	Praca	BRAMA
Projektował	mgr inż. E. BILSKI	Brama	SANITARNIA
Opracował			

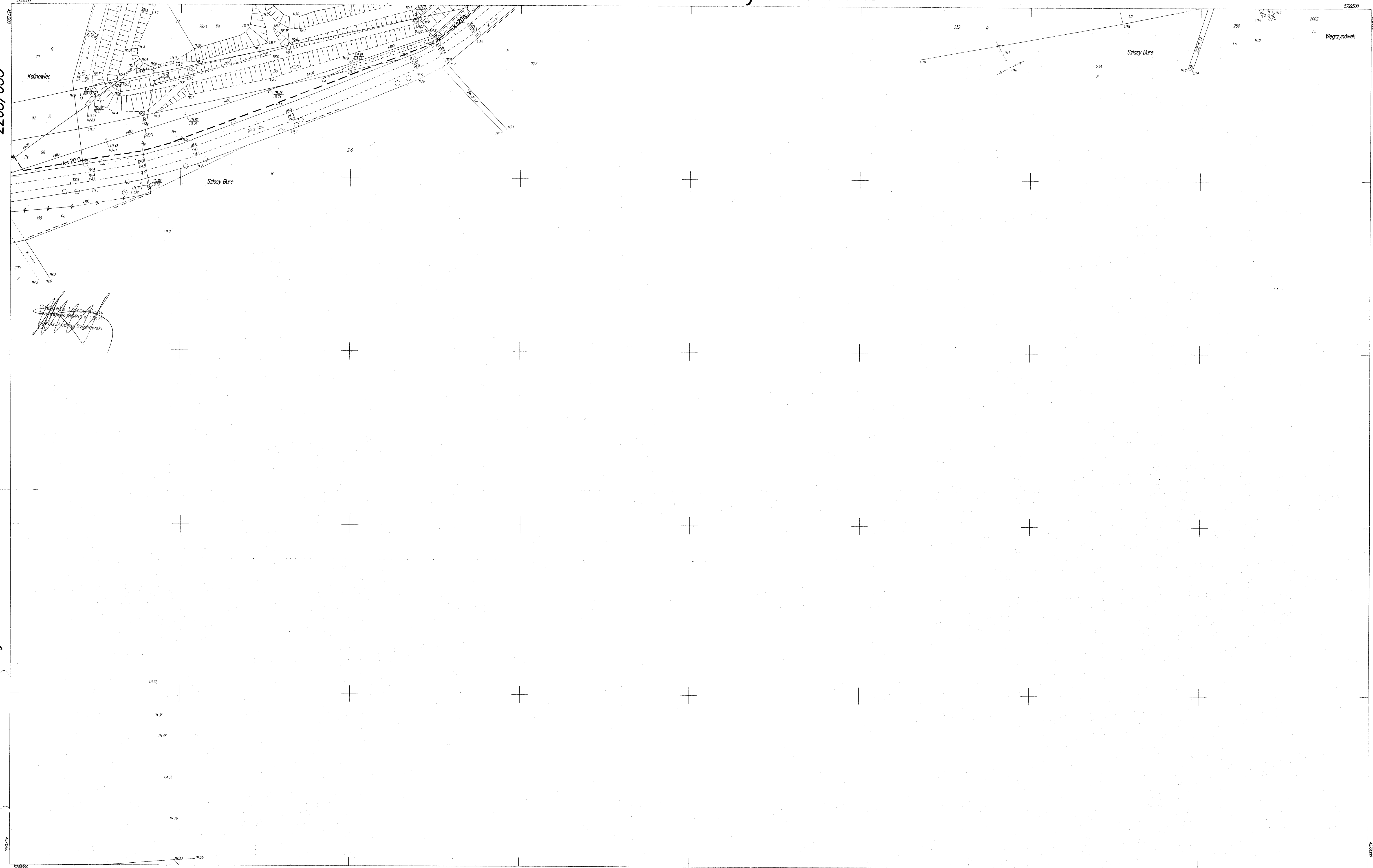
2007
2008-11-12
2008-11-12

2268/033

Gm. PŁONIAWY-BRAMURA woj. mazowieckie

2268/033

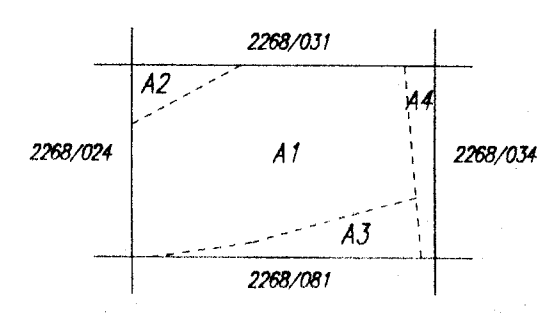
SZLASY DURE



253.122.033
1:1000

MAPA ZASADNICZA
Złożona w 2007 r. przez:
GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. A. Szydłowski
06-200 Maków Mazowiecki ul. Przemysłowa

(Signature)



- A. Gm. PŁONIAWY-BRAMURA woj. mazowieckie
1. wieś Szlasy Bure
 2. wieś Kalinowiec
 3. wieś Szlasy-Łozno
 4. wieś Węgrzynówek

STAROSTA MAKÓWSKI
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Geoinformacji
W sprawie: rozporządzenie dnia 26.07.2007 r.
dotyczące aktualizacji ewidencji gruntów i budynków
Lp. sprawy: 24-400/07, 24-400/08, 24-400/09, 24-400/10, 24-400/11, 24-400/12, 24-400/13, 24-400/14, 24-400/15, 24-400/16, 24-400/17, 24-400/18, 24-400/19, 24-400/20, 24-400/21, 24-400/22, 24-400/23, 24-400/24, 24-400/25, 24-400/26, 24-400/27, 24-400/28, 24-400/29, 24-400/30, 24-400/31, 24-400/32, 24-400/33, 24-400/34, 24-400/35, 24-400/36, 24-400/37, 24-400/38, 24-400/39, 24-400/40, 24-400/41, 24-400/42, 24-400/43, 24-400/44, 24-400/45, 24-400/46, 24-400/47, 24-400/48, 24-400/49, 24-400/50, 24-400/51, 24-400/52, 24-400/53, 24-400/54, 24-400/55, 24-400/56, 24-400/57, 24-400/58, 24-400/59, 24-400/60, 24-400/61, 24-400/62, 24-400/63, 24-400/64, 24-400/65, 24-400/66, 24-400/67, 24-400/68, 24-400/69, 24-400/70, 24-400/71, 24-400/72, 24-400/73, 24-400/74, 24-400/75, 24-400/76, 24-400/77, 24-400/78, 24-400/79, 24-400/80, 24-400/81, 24-400/82, 24-400/83, 24-400/84, 24-400/85, 24-400/86, 24-400/87, 24-400/88, 24-400/89, 24-400/90, 24-400/91, 24-400/92, 24-400/93, 24-400/94, 24-400/95, 24-400/96, 24-400/97, 24-400/98, 24-400/99, 24-400/100.

24 KWI 2007 r. mgr inż. Szydłowski
Dyrektor Wydziału Geodezji, Kartografii i Geoinformacji

Nazwa rysunku	KANALIZACJA SAMOTRANA	Nr Rys.	2
Objekt	KALINOWIEC	Data	16.02.08
Investor	GMINA PŁONIAWY-BRAMURA	Faza	PT
Projektował	mgr inż. E. Dylski	Branka	SAMOTRANA
Opracował	PT		

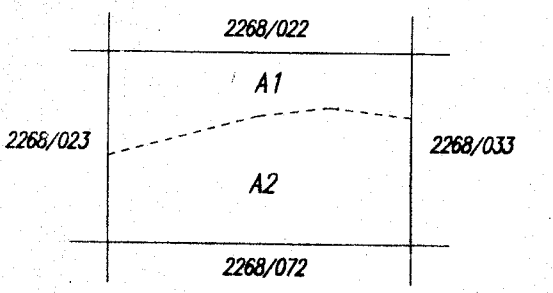


Szłasy Bure

Geodeta Uprawniony
Swiadectwo MSPrB nr 13475
mgr inż. Andrzej Sztyrowski

MAPA ZASADNICZA

Założona w 1989 r. przez:
OKRĘGOWE PRZEDSIĘBIORSTWO GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
w WARSZAWIE

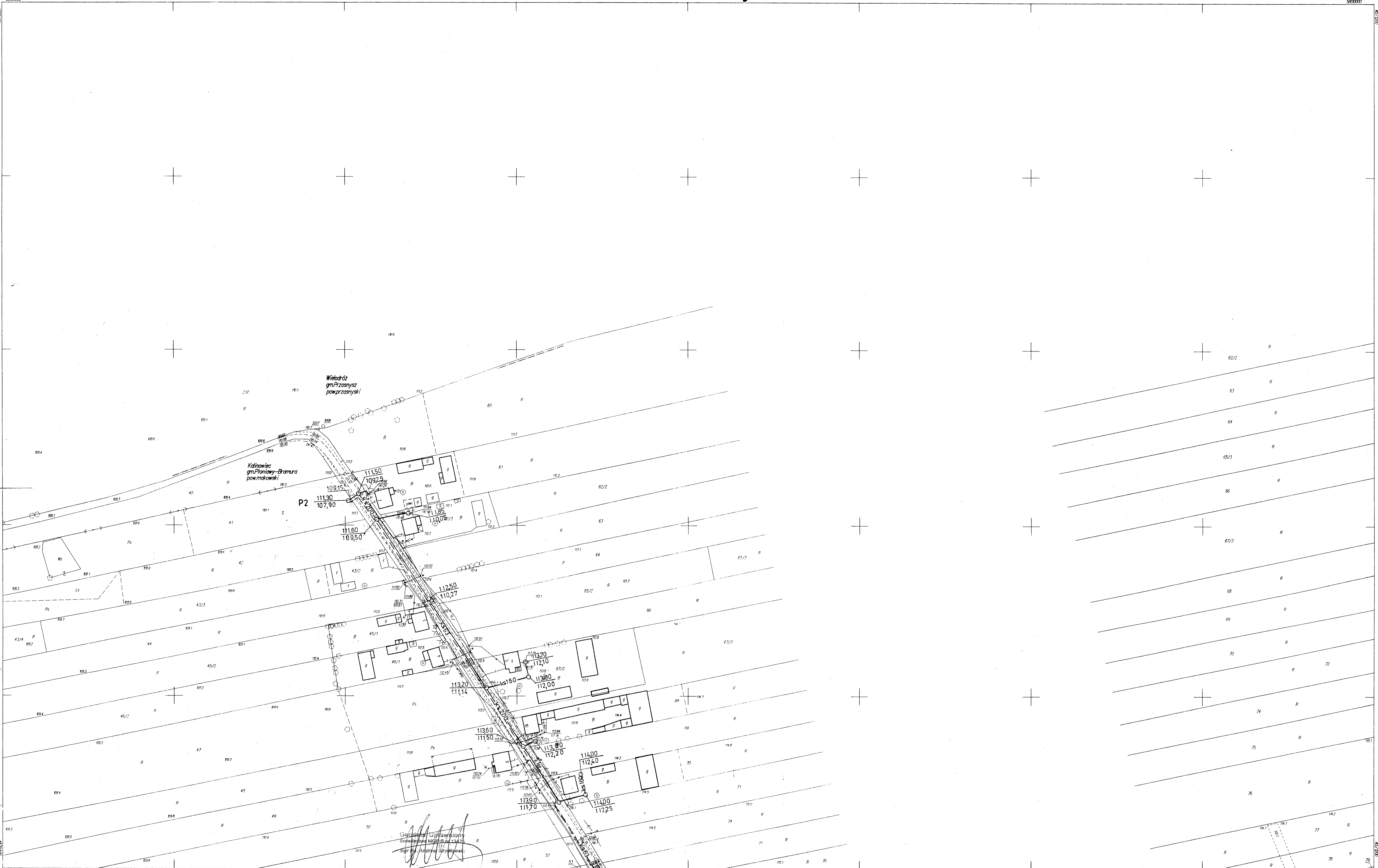


- A. Gm. PŁONIAWY-BRAMURA woj. mazowieckie
- 1. wieś Kainowiec
- 2. wieś Szłasy Bure

STAROSTA MAKOWSKI
Wydział Geodezji, Kartografii, Kwateronów i Gospodarki
W sprawie: mapy zasadniczej, planu zagospodarowania
i projektu planu zagospodarowania terenu (PZT) z dnia 22.01.2007
z dnia 24.01.2009
Projektant: inż. E. BILSKI
Data: 2007

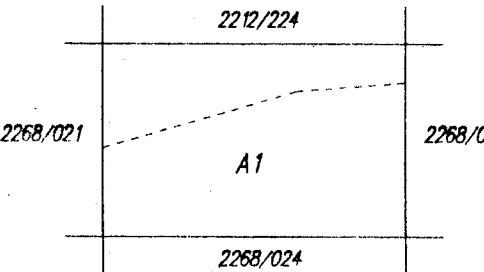
Nazwa Rysunku	KANALIZACJA SANITARNIA	Nr Rys.	3
Locals	KAINOWIEC	Skala	1:1000
Inwestor	GMINA BRAMURA	Branka	SANITARNIA
Projektant	mgr inż. E. BILSKI	Przebieg	
Opracował			

253.122.024
1:1000



253.122.022
1:1000

MAPA ZASADNICZA
Założona w 1989 r. przez:
OKRĘGOWE PRZEDSIĘBIORSTWO GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
w WARSZAWIE

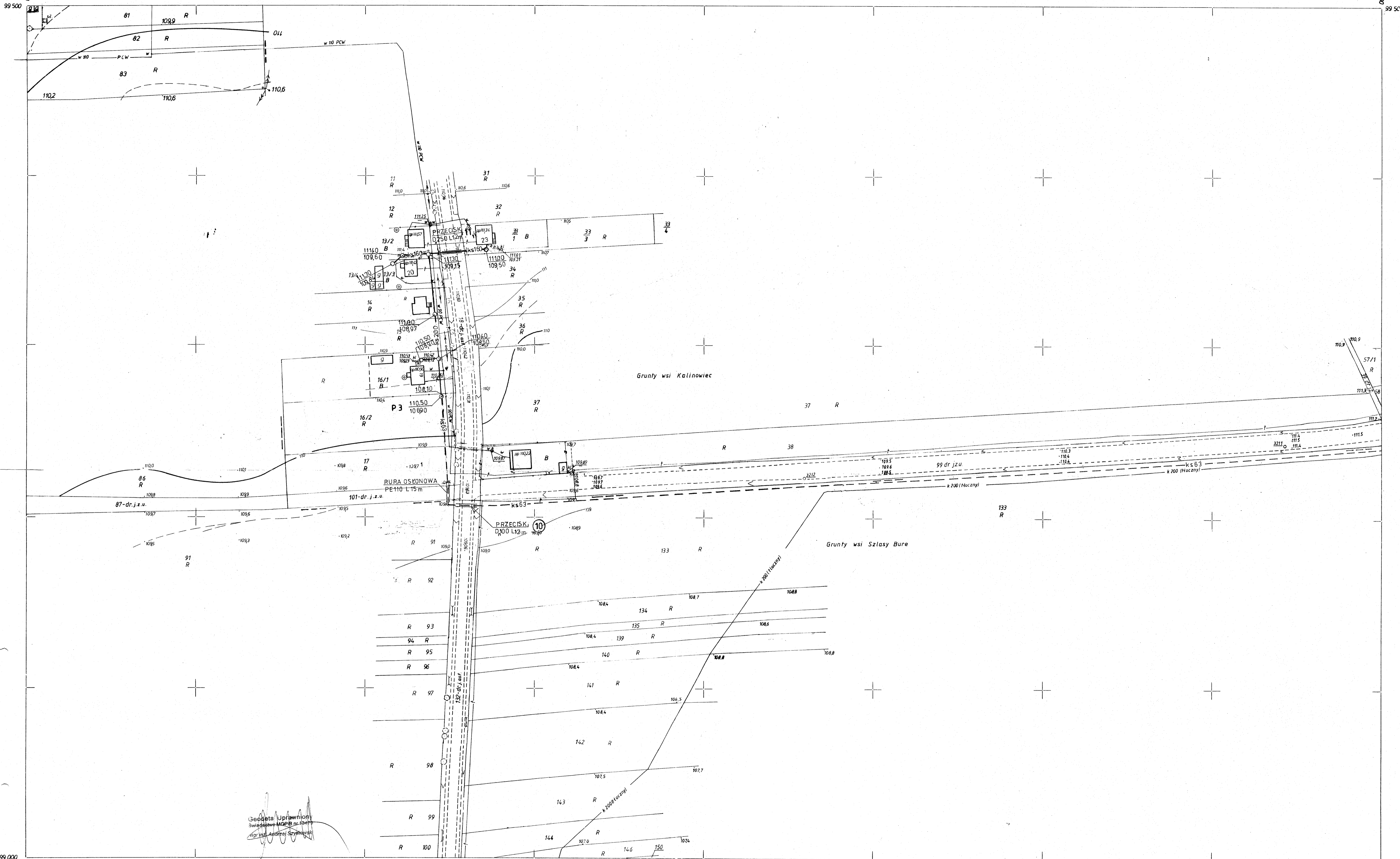


A. Gm. PŁONIAWY-BRAMURA woj. mazowieckie
I. wieś Kalinowiec

STAROSIA MAKOWSKI
Wzrost 160cm, Ciężar ciała 60kg, Ciężar serca 300g, Ciężar płuc 200g, Ciężar wątroby 120g, Ciężar nerek 100g, Ciężar pęcherzyka żółciowego 10g, Ciężar pęcherzyka wodnego 10g, Ciężar trzustki 10g, Ciężar śledziony 10g, Ciężar wątroby 120g, Ciężar nerek 100g, Ciężar pęcherzyka żółciowego 10g, Ciężar pęcherzyka wodnego 10g, Ciężar trzustki 10g, Ciężar śledziony 10g.

Typu Kłunku	KANALIZACJA SANITARNA	Nr Rys.	4
Wzrost	KALINOWIEC	Data	11.10.2003
Skala	1:1000	Bręta	SANITARNA
Investor	GMINA PŁONIAWY-BRAMURA	Faza	PT
Projektant	mgr inż. E. BISKI	Projekt	PŁK
Opracował			

mgr inż. Andrzej Szewczyk
Dyrektor Biura Inżynierskiego
Kartografii i Geodezji
ul. Piłsudskiego 124, 00-650 Warszawa

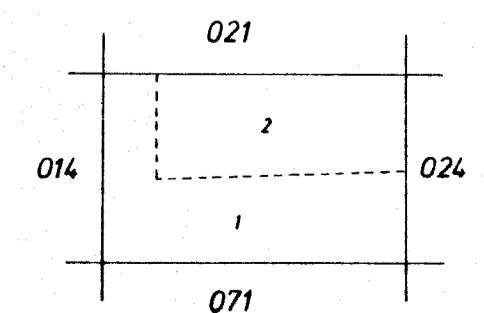


Geodeta Uprawniony
Świadectwo MGPB nr 10447
mgr inż. Andrzej Szymanski

MAPA ZASADNICZA

założona w 1988r. przez
GEODEZYJNO - DOKUMENTACYJNA SPÓŁDZIELNIĘ PRACY
„TECHNOPLAN” W WARSZAWIE

Szef Produkcji: *[Signature]* Kierownik Robót: *[Signature]*

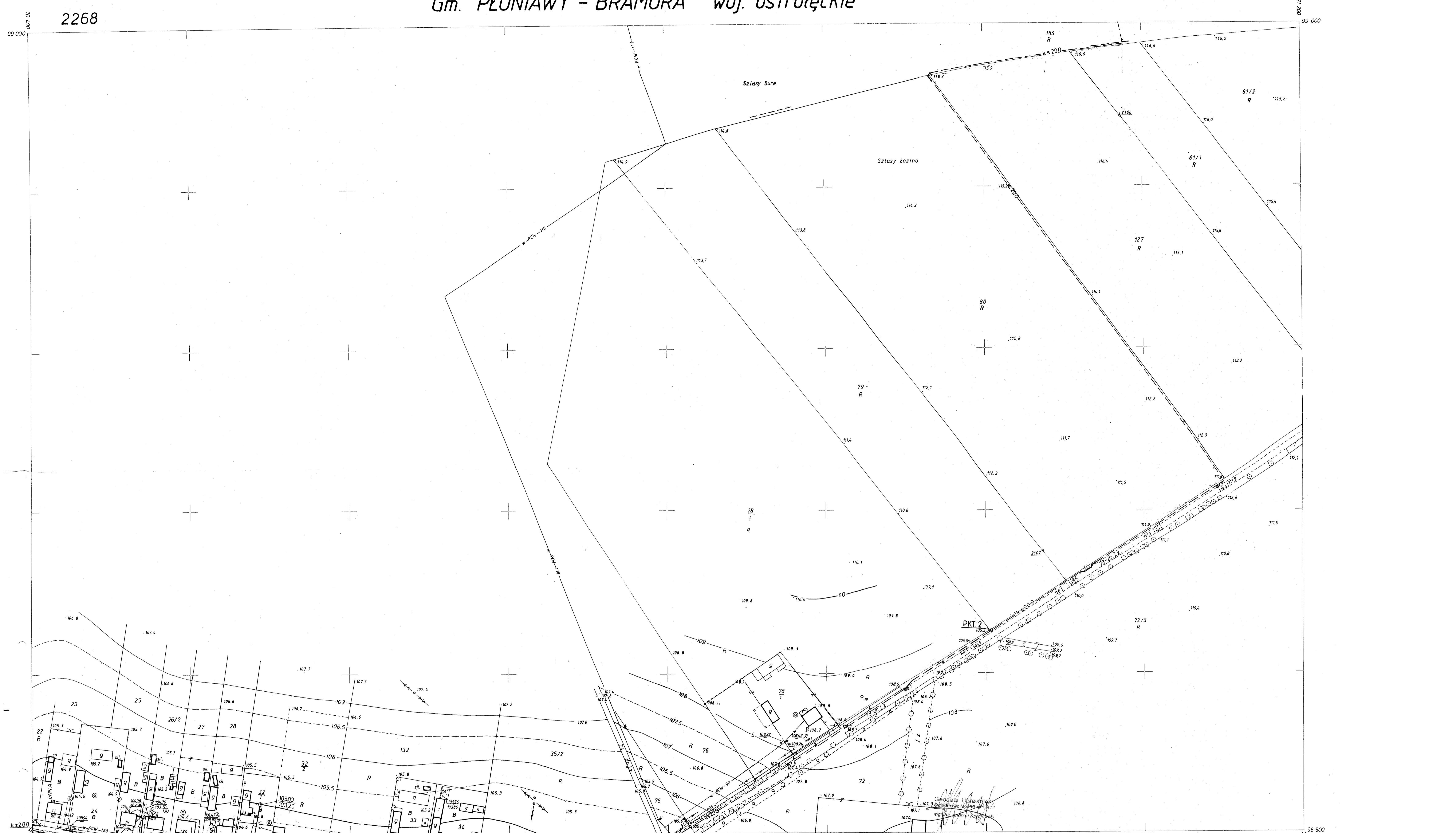


Gm. PŁONIAWY - BRAMURA woj. ostrołęckie
wsie: 1 Szlasy Bure
2 Kalinowiec

STAROSTA MAKOWSKI
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Geoinformacji
W obszarze oznaczonym na rysunku numerem 2268
dokonano aktualizacji mapy zasadniczej, wykonanej
z pomocą technologiczną przez firmę „Technoplan” w Warszawie
w dniu 08.04.2008 r. na podstawie projektu mapy zasadniczej
Hiszpania, mapy 102. E. BILSKI, z dnia 22.03/2008
Przebiegające od wschodu do zachodu, na obszarze
nie będącej przedmiotem niniejszego projektu mapy
ponieważ w całości pokrywa się z terenem, który jest
Kalinowiec, data 08.04.2008 r.
Moków Mar. data 08.04.2008 r.

Nazwa Rysunku	KAMALISZCJA SZLASY BURE	Nr Rys.	5
Objekt	KALINOWIEC	Data	12.2008
Investor	GMINA PŁONIAWY - BRAMURA	Faza	DT
Projektował	mgr inż. E. BILSKI	Brutto	3000000
Opracował			

253.122.023
1:1000



MAPA ZASADNICZA

złożona w 1988r przez
 GEODEZYJNO DOKUMENTACYJNA SPÓŁDZIELNIĘ PRACY
 „TECHNOPLAN” W WARSZAWIE

Szef produkcji: *[Signature]* Kierownik robót: *[Signature]*

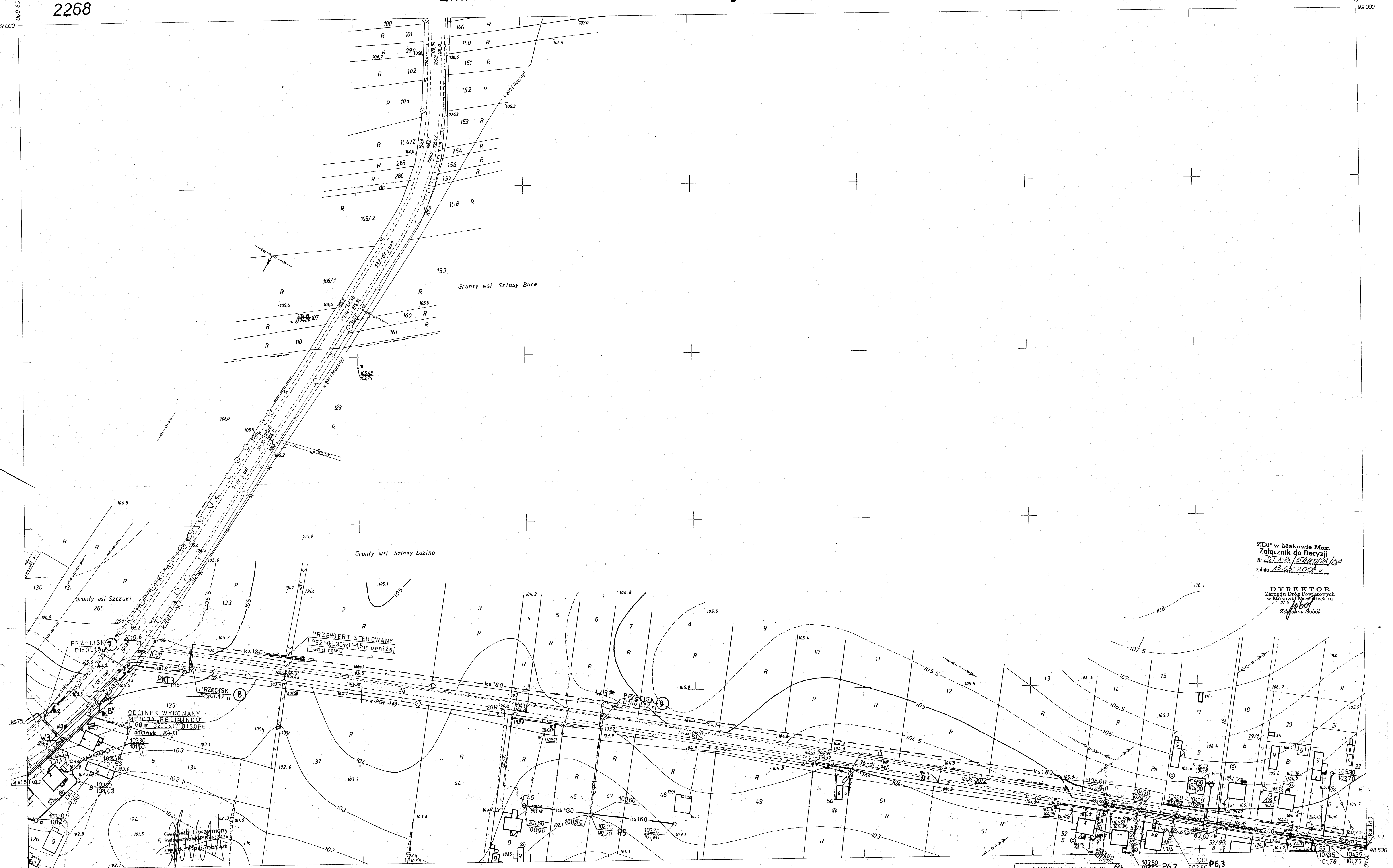
024	081
071	074

Gm. PŁONIAWY - BRAMURA woj. ostrołęckie
 1 wieś Szłasy Łozino

253.122.072
 1:1000

STARSZA MAKOWSKI
 Wydział Geodezji, Kartografii, Kadrowej Geodezji i Inżynierii
 ul. Główna 10, 24-100 Ostrołęka
 22.12.2008
 0 647E 2008

Nazwa Rytmu	KANALIZACJA SANTARIA	Nr Rytmu	6
Obiekt	SZŁASY ŁOZINO	Data	12.2008
Skala	1:1000	Faza	Projekt
Investor	GMINA PŁONIAWY - BRAMURA	Brzoza	SANTARIA
Projektował	mgr inż. E. BIŁSKI	Przebieg	
Opracował			



ZDP w Makowie Maz.
Załącznik do Decyzji
Nr DT-3/2440/2/09
z dnia 13.05.2008

DYREKTOR
Zarządu Drog Powiatowych
w Makowie Mazowieckim
107-1
Zdzisław Soból

MAPA ZASADNICZA

złożona w 1988r. przez
GEODEZYJNO - DOKUMENTACYJNA SPÓŁDZIELNIĘ PRACY
„TECHNOPAN” W WARSZAWIE

Sześć produkcji: *[signature]* Kierownik robót: *[signature]*

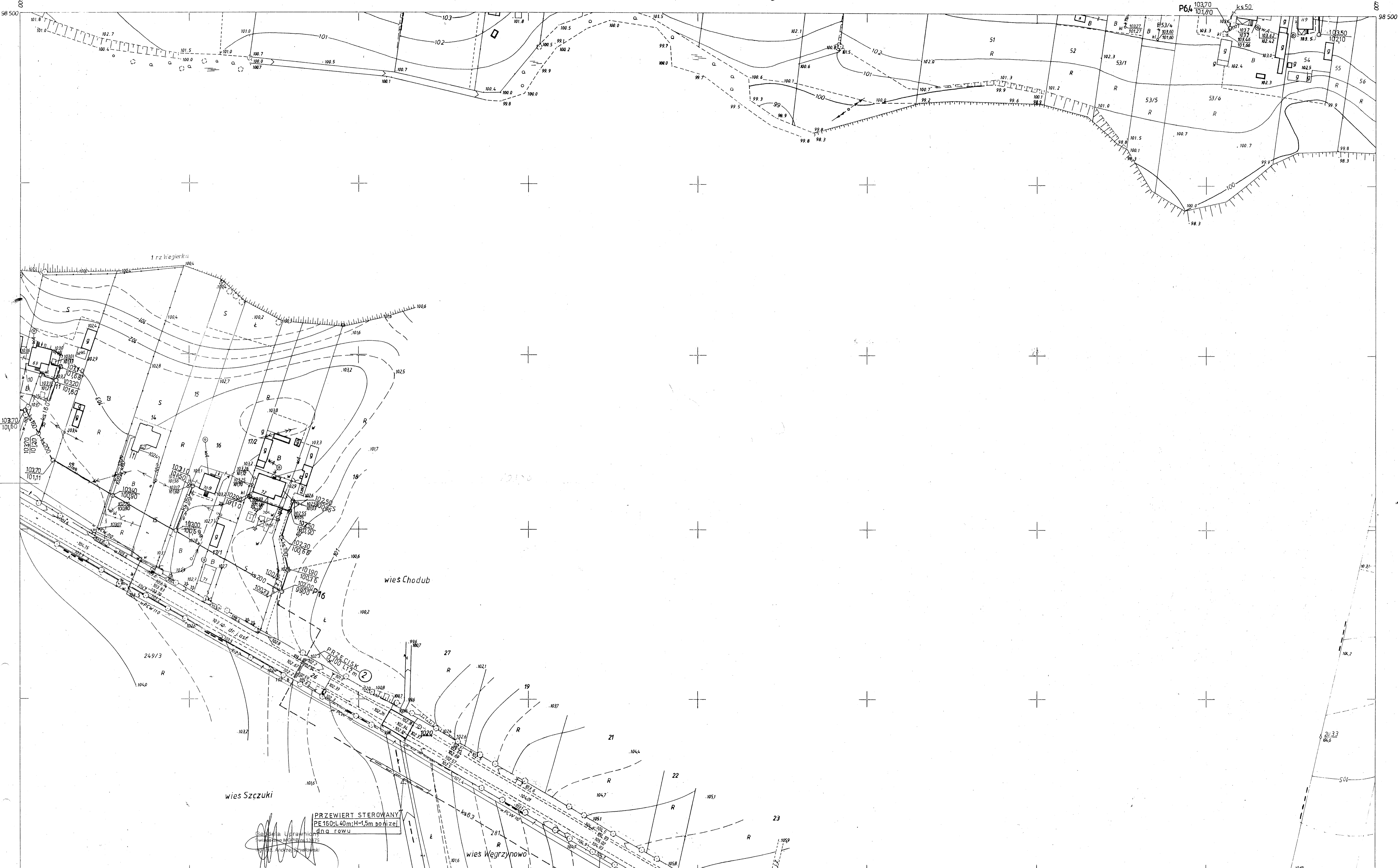
253.122.071
1:1000

024	072
062	073

- Gm. PŁONIAWY - BRAMURA woj. ostrołęckie
1. wieś Szlasy Bure
 2. wieś Szczuki
 3. wieś Szlasy Łozino

STAROSTA MAKOWSKI
Wydział Geodezji, Kartografii, Kadry i Geop. Niezależnym
W. Salska, J. Salski, K. Salski, J. Salski
2011.5
06 CZC. 2008 22.11.19.3/2008

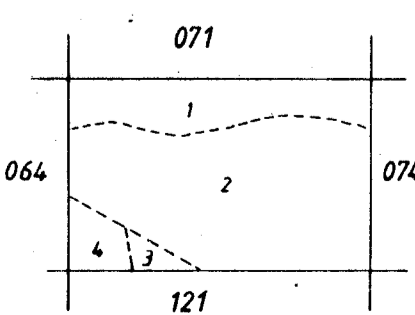
Instytucja Wykonawcy	KANALIZACJA SANITARNA	Nr Rys.	8
Instytucja Inwestora	GMINA BRAMURA	Skala	1:1000
Projektant	mgr inż. E. Bilski	Faza	Projekt
Opis		Brutto	Sanitarna



253.122.073
1:1000

MAPA ZASADNICZA
złożona w 1988 r przez
GEODEZYJNO-DOKUMENTACYJNA SPÓŁDZIELNIĘ PRACY
"TECHNOPLAN" W WARSZAWIE

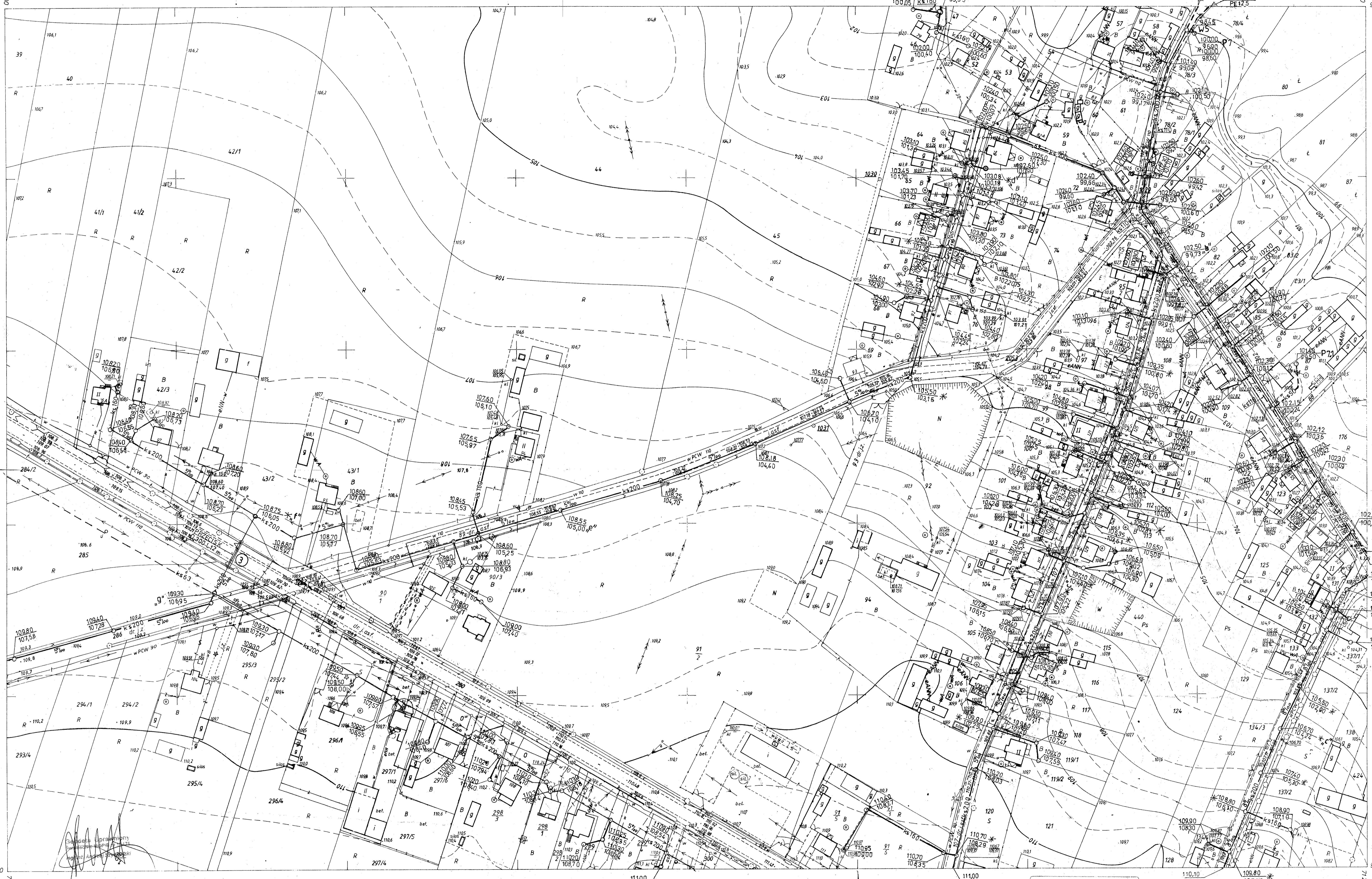
Szef produkcji: *międułaj* Kierownik robót: *Ryba*



Gm. PEŁONIAWY - BRAMURA woj. ostrołęckie
1. Szlasy Łozina
2. Chodub
3. Węgrzynowo
4. Szczuki

STAROSTA MAKÓWSKI
Wydział Spółdzielczości, Kanałów, Kanalizacji i Inżynierii
W niniejszym pozwoleniu jest: *287/8*
dotyczy: *287/8*
z przeliczeniem: *227/8-113/1007*
Niniejsze pozwolenie jest ważne do dnia: *22.12.1988*
Projektant: *mgr inż. E. Biłski*
Maksym. lin. *0 6' CZE 7000*

Nazwa Rysunku	KANALIZACJA SANITARNA	Nr Rys.	9
Wzrost	SZLASY ŁOZINA	Data	1988
Investor	PEŁONIAWY BRAMURA	Skala	1:1000
Projektant	mgr inż. E. Biłski	Faza	PT
Opisano		Branda	SANITARNA



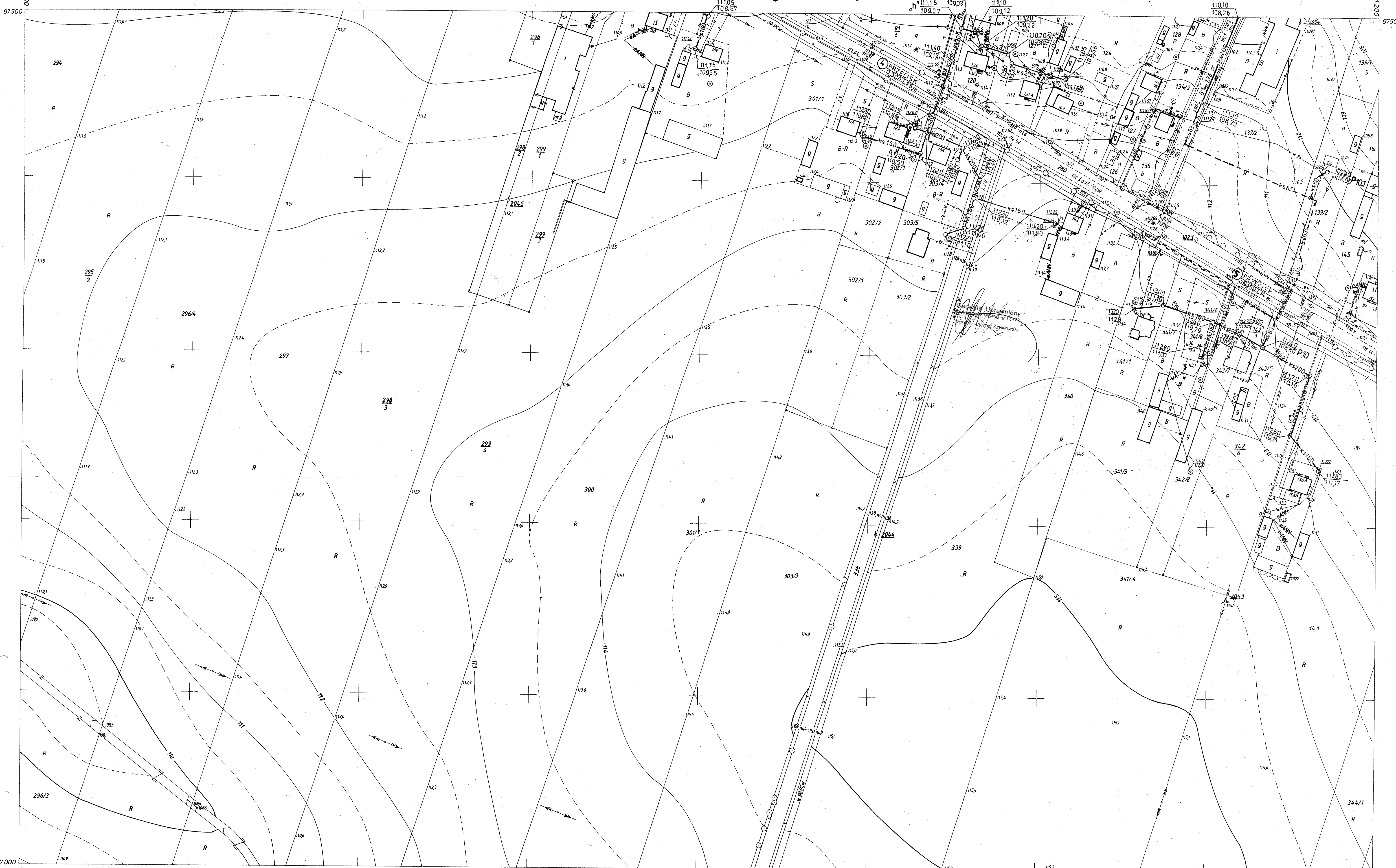
253.122.122
1:1000

MAPA ZASADNICZA
Założona w r.1989 przez
GEODEZYJNO-DOKUMENTACYJNĄ SPÓŁDZIELNIĘ PRACY
"TECHNOPLAN" W WARSZAWIE
Kierownik: mgr inż. K. Pyra
Szef Produkcji: mgr inż. M. Wachurski

Gm. PŁONIAWY-BRAMURA woj. ostrołęckie
wieś Węgrzynowo
121 131 124

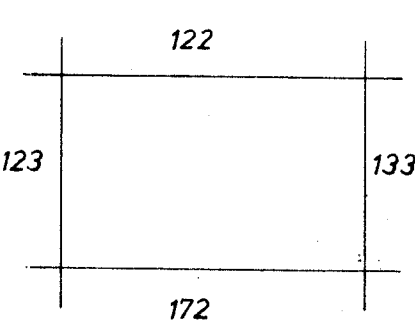
STAROSTA MAKOWSKI
Wydział Budowlany, Kartograficzny, Sądowy i Geodezyjny
Wzrost: 22.12.1938
Data: 22.12.1938
0.6 CZE 2008
0.6 CZE 2008

Nazwa Rysunku	KANALIZACJA SANITARNY	Nr Rys. 10
Objekt	WĘGRZYNO	Skala 1:1000
Investor	GMINA PŁONIAWY-BRAMURA	Bransz
Projektant	mgr inż. E. BILSKI	Adm.
Opisany		



253.122.124
1:1000

MAPA ZASADNICZA
Założona w r.1989 przez
GEODEZYJNO-DOKUMENTACYJNĄ SPÓŁDZIELNIĘ PRACY
"TECHNOPLAN" w WARSZAWIE
Kierownik robót: mgr inż. K. Pyka
Stef. Produkcji: mgr inż. M. Wachalski



Gm. PŁONIAWY - BRAMURA woj. ostrołęckie
wieś Wągrzynowo

STAROSTA MĄKOWSKI
Wydział Rolnictwa, Kształtowania Środowiska i Gospodarki Wodnej
W celu: **zaktualizacji**
dokumentacji technicznej i planu zagospodarowania terenu
w d. w. b. CZE. 2008
Projektant: **mgr inż. E. Białko**
Makro: **W. G. CZE. 2008**

Nazwa Runtu	KANALIZACJA SANITARNA	Nr Ryn.	11
Objekt	WĘZEL WODNY	Skala	1:1000
Inwestor	Gmina PŁONIAWY - BRAMURA	Faza P.	BRANŻA SANITARNA
Projektował	mgr inż. E. Białko	Państwo	Polska
Opracował			

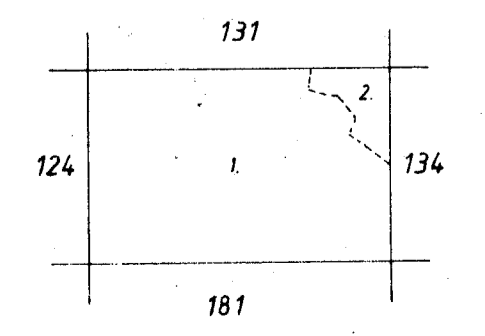


MAPA ZASADNICZA

Założona w r.1989 przez
 GEODEZYJNO-DOKUMENTACYJNĄ SPÓŁDZIELNIĘ PRACY
 „TECHNOPLAN” w WARSZAWIE

Kierownik: mgr inż. Andrzej K. Pyra
 Szef Produkcji: M. Wacziarg

253.122.133
 1:1000



Gm. PŁONIAWY-BRAMURA woj. ostrołęckie
 1. wieś Węgrzyno
 2. P.G. Nadl. Sławski

STAROSTA MAKOWSKI
 Wydział Geodezji, K. 1002, Sądowy Dom, Narzędziownia
 W. Węgrzyno, 2268
 Odbiorca: Starosta Makowski
 Inwestor: Gmina Płonawy-Bramura
 Projektował: mgr inż. E. Biłski
 Opracował: P. Biłski
 06 CZE. 2008

Nazwa Rysunku	KADASTROWA SALWARNA	Nr Rys.	13
Obiekt	WĘGRZYNO	Data	12.2008
Inwestor	Gmina PŁONIAWY-BRAMURA	Skala	1:1000
Projektował	mgr inż. E. Biłski	Przebieg	BRAMURA
Opracował	P. Biłski		



253.122.181
1:1000

MAPA ZASADNICZA
Założona w r. 1989 przez
GEODEZYJNO-DOKUMENTACYJNĄ SPÓŁDZIELNIE PRACY
"TECHNOPLAN" w WARSZAWIE

Pyka
Kierownik robót mgr inż. K. Pyka

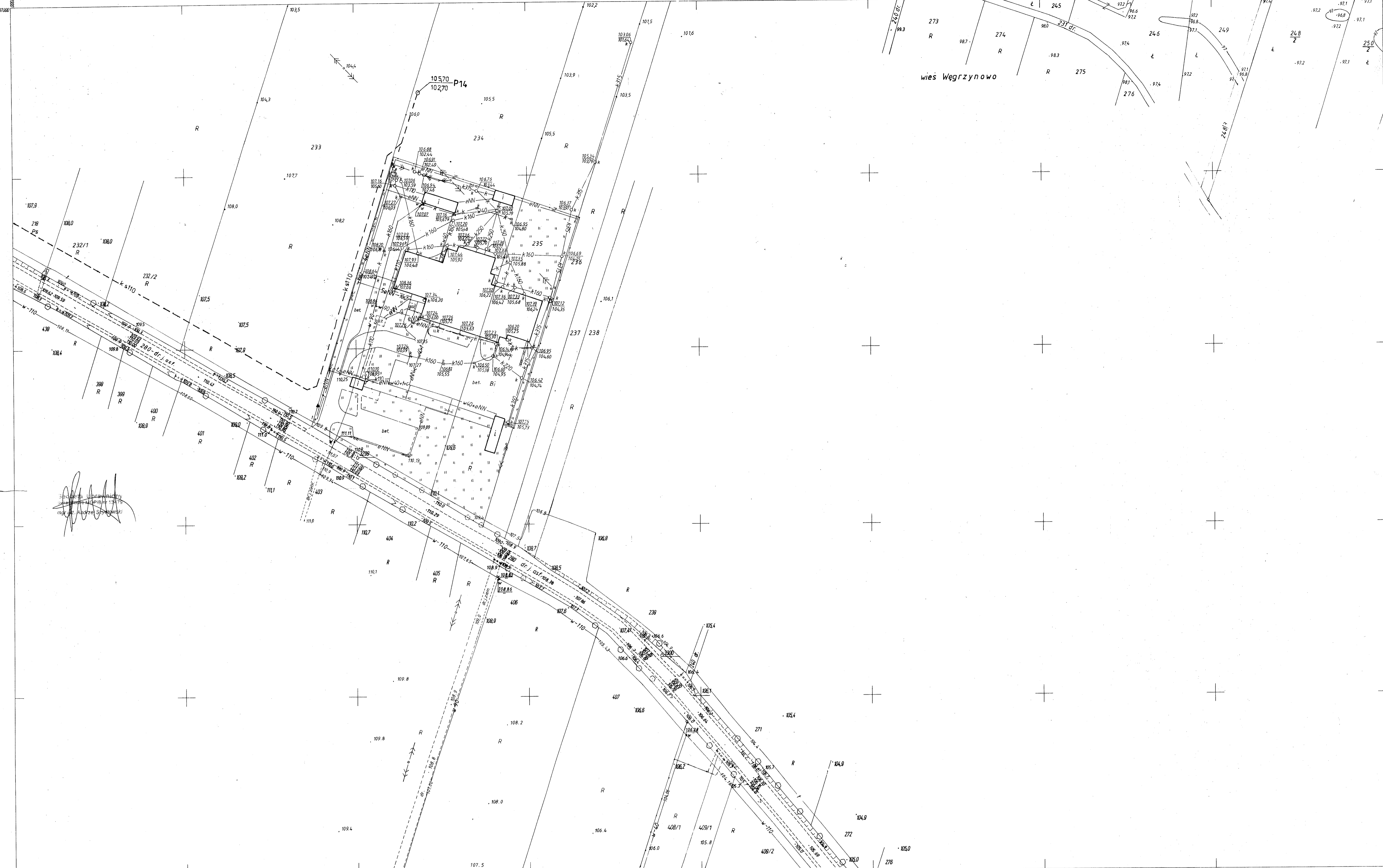
Machulski
Szkic Produkcji mgr inż. M. Machulski

133	182
172	183

Gm. PŁONIAWY-BRAMURA woj. ostrołęckie
wieś Węgrzynowo

STAROSTA MĄRCOWSKI
2007
0 6 CZE, 2008
22.02.173/2008
0 6 CZE, 2008

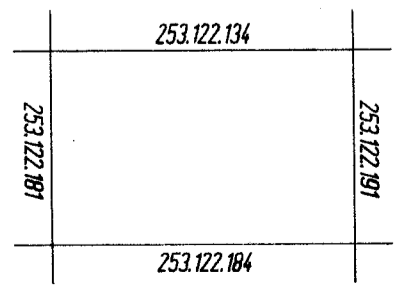
Nazwa Rysunku	KATASTRALNA SANTYBNA	Nr Rys.	14
Objekt	WĘGRZYNOWO	Data	08.2008
Skala	1:1000	Projektant	Pyka
Investor	BRAMA PŁONIAWY-BRAMURA	Faza Pr.	SANTYBNA
Projektował	mgr inż. E. BILSKI	Opracował	Pyka



3-11-10
 mgr inż. Andrzej Szymanski

253.122.182
 1 : 1000

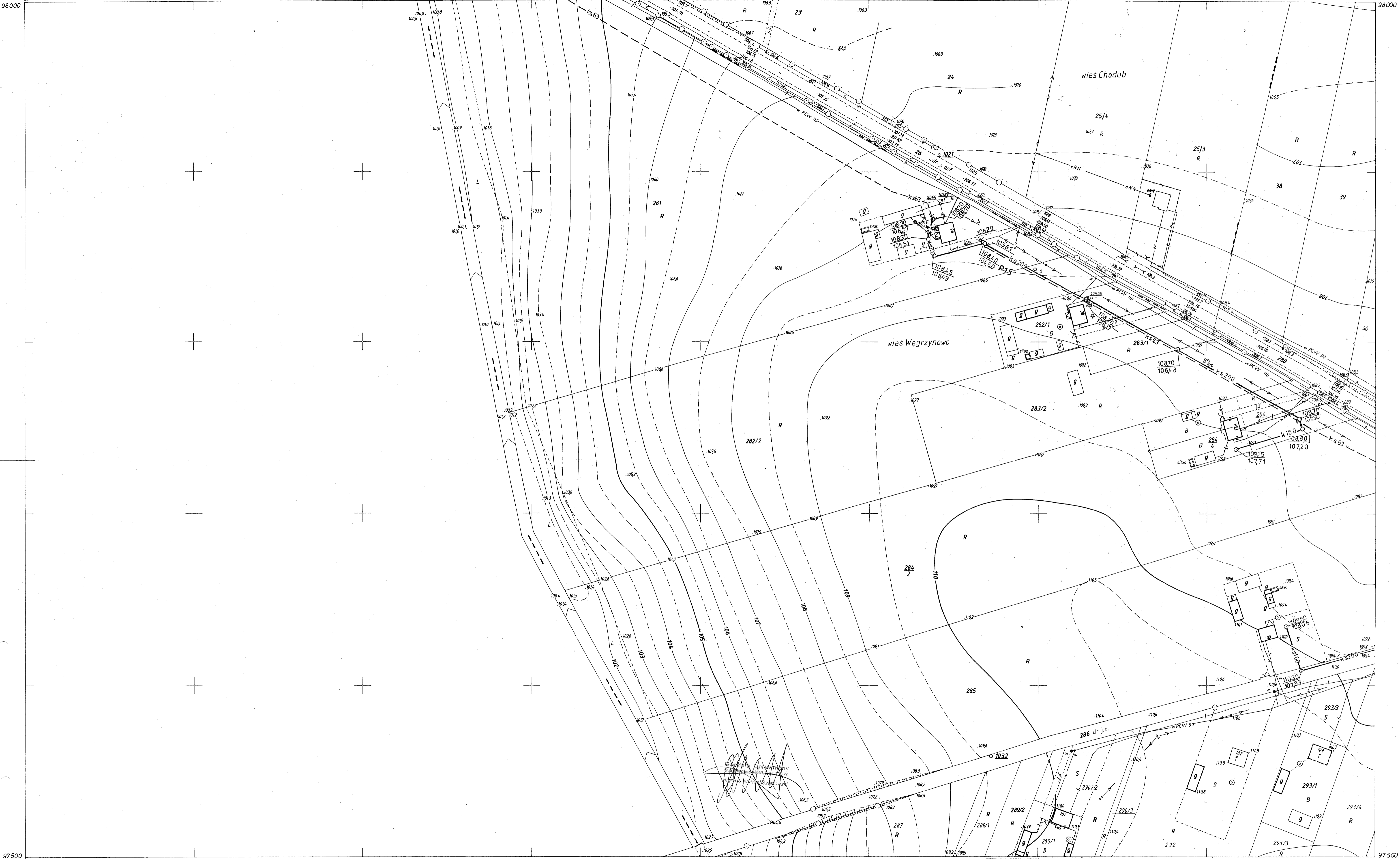
MAPA ZASADNICZA
 Założona w r.1995 przez
WOJEWÓDZKIE BIURO GEODEZJI I TERENÓW ROLNYCH
 W OSTROŁECIE R.O. W MAKOWIE MAZ.
 Kierownik Robót: mgr inż. Głucharek
 Kierownik Pracowni: inż. R.Mierzejewski
 Maków Maz. 1995.04.18



Gm. PŁONIAWY-BRAMURA woj.ostroleckie
 wieś Węgrzynowo

STAROSTA MAKOWSKI
 Wydział Budowlany, Maków Maz. 25-100
 W celu: Sanitarna
 Inwestor: PŁONIAWY-BRAMURA
 Data: 06 CZE 2008
 Projektant: mgr inż. E. BILSKI
 Opracował: P. L.
 06 CZE 2008

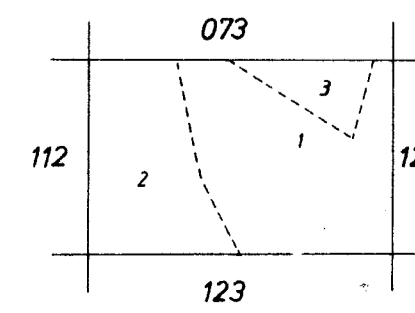
Nazwa Rysunku	KANALIZACJA SANITARNA	Nr Rys.	15
Obiekt	WĘGRZYNOWO	Skala	1:1000
Inwestor	PŁONIAWY-BRAMURA	Data	06.08.2008
Projektował	mgr inż. E. BILSKI	Faza	BRANŻA SANITARNA
Opracował	P. L.		



253.122.121
1:1000

MAPA ZASADNICZA
Założona w r.1989 przez
GEODEZYJNO-DOKUMENTACYJNĄ SPÓŁDZIELNIĘ PRACY
"TECHNOPLAN" W WARSZAWIE

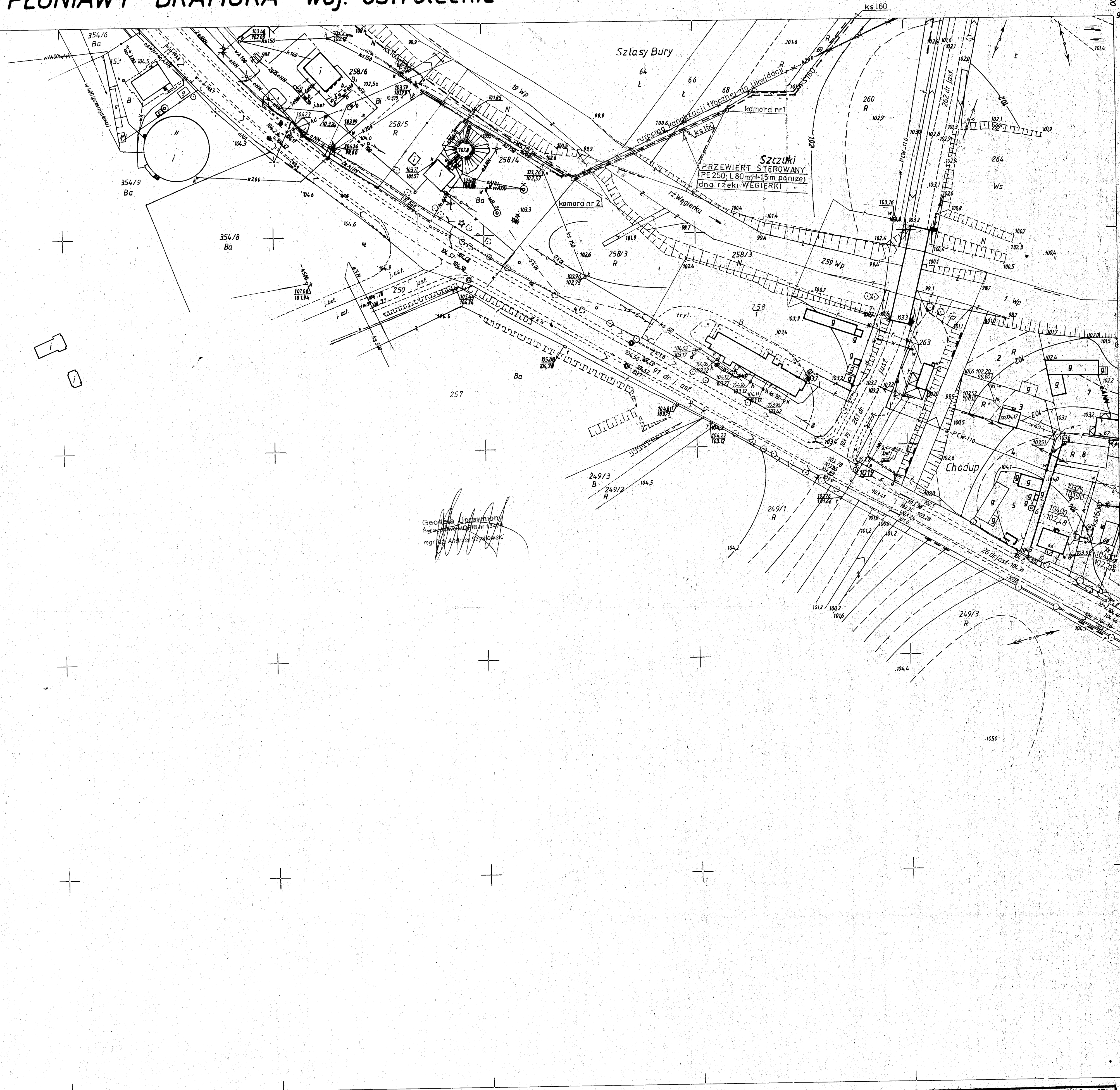
Kierownik: mgr inż. K. Pyrk
Szef Produkcji: mgr inż. M. Wachulski



Gm. PŁONIAWY-BRAMURA woj.ostroteckie
wsie: 1. Węgrzynowo
2. Szczuki
3. Chodub

STAN OŚCIEŻNI KANALIZACJI
06 CZE, 2008
22.10.193/1008

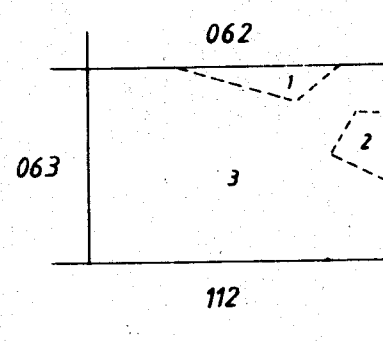
Nazwa Roboty	KANALIZACJA	Nr Prace	16
Objekt	WĘGRZYNOWO	Skala	1:1000
Wykonawca	IGNIA	Prace	122.2008
Projektant	mgr inż. E. BILSKI	Wzrost	170
Opis			



Geodeta Adam Jankowski
Szwajcarski Urząd Geodezyjny
mgr inż. Andrzej Szarycki

253.122.064
1:1000

MAPA ZASADNICZA
założona w 1988r przez
GEODEZYJNO-DOKUMENTACYJNA SPÓŁDZIELNIĘ PRACY
„TECHNOPLAN” W WARSZAWIE
Szef produkcji: *[signature]* Kierownik robót: *[signature]*



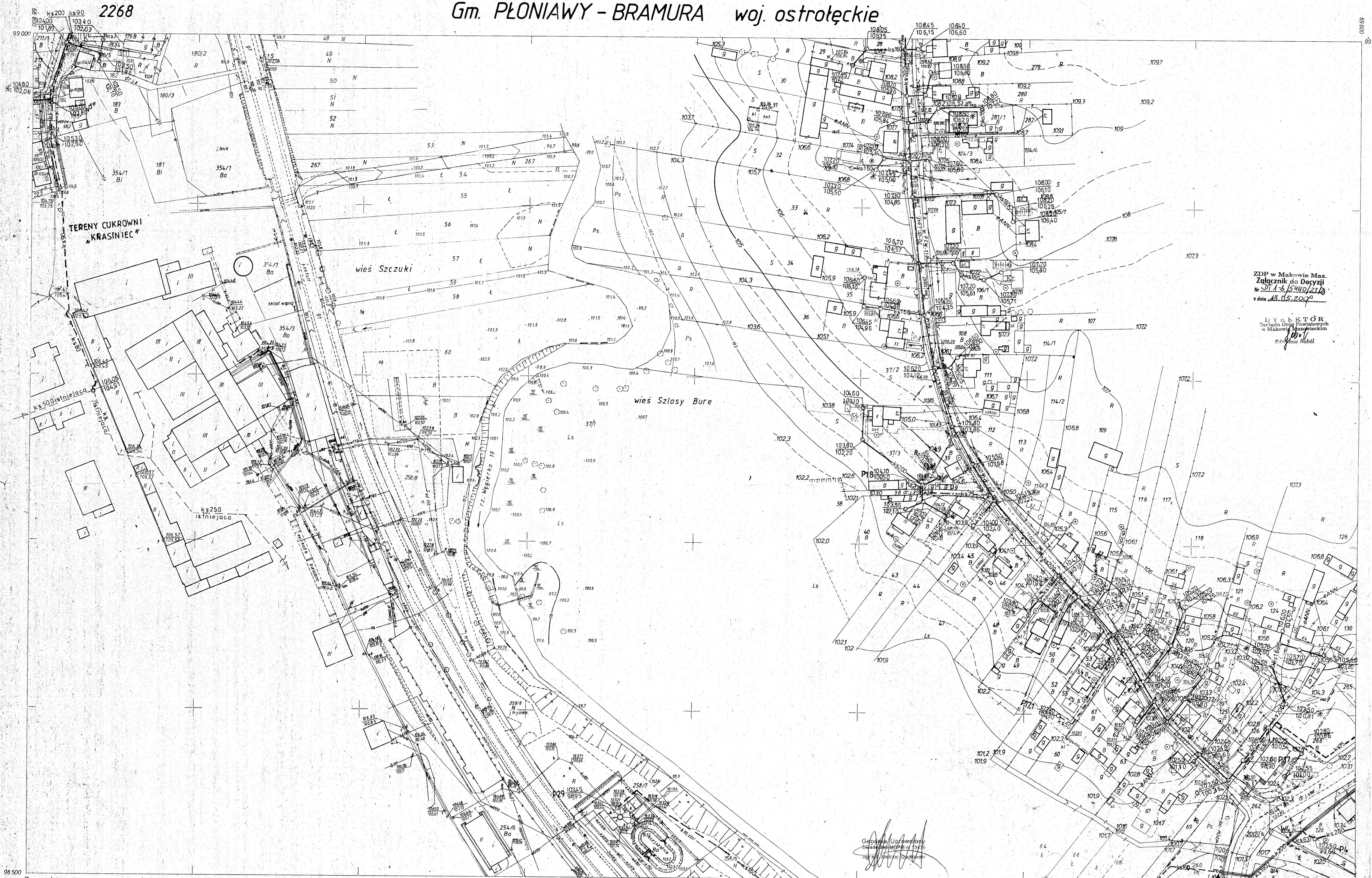
Gm. PŁONIAWY-BRAMURA woj. ostroteckie
wieś: Szlasy Bury
Szczuki
Chodup

STARSZA MAKOWSKI
Wieloletni doświadczenia, kandydat na dyktando, w dziedzinie geodezji i architektury
W obszarze terenowym: 2000m²
dotychczas wykonano 1000m² robót ziemnych i robót podziemnych
i pracach wykończeniowych w tym zakresie
Wzrost: 1,70m, waga: 70kg, data: 22.12.93/2002
Projektował mgr inż. E. BILSKI
na bazie planu: 1000/1000
prof. inż. Makowski
D.B. CZE. 7008
Moków Str. 210

Nazwa Rysunku	MAPA ZASADNICZA	Nr Rys.	17
Obiekt	SZLASY BURY CHODUP	Data	12.2002
Investor	PŁONIAWY BRAMURA GMINA	Skala	1:1000
Projektował	mgr inż. E. BILSKI	Strona	SANITARIUM
Opracował			

Gm. PŁONIAWY - BRAMURA woj. ostrołęckie

2268



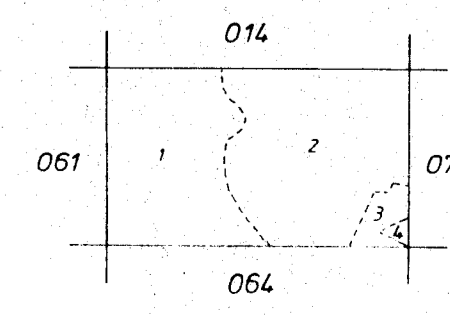
ZDP w Makowie Maz.
Załącznik do Decyzji
Nr 113/13/100/2118
z dnia 03.05.2009
L. W. B. E. K. T. O. R.
Zarządca Zespołu Powiatowych
w Makowie Mazowieckim
Za-Maria Soból

253.122.062
1:1000

MAPA ZASADNICZA

złożona w 1988 r. przez
GEODEZYJNO-DOKUMENTACYJNA SPÓŁDZIELNIĘ PRACY
„TECHNOPLAN” W WARSZAWIE

Szef Produkcji: [signature] Kierownik Robót: [signature]

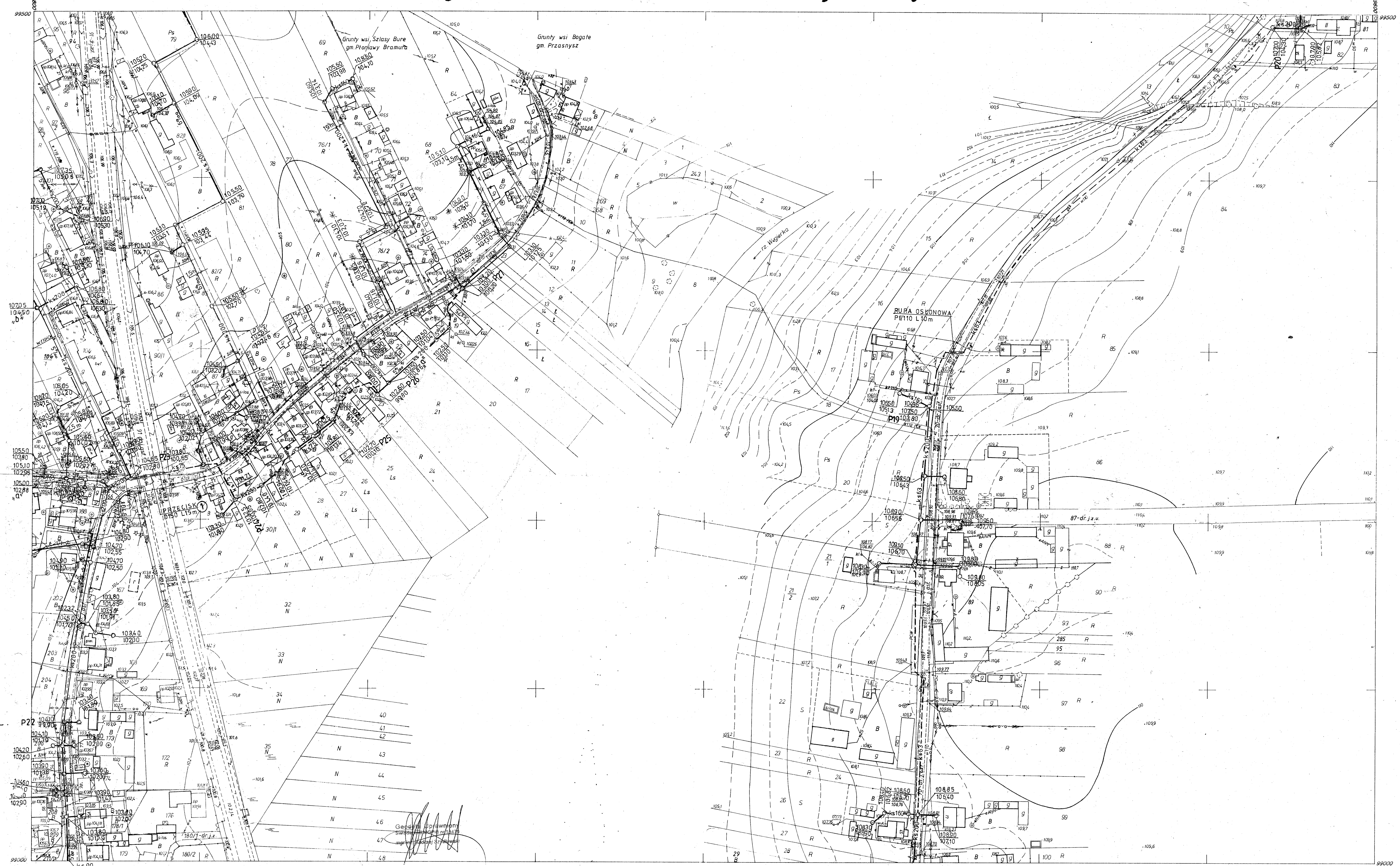


Gm. PŁONIAWY-BRAMURA woj. ostrołęckie
wieś 113 Szczuki
2 Szlasy Bure
4 Szlasy tuzino

STARSZYSTWA MAKOWSKI
Wydział Geodezji, Kartografii, Siatkowania
W zakresie dokumentacji geodezyjnej, siatkowania
dokonano aktualizacji stanu faktycznego i aktualizacji
z punktu opisanego powyżej przesyła do odbiorcy dokumentację
w formie: 06 C 7 F 7009
Projektowane obiekty budowlane wyznaczone granicami
nie budując podlegają wykreśleniu z planu miejscowego
planu miejscowego z dnia 22.12.2008 r. w sprawie: [illegible]
Maków, dnia 03.05.2009

Nazwa Rysunku	Nr Rys.
KANALIZACJA	18
Objekt 32457 BURE	Data 18.02.2009 Skala 1:1000
Investor: GMINA BRAMURA	Faza: PT
Projektował: mgr inż. E. BULSKI	Przebieg: [illegible]
Opracował:	

gm. PŁONIAWY – BRAMURA woj. ostrołęckie



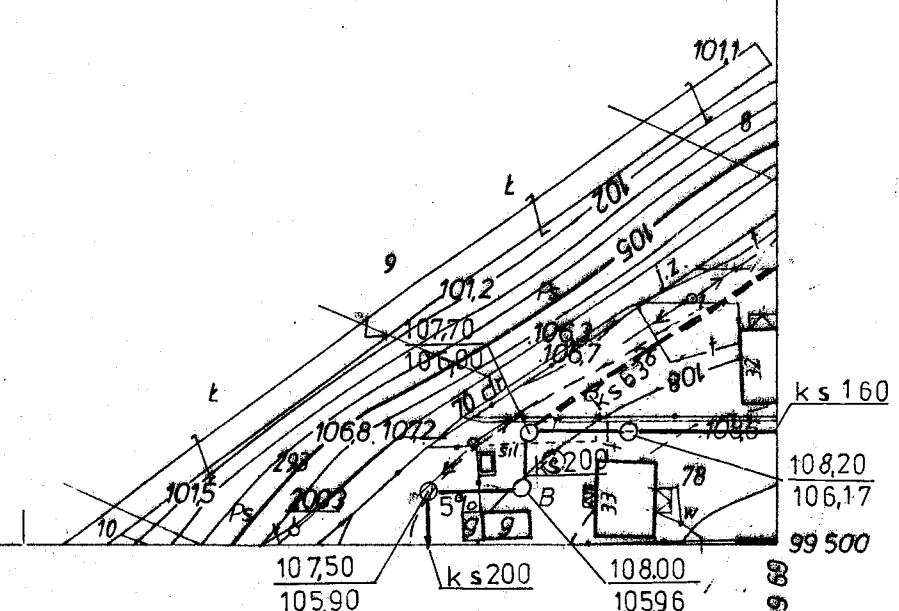
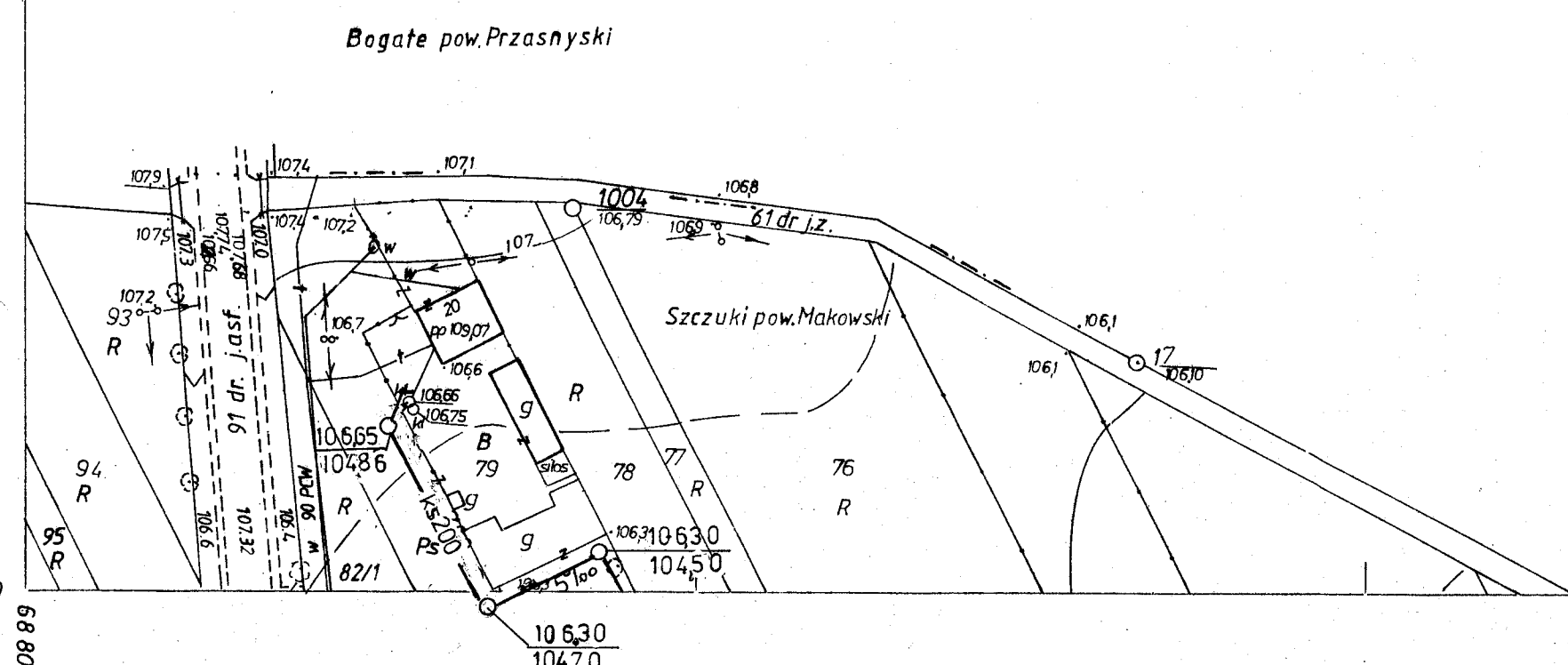
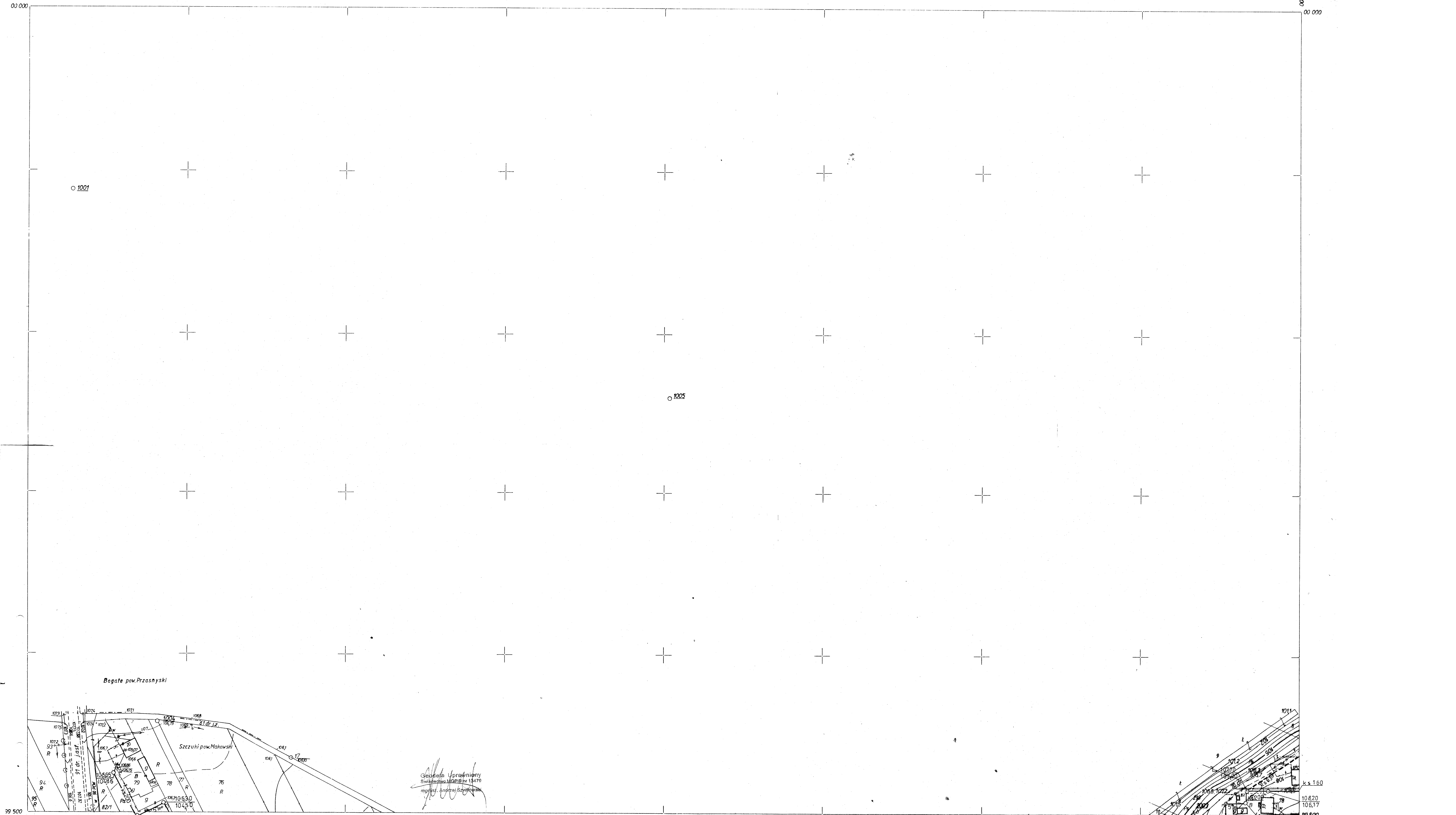
253.122.014
1:1000

MAPA ZASADNICZA
Założona w r. 1994 przez:
PPUMH MIARBUD s.c.
Kierownik roboty: inż. A.Zochąwski

012
013 1 2 023
062
A. Or. Płoniawy – Bramura woj. ostrołęckie
1. wś. Szlasy
2. wś. Szlasy Bure

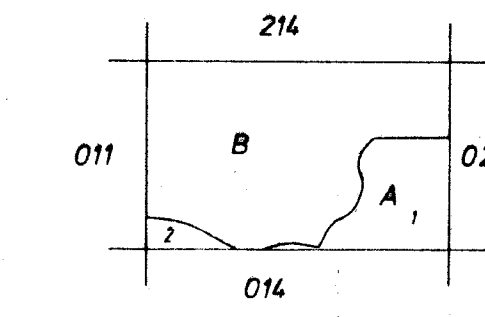
STAROSTA MAKOWSKI
Wydział Budowlany, Kartografii, Katastru i Geodezji
W obszarze oznaczonym linie
dokonano aktualizacji mapy zasadniczej. Dokumentary
z dnia 06.07.2008 r. w sprawie zmiany danych ewidencyjnych
dotyczy: aktualizacji mapy zasadniczej, planu 253.122.014/2008
Przebieg linii kolejowej nr 102, w tym: uzupełnienie
mapy zasadniczej, planu 253.122.014/2008
D 6 CZER 2008

Nazwa Rysunku	KANALIZACJA	Nr Rys.	19
Wydział	SZLASY BURE	Data	11.10.08
Utworzył	SZLASY BURE	Skala	1:1000
Investor	GMINA PŁONIAWY BRAMURA	Faza	BRAMURA
Projektował	mgr inż. E. BILSKI	Przebieg	
Opracował			



253.122.012
1:1000

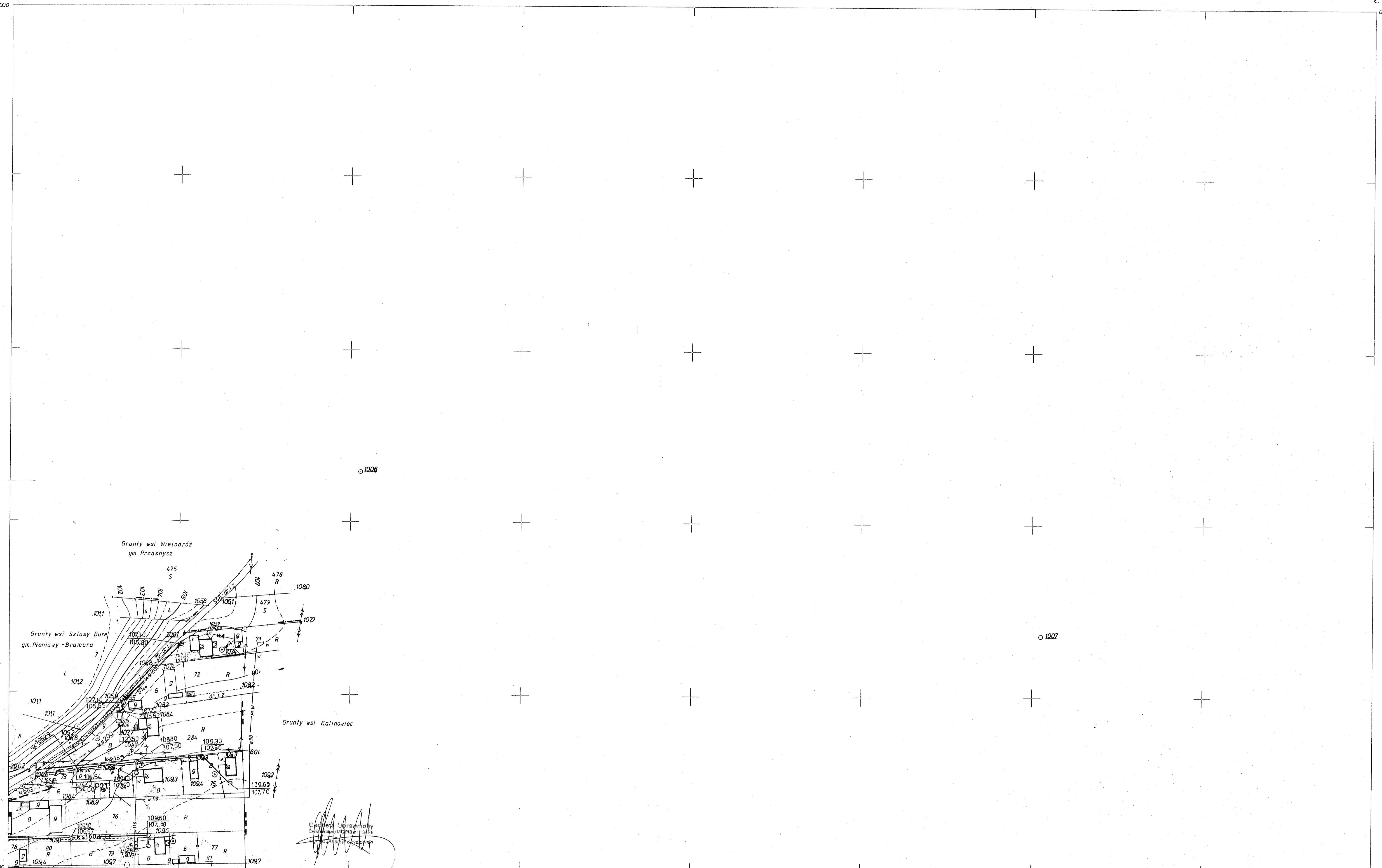
MAPA ZASADNICZA
założona w 1988r przez
GEODEZYJNO - DOKUMENTACYJNA SPÓŁDZIELNIE PRACY
„TECHNOPLAN” W WARSZAWIE
Szef Produkcji: *[Signature]* Kierownik Robót: *[Signature]*



A Gm. PŁONIAWY - BRAMURA woj. ostrołęckie
wieś 1 Szlasy Burz
2 Szczuki
B Gm. PRZASNYSZ woj. ostrołęckie

STAROSIA MAKOWSKI
Wydział Geodezji, Kartografii i Planów i Geod. Narodowościsłymi
W dziedzinie wykreślonej, data: 2014
dokumentacji technicznej, w tym: 22.12.13/2008
w dniu: 06.07.2008
Ministerstwo Infrastruktury i Transportu
Projektowanie i wykonanie: 22.12.13/2008
pomyślenia i wykonania: 22.12.13/2008
D. B. CZE. 2008
Maków M. dr inż. *[Signature]*

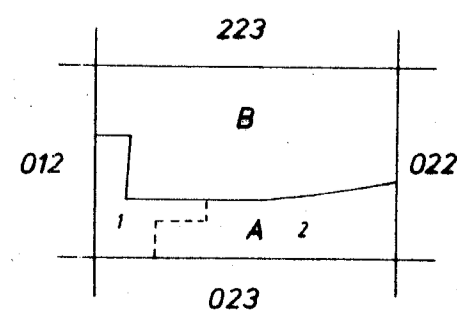
Nazwa Rysunku	KANALIZACJA SZLASY BURZ	Nr Rys.	20
Objekt	SZLASY BURZ	Data	12.2006
Investor	GMINA PŁONIAWY - BRAMURA	Skala	1:1000
Projektował	mgr inż. E. BILSKI	Projektant	<i>[Signature]</i>
Opracował	<i>[Signature]</i>		



253.122.021
1:1000

MAPA ZASADNICZA
złożona w 1988 r. przez
GEODEZYJNO - DOKUMENTACYJNA SPÓŁDZIELNIĘ PRACY
"TECHNOPLAN" W WARSZAWIE

Szef Produkcji: *[Signature]* Kierownik Robót: *[Signature]*

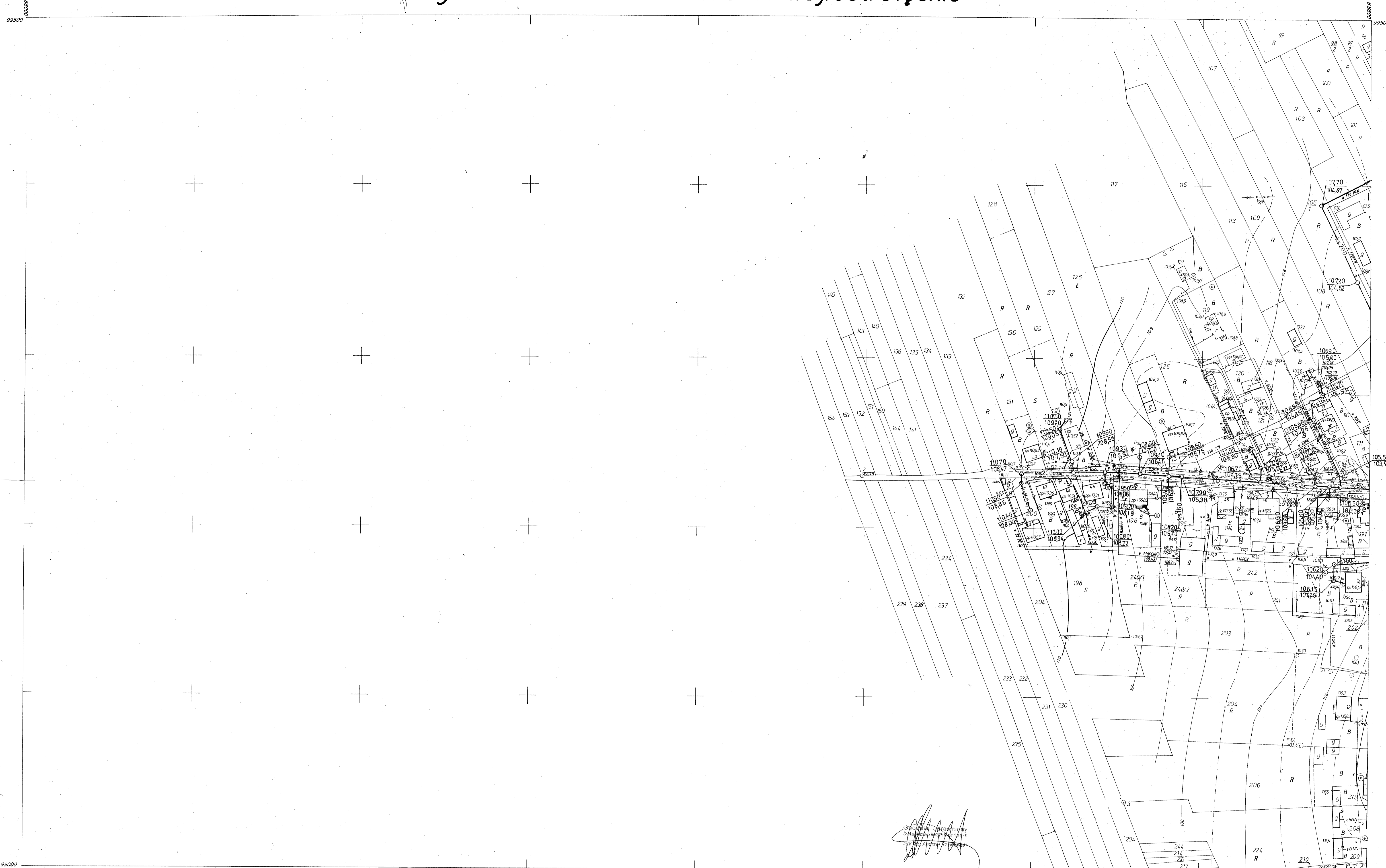


A. Gm. PŁUNIAWY - BRAMURA woj. ostrołęckie
wsi: 1 Szlasy Bure
2 Kalinowiec
B. Gm. PRZASNYSZ woj. ostrołęckie

SAROSIA MARIOWSKI
Wydział Geodezyjny, Kartografii, Kadestru i Użytk. Nieruchomości
W obszarze oznaczonym linią 2011
dokonano aktualizacji Planu miejscowego (dokumentacji
i pomiaru nieruchomości) przy użyciu danych pomiarowych
z dnia
Projektowane zmiany nie dotyczą:
nie dotyczą:
powyższe prace jedynki opiewanej na
D. B. C. E. L. S. K. I.
Moków Mar. data:

Nazwa Rysunku	KANALIZACJA SANITARNA		Nr Rys.	21	
Wzrost	SZLASY BURE	Data	12.2008	Skala	1:1000
Investor	GMINA PŁUNIAWY - BRAMURA	Faza	PT	Brutto	SANITARNA
Projektował	mgr inż. E. BILSKI	Przebieg			
Opracował					

99 500



253.122.013
1:1000

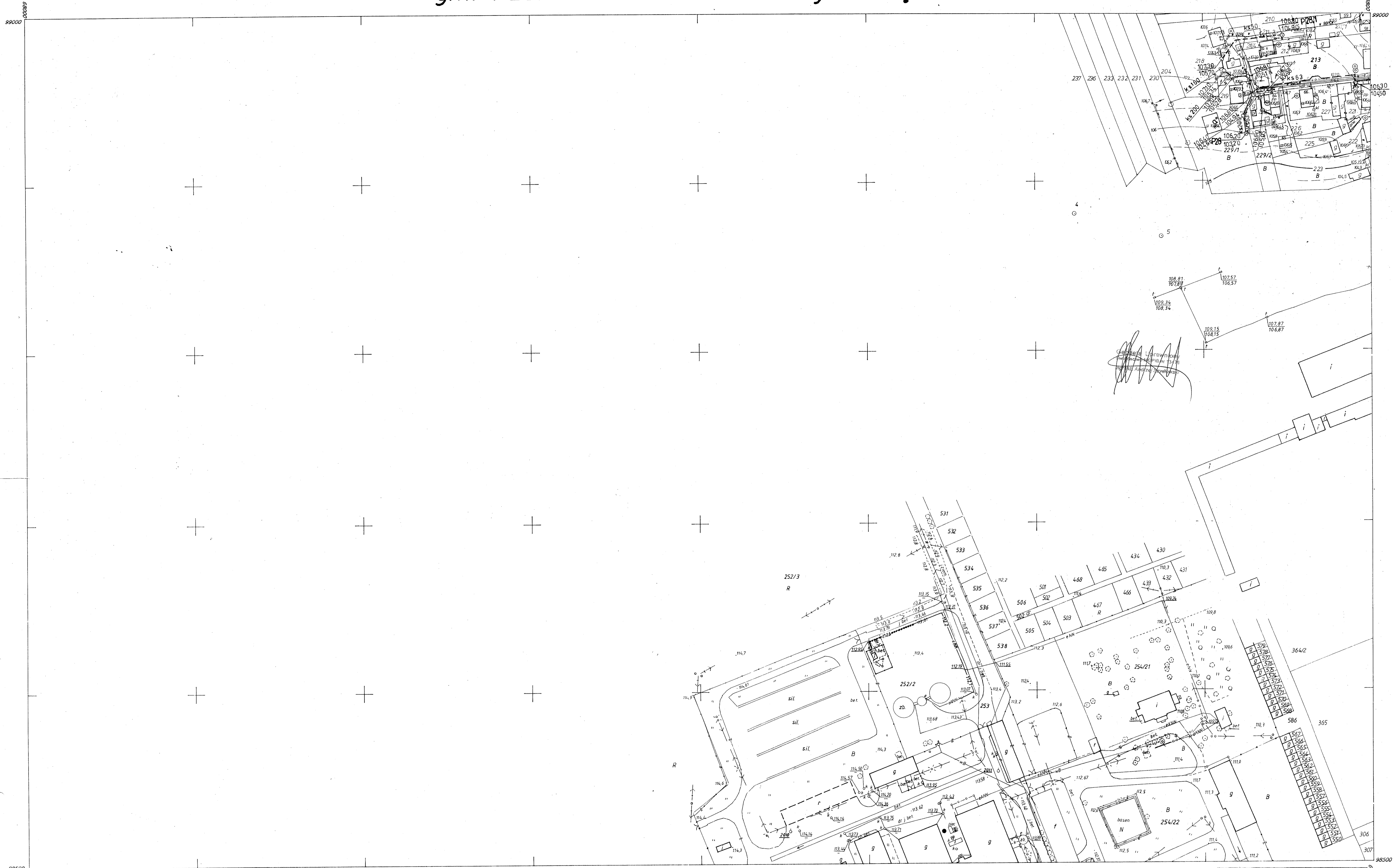
MAPA ZASADNICZA
Zatwierdzona w r. 1994 przez:
PPUMH MIARBUD s.c.
Kierownik roboty: inż. A. Zachowski

A.Gm. Płoniawy-Bramura woj. ostrołęckie
014, 1.wies Szczuki

STAROSTA MAKOWSKI
Urząd Starosty Makowski
20714
06 CZE 2008
2.2.12-033/2007
06 CZE 2008

Nazwa Rzeszku	KARPAŚCINA	Nr Rys.	22
Uwagi	SZCZUKI	Data	10.2008
Investor	PŁONIAWY BRAMURA	Skala	1:1000
Projektował	inż. E. BŁASKI	Projekt	BRAMURA
Opracował			

gm. PŁONIAWY – BRAMURA woj. ostrołęckie



253.122.061
1:1000

MAPA ZASADNICZA
Założona w r. 1994 przez:
PPUMH MIARBUD s.c.
Kierownik roboty: inż. A. Zochowski

A.Gm. Płonawy-Bramura woj. ostrołęckie
1. wś. Szczuki

STAROSTA MAKOWSKI
Wydział Geodezji, Kartografii, Kadastru i Górn. Wzrostekiem
W obszarze oznaczonymy: 253.122.061
dokumento 253.122.061 z 27.11.2008
w skali 1:1000
Miejscowość: Płonawy-Bramura
Przebieg: ul. Główna
Przebieg: ul. Główna
Przebieg: ul. Główna
Miejscowość: Płonawy-Bramura
Przebieg: ul. Główna

Nazwa Rysunku	KANALIZACJA SANITARNA		Nr Rys.	23
Obiekt	SZCZUKI	Data	Skala	1:1000
Investor	SPHINX	Faza	Bramura Sanitarna	
Projektował	mgr inż. E. BILSKI		Kolekcja	
Opracował				

