

06v. BRZEŹNICA  
 SU. 1:1000  
**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA  
 TERENU**  
 SKALA 1:1000

KS 110/160-19m

INWESTOR	GMINA BRANSK UL. RYNEK 8 17-120 BRANSK
OBIEKT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW
ADRES INWESTYCJI	SZMURŁO JERZY I TOMASZ BRZEŹNICA 47 17-120 BRANSK
PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 137
	SKALA: 1:1000

PROJEKTANT		
Imię i nazwisko	Dariusz Wasilewski	Podpis:
Nr. uprawnień	LOM-44	
Data	08.2011	

Biuro w Białym Podlaskim  
 Środek Dokumentacji  
 i Kartograficznej

powyższymi i rozporządzenia  
 w wymaga zezwolenia, o którym  
 dnia 17 maja 1989 r. - Prawo  
 odczynne (Dz.U. Nr 30, poz. 198  
 am)

Z up. STAJOSZY  
 imię i nazwisko, podpis, stanowisko  
 służbowe (niezobowiązujące)  
 Jan Szadłowski  
 Podinspektor w Wydziale  
 Geodezji, Katastru i Nieruchomości

Biuro w Białym Podlaskim  
 Środek Dokumentacji  
 i Kartograficznej

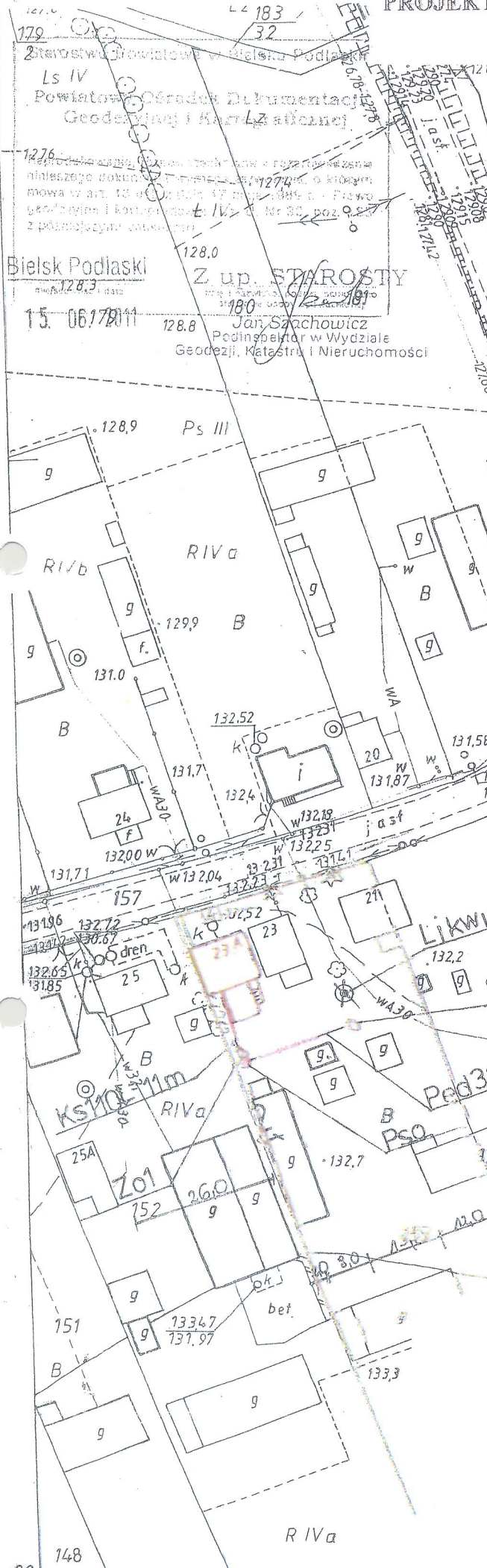
- LEGENDA:**
- KS 110 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
  - KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
  - Pss - pompownia ścieków surowych
  - PE d 50 - przewód tłoczny PEHD Ø 50
  - ZO 1 - zbiornik oczyszczalni RLM do 6
  - ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM do 10
  - Pso - pompownia ścieków oczyszczonych
  - PE d 32 - przewód tłoczny PEHD Ø 32
  - Sch - studnia chłonna
  - SR - studzienka rewizyjna



# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA

TERENU  
SKALA 1:1000

298  
06v. BRZEŹNICA  
SK 1:1000

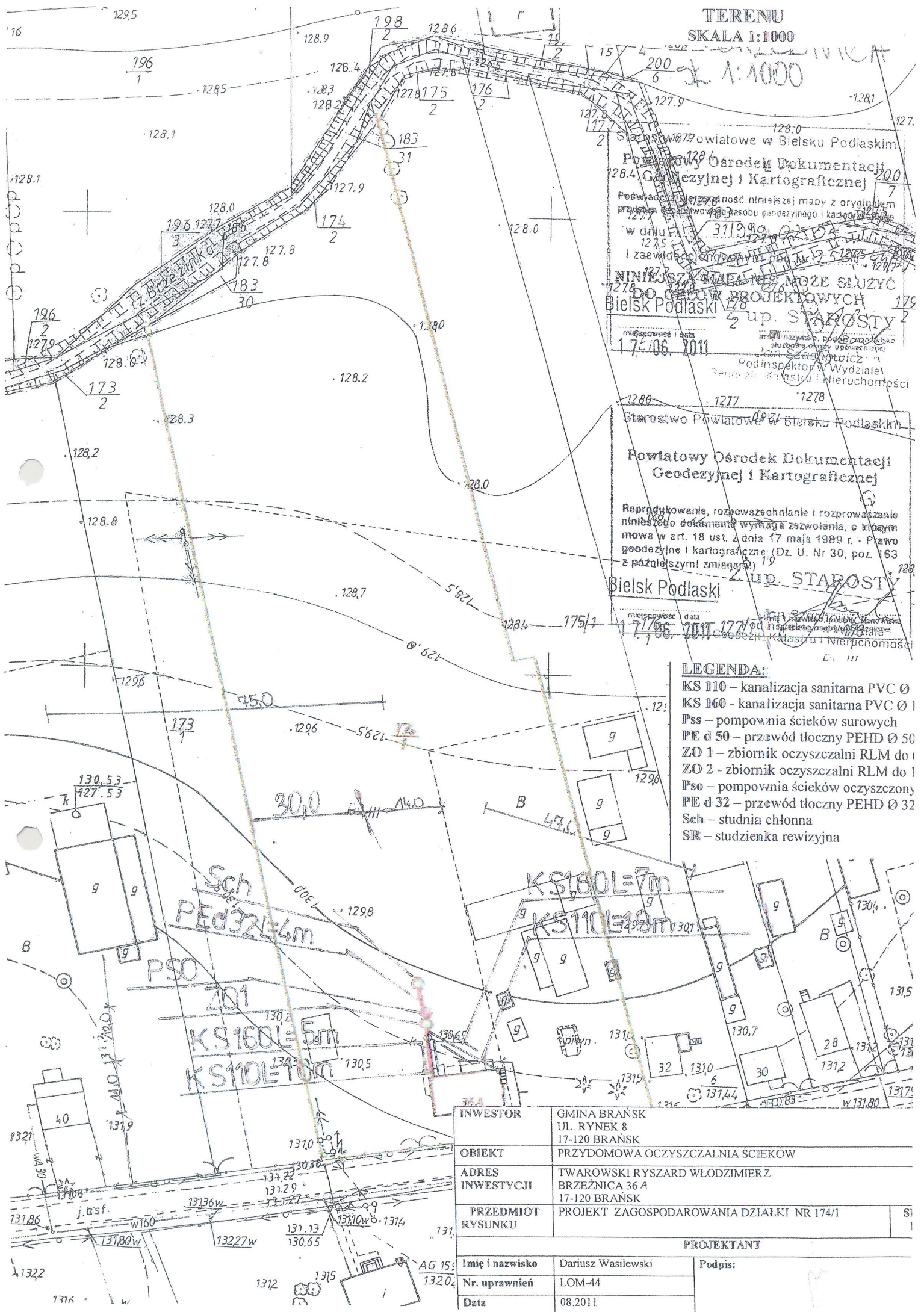


Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej  
Podpisana się zgodnie z niniejszą mapą z oryginałem  
przyjętym do urzędowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego  
w dniu 1999.12.03  
i zaakceptowaną pod Nr. 2.507.62/97  
**NINIEJSZA MAPA NIE MOŻE SŁUżyć  
DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH**  
Bielsk Podlaski  
Z up. STAROSTY  
15. 06. 2011  
Jan Szachowicz  
Podinspektor w Wydziale  
Geodezji, Katastru i Nieruchomości

- LEGENDA:**
- KS 110 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 1
  - KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 16
  - Ps – pompownia ścieków surowych
  - PE d 50 – przewód tłoczny PEHD Ø 50
  - ZO 1 – zbiornik oczyszczalni RLM do 6
  - ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM do 10
  - Pso – pompownia ścieków oczyszczonych
  - PE d 32 – przewód tłoczny PEHD Ø 32
  - Sch – studnia chłonna
  - SR – studzienka rewizyjna

INWESTOR	GMINA BRĄNSK UL. RYNEK 8 17-120 BRĄNSK	
OBIEKT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
ADRES INWESTYCJI	PIOTROWSKI ANDRZEJ I KATARZYNA, PIOTROWSKI STANISŁAW BRZEŹNICA 23A 17-120 BRĄNSK	
PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 153	SKALA 1:1000
<b>PROJEKTANT</b>		
Imię i nazwisko	Dariusz Wasilewski	Podpis:
Nr. uprawnień	LOM-44	
Data	08.2011	





Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej  
Podwładza i jest zgodna z rysunkiem  
projektu z załącznikiem do pozwolenia na budowę  
w dniu 17.06.2011  
I zaświadczam, że niniejszy rysunek może służyć  
do celów projektowych  
Bielsk Podlaski 17.06.2011  
miejscowość i data  
17.06.2011  
mgr inż. Dariusz Wasilewski  
Podinspektor Wydziału  
Rejonu Katastru i Nieruchomości

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej  
Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie  
niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym  
mowa w art. 18 ust. 2 dnia 17 maja 1989 r. - Prawo  
geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 63  
z późniejszymi zmianami)  
Bielsk Podlaski 17.06.2011  
miejscowość i data  
17.06.2011  
mgr inż. Dariusz Wasilewski  
Podinspektor Wydziału  
Rejonu Katastru i Nieruchomości

- LEGENDA:**
- KS 110 – kanalizacja sanitarna PVC Ø
  - KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
  - Pss – pompownia ścieków surowych
  - PE d 50 – przewód tłoczny PEHD Ø 50
  - ZO 1 – zbiornik oczyszczalni RLM do 1
  - ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM do 1
  - Pso – pompownia ścieków oczyszczony
  - PE d 32 – przewód tłoczny PEHD Ø 32
  - Sch – studnia chłonna
  - SIR – studzienka rewizyjna

INWESTOR	GMINA BRĄNSK UL. RYNEK 8 17-120 BRĄNSK
OBIEKT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW
ADRES INWESTYCJI	TWAROWSKI RYSZARD WŁODZIMIERZ BRZEŹNICA 36 A 17-120 BRĄNSK
PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 174/1
<b>PROJEKTANT</b>	
Imię i nazwisko	Dariusz Wasilewski
Nr. uprawnień	LOM-44
Data	08.2011







51.11.200

TERENU  
SKALA 1:1000

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Atestująca się zgodność niniejszej mapy z oryginałem  
Zbioru państwowego Zasobu geodezyjnego i kartograficznego

19.07.10.00

zgodnym z uchwałą Nr 2509/62/92  
z dnia 12.12.1992 r. w sprawie

MAPA NIE MOŻE SŁUżyć  
CENY W PRZEMIEŚLIWYCH

Bielsk Podlaski

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Atestowanie, rozpowszechnianie i prowadzenie  
niniejszego dokumentu jest zgodne z art. 18  
mowa w art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 1999 r. - Prawo  
geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 152  
z późniejszymi zmianami)

17.06.2011

Bielsk Podlaski

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Atestowanie, rozpowszechnianie i prowadzenie  
niniejszego dokumentu jest zgodne z art. 18  
mowa w art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 1999 r. - Prawo  
geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 152  
z późniejszymi zmianami)

17.06.2011

Bielsk Podlaski

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Atestowanie, rozpowszechnianie i prowadzenie  
niniejszego dokumentu jest zgodne z art. 18  
mowa w art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 1999 r. - Prawo  
geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 152  
z późniejszymi zmianami)

17.06.2011

Bielsk Podlaski

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Atestowanie, rozpowszechnianie i prowadzenie  
niniejszego dokumentu jest zgodne z art. 18  
mowa w art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 1999 r. - Prawo  
geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 152  
z późniejszymi zmianami)

17.06.2011

Bielsk Podlaski

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Atestowanie, rozpowszechnianie i prowadzenie  
niniejszego dokumentu jest zgodne z art. 18  
mowa w art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 1999 r. - Prawo  
geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 152  
z późniejszymi zmianami)

17.06.2011

Bielsk Podlaski

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Atestowanie, rozpowszechnianie i prowadzenie  
niniejszego dokumentu jest zgodne z art. 18  
mowa w art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 1999 r. - Prawo  
geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 152  
z późniejszymi zmianami)

17.06.2011

Bielsk Podlaski

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Atestowanie, rozpowszechnianie i prowadzenie  
niniejszego dokumentu jest zgodne z art. 18  
mowa w art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 1999 r. - Prawo  
geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 152  
z późniejszymi zmianami)

17.06.2011

Bielsk Podlaski

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Atestowanie, rozpowszechnianie i prowadzenie  
niniejszego dokumentu jest zgodne z art. 18  
mowa w art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 1999 r. - Prawo  
geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 152  
z późniejszymi zmianami)

17.06.2011

Bielsk Podlaski

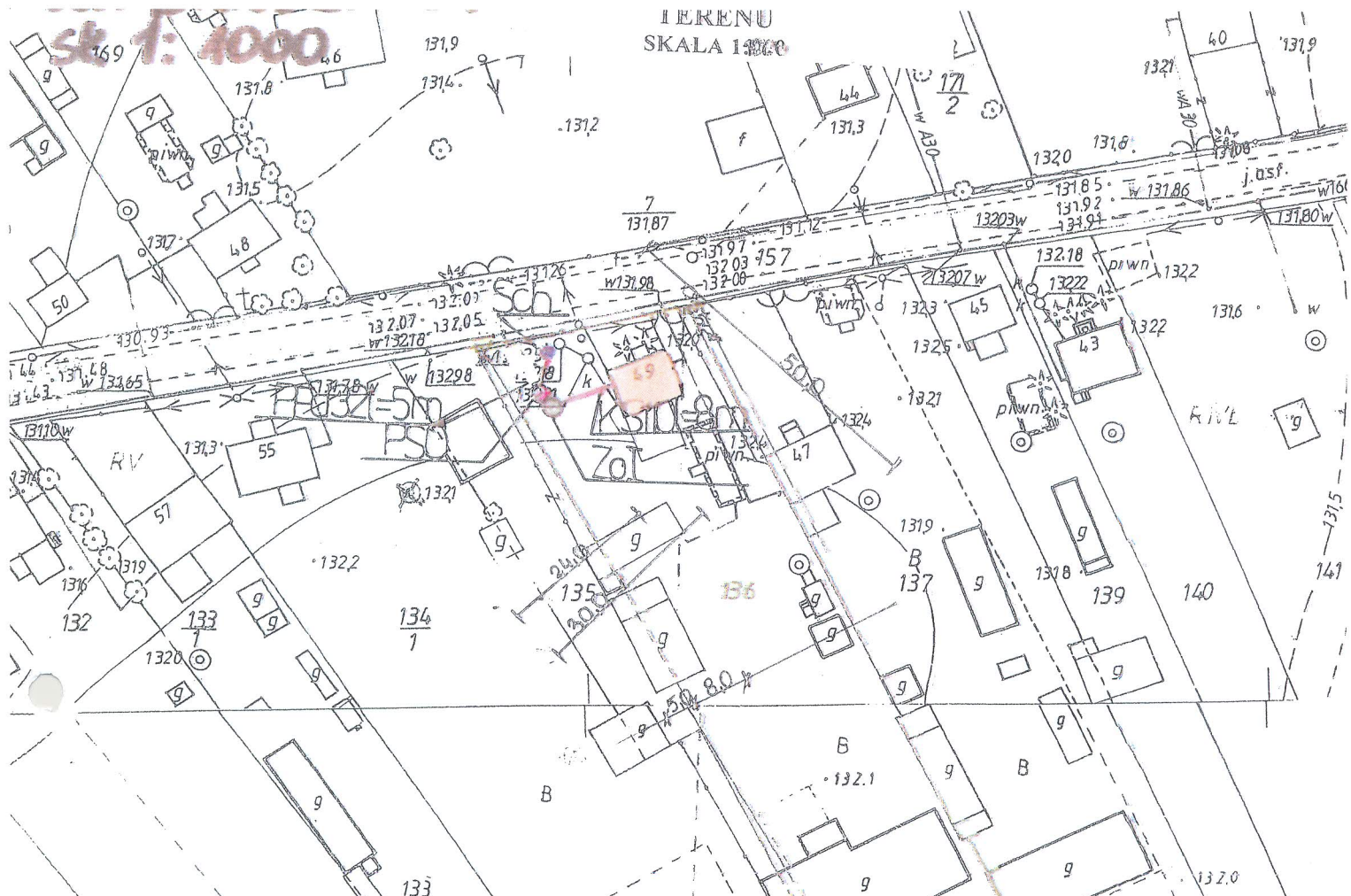
LEGENDA:

- KS 110 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
- KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
- Pss - pompownia ścieków surowych
- PE d 50 - przewód tłoczny PEHD Ø 50
- ZO 1 - zbiornik oczyszczalni RLM d 1000
- ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM d 1000
- Pso - pompownia ścieków oczyszczonych
- PE d 32 - przewód tłoczny PEHD Ø 32
- Sch - studnia chłonna
- SR - studzienka rewizyjna

INWESTOR	GMINA BRAŃSK UL. RYNEK 8 17-120 BRAŃSK
OBIEKT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW
ADRES INWESTYCJI	BRZEŹNICA 24 17-120 BRAŃSK
PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 179/1
PROJEKTANT	
Imię i nazwisko	Dariusz Wasilewski
Nr. uprawnień	LOM-44
Data	08.2011
Podpis:	

SK 1:





**LEGENDA:**

- KS 110 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
- KS 160 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
- Pss – pompownia ścieków surowych
- PE d 50 – przewód tłoczny PEHD Ø 50
- ZO 1 – zbiornik oczyszczalni RLM do 6
- ZO 2 – zbiornik oczyszczalni RLM do 10
- Pso – pompownia ścieków oczyszczonych
- PE d 32 – przewód tłoczny PEHD Ø 32
- Sch – studnia chłonna
- SR – studzienka rewizyjna

<b>INWESTOR</b>	GMINA BRANSK UL. RYNEK 8 17-120 BRANSK	
<b>OBIEKT</b>	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
<b>ADRES INWESTYCJI</b>	CZAPSKI KAZIMIERZ, CZAPSKA DOROTA, CZAPSKA BRZEZNICA 49 ELŻBIETA PAULINA	
<b>PRZEDMIOT RYSUNKU</b>	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 136	SI 1

**PROJEKTANT**

<b>Imię i nazwisko</b>	Dariusz Wasilewski	<b>Podpis:</b>
<b>Nr. uprawnień</b>	LOM-44	
<b>Data</b>	08.2011	

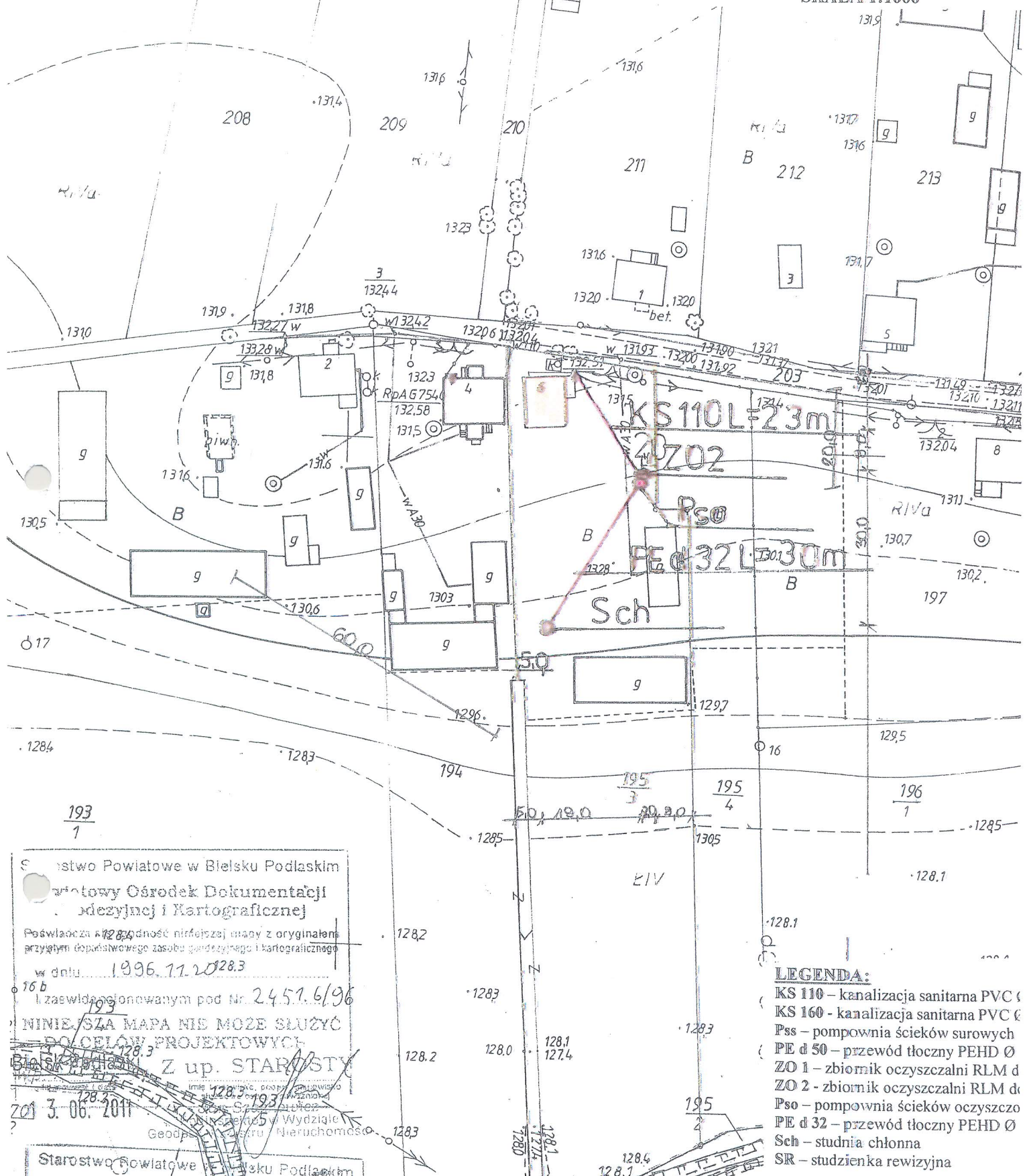
Starostwo Powiatowe w Bransku Podlaskim  
Powiatowy Główny Biuro Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej  
Kierownik: Ireneusz Dymyżuk  
2 up. STAROSTY

Starostwo Powiatowe w Bransku Podlaskim  
Powiatowy Główny Biuro Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej  
Kierownik: Ireneusz Dymyżuk  
2 up. STAROSTY



Sk. 1:1000

TERENU  
SKALA 1:1000



Starostwo Powiatowe w Białym Podlaskim  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Poswiadcza o zgodność niniejszej mapy z oryginałem  
przygotowanym do publicznego zasobu geodezyjnego i kartograficznego  
w dniu 1996.11.20

16 b  
i zaswiadczonej pod Nr. 2451.6/96

NINIEJSZA MAPA NIE MOŻE SŁUżyć  
DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH

Z up. STAROSTY

3.06.2011

Starostwo Powiatowe w Białym Podlaskim  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Reprodukowanie, rozpowszechnianie  
niniejszego dokumentu wymaga zgody  
mowa w art. 18 ust. 2 pkt 17 Rozp. z dnia 13.09.2007 r. w sprawie  
geodezyjna i kartograficzna, art. 30, par. 163  
z późniejszymi zmianami

Z up. STAROSTY

3.06.2011

- LEGENDA:**
- KS 110 - kanalizacja sanitarna PVC Ø
  - KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø
  - Pss - pompownia ścieków surowych
  - PE d 50 - przewód tłoczny PEHD Ø
  - ZO 1 - zbiornik oczyszczalni RLM d
  - ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM d
  - Pso - pompownia ścieków oczyszczonych
  - PE d 32 - przewód tłoczny PEHD Ø
  - Sch - studnia chłonna
  - SR - studzienka rewizyjna

INWESTOR	GMINA BRĄNSK UL. RYNEK 8 17-120 BRĄNSK
OBIEKT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW
ADRES INWESTYCJI	JAKUBIAK JERZY I TERESA BRZEZNICA 6 17-120 BRĄNSK
PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 195/3
<b>PROJEKTANT</b>	
Imię i nazwisko	Dariusz Wasilewski
Nr. uprawnień	LOM-44
Data	08.2011
	Podpis:

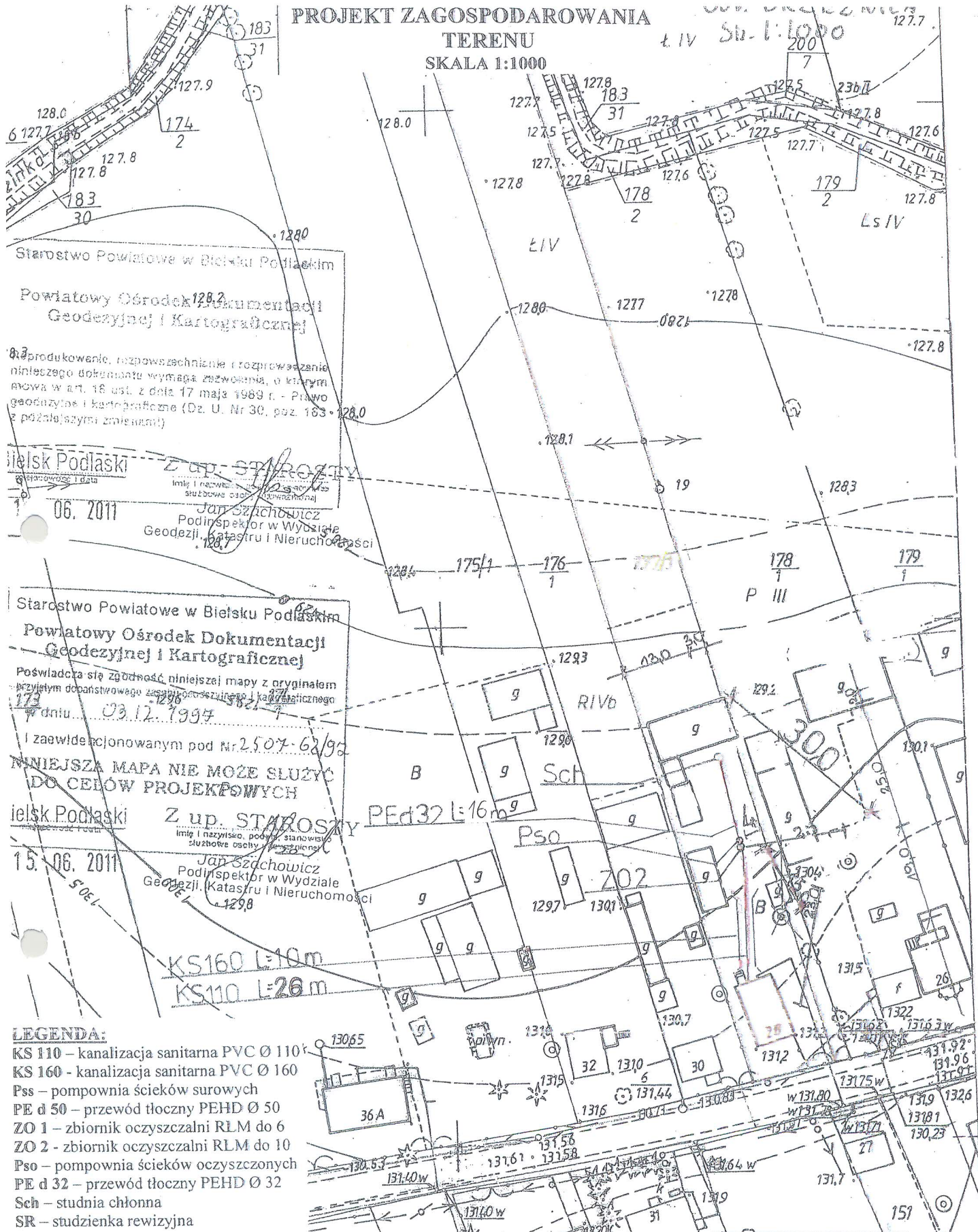
SK.  
1:



# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:1000

t. IV Su-1:1000



Starostwo Powiatowe w Białym Podlaskim  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

02. Produkowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 16 ust. 2 dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 163 z późniejszymi zmianami)

Białystok Podlaski  
Z up. STAROSTY  
06. 2011  
Jan Szlachowicz  
Podinspektor w Wydziale Geodezji, Katastru i Nieruchomości

Starostwo Powiatowe w Białym Podlaskim  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Poswiadcza się zgodność niniejszej mapy z oryginałem przyjętym do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

dnia 03.12.1997  
I zaświadczonam pod Nr 2507-62/95  
NINIEJSZA MAPA NIE MOŻE SŁUŻYĆ DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH

Białystok Podlaski  
Z up. STAROSTY  
15. 06. 2011  
Jan Szlachowicz  
Podinspektor w Wydziale Geodezji, Katastru i Nieruchomości

KS160 L=10m  
KS110 L=26m

**LEGENDA:**

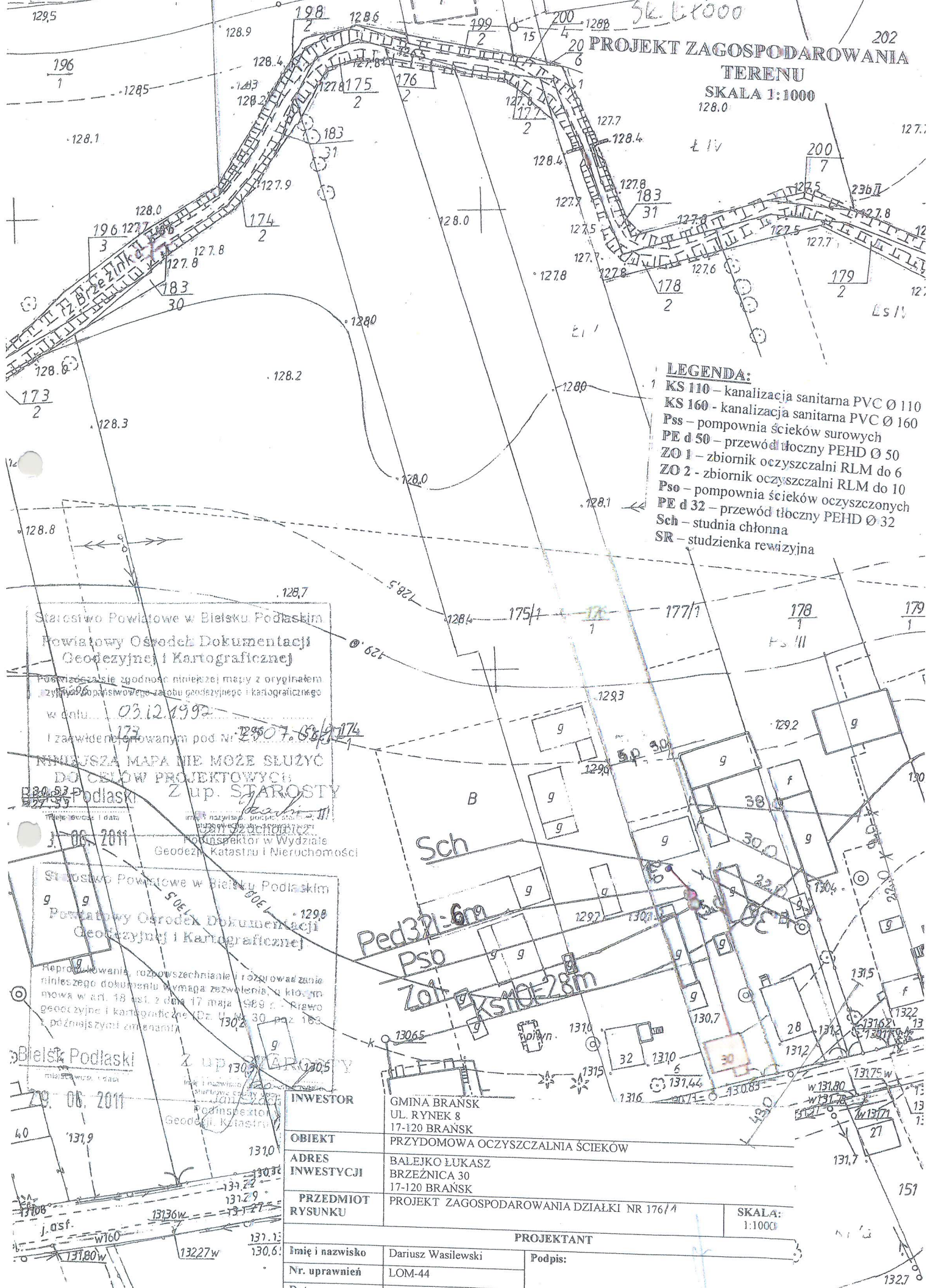
- KS 110 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
- KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
- Pss - pompownia ścieków surowych
- PE d 50 - przewód tłoczny PEHD Ø 50
- ZO 1 - zbiornik oczyszczalni RLM do 6
- ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM do 10
- Pso - pompownia ścieków oczyszczonych
- PE d 32 - przewód tłoczny PEHD Ø 32
- Sch - studnia chłonna
- SR - studzienka rewizyjna

**PROJEKTANT**

Imię i nazwisko	Dariusz Wasilewski	Podpis:
Nr. uprawnień	LOM-44	
Data	08.2011	
INWESTOR	GMINA BRĄNSK UL. RYNEK 8 17-120 BRĄNSK	
OBIEKT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
ADRES INWESTYCJI	MARKOWSKA AGNIESZKA I ANDRZEJ BRZEŹNICA 28 17-120 BRĄNSK	
PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 177/1	SKALA: 1:1000



SK. 61000  
**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**  
 SKALA 1:1000



- LEGENDA:**
- KS 110 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
  - KS 160 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
  - Pss – pompownia ścieków surowych
  - PE d 50 – przewód tłoczny PEHD Ø 50
  - ZO 1 – zbiornik oczyszczalni RLM do 6
  - ZO 2 – zbiornik oczyszczalni RLM do 10
  - Pso – pompownia ścieków oczyszczonych
  - PE d 32 – przewód tłoczny PEHD Ø 32
  - Sch – studnia chłonna
  - SR – studzienka rewizyjna

Starostwo Powiatowe w Białym Podlaskim  
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej

Powiadza się zgodność niniejszej mapy z oryginałem  
 używanym do pisemnego zaobu geodezyjnego i kartograficznego  
 w dniu... 03.12.1992

I zaawidencjonowanym pod Nr. 2507.689/174

NINIEJSZA MAPA NIE MOŻE SŁUŻYĆ  
 DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Białystok, 06.06.2011  
 J. 06.2011  
 Podinspektor w Wydziale  
 Geodezji, Katastru i Nieruchomości

Starostwo Powiatowe w Białym Podlaskim  
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej

Reprodukcja, rozpowszechnianie i rozprowadzanie  
 niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, w którym  
 mowa w art. 18 ust. 2 dnia 17 maja 1989 r. - Prawo  
 geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. 1990, 30, poz. 163  
 z późniejszymi zmianami)

Białystok, 06.06.2011  
 J. 06.2011  
 Podinspektor w Wydziale  
 Geodezji, Katastru i Nieruchomości

<b>INWESTOR</b>	GMINA BRĄNSK UL. RYNEK 8 17-120 BRĄNSK	
<b>OBIEKT</b>	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
<b>ADRES INWESTYCJI</b>	BALEJKO LUKASZ BRZEŻNICA 30 17-120 BRĄNSK	
<b>PRZEDMIOT RYSUNKU</b>	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 176/1	SKALA: 1:1000
<b>PROJEKTANT</b>		
<b>Imię i nazwisko</b>	Dariusz Wasilewski	<b>Podpis:</b>
<b>Nr. uprawnień</b>	LOM-44	
<b>Data</b>	08.2011	



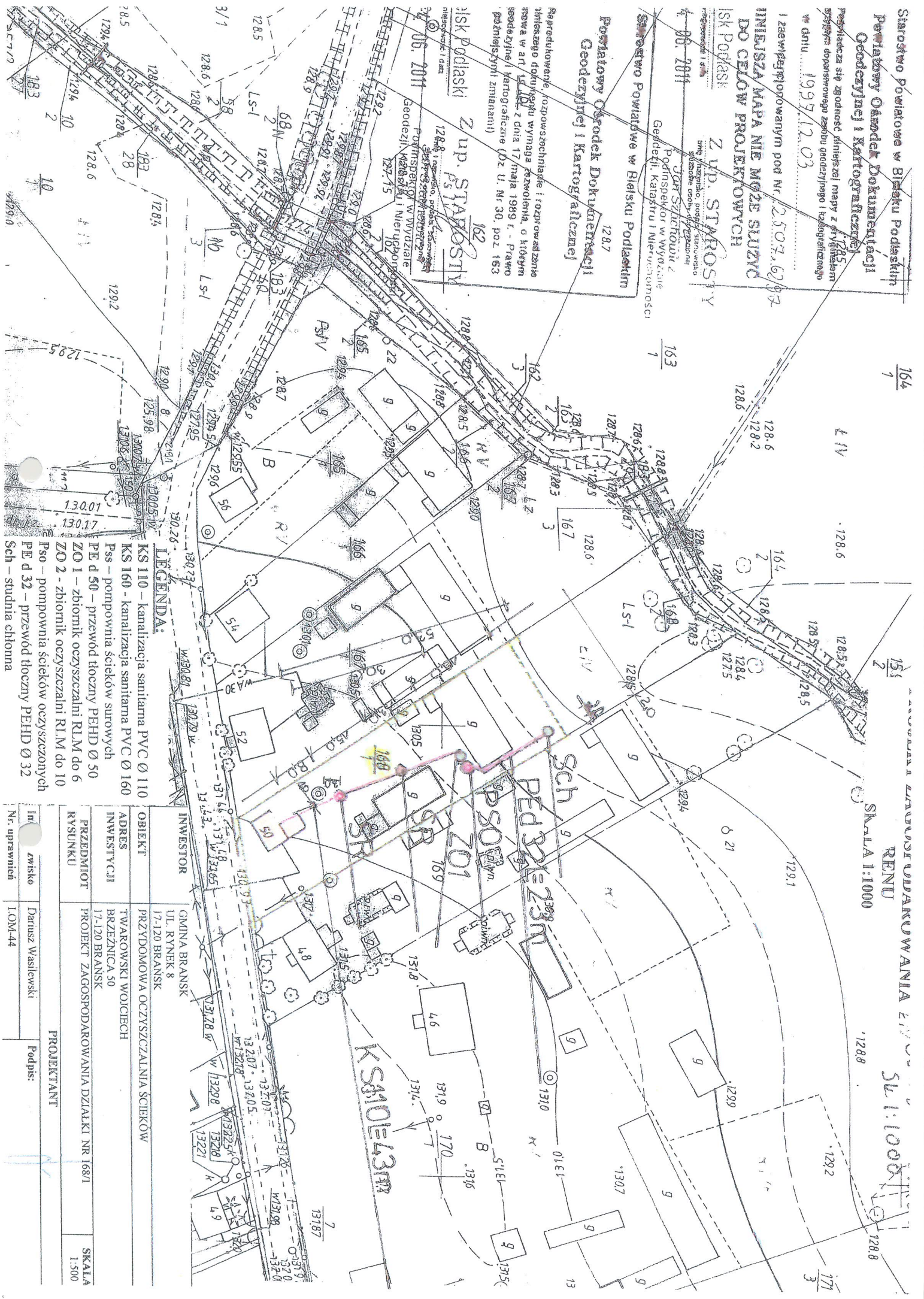
Starostwo Powiatowe w Białym Podlasku  
**Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej**  
 Projektacja się zgodność niniejszej mapy z rysunkiem  
 szczegółnym doposażonego zjazdu geodezyjnego i kartograficznego  
 w dniu: 1997/12 03

I zaawizjonowanym pod Nr. 2507.6/97  
**MINIJSZA MAPA NIE MOŻE SŁUŻYĆ  
 DO CELOW PROJEKTOWYCH**  
 ISK Podlask

**Z UP. STAROSTY**  
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej  
 Starostwo Powiatowe w Białym Podlasku  
 Geodezja, Katastru i Nieruchomości  
 Podinspektor w Wydziale  
 Józef Szlachetko ul. 2  
 12880 Białym Podlasku  
 06. 2011

**Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej**  
 Reprodukowanie, rozpowszechnianie i odtworzenie  
 niniejszego dokumentu wymaga pozwolenia, o którym  
 mowa w art. 17.1.1. z dnia 17. maja 1989 r. - Prawo  
 geodezyjne / Kartograficzne (Dz. U. Nr. 30, poz. 153  
 późniejszymi zmianami)

**Z up. Starosty**  
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej  
 Starostwo Powiatowe w Białym Podlasku  
 Geodezja, Katastru i Nieruchomości  
 Podinspektor w Wydziale  
 Józef Szlachetko ul. 2  
 12880 Białym Podlasku  
 06. 2011



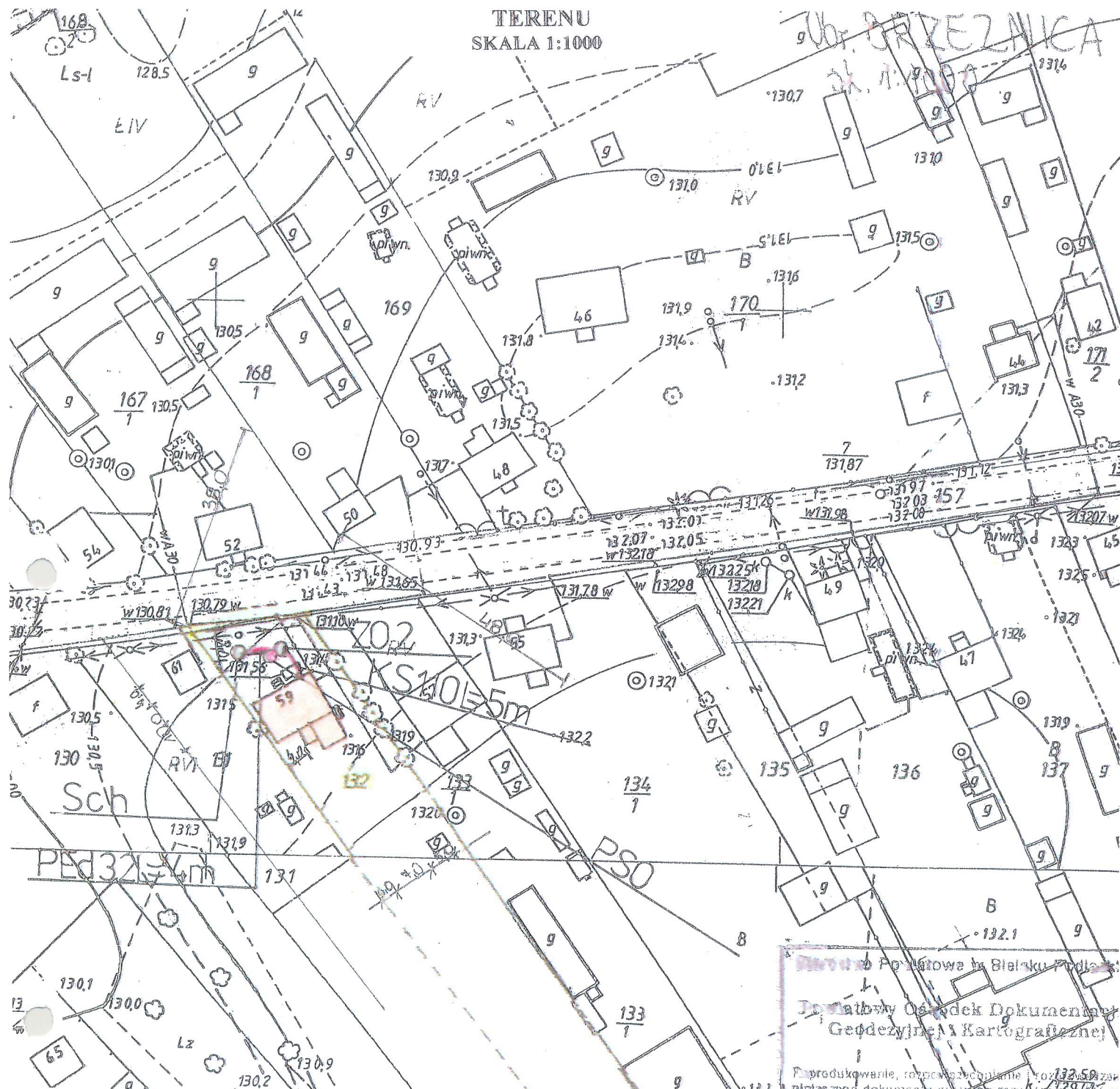
**LEGENDA:**  
 KS 110 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 110  
 KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 160  
 Pss - pompownia ścieków surowych  
 PE d 50 - przewód tłoczny PEHD Ø 50  
 ZO 1 - zbiornik oczyszczalni RLM do 6  
 ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM do 10  
 Pso - pompownia ścieków oczyszczonych  
 PE d 32 - przewód tłoczny PEHD Ø 32  
 Sch - studnia chlorna

Int. Lwisko	Dariusz Wasilewski	Podpis:
Nr. uprawnień	LOM-44	
OBIEKT	PRZYMOWA OCSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
ADRES INWESTYCJI	TWAROWSKI WOJCIECH BRZEZNICA 50 17-120 BRANSK	
PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAĞOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 168/1	SKALA 1:500
INWESTOR	GMINA BRANSK UL. RYNEK 8 17-120 BRANSK	
PROJEKTANT		

RENUT  
 SKALA 1:1000  
 SKALA 1:1000



Ob. BRZEZNICA



**LEGENDA:**

- KS 110 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
- KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
- Pss – pompownia ścieków surowych
- PE d 50 – przewód tłoczny PEHD Ø 50
- ZO 1 – zbiornik oczyszczalni RLM do 6
- ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM do 10
- Pso – pompownia ścieków oczyszczonych
- PE d 32 – przewód tłoczny PEHD Ø 32
- Sch – studnia chłonna
- SR – studzienka rewizyjna

WESTOR	GMINA BRĄNSK UL. RYNEK 8 17-120 BRĄNSK	
MIKST	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
MRES WESTYCI	MILUSKI GRZEGORZ BRZEZNICA 59 17-120 BRĄNSK	
PRZEDMIOT (SUNKU)	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 132	SKALA: 1:1000
PROJEKTANT		
imię i nazwisko	Dariusz Wasilewski	Podpis:
numer uprawnień	LOM-44	
data	08.2011	

**Urząd Powiatowy w Białym Podlasku**  
**Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej**  
 Produkcja, rozpowszechnienie i rozdanie za darmo niniejszego dokumentu w formie zwojonej, w formie elektronicznej w art. 19 ust. 2 pkt 17) ustawy z dnia 17 maja 1994 r. o geodezji i kartografii (Dz. U. Nr 29, poz. 129, 86 z późniejszymi zmianami) w dniu 17.08.2011  
 Jędrzej Szlachetka  
 Podinspektor w Wydziale Geodezji, Kartografii i Inżynierii

**Urząd Powiatowy w Białym Podlasku**  
**Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej**  
 Podlega za się zgodność niniejszej mapy z oryginałem w dniu 17.08.2011  
 w dniu 19.07.12.05  
 I zaświadczam o udzieleniu pod Nr 2507/62  
**NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUżyć  
 DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
**Białystok**  
 Jędrzej Szlachetka  
 Podinspektor w Wydziale Geodezji, Kartografii i Inżynierii



Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej  
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej  
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej  
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej  
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA  
 TERENU  
 SKALA 1:1000  
 296 517 1740

- LEGENDA:**
- KS110 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
  - KS160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
  - Pss - pompownia ścieków surowych
  - PE d 50 - przewód tłoczny PEHD Ø 50
  - ZO1 - zbiornik oczyszczalni RLM do 6
  - Pso - pompownia ścieków oczyszczonych
  - PE d 32 - przewód tłoczny PEHD Ø 32
  - Sch - studnia chłonna
  - SR - studzienka rewizyjna



INWESTOR	GMINA BRANSK UL. RYNEK 8 17-120 BRANSK
OBIEKT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW
ADRES INWESTYCJI	TYKAROWSKA MARIA BRZEZNICA 43 17-120 BRANSK
PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 140

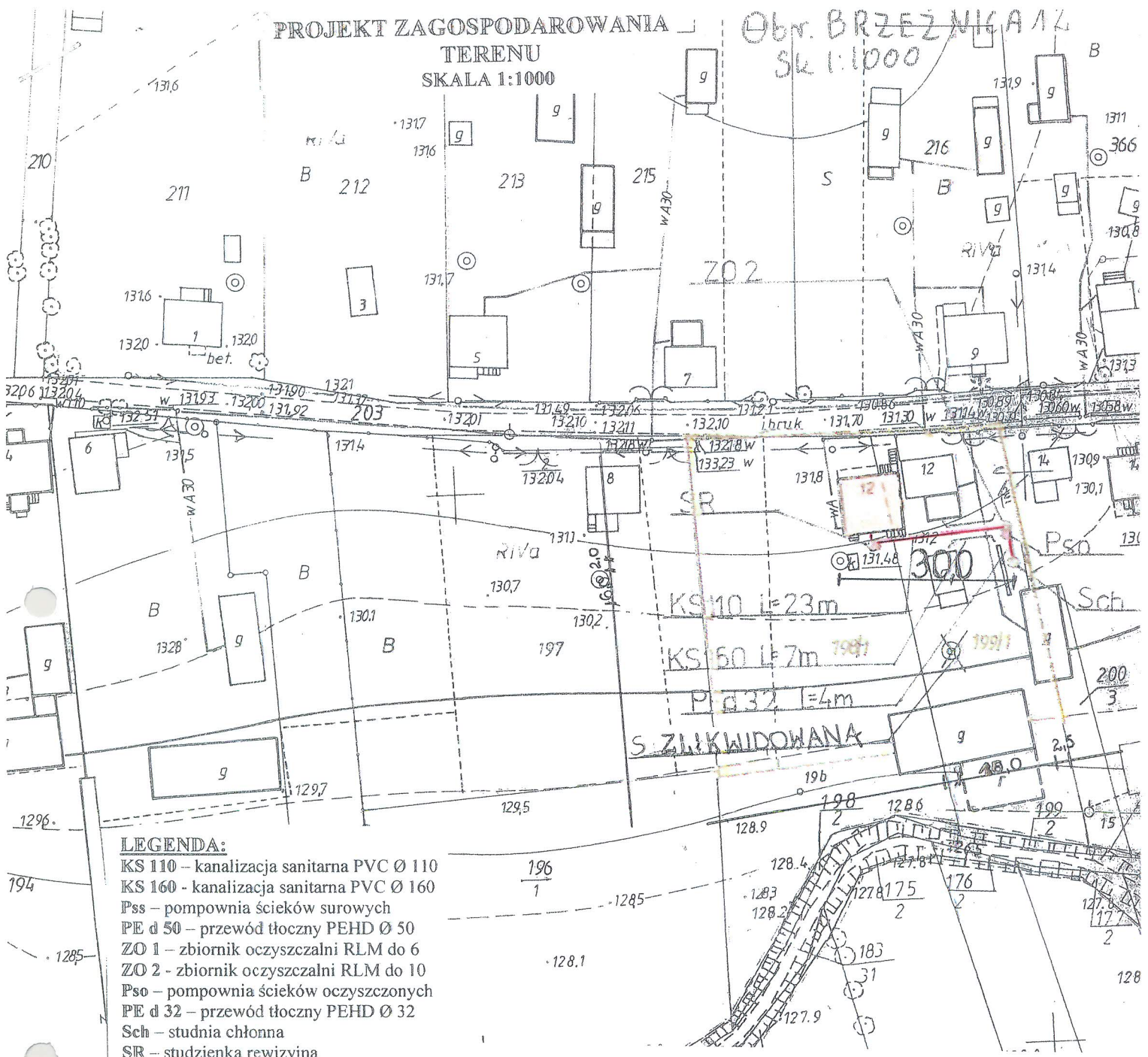
Imię i nazwisko	Dariusz Wasilewski	Podpis:
Nr. uprawnień	LOM-44	
Data	08.2011	

SKALA:	1:1000
--------	--------



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
SKALA 1:1000

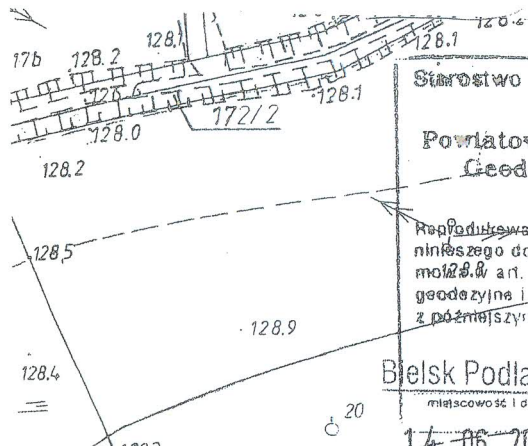
Ob. BRZEŹNICA 12  
Sk 1:1000



**LEGENDA:**

- KS 110 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
- KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
- Pss - pompownia ścieków surowych
- PE d 50 - przewód tłoczny PEHD Ø 50
- ZO 1 - zbiornik oczyszczalni RLM do 6
- ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM do 10
- Pso - pompownia ścieków oczyszczonych
- PE d 32 - przewód tłoczny PEHD Ø 32
- Sch - studnia chłonna
- SR - studzienka rewizyjna

<b>PRZEDMIOT RYSUNKU</b>	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 198/1, 199/1	
<b>TEMAT</b>	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
<b>INWESTOR</b>	GMINA BRAŃSK RYNEK 8 17-120 BRAŃSK	
<b>ADRES INWESTYCJI</b>	MILUSKI WOJCIECH BRZEŹNICA 12 17-120 BRAŃSK	
<b>PROJEKTANT</b>	Dariusz Wasilewski spec. inst. i sieci sanitarne LOM-44	<b>Podpis:</b>
<b>Data</b> 08.2011	<b>Skala</b> 1:1000	



Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Reprodukcje, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ust. z dnia 17 maja 1999 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 183 z późniejszymi zmianami)

Bielsk Podlaski  
Z up. STAROSTY  
14.06.2011

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Poswiadcza się zgodność niniejszej mapy z oryginałem przytoczonym do podatku w zasobie geodezyjnym i kartograficznym w dniu 03.12.1997

I zaewidencjonowanym pod Nr 25.07.62/97

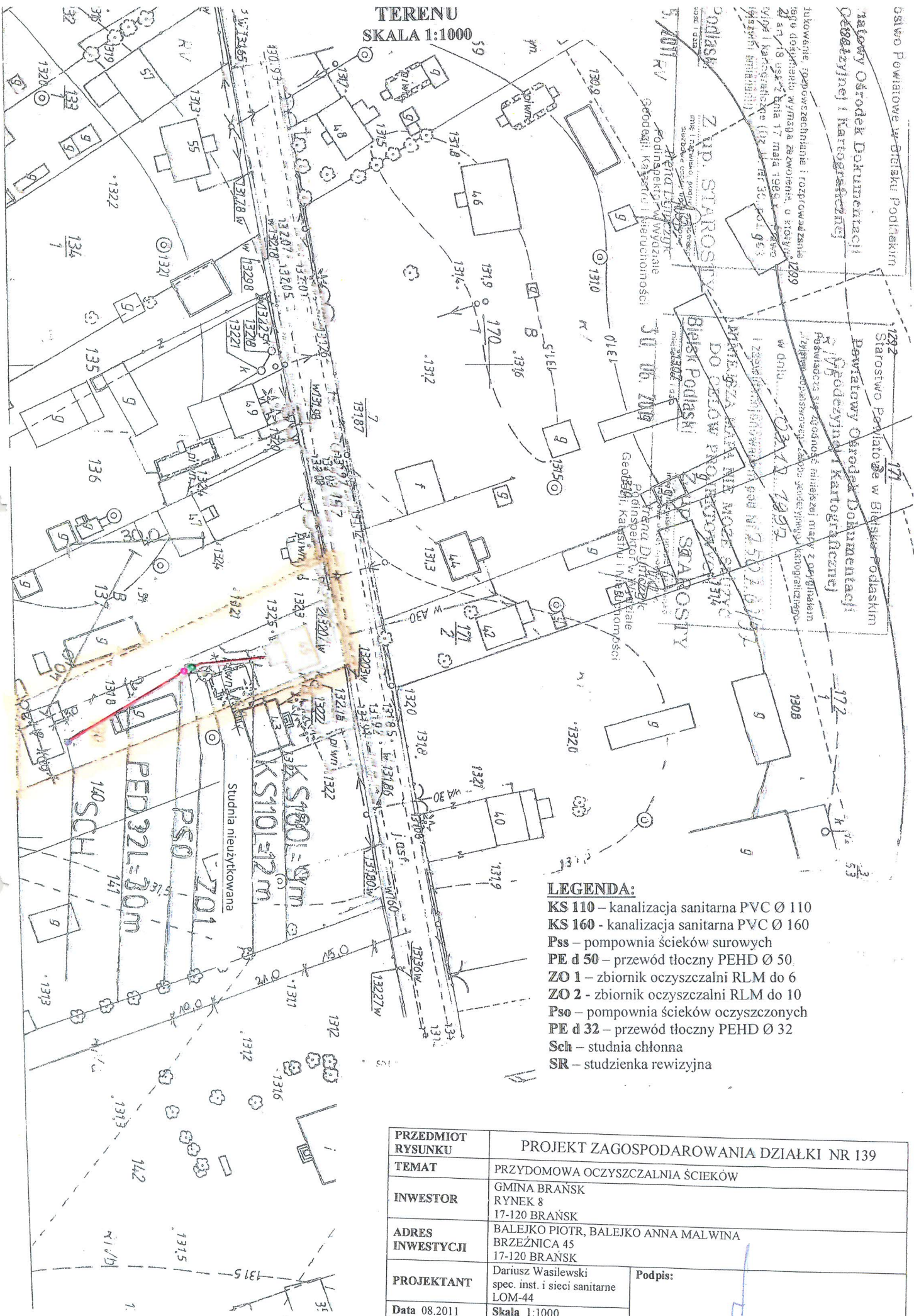
**NINIEJSZA MAPA NIE MOŻE SŁUżyć DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

Bielsk Podlaski  
14.06.2011

Z up. STAROSTY  
Jan Szachowicz  
Podinspektor w Władzale



TERENU  
SKALA 1:1000



**LEGENDA:**

- KS 110 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
- KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
- Pss – pompownia ścieków surowych
- PE d 50 – przewód tłoczny PEHD Ø 50
- ZO 1 – zbiornik oczyszczalni RLM do 6
- ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM do 10
- Pso – pompownia ścieków oczyszczonych
- PE d 32 – przewód tłoczny PEHD Ø 32
- Sch – studnia chłonna
- SR – studzienka rewizyjna

PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 139	
TEMAT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
INWESTOR	GMINA BRAŃSK RYNEK 8 17-120 BRAŃSK	
ADRES INWESTYCJI	BALEJKO PIOTR, BALEJKO ANNA MALWINA BRZEŹNICA 45 17-120 BRAŃSK	
PROJEKTANT	Dariusz Wasilewski spec. inst. i sieci sanitarne LOM-44	Podpis:
Data 08.2011	Skala 1:1000	

WYKONANIE PRZEZ DOKUMENTACJA 11



Starostwo Powiatowe w Białym Podlaskim

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Reprodukowane, poprawione i wprowadzenia  
niewłaściwego dokumentu. Wynaga zezwolenia, o którym  
mowa w art. 18 ust. 2 pkt 17 ustawy z dnia 15 sierpnia 1998 r. Prawo  
geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 39, poz. 133  
z późniejszymi zmianami)

Białski Podlaski

z up. STAROSTY

13.07.2011

mgr inż. Dariusz Wasilewski  
Podinspektor w Wydziale  
Geodezji, Katastru i Nieruchomości

Starostwo Powiatowe w Białym Podlaskim

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Podlega służyć zgodność niniejszej mapy z oryginałem  
przyjętym do zaopiniowania przez geodezyjną i kartograficzną

w dniu: 1997.12.03

I zaopiniowanie pod Nr: 2507/6219

NINIEJSZA MAPA NIE MOŻE SŁUżyć  
DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Białski Podlaski

z up. STAROSTY

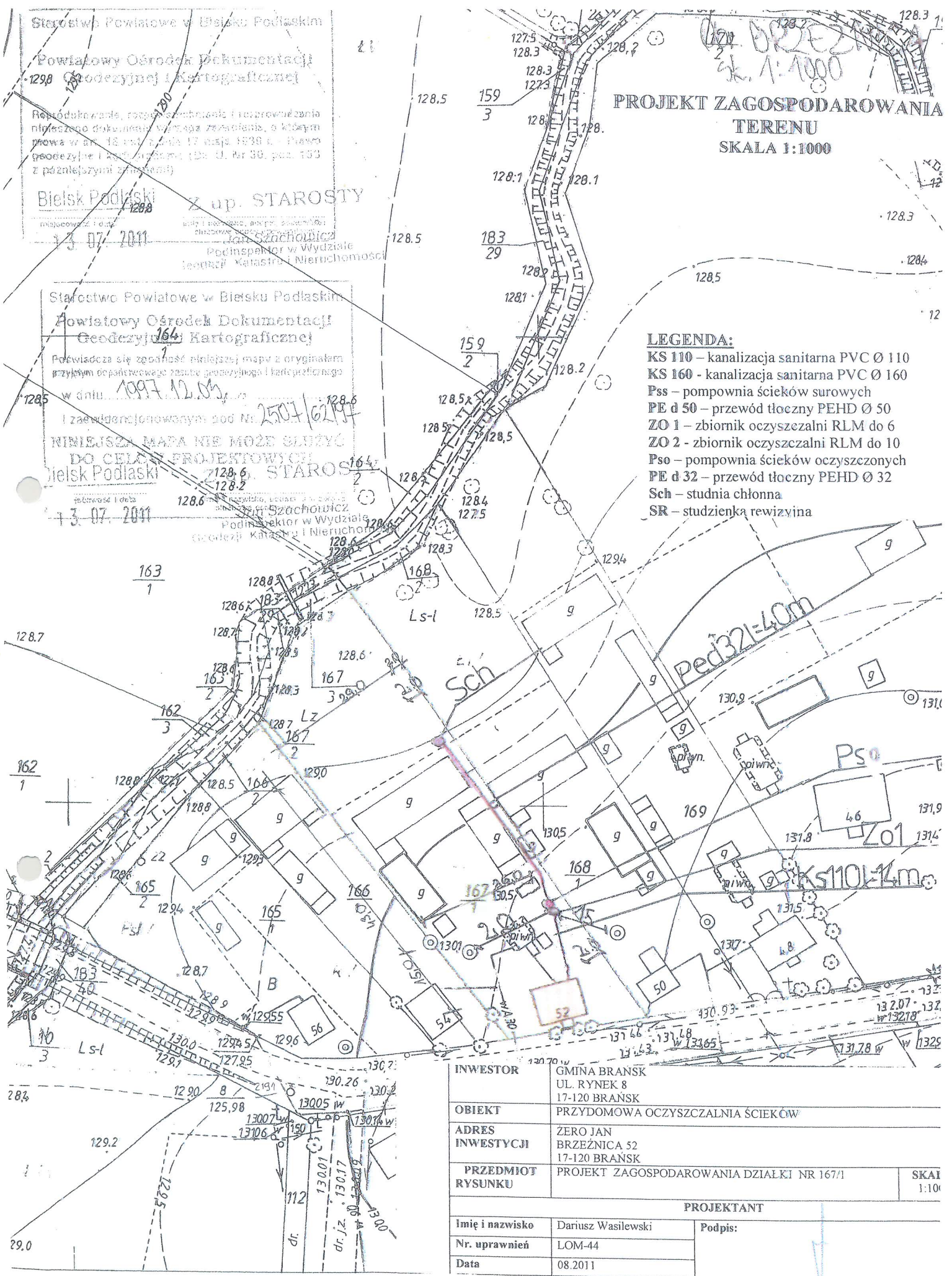
13.07.2011

mgr inż. Dariusz Wasilewski  
Podinspektor w Wydziale  
Geodezji, Katastru i Nieruchomości

# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SKALA 1:1000

## LEGENDA:

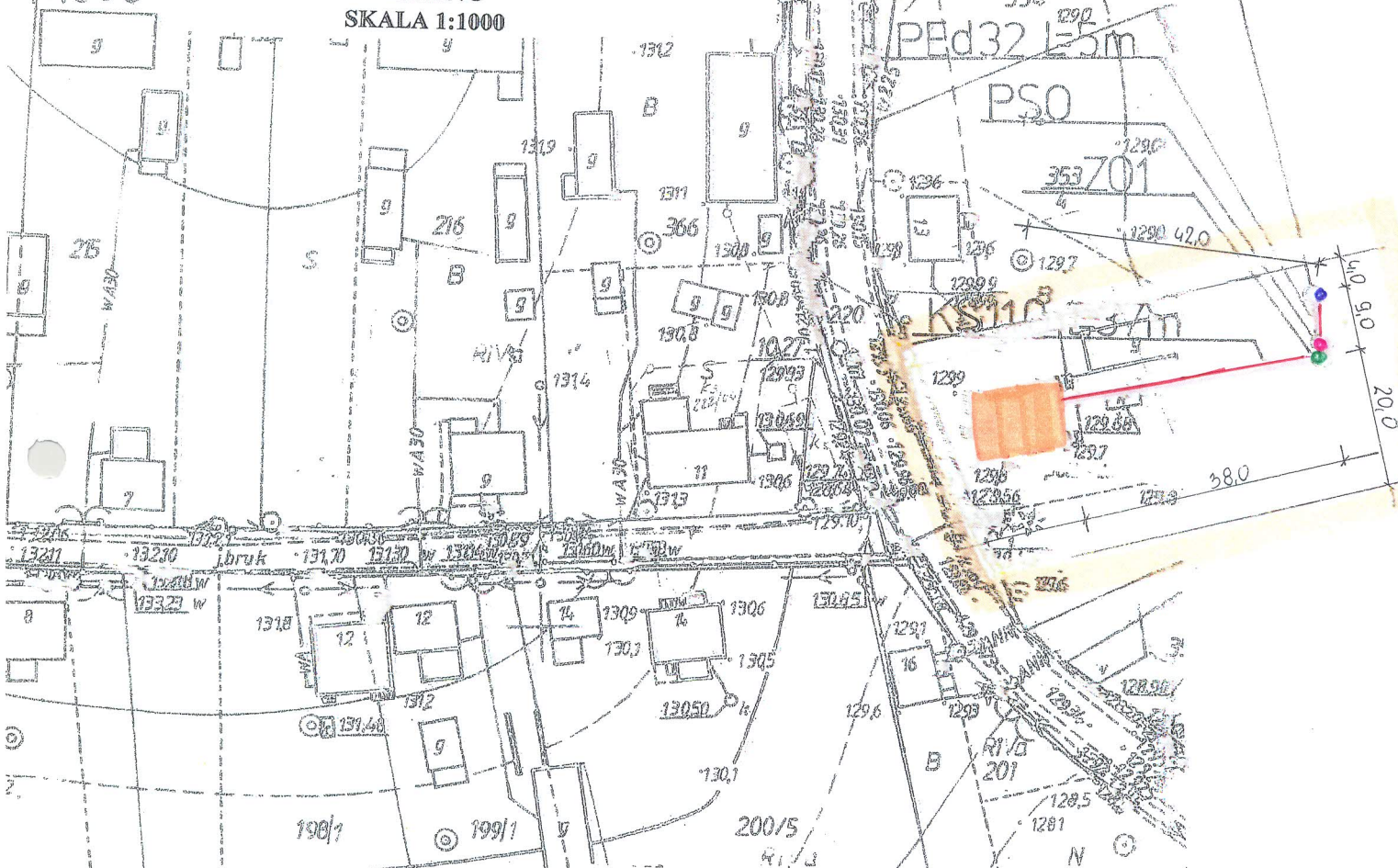
- KS 110 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
- KS 160 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
- Pss – pompownia ścieków surowych
- PE d 50 – przewód tłoczny PEHD Ø 50
- ZO 1 – zbiornik oczyszczalni RLM do 6
- ZO 2 – zbiornik oczyszczalni RLM do 10
- Pso – pompownia ścieków oczyszczonych
- PE d 32 – przewód tłoczny PEHD Ø 32
- Sch – studnia chłonna
- SR – studzienka rewizyjna



INWESTOR	GMINA BRANSK UL. RYNEK 8 17-120 BRANSK	
OBIEKT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
ADRES INWESTYCJI	ZERO JAN BRZEZNICA 52 17-120 BRANSK	
PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 167/1	SKALA 1:100
PROJEKTANT		
Imię i nazwisko	Dariusz Wasilewski	Podpis:
Nr. uprawnień	LOM-44	
Data	08.2011	



**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**  
**SKALA 1:1000**



w obrębie 30m od Sch nie występuje studnia wody czerpanej

**LEGENDA:**

- KS 110 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
- KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
- Pss – pompownia ścieków surowych
- PE d 50 – przewód tłoczny PEHD Ø 50
- ZO 1 – zbiornik oczyszczalni RLM do 6
- ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM do 10
- Pso – pompownia ścieków oczyszczonych
- PE d 32 – przewód tłoczny PEHD Ø 32
- Sch – studnia chłonna
- SR – studzienka rewizyjna

<b>PRZEDMIOT RYSUNKU</b>	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 353/5, 353/6	
<b>TEMAT</b>	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
<b>INWESTOR</b>	GMINA BRAŃSK RYNEK 8 17-120 BRAŃSK	
<b>ADRES INWESTYCJI</b>	MILUSKA EDYTA ANNA, MIROSLAW MILUSKI BRZEŃNICA 15 17-120 BRAŃSK	
<b>PROJEKTANT</b>	Dariusz Wasilewski spec. inst. i sieci sanitarne LOM-44	<b>Podpis:</b>
<b>Data</b>	08.2011	
	<b>Skala</b>	1:1000

Biuro Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
 Światowy Ośrodek Dokumentacji  
 Inżynierskiej i Kartograficznej

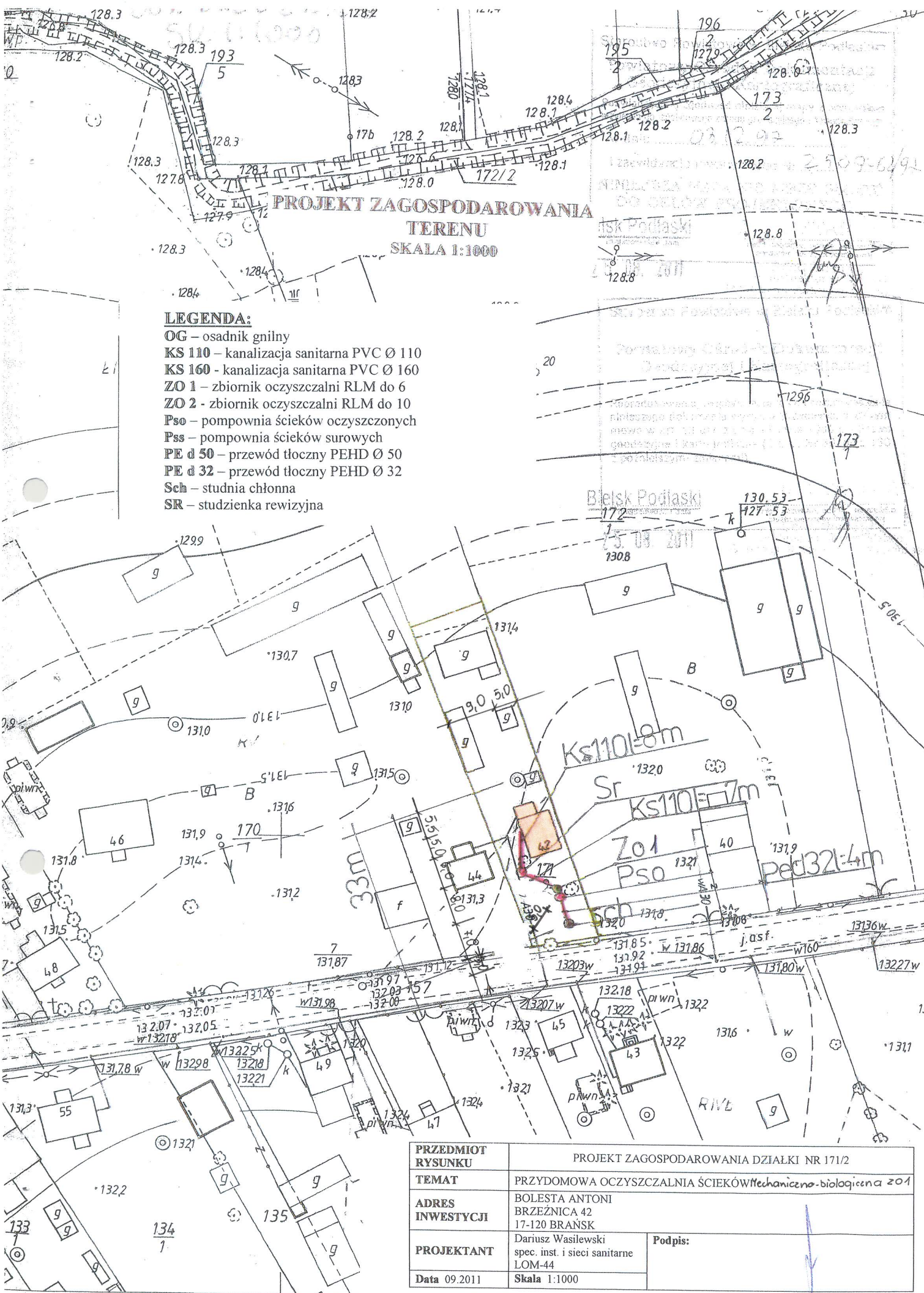
St. re. two Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej



**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA  
TERENU  
SKALA 1:1000**

**LEGENDA:**

- OG – osadnik gnilny
- KS 110 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
- KS 160 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
- ZO 1 – zbiornik oczyszczalni RLM do 6
- ZO 2 – zbiornik oczyszczalni RLM do 10
- Pso – pompownia ścieków oczyszczonych
- Pss – pompownia ścieków surowych
- PE d 50 – przewód tłoczny PEHD Ø 50
- PE d 32 – przewód tłoczny PEHD Ø 32
- Sch – studnia chłonna
- SR – studzienka rewizyjna



PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 171/2	
TEMAT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW mechaniczno-biologiczna z o1	
ADRES INWESTYCJI	BOLESTA ANTONI BRZEŹNICA 42 17-120 BRAŃSK	
PROJEKTANT	Dariusz Wasilewski spec. inst. i sieci sanitarne LOM-44	Podpis:
Data 09.2011	Skala 1:1000	

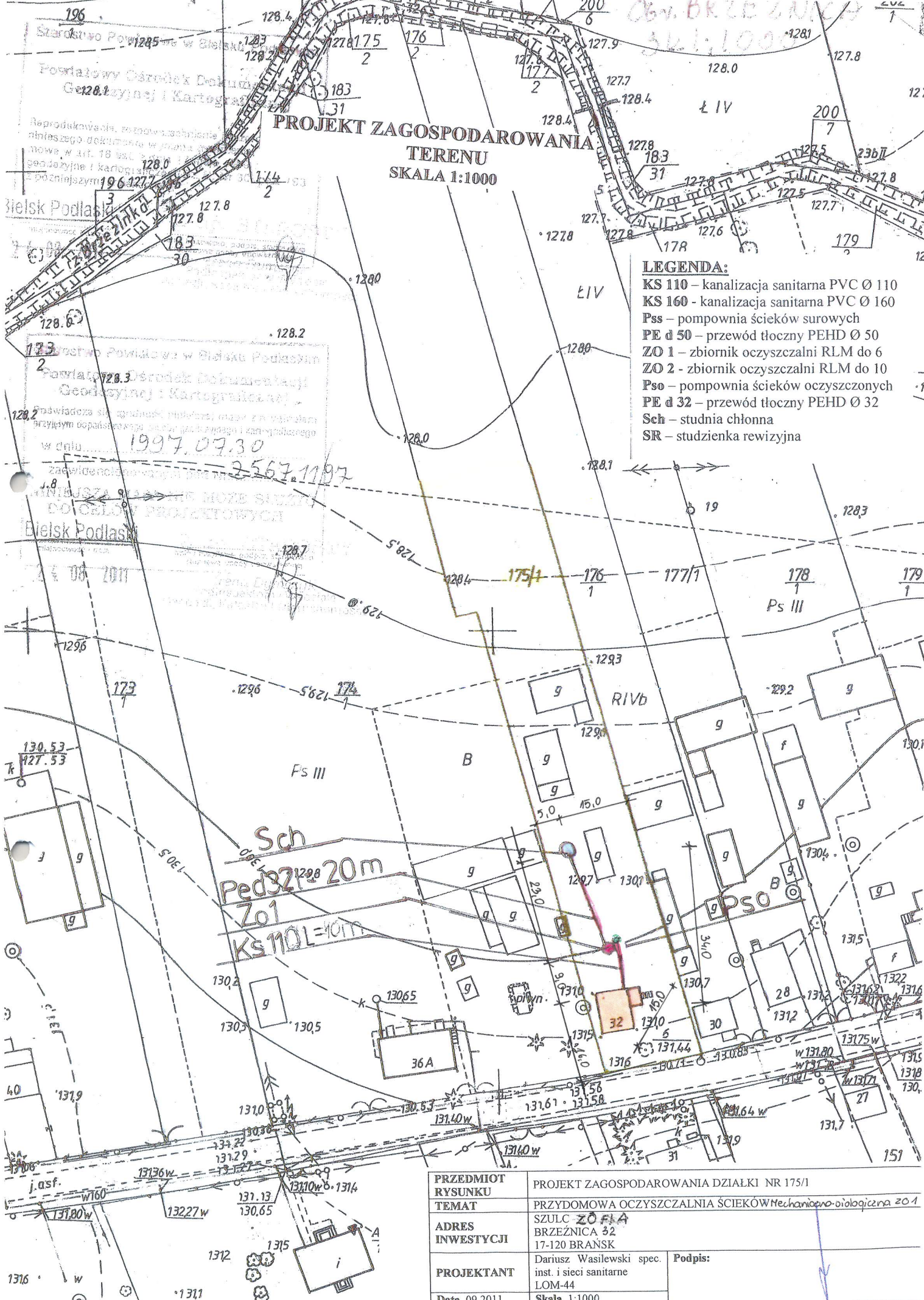


**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA  
TERENU  
SKALA 1:1000**

**LEGENDA:**

- KS 110 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
- KS 160 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
- Pss – pompownia ścieków surowych
- PE d 50 – przewód tłoczny PEHD Ø 50
- ZO 1 – zbiornik oczyszczalni RLM do 6
- ZO 2 – zbiornik oczyszczalni RLM do 10
- Pso – pompownia ścieków oczyszczonych
- PE d 32 – przewód tłoczny PEHD Ø 32
- Sch – studnia chłonna
- SR – studzienka rewizyjna

PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 175/1	
TEMAT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW mechaniczno-biologiczna ZO 1	
ADRES INWESTYCJI	SZULC ZÓFLA BRZEZNICA 32 17-120 BRĄNSK	
PROJEKTANT	Dariusz Wasilewski spec. inst. i sieci sanitarne LOM-44	Podpis:
Data 09.2011	Skala 1:1000	



1997.07.30  
2567.1197

Obv. BRZEZNICA  
32.1.1000

175/1

Sch  
Ped 321 - 20m  
Zo 1  
KS 110 L=10m

PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 175/1	
TEMAT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW mechaniczno-biologiczna ZO 1	
ADRES INWESTYCJI	SZULC ZÓFLA BRZEZNICA 32 17-120 BRĄNSK	
PROJEKTANT	Dariusz Wasilewski spec. inst. i sieci sanitarne LOM-44	Podpis:
Data 09.2011	Skala 1:1000	

1 125 29 11 6

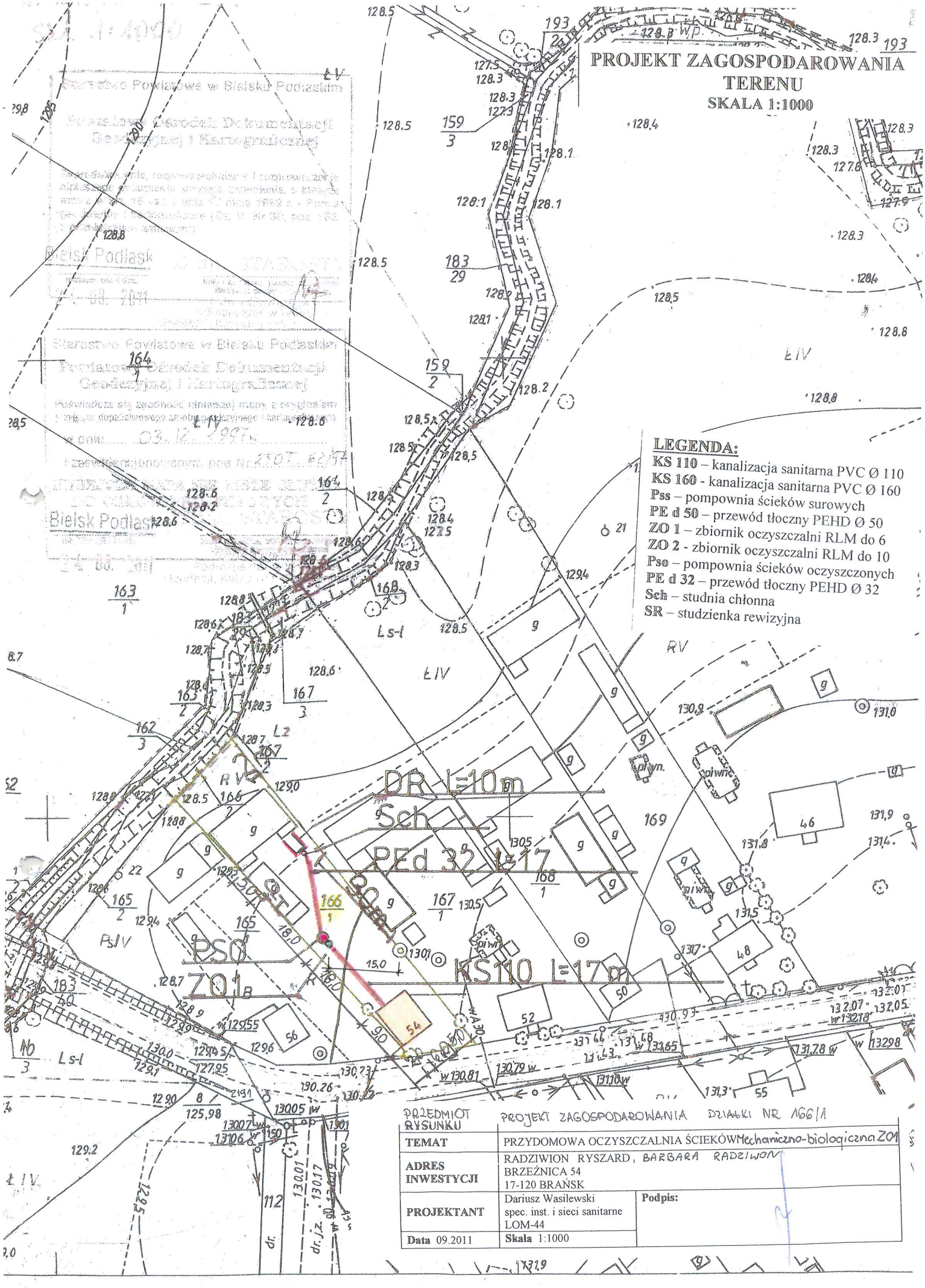


**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**  
SKALA 1:1000

**LEGENDA:**

- KS 110 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
- KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
- Pss – pompownia ścieków surowych
- PE d 50 – przewód tłoczny PEHD Ø 50
- ZO 1 - zbiornik oczyszczalni RLM do 6
- ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM do 10
- Pso – pompownia ścieków oczyszczonych
- PE d 32 – przewód tłoczny PEHD Ø 32
- Sch – studnia chłonna
- SR – studzienka rewizyjna

POLEDMIOT RYSUNKU		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 166/11	
TEMAT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW Mechaniczno-biologiczna ZO1		
ADRES INWESTYCJI	RADZIWIION RYSZARD, BARBARA RADELIWON BRZEŹNICA 54 17-120 BRAŃSK		
PROJEKTANT	Dariusz Wasilewski spec. inst. i sieci sanitarne LOM-44	Podpis:	
Data 09.2011	Skala 1:1000		



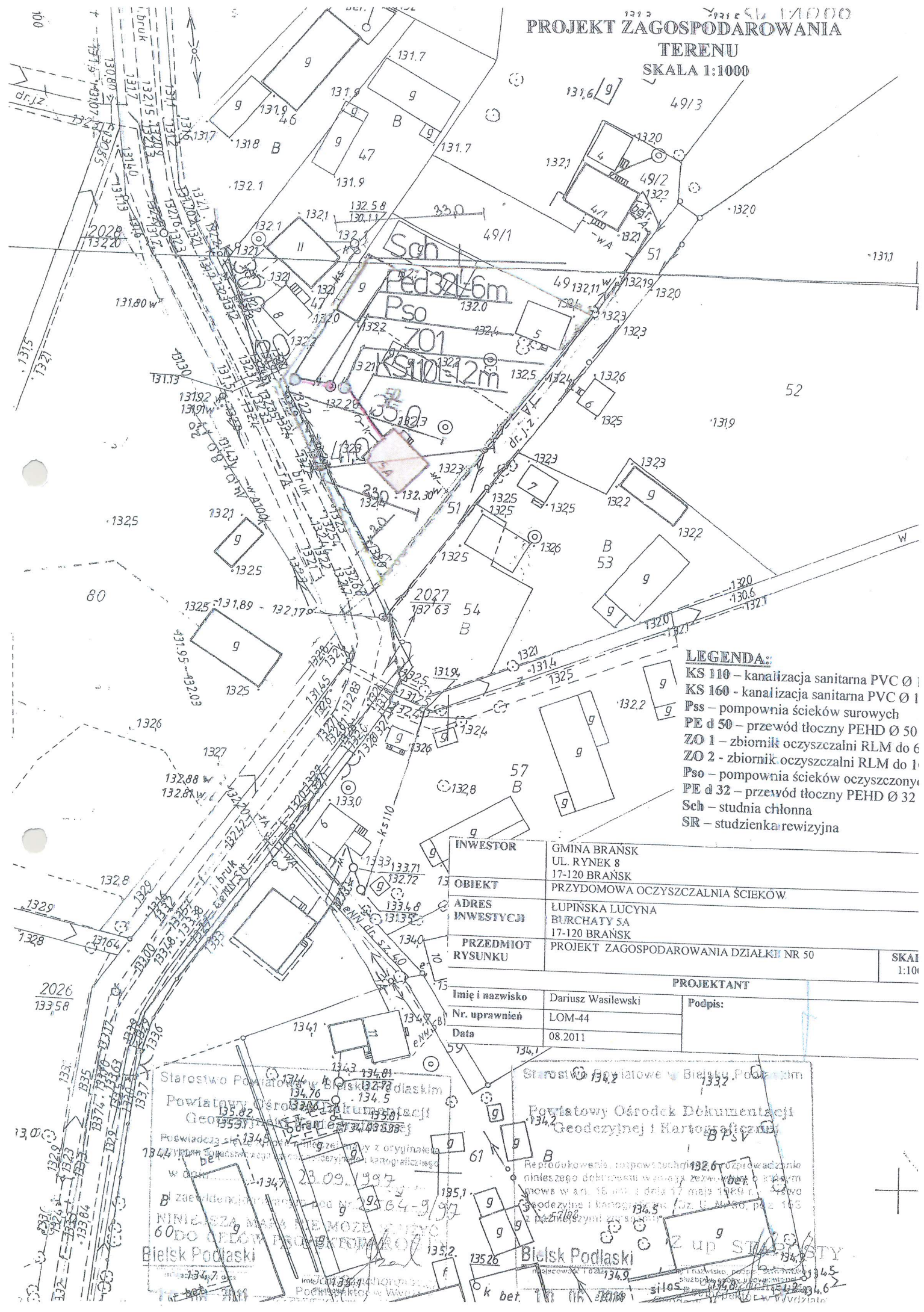
Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
Powiatowy Biurowiec Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej  
Bielsk Podlaski

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
Powiatowy Biurowiec Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej  
Bielsk Podlaski

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
Powiatowy Biurowiec Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej  
Bielsk Podlaski



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
SKALA 1:1000



- LEGENDA:**
- KS 110 – kanalizacja sanitarna PVC Ø 1
  - KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 1
  - Pss – pompownia ścieków surowych
  - PE d 50 – przewód tłoczny PEHD Ø 50
  - ZO 1 – zbiornik oczyszczalni RLM do 6
  - ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM do 1
  - Pso – pompownia ścieków oczyszczony
  - PE d 32 – przewód tłoczny PEHD Ø 32
  - Sch – studnia chłonna
  - SR – studzienka rewizyjna

INWESTOR	GMINA BRAŃSK UL. RYNEK 8 17-120 BRAŃSK	
OBIEKT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
ADRES INWESTYCJI	LUPIŃSKA LUCYNA BURCHATY SA 17-120 BRAŃSK	
PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 50	SKALA 1:100

PROJEKTANT		
Imię i nazwisko	Dariusz Wasilewski	Podpis:
Nr. uprawnień	LOM-44	
Data	08.2011	

Starostwo Powiatowe w Brańsku Podlaskim  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej  
Pozwiedzenie na kopiowanie z oryginału w celu...  
NINIEJSZA MAPA NIE MOŻE SŁUżyć DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Bielsk Podlaski

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej  
Reprodukcja...  
Bielsk Podlaski

z up. ST...  
silos...  
134.62



**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA  
TERENU  
SKALA 1:1000**

SKALA 1: 1000

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego nakończona wyraża zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ust. 1 pkt 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 163 z późniejszymi zmianami)

Bielsk Podlaski  
Z up. STAROSTY  
Jan Szachowicz  
Podinspektor w Wydziale  
Geodezji, Katastru i Nieruchomości

06.2011

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Podważa się zgodność niniejszej mapy z oryginałem przyjętym do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu 23.09.1997r.

I zaświadczam, że niniejsza mapa jest zgodna z oryginałem pod Nr. 2564-9/97

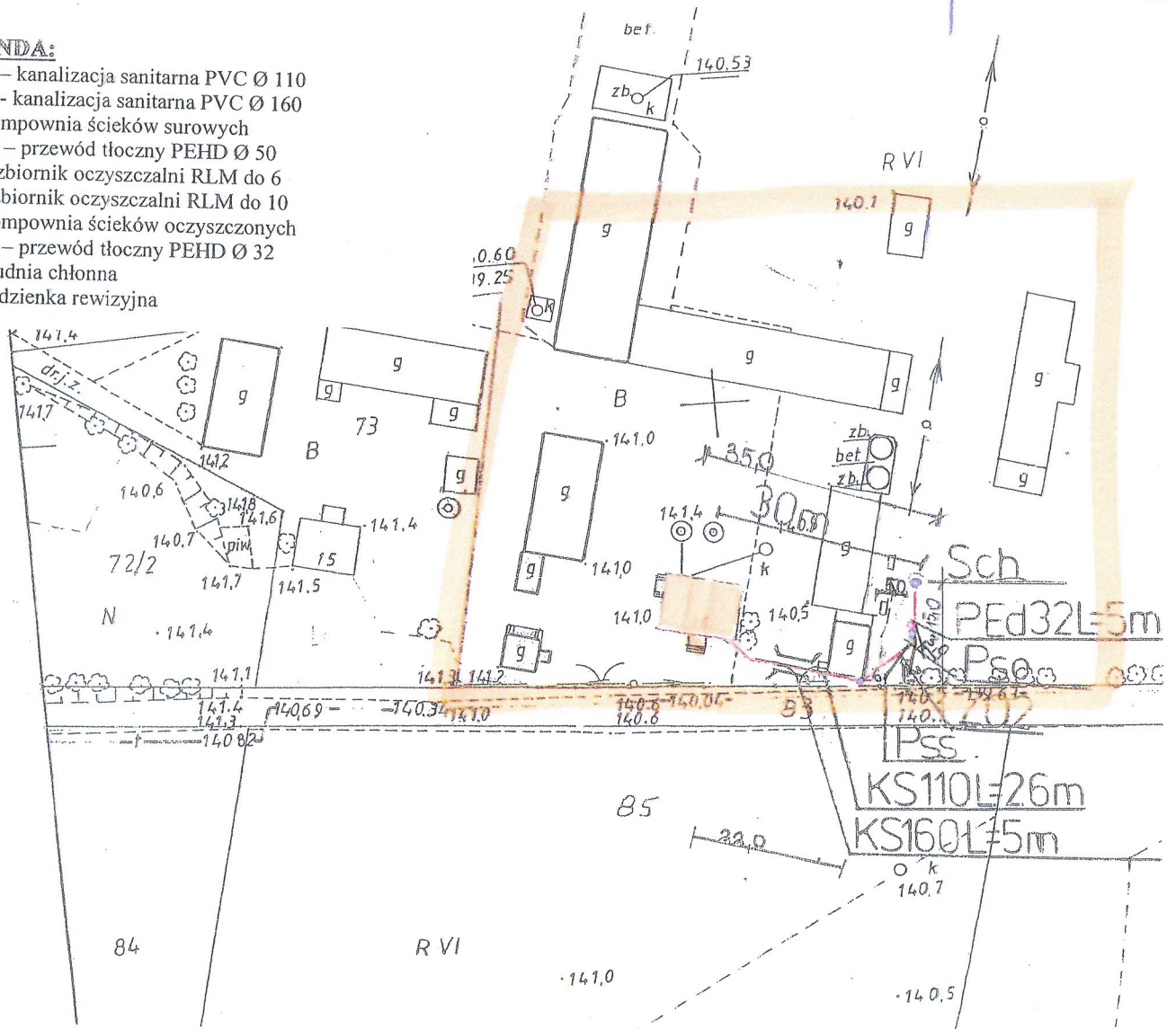
**NINIEJSZA MAPA NIE MOŻE SŁUżyć DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH**

Bielsk Podlaski  
06.2011  
Jan Szachowicz  
Podinspektor w Wydziale  
Geodezji, Katastru i Nieruchomości

<b>PRZEDMIOT RYSUNKU</b>	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 71	
<b>TEMAT</b>	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
<b>INWESTOR</b>	GMINA BRAŃSK RYNEK 8 17-120 BRAŃSK	
<b>ADRES INWESTYCJI</b>	BARTOSIAK KAZIMIERZ BURCHATY 16 17-120 BRAŃSK	
<b>PROJEKTANT</b>	Dariusz Wasilewski spec. inst. i sieci sanitarne LOM-44	<b>Podpis:</b>
<b>Data</b> 08.2011	<b>Skala</b> 1:1000	

**LEGENDA:**

- KS 110 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
- KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
- Pss - pompownia ścieków surowych
- PE d 50 - przewód tłoczny PEHD Ø 50
- ZO 1 - zbiornik oczyszczalni RLM do 6
- ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM do 10
- Pso - pompownia ścieków oczyszczonych
- PE d 32 - przewód tłoczny PEHD Ø 32
- Sch - studnia chłonna
- SR - studzienka rewizyjna





Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Poświadczam się zgodność niniejszej mapy z oryginałem  
przejętym do Państwowego Zespołu Geodezyjnego i Kartograficznego

w dniu: 23.09.1992

Izace widentyfikowanym pod nr. 2.564-9/92

NINIEJSZA MAPA NIE MOŻE SŁUŻYĆ  
DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH!

Bielsk Podlaski

Z up. STAROSTY Ps V

20.06.2011

Jan Szachowicz  
Podinspektor w Wydziale  
Geodezji, Katastru i Nieruchomości

Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie  
niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym  
mowa w art. 18 ust. 2 dnia 17 maja 1989 r. Prawo  
geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 30, poz. 163  
z późniejszymi zmianami)

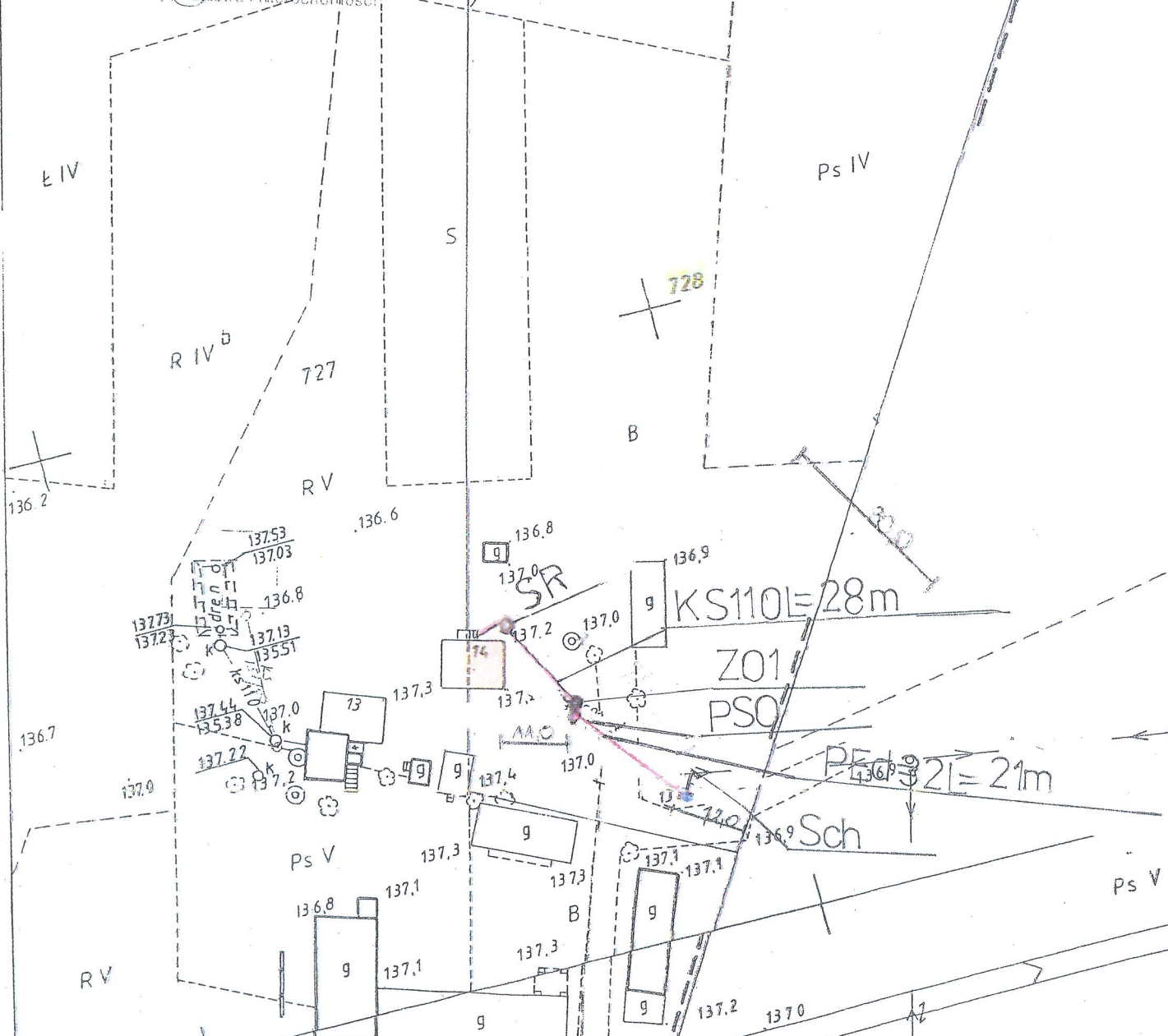
Bielsk Podlaski

Z up. STAROSTY

20.06.2011

Jan Szachowicz  
Podinspektor w Wydziale  
Geodezji, Katastru i Nieruchomości

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA  
TERENU  
SKALA 1:1000



**LEGENDA:**

- RV KS 110 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
- RV KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
- Pss - pompownia ścieków surowych
- PE d 50 - przewód tłoczny PEHD Ø 50
- ZO 1 - zbiornik oczyszczalni RLM Ø 6
- ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM do 10
- Pso - pompownia ścieków oczyszczonych
- PE d 32 - przewód tłoczny PEHD Ø 32
- Sch - studnia chłonna
- SR - studzienka rewizyjna

INWESTOR	GMINA BRĄNSK UL. RYNEK 8 17-120 BRĄNSK	
OBIEKT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
ADRES INWESTYCJI	DAWIDZIUK KAZIMIERZ BURCHĄTY 19 17-120 BRĄNSK	
PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 728	SKALA 1:100
<b>PROJEKTANT</b>		
Imię i nazwisko	Dariusz Wasilewski	Podpis:
Nr. uprawnień	LOM-44	
Data	08.2011	

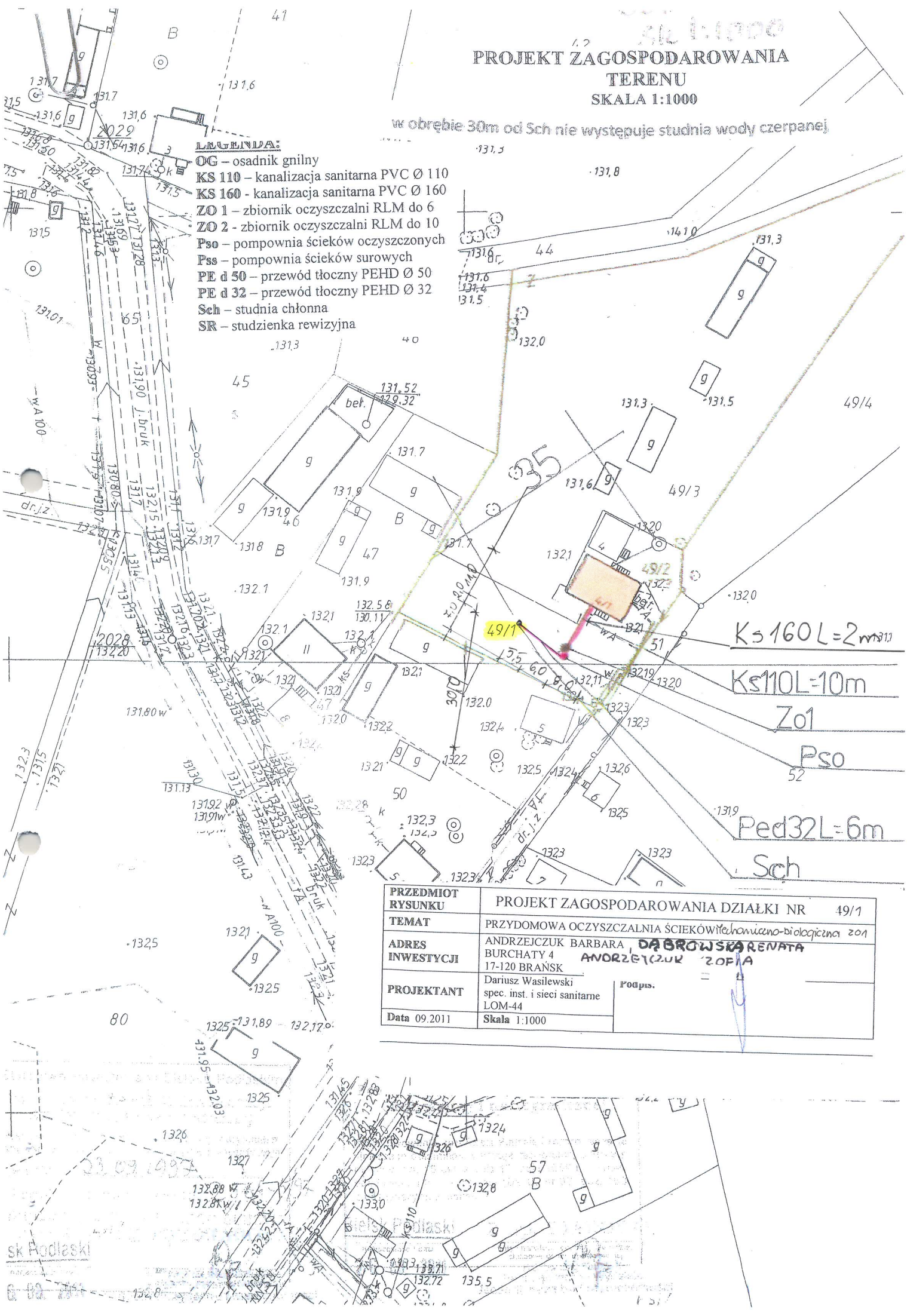


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA  
TERENU  
SKALA 1:1000

w obrębie 30m od Sch nie występuje studnia wody czerpanej

**LEGENDA:**

- OG - osadnik gnilny
- KS 110 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 110
- KS 160 - kanalizacja sanitarna PVC Ø 160
- ZO 1 - zbiornik oczyszczalni RLM do 6
- ZO 2 - zbiornik oczyszczalni RLM do 10
- Pso - pompownia ścieków oczyszczonych
- Pss - pompownia ścieków surowych
- PE d 50 - przewód tłoczny PEHD Ø 50
- PE d 32 - przewód tłoczny PEHD Ø 32
- Sch - studnia chłonna
- SR - studzienka rewizyjna



KS 160 L = 2 m Ø 110  
KS 110 L = 10 m  
Zo 1  
Pso  
PE d 32 L = 6 m  
Sch

PRZEDMIOT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 49/1	
TEMAT	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW w technologii mechaniczno-biologicznej zo1	
ADRES INWESTYCJI	ANDRZEJCZUK BARBARA DĄBROWSKA RENATA BURCHATY 4 ANORZEJCZUK ZOFIA 17-120 BRANSK	
PROJEKTANT	Dariusz Wasilewski spec. inst. i sieci sanitarne LOM-44	Podpis.
Data 09.2011	Skala 1:1000	

sk Podlaski