

**UPROSZCZONA DOKUMENTACJA
PROJEKTOWO – KOSZTORYSOWA NA
MODERNIZACJĘ GRUNTOWEJ DROGI
DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH**

PODLASKIE BIURO GEODEZJI
KLASYFIKACJI I REKULTYWACJI GRUNTÓW s.c.
Grzegorz Kotyński, Jerzy Kołomyjski
15-084 Białystok, ul. E. Orzeszkowej 32
NIP 542-27-72-590, REGON 052133479
tel./fax 85 7320 131, e-mail: ppgkrg@wo.pl

OBRĘB : **BRAJCZEWO SIERZPUTY dz. nr 60**
STARY SKARŻYN dz. nr 196
GMINA : Zambrów
POWIAT : zambrowski
WOJEWÓDZTWO PODLASKIE

Dokumentację opracował 27 stycznia 2022 roku
specjalista do spraw modernizacji rolniczych dróg dojazdowych
mgr inż. Grzegorz Kotyński

**Uprawnienia z zakresu rekultywacji
gruntów i modernizacji
rolniczych dróg dojazdowych**
mgr inż. Grzegorz Kotyński
Lista Wojewoły Bielskiej nr GG.IL.50.16-17/7

SPIS TREŚCI

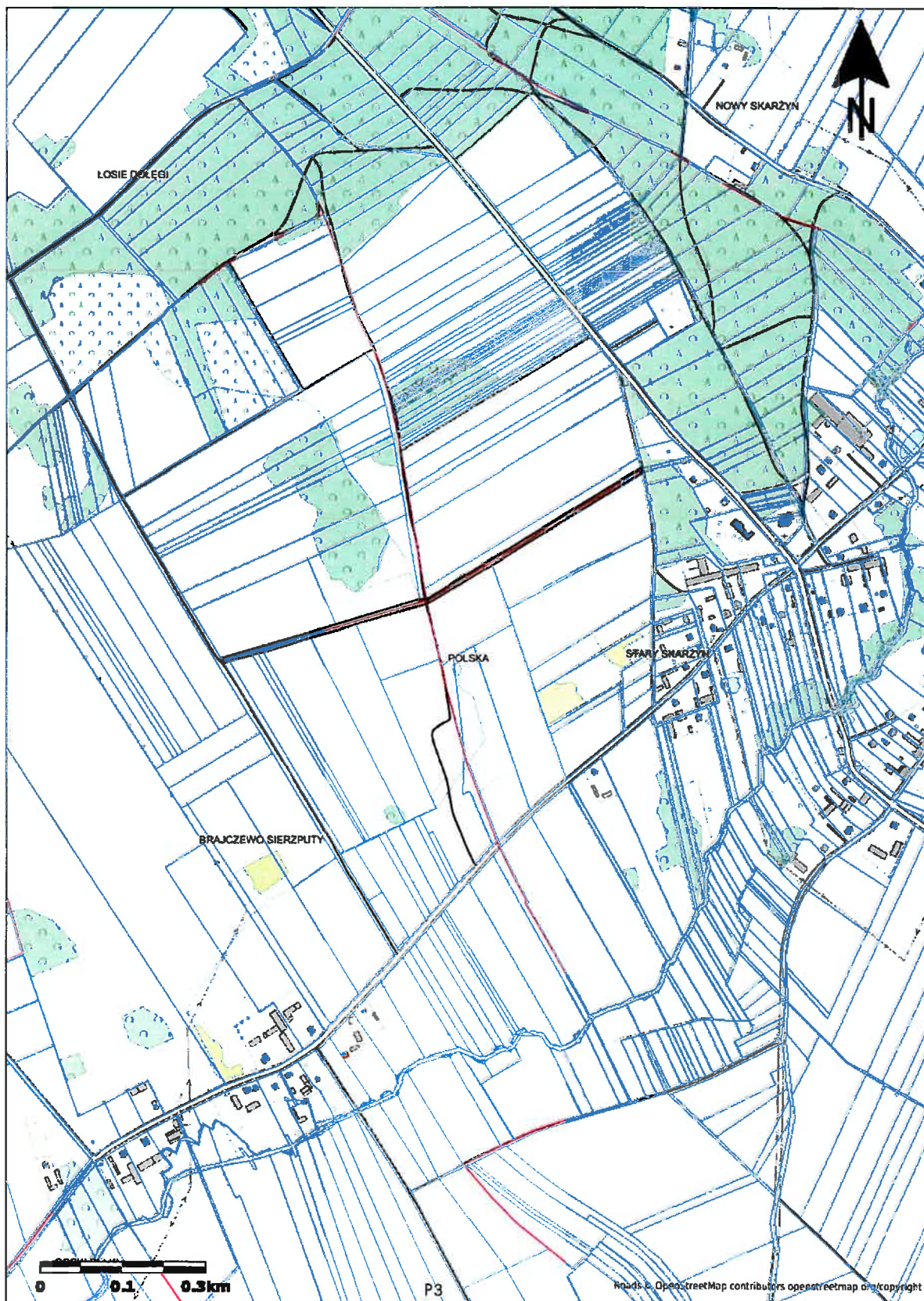
Lp.	Wyszczególnienie	Strona	
		od	do
1.	Karta tytułowa	1	1
2.	Spis treści	2	3
3.	Szkic lokalizacji roboty 1: 25 000	3	4
4.	Temat opracowania	4	4
5.	Właściciel dróg	4	4
6.	Inwestor	4	4
7.	Środki inwestycyjne	4	4
8.	Wykonawca projektu	4	4
9.	Podstawy prawne	4	4
10.	Przedmiot i zakres opracowania	5	5
11.	Wykorzystane materiały	5	5
12.	Wizja lokalna	5	5
13.	Opis dróg	5	5
14.	Warunki glebowe	5	5
15.	Uzasadnienie celowości modernizacji drogi	5	5
16.	Obliczenie robót do wykonania	6	6
17.	Technologia wykonywania robót	6	6
18.	Zestawienie robót do wykonania	7	7
19.	Przedmiar robót	8	8
20.	Bezpośrednie nakłady rzeczowe	9	9
21.	Zestawienie materiałów	10	10
22.	Zestawienie sprzętu	11	11
23.	Zestawienie ilości i obliczenie wartości nakładów	12	12
24.	Kosztorys inwestorski	13	13
25.	Katalogi	14	14
26.	Literatura	14	14
27.	Protokół	15	15
28.	Wypis z rejestru gruntów	16	17
29.	Przekroje poprzeczne	17	19
30.	Fotografie	20	34
31.	Plan sytuacyjny 1:1000	35	36
32.	Plan sytuacyjny 1:2000	37	37
33.	Mapa ewidencji gruntów 1:1000	38	39

SZKIC LOKALIZACJI ROBOTY

1 : 25 000

 droga do modernizacji

723134,71 567144,02



1. TEMAT OPRACOWANIA

Uproszczona dokumentacja projektowo – kosztorysowa na modernizację gruntowych dróg dojazdowych do gruntów rolnych numer:

- 60 położonej w obrębie **BRAJCZEWO SIERZPUTY,**
 - 196 położonej w obrębie **STARY SKARŻYN**
- gmina Zambrów, powiat zambrowski, województwo podlaskie.
Drogi tworzą jeden ciąg komunikacyjny.

2. WŁAŚCICIEL DRÓG

Właścicielem dróg jest Gmina Zambrów.

3. INWESTOR

Inwestorem jest Gmina Zambrów.

4. ŚRODKI INWESTYCYJNE

Środki własne Gminy Zambrów, środki z budżetu Województwa Podlaskiego na zadania z zakresu ochrony, rekultywacji i poprawy jakości gruntów rolnych.

5. WYKONAWCA PROJEKTU

Wykonawcą projektu jest Grzegorz Kotyński, specjalista do spraw modernizacji rolniczych dróg dojazdowych z listy Wojewody Białostockiego nr GG.II. 6016-17/97 z dnia 16 kwietnia 1997 roku, zam. Białystok, ul. Jacka 8, tel. 691 536 693, e-mail pbgkr@wp.pl.

6. PODSTAWY PRAWNE

- a) umowa zawarta pomiędzy Gminą Zambrów a wykonawcą projektu
- b) ustawa z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1161).

7. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Przedmiotem niniejszego opracowania jest wykonanie modernizacji gruntowej drogi dojazdowej do gruntów rolnych, obliczenie nakładów rzeczowych i finansowych potrzebnych na modernizację.

8. WYKORZYSTANE MATERIAŁY

- mapa ewidencji gruntów w skali 1: 1 000
- rejestr gruntów.

9. WIZJA LOKALNA

Wizję lokalną wykonano dnia 25 stycznia 2021 roku.

W trakcie wizji ustalono rodzaje robót potrzebne do wykonania, w ramach modernizacji, wykonano dokumentację fotograficzną

10. OPIS DRÓG

Parametry dróg:

BRAJCZEWO SIERZPUTY, dz. nr **60**, długość 387 m, szerokość korony górą 10m
STARY SKARŻYN dz. nr **196**, długość 455 m, szerokość pasa ewidencyjnego 9,5 m

Drogi tworzą jeden ciąg komunikacyjny o łącznej długości 842 m. Służą jako dojazd do gruntów rolnych. Przebiegają przez teren płaski. Nawierzchnia nie jest urządzona, podczas roztopów może być nieprzejezdna.

11. WARUNKI GLEBOWE

Droga przebiega przez grunty orne klas RIVb, RV, pastwiska PsIV.
Podłoże jest stabilne do celów budowy dróg.

12. UZASADNIENIE CELOWOŚCI MODERNIZACJI DROGI

Po modernizacji możliwe będzie korzystanie z drogi o każdej porze roku w różnych warunkach pogodowych.

13. OBLICZENIE ILOŚCI ROBÓT DO WYKONANIA

Projektuje się szerokość jezdni górną 5 m i pobocza po 0,75 m z obu stron jezdni o identycznej konstrukcji jak jezdnia.

Na całej długości zakłada się wykonanie warstwy jezdnej grubości 25 cm ze żwiru.

- Długość 842 m
- wznowienie punktów geodezyjnych 6 szt.
- roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych 842 m
- profilowanie i zagęszczanie podłoża: $842 \text{ m} \times 9 \text{ m} = 7587 \text{ m}^2$
- warstwa jezdna grubości 25 cm ze żwiru : $842 \text{ m} \times 6,75 \text{ m} = 5684 \text{ m}^2$

14. TECHNOLOGIA WYKONANIA ROBÓT

Należy wznowić 6 punktów geodezyjnych.

Po ich wznowieniu należy wyprofilować i zagęścić podłoże z zachowaniem spadku poprzecznego 4% - 5%, wykonać warstwę jezdnią grubości 25 cm ze żwiru.

Żwir należy usypywać warstwami 6 cm - 10 cm i zagęszczać od osi na zewnątrz formując spadek poprzeczny 4% - 5%.

Pozyskanie piasku i żwiru leży w gestii jednostki realizującej projekt.

Podczas wykonywania robót ziemnych nie wolno uszkodzić ani zasypać punktów geodezyjnych, naruszyć granic działek sąsiednich. Prace należy wykonać zgodnie z przepisami BHP.

15. ZESTAWIENIE ROBÓT DO WYKONANIA

Obręb	Numer drogi	Numer odcinka	Długość odcinka	Wzniesienie punktów geodezyjnych	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	Profilowanie i zagęszczenie podłoża	Warstwa jezdna grubości 25 cm ze żwiru
			m	szt.	m	m ²	m ²
BRAJCZE WO SIERZPUT Y STARY SKARZYN	60	I	842	6	842	7587	5684

16. PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostki miary	Ilość
1	Wznowienie punktów geodezyjnych	Szt.	6
2	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	m	842
3	Profilowanie i zagęszczanie podłoża	m ²	7587
4	Warstwa jezdna grubości 25 cm ze żwiru	m ²	5684

17. BEZPOŚREDNIE NAKŁADY RZECZOWE

9

Lp.	Podstawa nakładów	Element – rodzaj roboty Skrócony opis poz. kosztorysowej Jednostka oraz ilość robót	Robocizna		Materiały			Sprzęt	
			Nazwa zawodu	Nakłady jednost. ilość r –g	Nazwa materiału	Jednostki miary	Nakłady jednost. ilość r –g	Nazwa sprzętu	Nakłady jednost. ilość r –g
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	Norma zastępcza	Wzniesienie punktów geodezyjnych	1 szt.	6					
2.	KNR 2 – 01 tab. 0 113 kol. 03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych 1 km – 0,842	rob.	<u>112,00</u> 95	słupki drewniane iglaste o średnicy 7 cm	m ³	<u>0,104</u> 0,1	samochód dostawczy 0,9 t	<u>7,50</u> 7
3.	KSNR 6 tab. 0 103 kol. 04	Profilowanie i zagęszczanie podłoża 100 m ² – 75,87	rob.	<u>0,22</u> 17				równiarka samojezdna 100 KM walec statyczny samojezdny spycharka gaśnicowa 75 KM	<u>0,41</u> 32 <u>0,41</u> 32 0,40 31
4.	KSNR – 6 tab. 0 202 kol. 08 + kalkulacja własna	Warstwa jezdna grubości 25 cm ze żwiru 100 m ² – 56,84	rob.	<u>9,77</u> 556	piasek żwir	m ³ m ³	<u>8,48</u> 482 <u>25,33</u> 1440	freza do gruntu ciągniona ciągnik kołowy 50 KM walec statyczny samojezdny równiarka samojezdna 100 KM	<u>2,83</u> 161 <u>2,83</u> 161 <u>2,85</u> 162 <u>0,54</u> 31
6.	KNNR – 1 tab. 0 203 kol. 01 + tab. 0 208 kol. 01	Odspojenie i transport piasku z odległości 6 km grunt kategorii II m ³ – 482 100 m ³ – 4,82	rob.	<u>21,00</u> 102	piasek	t	<u>1,60</u> 772	koparka gaśnicowa 0,25m ³ samochód samowyladowczy do 5 t	<u>7,54</u> 37 <u>20,16 + (5 x 5,20)</u> 223
7.	KNNR – 1 tab. 0 203 kol. 02 + tab. 0 208 kol. 01	Odspojenie, załadunek i transport żwiru z odległości 6 km grunt kategorii III m ³ – 1440 100 m ³ – 14,4	rob.	<u>22,70</u> 327	żwir	t	<u>1,80</u> 2592	koparka gaśnicowa 0,25 m ³ samochód samowyladowczy do 5 t	<u>9,69</u> 140 <u>22,62 + (5 x 5,20)</u> 701

18. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

10

Lp.	Nazwa materiału	Jednostki miary	Ilość
1.	słupki drewniane iglaste o średnicy 7 cm	m ³	0,1
2.	piasek	m ³ /t	482/772
3	żwir	m ³ /t	1440/2592

19. ZESTAWIENIE SPRZĘTU

11

Lp.	Nazwa sprzętu	Jednostka miary	Ilość jednostek
1	Samochód dostawczy 0,9 t	mg	7
2	Ciągnik kołowy 50 KM	mg	161
3	Równiarka samojezdna 100 KM	mg	63
4	Spycharka gąsienicowa 75 KM	mg	31
5	Walec statyczny samojezdny	mg	194
6	Freza do gruntu ciągniona	mg	161
7	Koparka gąsienicowa 0,25 m ³	mg	177
8	Samochód samowyladowczy do 5 t	mg	924

22. KATALOGI

- 1) Katalog Scalonych Nakładów Rzeczowych (KSNR – 6) Nawierzchnie na drogach i ulicach, Warszawa 1996 r.
- 2) Katalog Nakładów Rzeczowych (KNR 2 – 01) Budowle i roboty ziemne, Warszawa 1997 r.

23. LITERATURA

Franciszek Stelmaszyk, Roboty ziemne i drogi gruntowe, Warszawa 1979 r.

Protokół

z ustalenia danych do wykonania uproszczonej dokumentacji projektowo - kosztorysowej na modernizację gruntowych dróg dojazdowych do gruntów rolnych nr:

60 w obrębie BRAJCZEWO SIERZPUTY

196 w obrębie STARY SKARŻYN

gmina ZAMBRÓW, powiat zambrowski, województwo podlaskie.

Drogi tworzą jeden ciąg komunikacyjny

- Wznowienie punktów geodezyjnych 6 szt.
- Długość 842 m
- Szerokość korony górą 6,5 m w tym pasa jezdni 5,0 m
- Warstwa jezdni grubości 25 cm ze żwiru
- Dowóz piasku i żwiru z odległości 6 km w cenie :

piasek 7 zł netto/tona

żwir 7 zł netto/tona.

Średnie ceny rynkowe robocizny i pracy sprzętu na I kwartał 2022 roku.

Zleceniodawca – podpis nieczytelny :

Projektant – podpis nieczytelny :

Za zgodność z oryginałem: Grzegorz Kotyński



Nr kancelaryjny : GK.6621.215.2022

UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

z dnia: 2022-01-31

Jednostka rejestrowa : **G.75**

Lp	Podmiot ewidencyjny	Charakter własności / władania	Udział
1	GMINA ZAMBRÓW FABRYCZNA 3; 18-300 ZAMBRÓW;	Własność	1/1

Nr działki	Ark.	Położenie działki	Opis użytku	Oznaczenie użytków i konturów klasyfikac.	Pow. użytku [ha]	Pow. działki [ha]	Nr KW lub inny dokument własności
60	1		drogi	dr	0.3883	0.3883	LM1Z/00015581/5

Id działki: **201405_2.0003.60**

Rejon statystyczny: 483220

Razem powierzchnia działek : 0.3883 ha

Słownie : trzy tysiące osiemset osiemdziesiąt trzy m. kwadr.

Razem powierzchnia jednostki: 3.6873 ha

Słownie : trzy ha. sześć tysięcy osiemset siedemdziesiąt trzy m. kwadr.

Z up. STAROSTY

mgr inż. Tomasz Żychowski
Naczelnik Wydziału Geodezji,
Kartografii i Katastru

Wypis zawiera dane według stanu na dzień : 2022-01-31

Sporządził : Barbara Piotrowska

2022-01-31.....podpisano elektronicznie.....

(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ

17

STAROSTA ZAMBROWSKI
18-300 Zambrów
ul. Fabryczna 3

Województwo : **podlaskie**
Powiat : **zambrowski**
Jednostka ewidencyjna : **201405_2 ZAMBRÓW**
Obręb : **0050 STARY SKARŻYN**

Nr kancelaryjny : GK.6621.215.2022

UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

z dnia: 2022-01-31

Jednostka rejestrowa : **G.12**

Lp	Podmiot ewidencyjny	Charakter własności / władania	Udział
1	GMINA ZAMBRÓW FABRYCZNA 3; 18-300 ZAMBRÓW;	Własność	1/1

Nr działki	Ark.	Położenie działki	Opis użytku	Oznaczenie użytków i konturów klasyfikac.	Pow. użytku [ha]	Pow. działki [ha]	Nr KW lub inny dokument własności
196	1		drogi	dr	0.4299	0.4299	LM1Z/00017010/6
Id działki: 201405_2.0050.196				Rejon statystyczny: 483230			

Razem powierzchnia działek : 0.43 ha

Słownie : **czterdzieści trzy ar.**

Razem powierzchnia jednostki: 6.6836 ha

Słownie : **sześć ha. sześć tysięcy osiemset trzydzieści sześć m. kwadr.**

Z up. STAROSTY

mgr inż. Tomasz Żychowski
Naczelnik Wydziału Geodezji,
Kartografii i Katastru

Wypis zawiera dane według stanu na dzień : 2022-01-31

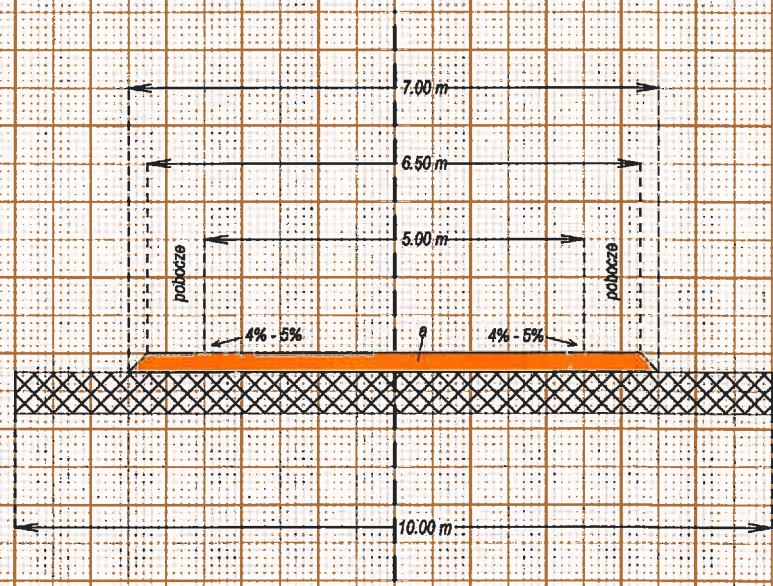
Sporządził : Barbara Piotrowska

2022-01-31.....*podpisano elektronicznie*.....

(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ)

PRZEKRÓJ POPRZECZNY 1:100

Obręb: BRAJCZEWO-SIERZPUTY
Gmina: ZAMBRÓW
Powiat: zambrowski
Województwo: podlaskie
Działka nr 60



a - warstwa jezdni grubości 25 cm ze żwiru

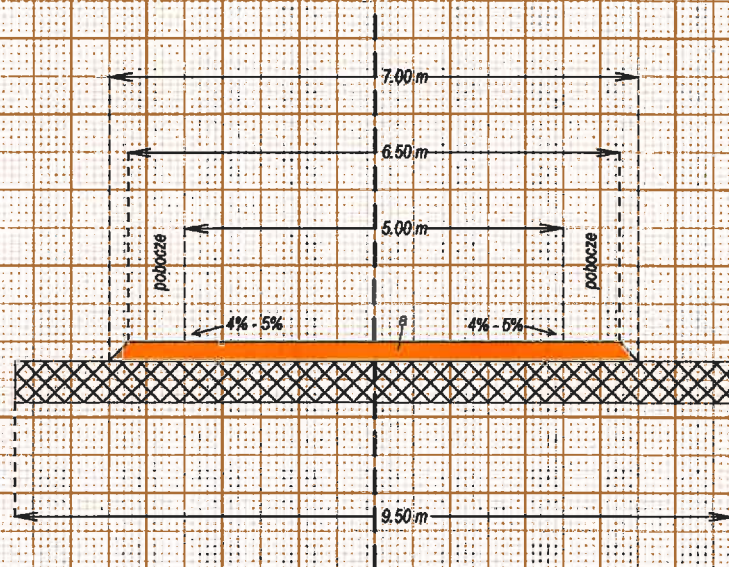
Wykonał dnia 27 stycznia 2022 roku

mgr inż. Grzegorz Kotyński

Podlaskie Biuro Geodezji
Klasyfikacji i Rekultywacji Gruntów s. c.
Grzegorz Kotyński, Jerzy Kołomyjski
15-084 Białystok, ul. E. Orzeszkowej 32
NIP 542-27-72-590, REGON 052133479
tel. 85 73 26 131, e-mail: pbgkr@wp.pl

PRZEKRÓJ POPRZECZNY 1:100

Obręb: STARY SKARŻYN
Gmina: ZAMBRÓW
Powiat: zambrowski
Województwo: podlaskie
Działka nr 196



 a - warstwa jezdna grubości 25 cm ze żwiru

Wykonał dnia 27 stycznia 2022 roku

mgr inż. Grzegorz Kotyński

Podlaskie Biuro Geodezji
Klasyfikacji i Rekultywacji Gruntów s. c.
Grzegorz Kotyński, Jerzy Kołomyjski
15-084 Białystok, ul. E. Orzeszkowej 32
NIP 542-27-72-590, REGON 052133479
tel. 85 73 26 131, e-mail: pbgkr@wp.pl

20

obręb BRAJCZEWO SIERZPUTY, gmina Zambrów, powiat zambrowski, woj. podlaskie,
Działka nr 60.

Zdjęcie nr 1, data wykonania 25 stycznia 2022 roku, wykonawca Grzegorz Kotyński

u



obręb BRAJCZEWO SIERZPUTY, gmina Zambrów, powiat zambrowski, woj. podlaskie,
Działka nr 60.

Zdjęcie nr 2, data wykonania 25 stycznia 2022 roku, wykonawca Grzegorz Kotyński

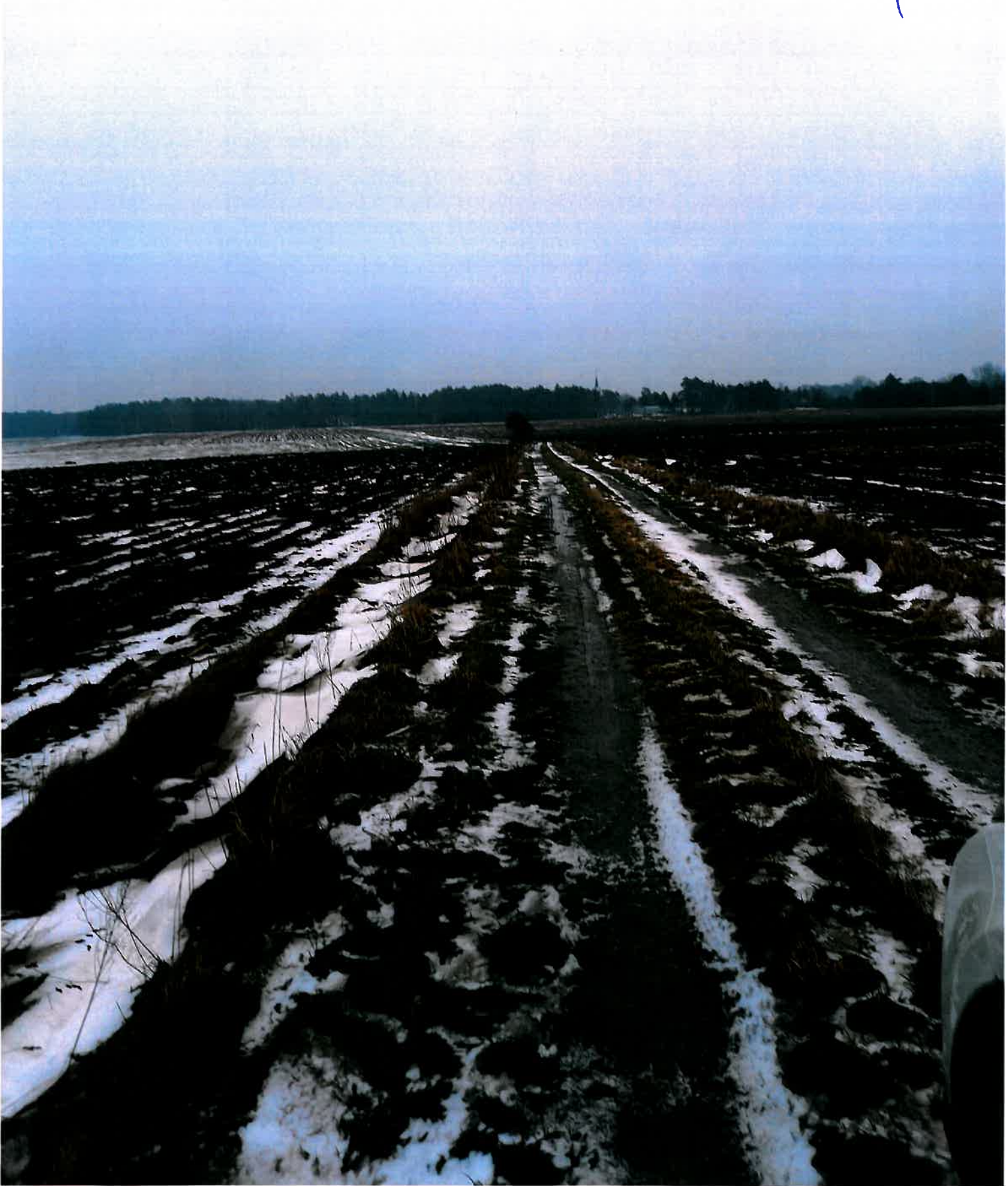
9



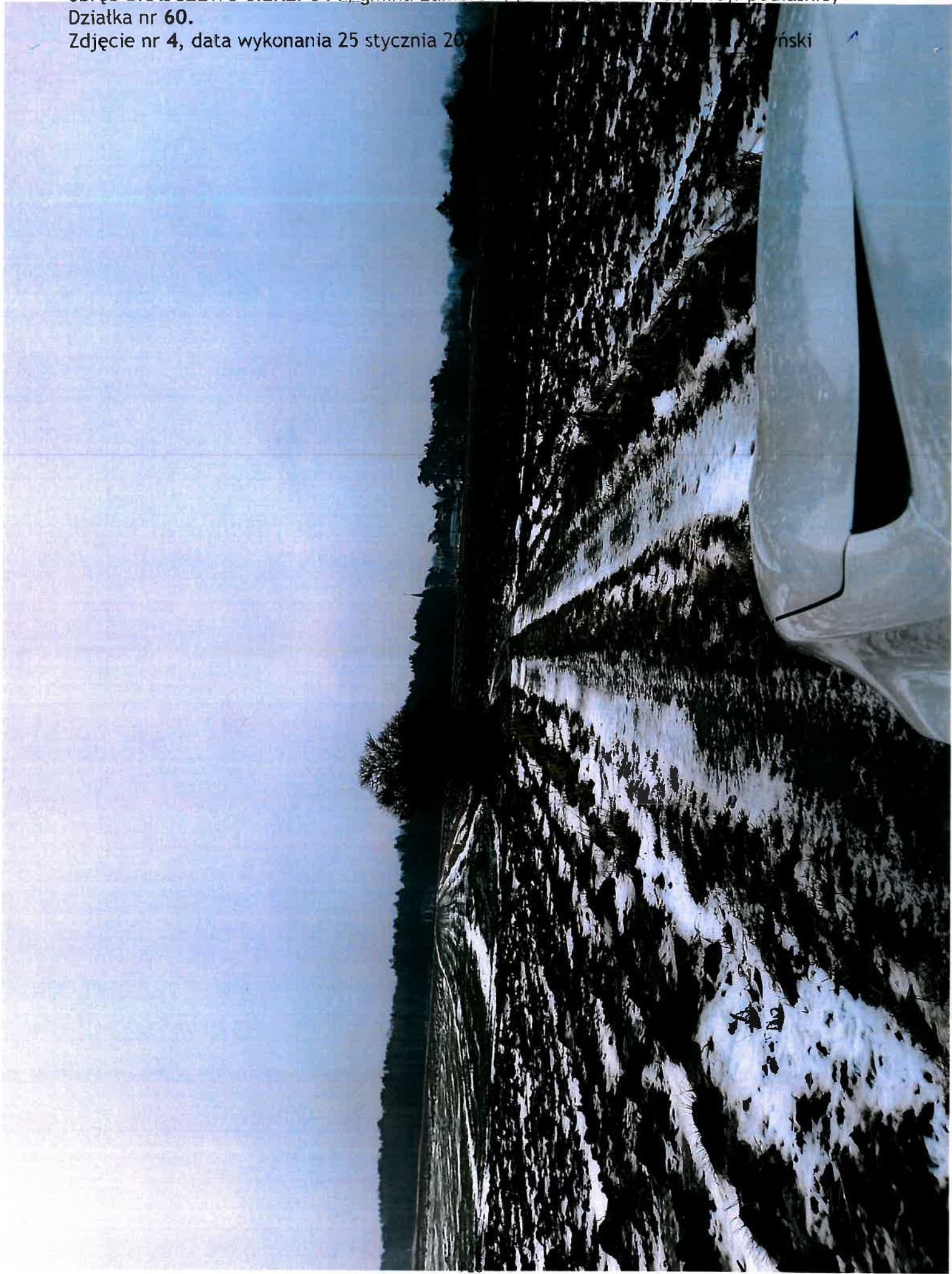
obręb BRAJCZEWO SIERZPUTY, gmina Zambrów, powiat zambrowski, woj. podlaskie,
Działka nr 60.

Zdjęcie nr 3, data wykonania 25 stycznia 2022 roku, wykonawca Grzegorz Kotyński

9




obręb BRAJCZEWO SIERZPUTY, gmina Zambrów, powiat zambrowski, woj. podlaskie,
Działka nr 60.
Zdjęcie nr 4, data wykonania 25 stycznia 20...



ński

obręb BRAJCZEWO SIERZPUTY, gmina Zambrów, powiat zambrowski, woj. podlaskie,
Działka nr 60.

Zdjęcie nr 5, data wykonania 25 stycznia 2022 roku, wykonawca Grzegorz Kotyński 



obręb STARY SKARŻYN, gmina Zambrów, powiat zambrowski, woj. podlaskie,
Działka nr 196.

Zdjęcie nr 6, data wykonania 25 stycznia 2022 roku, wykonawca Grzegorz Kotyński

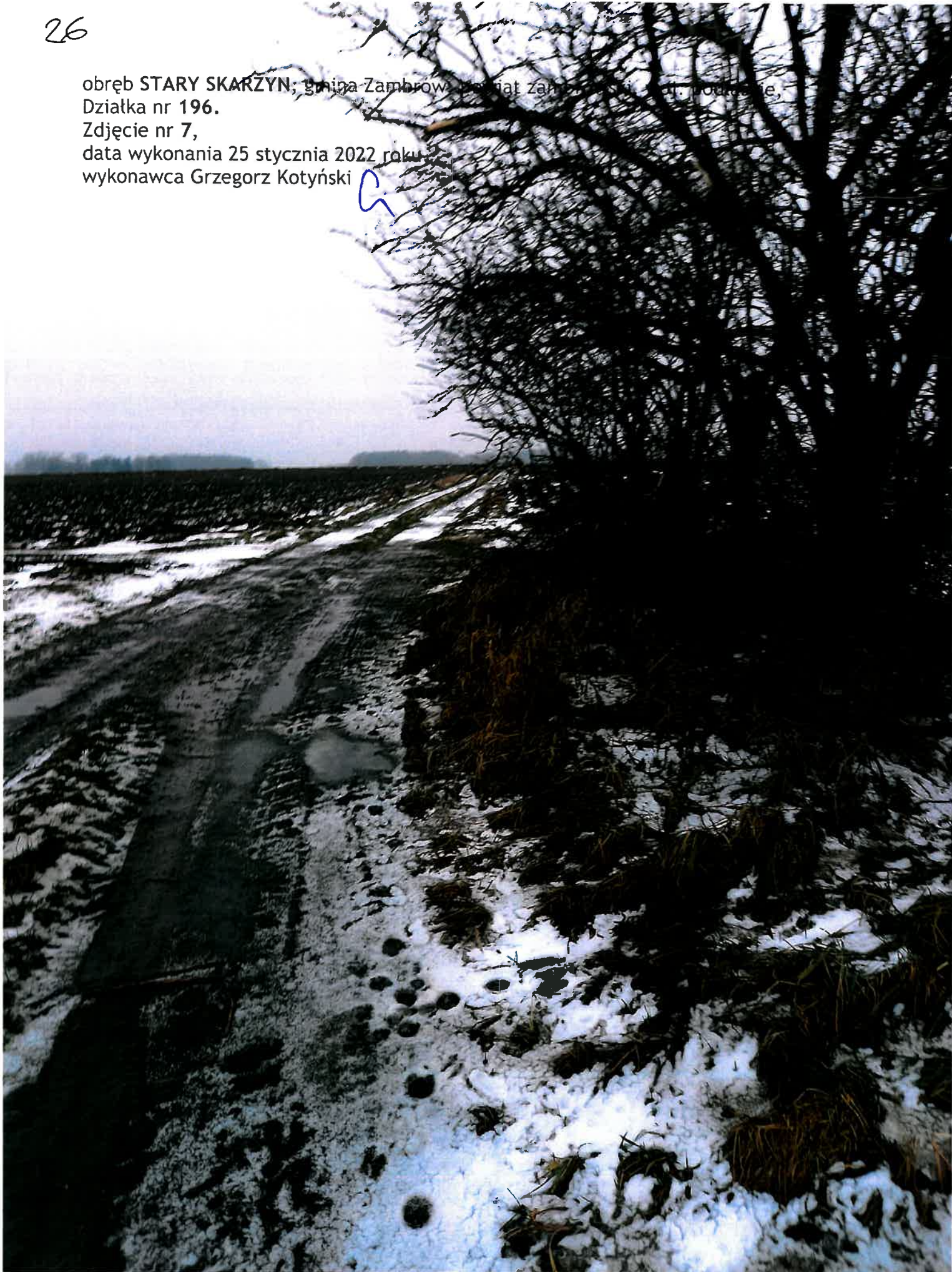
Q



26

obręb STARY SKARZYN; gmina Zambrowo, powiat Zambrowski, woj. podlaskie,
Działka nr 196.
Zdjęcie nr 7,
data wykonania 25 stycznia 2022 roku,
wykonawca Grzegorz Kotyński

Q



27

obręb STARY SKARŻYN, gmina Zambrów, powiat zambrowski, woj. podlaskie
Działka nr 196.
Zdjęcie nr 8, data wykonania 25 stycznia 2022 roku, wykonawca Grzegorz Kotyński



obręb STARY SKARŻYN, gmina Zambrów, powiat zambrowski, woj. podlaskie,
Działka nr 196.

Zdjęcie nr 9, data wykonania 25 stycznia 2022 roku, wykonawca Grzegorz Kotyński



obręb STARY SKARŻYN, gmina Zambrów, powiat zambrowski, woj. podlaskie,
Działka nr 196.

Zdjęcie nr 10, data wykonania 25 stycznia 2022 roku, wykonawca Grzegorz Kotyński

01



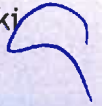
obręb STARY SKARŻYN, gmina Zambrów, powiat zambrowski, woj. podlaskie,
Działka nr 196.

Zdjęcie nr 11, data wykonania 25 stycznia 2022 roku, wykonawca Grzegorz Kotyński



obręb STARY SKARŻYN, gmina Zambrów, powiat zambrowski, woj. podlaskie,
Działka nr 196.

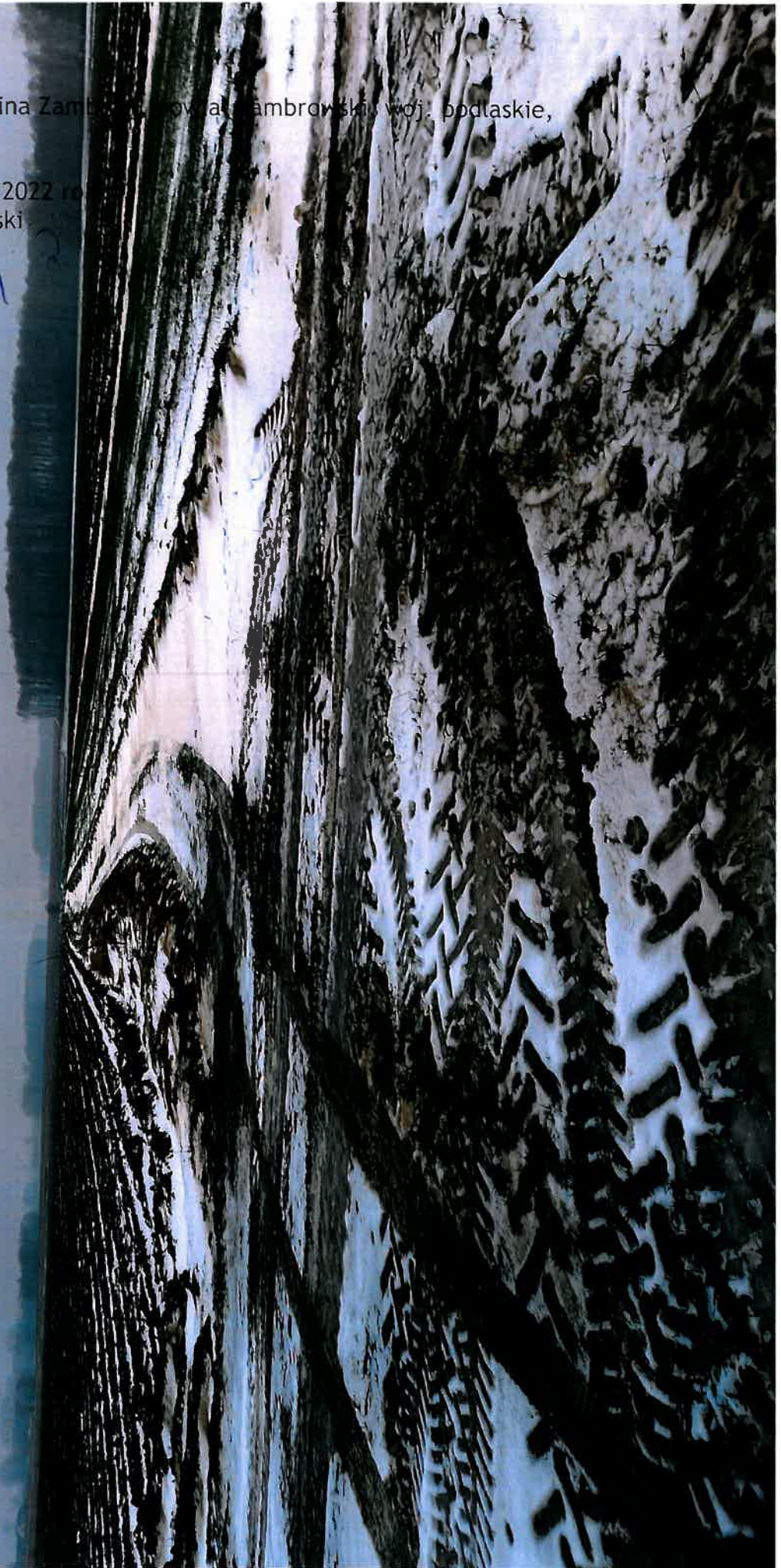
Zdjęcie nr 12, data wykonania 25 stycznia 2022 roku, wykonawca Grzegorz Kotyński



32

obręb STARY SKARŻYN, gmina Zambrów, powiat zambrowski woj. podlaskie,
Działka nr 196.
Zdjęcie nr 13,
data wykonania 25 stycznia 2022 roku
wykonawca Grzegorz Kotyński

Grzegorz Kotyński



obręb STARY SKARŻYN, gmina Zambrów, powiat zambrowski, woj. podlaskie,
Działka nr 196.

Zdjęcie nr 14, data wykonania 25 stycznia 2022 roku, wykonawca Grzegorz Kotyński

a



obręb STARY SKARŻYN, gmina Zambrów, powiat zambrowski, woj. podlaskie,
Działka nr 196.

Zdjęcie nr 15, data wykonania 25 stycznia 2022 roku, wykonawca Grzegorz Kotyński

9



KOPIA MAPY EWIDENCYJNEJ

skala 1:1000

obręb Brajczewo Sierzputy
gm/ul Zambrów
powiat zambrowski
woj.podlaskie

6K 6642 66.2022

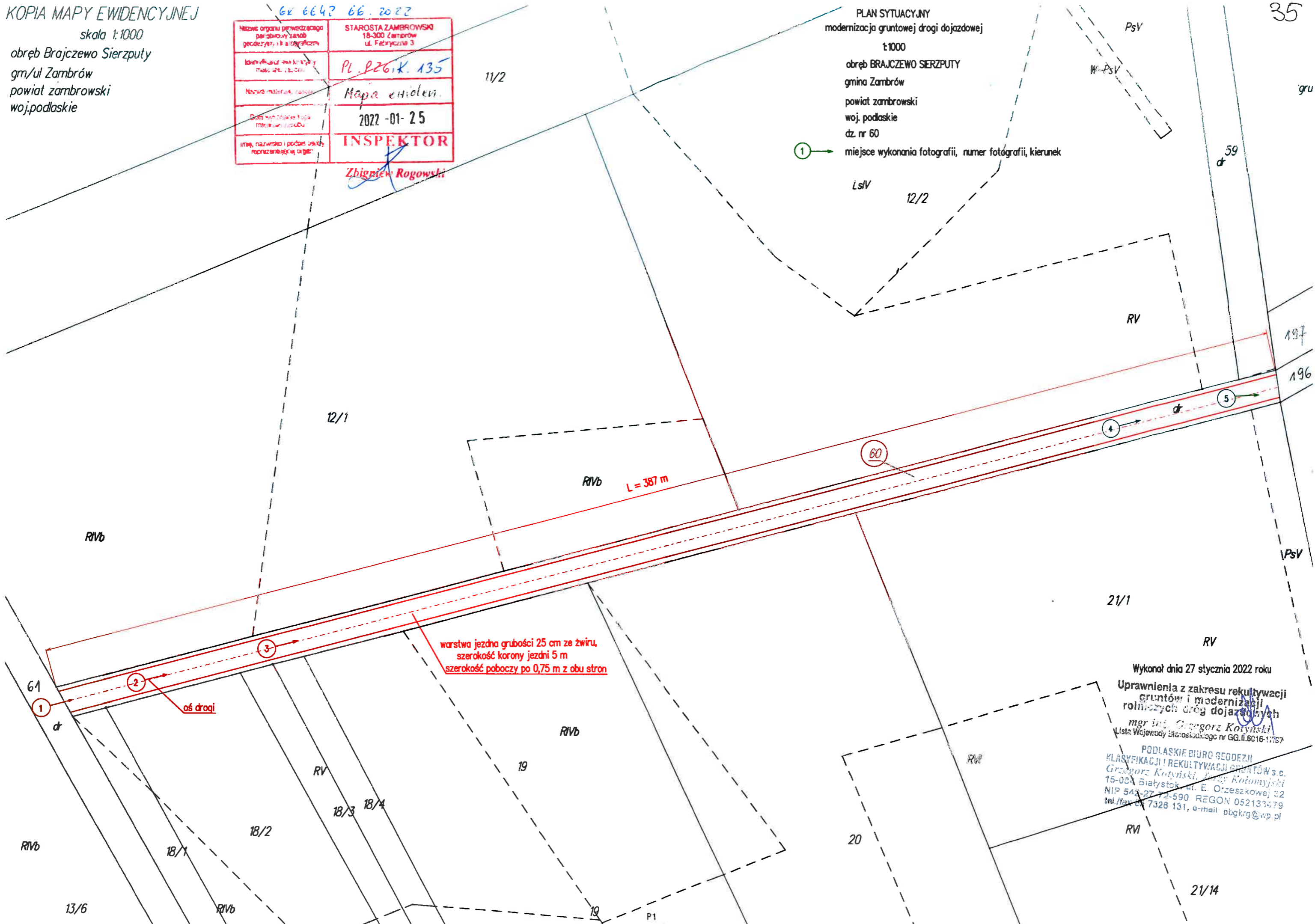
Nazwa organu prowadzącego parastatowy zasob geodezyjny i katastralny	STAROSTA ZAMBROWSKI 18-300 Zambrów ul. Fabryczna 3
Identyfikator mapy (krajowy numer) i data wydania	PL_P26.K.135
Nazwa materiału, rysunek	Mapa ewidencyj.
Data wydania kopii mapy (numer wydania)	2022-01-25
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	INSPEKTOR <i>Zbigniew Rogowski</i>

PLAN SYTUACYJNY
modernizacja gruntowej drogi dojazdowej

1:1000

obręb BRAJCZEWO SIERZPUTY
gmina Zambrów
powiat zambrowski
woj. podlaskie
dz. nr 60

① → miejsce wykonania fotografii, numer fotografii, kierunek



Wykonał dnia 27 stycznia 2022 roku
 Uprawnienia z zakresu rekultywacji
 gruntów i modernizacji
 rolniczych dróg dojazdowych
 mgr inż. Grzegorz Kotyński
 Lista Wojewody Białostockiego nr GG.II.6016-17797

PODLASKIE BIURO GEODEZJI
 KLASYFIKACJI I REKULTYWACJI GRUNTÓW s.c.
 Grzegorz Kotyński, ul. Rynek Katolomyski
 15-038 Białystok, ul. E. Orzeszkowej 32
 NIP 543-27-72-590, REGON 052133479
 tel./fax 84 7326 131, e-mail: pbgkrg@wp.pl

KOPIA MAPY EWIDENCYJNEJ

PsIV skala 1:1000
obręb Stary Skarżyn
gm/ul Zambrów
powiat zambrowski
woj. podlaskie

6V 6642.66.2022

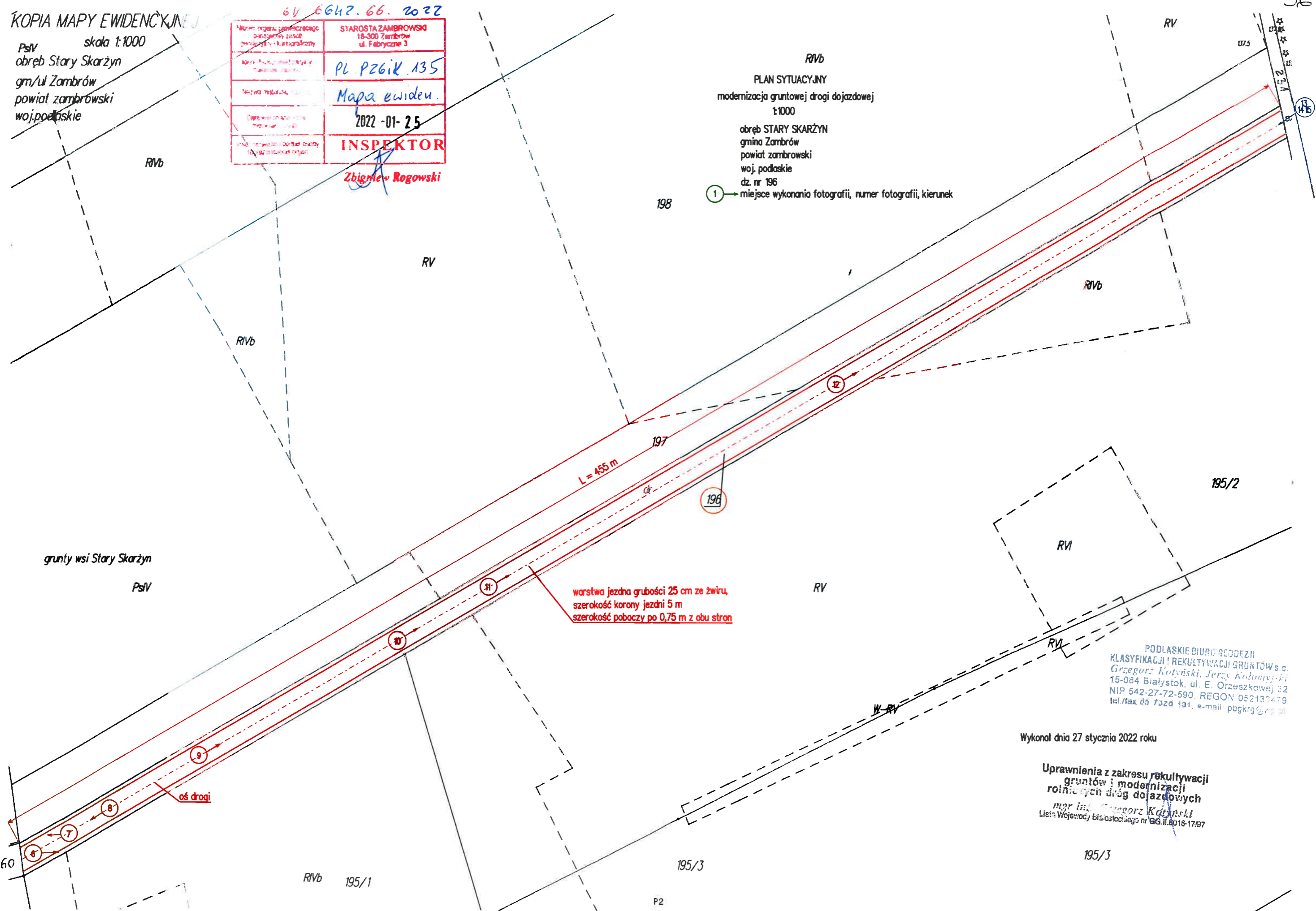
Nazwa organu planującego przedsięwzięcie inwestycyjne	STAROSTA ZAMBROWSKI 18-300 Zambrów ul. Fabryczne 3
Nazwa inwestycji	PL PZGIK.135
Nazwa projektu	Mapa ewidenc.
Data wykonania mapy	2022-01-25
Imię i nazwisko i adres osoby odpowiedzialnej	INSPEKTOR

Zbigniew Rogowski

RIVb
PLAN SYTUACYJNY
modernizacja gruntowej drogi dojazdowej
1:1000

obręb STARY SKARŻYŃ
gmina Zambrów
powiat zambrowski
woj. podlaskie
dz. nr 196

1 - miejsce wykonania fotografii, numer fotografii, kierunek



warstwa jezdni grubości 25 cm ze żwiru,
szerokość korony jezdni 5 m
szerokość poboczy po 0,75 m z obu stron

PODLASKIE BIURO GEODEZJI
KLASYFIKACJI I REKULTYWACJI GRUNTÓW s.c.
Grzegorz Kotyński, Jerzy Kotomyński
15-084 Białystok, ul. E. Orzeszkowej 32
NIP 542-27-72-590, REGON 052133479
tel./fax 85 7320 191, e-mail: pbgkr@wp.pl

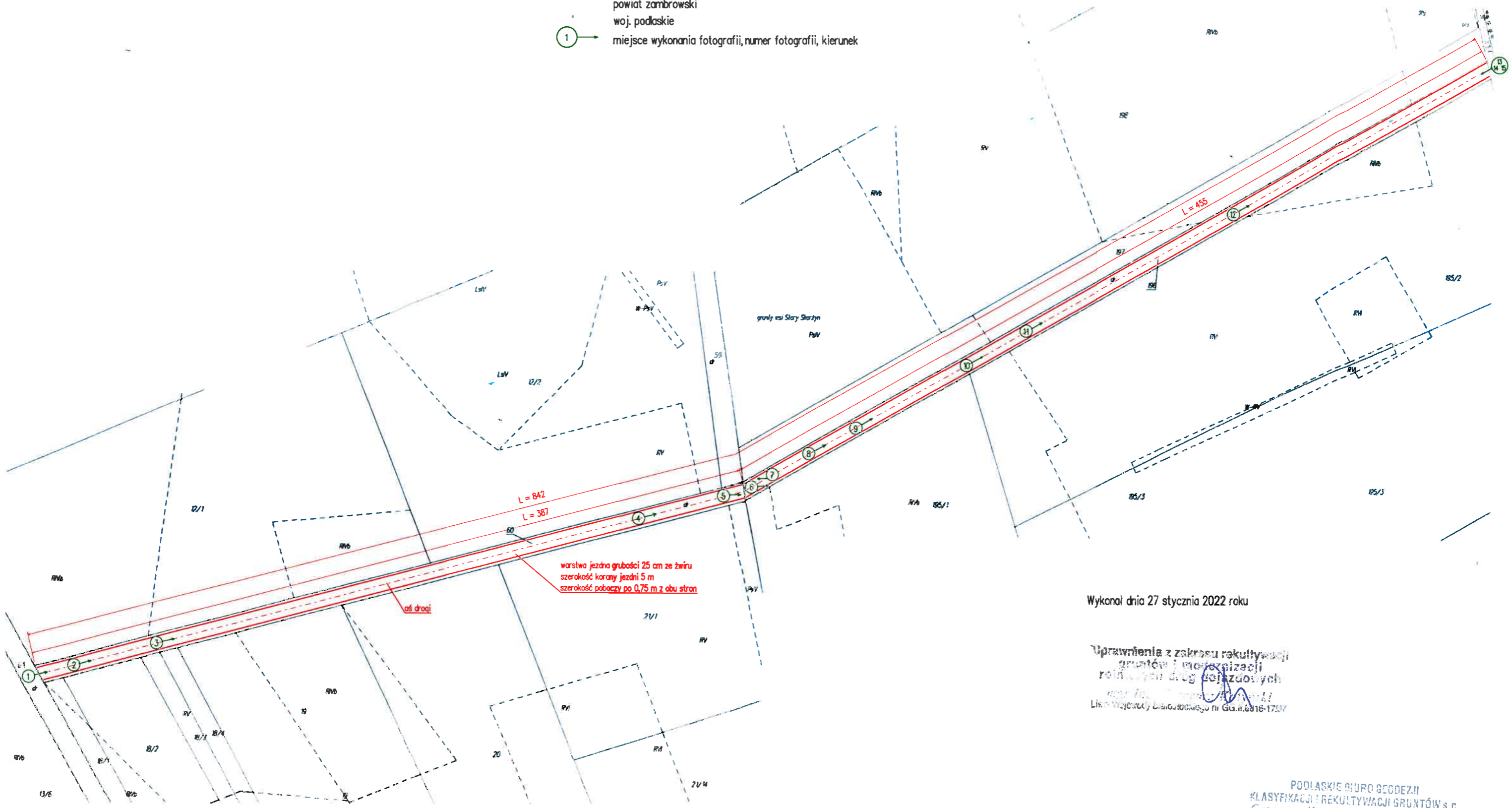
Wykonał dnia 27 stycznia 2022 roku

Uprawnienia z zakresu rekultywacji
gruntów i modernizacji
rolniczych dróg dojazdowych
mgr inż. Grzegorz Kotyński
Lista Wojewody białostockiego nr GG.II.0016-17/97

PLAN SYTUACYJNY
modernizacja gruntowej drogi dojazdowej
1:2000

obręb BRAJCZEWO SIERZPUTY dz. nr 60
obręb STARY SKARŻYŃ dz. nr 196
gmina Zambrów
powiat zambrowski
woj. podlaskie

1 → miejsce wykonania fotografii, numer fotografii, kierunek



Wykonani dnia 27 stycznia 2022 roku

Uprawnienia z zakresu rekultywacji
gruntów i modernizacji
rolniczych dróg dojazdowych
mgr inż. Jerzy Kotomyski
Liceum Województwa Białostockiego nr Gd.ii.6016-1707

PODLASKIE BIURO GEODEZJI
KLASYFIKACJA: REKULTYWACJI GRUNTÓW s.c.
Grzegorz Kotomyski, Jerzy Kotomyski
15-084 Białystok, ul. E. Orzeszkowej 32
NIP 542-27-72-590, REGON 052133479
tel./fax 85 7326 131, e-mail: pbgkrg@wp.pl

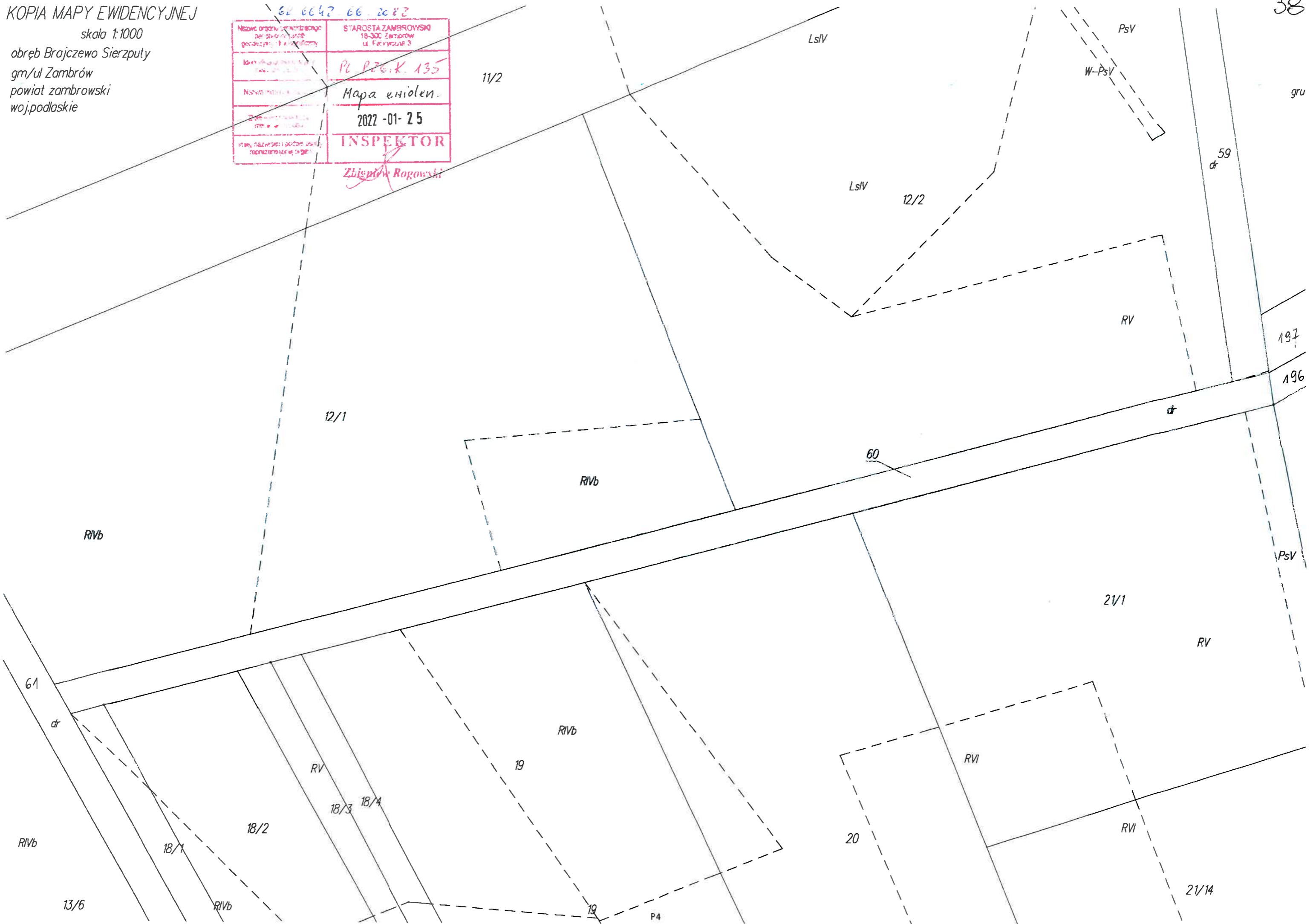
KOPIA MAPY EWIDENCYJNEJ

skala 1:1000

obręb Brajczewo Sierzputy
gm/ul Zambrów
powiat zambrowski
woj.podlaskie

62 6642 66 2022

Nazwa organu prowadzącego podział nieruchomości	STAROSTA ZAMBROWSKI 18-300 Zambrów ul. Fabryczna 3
Identyfikator nieruchomości Krajowy Rejestr Sądowy	PL PZG.K. 135
Nazwa nieruchomości	Mapa ewidencyjnej
Data wydania mapy i jej numer kolejny	2022 -01- 25
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	INSPEKTOR <i>Zbigniew Rogowski</i>



gru

KOPIA MAPY EWIDENCYJNEJ

PsIV skala 1:1000
obręb Stary Skarżyn
gm/ul Zambrów
powiat zambrowski
woj.podlaskie

EV 2647.66.2022

Miejsce opracowania: gm/ul Zambrów	STAROSTA ZAMBROWSKI 15-300 Zambrów ul. Fickuszek 3
Nazwa mapy: Mapa ewidencji	PL PZGik 135
Data wydania: 2022-01-25	
Wzrost i imię i nazwisko osoby wykonującej: Zbigniew Rogowski	INSPEKTOR

