



**DOKUMENTACJA PRZYRODNICZA SIEDLISKOWA
NA POTRZEBY DZIAŁANIA ROLNO-ŚRODOWISKOWO-KLIMATYCZNEGO
PROW 2014-2020**

realizowanego w zakresie wariantów siedliskowych 4.6.1,5.6.1,5.6.2 pakietów 4 i 5.

Lata realizacji zobowiązania	2022-2027
Cel złożenia dokumentacji	
Data sporządzenia dokumentacji w pierwszym zgłoszeniu:	15.06.2022
Data sporządzenia korekty:	dd-mm-rrrr
Złożenie korekty dokumentacji w zakresie:	
zmiany w części "Dane ogólne"	
zmiany w części "Zestawienie działek"	
dodanie nowej/nowych działki/działek RSS	
zmiany w części "Karta opisu działki RSS"	
zmiany w części "Wymogi dla działki RSS"	
zmiany w części "Ostoje"	
zmiany w części "Załączniki"	
Uzasadnienie korekty	
Czytelny podpis rolnika lub zarządcy, data	<i>Joach Suwa</i> 13.06.2022
Czytelny podpis eksperta, data	<i>Lidia Grochalska</i> 15.06.2022
DANE ROLNIKA LUB ZARZĄDCY	
Numer identyfikacyjny producenta rolnego	050415092
Imię	Nadleśnictwo Wejherowo
Nazwisko/Nazwa	-
Numer telefonu [można podać kilka numerów telefonów]	-
E-mail [jeśli dotyczy; można podać kilka adresów e-mail]	wejherowo@gdansk.lasy.gov.pl
Adres do korespondencji:	
Miejscowość	Wejherowo
Ulica	Sobieskiego
Numer domu	247 B
Numer mieszkania	-
Kod pocztowy	84-200
Pocztą	Wejherowo
DANE EKSPERTA	
Imię i nazwisko	Lidia Grochalska
Aktualny numer zaświadczenia	0035/2017/EP
Numer telefonu [można podać kilka numerów telefonów]	514817207
E-mail [można podać kilka adresów e-mail]	lidiaagrochalska@gmail.com
Adres do korespondencji:	
Miejscowość	Domatowo
Ulica	Jana Drzeżdżona
Numer domu	27
Numer mieszkania	-
Kod pocztowy	84-106
Pocztą	Domatowo

Zestawienie działek rolnych i RSS

Numer pakietu	Numer i nazwa wariantu	Oznaczenie działki RSS (zgodnie z dołączonym szkicem)	Powierzchnia działki RSS (ha do 0,01 ha)	Oznaczenie działki rolnej (zgodnie z dołączonym szkicem)	Powierzchnia działki rolnej (ha do 0,01 ha)	Powierzchnia działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej lub jej części (ha do 0,01 ha)	Numer i położenie działki ewidencyjnej				PZO/PO	Zakres	
							Numer działki ew.	Obwód ewidencyjny	Gmina	Powiat			Województwo
4.	4.6.1. Torfowiska wymogi obowiązkowe	RSS 1	1,99	AM	1,99	1,99	103	KAPINO	Wejherowo	wejherowski	pomorskie	nie	pełna
		RSS 2	0,34	W1	0,34	0,21	340	Stawutowo	Puck	pucki	pomorskie		
	Suma dla wariantów w pakiecie 4. (a)	X	2,33	X	2,33	2,33	87	Stawutowo	Puck	pucki	pomorskie	nie	pełna
		X	2,33	X	2,33	2,33	X	X	X	X	X	X	X
	5.6.1. Torfowiska – wymogi obowiązkowe	RSS 3	1,18	H	1,18	1,18	1063	Żarnowiec	Krokowa	pucki	pomorskie	nie	pełna
		RSS 4	0,9	G1	0,9	0,9	4/2	Goszczyno	Krokowa	pucki	pomorskie	nie	pełna
		RSS 5	0,33	L	0,33	0,33	28/4	Odarówno	Krokowa	pucki	pomorskie	nie	pełna
		RSS 6	0,51	AN	0,51	0,51	41/9	Starzyño	Puck	pucki	pomorskie	nie	pełna
		RSS 7	3	AL	3	3	404	Starzyño	Puck	pucki	pomorskie	nie	pełna
	5.6.2. Torfowiska – wymogi obowiązkowe i uzupełniające	RSS 8	1,83	E1	1,83	1,83	399	Tytowo	Krokowa	pucki	pomorskie	nie	pełna
RSS 9		2,94	F1	2,94	2,94	403	Tytowo	Krokowa	pucki	pomorskie	nie	pełna	
X		5,92	X	5,92	5,92	X	X	X	X	X	X	X	
SUMA (a+b)	Suma dla wariantów w pakiecie 5. (b)	X	10,69	X	10,69	10,69	X	X	X	X	X	X	X
	X	13,02	X	13,02	13,02	13,02	X	X	X	X	X	X	X
	X	13,02	X	13,02	13,02	13,02	X	X	X	X	X	X	X

Karta opisu działki RSS numer							RSS 1
Położenie działki RSS na obszarze chronionym							tak
Obszar Natura 2000 (zatwierdzony)		Park narodowy			Rezerwat		
PUSZCZA DARŻLUBSKA PLB220007		brak			brak		
Park krajobrazowy		Pozostałe formy ochrony przyrody (zatwierdzone)					
brak		Chronionego Krajobrazu Puszczy Darżlubskiej					
Data przeprowadzenia badań w terenie							
1	05.07.2022	2	dd-mm-rrrr	3	dd-mm-rrrr	4	dd-mm-rrrr
Diagnoza roślinności i siedliska przyrodniczego							
	Udział w pow. RSS [%]	Jednostka fitosocjologiczna	Nawiązania do innych jedn. fitosocj. (jeśli dotyczy)	Siedlisko przyrodnicze Natura 2000 (jeśli dotyczy)	Opis roślinności uwzględniający jej zróżnicowanie i położenie na działce		
Siedlisko kwalifikujące do wariantu	100	Oxycocco-Sphagnetea	Scheuchzerio-Caricetea nigrae	Brak siedlisk Natura 2000	Żywe (aktywnie rosnące) i zdegradowane, lecz rosnące możliwości regeneracji, torfowiska wysokie Na powierzchni poza torfowcami licznie występują żurawina błotna, czermień błotna, oraz dobre rozpoznawane szczątki wetnianiaki pochwowowej. Wymaga działań, polegających na wielkopowierzchniowym usunięciu nalotów wierzby i brzozy, niekorzystne z punktu widzenia różnorodności biologicznej, w tym wkraczanie drzew i krzewów oraz ekspansywnych roślin zielnych jak sit rozpierzchły <i>Juncus effusus</i>		
Siedliska kwalifikujące do innych wariantów	0						
Niejednorodności	0						
Chronione i zagrożone gatunki roślin							
nazwa łacińska		nazwa polska			częstość występowania gatunku		
Drosera rotundifolia		rosiczka okrągłolistna			częsty		
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec			dominant		

Niepożądane obce gatunki roślin							
nazwa polska/łacińska	częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin	nazwa polska/łacińska	częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin		
brak niepożądanych, obcych geograficznie gatunków							
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]					0		
Niepożądane gatunki rodzime roślin zielnych							
nazwa łacińska		nazwa polska		częstość występowania gatunku			
brak							
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]					0		
Gatunki krzewów i podrostu drzew							
nazwa łacińska		nazwa polska		częstość występowania gatunku			
Betula pendula Roth		Brzoza brodawkowata		występujący okazjonalnie			
Pinus sylvestris L.		Sosna zwyczajna		występujący okazjonalnie			
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]					20		
Urządzenia wodne		Położenie w terenie i ukształtowanie powierzchni	płatkodenne obniżenie bezodpływowe	Wysokość n.p.m.			
brak					<300 m n.p.m.		
Użytkowanie działki RSS w ciągu ostatnich 5 lat							
dominujący rodzaj użytkowania	brak użytkowania	dominujący termin pierwszego koszenia	brak użytkowania kośnego	nawożenie	nie	zwierzęta	brak wypasu
częstotliwość koszenia	brak użytkowania kośnego	podsew nasion	nie	rodzaj nawożenia	brak nawożenia	obsada na 1 ha w terminie od 01-05 do 30-10	brak wypasu
Wariant lub warianty wdrażane w programie rolnośrodowiskowym PROW 2007-2013 na powierzchni znajdującej się w granicach opisywanej działki RSS zgłaszanej do zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego w PROW 2014-2020				4.6.1. Torfowiska - wymogi obowiązkowe			

Diagnoza siedliska – spisy gatunków wskaźnikowych i dominujących dla działki RSS numer					RSS 1	
Spis gatunków numer					1	
Współrzędne geograficzne						
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]			
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy	
18°	13'	55.49"	54°	38'	43.54"	
Gatunki wskaźnikowe						
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G						
Eriophorum spp. (rodzaj wełnianka): G						
Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G						
Calla palustris (czermień błotna): G						
Carex rostrata (turzyca dzióbekowata): G						
Gatunki dominujące i subdominujące						
nazwa łacińska		nazwa polska			udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec			60	
Juncus effusus		sit rozpięzchły			30	
Oxycoccus palustris		żurawina błotna			10	
Spis gatunków numer					2	
Współrzędne geograficzne						
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]			
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy	
18°	13'	53.02"	54°	38'	41.17"	
Gatunki wskaźnikowe						
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G						
Eriophorum spp. (rodzaj wełnianka): G						
Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G						
Calla palustris (czermień błotna): G						
Carex rostrata (turzyca dzióbekowata): G						
Gatunki dominujące i subdominujące						
nazwa łacińska		nazwa polska			udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec			40	
Eriophorum spp.		rodzaj wełnianka			5	
Juncus effusus		sit rozpięzchły			35	
Arrhenatherum elatius		rajgras wyniosły			50	

Karta opisu działki RSS numer							RSS 2
Położenie działki RSS na obszarze chronionym							tak
Obszar Natura 2000 (zatwierdzony)		Park narodowy			Rezerwat		
PUSZCZA DARŻLUBSKA PLB220007		brak			brak		
Park krajobrazowy		Pozostałe formy ochrony przyrody (zatwierdzone)					
brak		Chronionego Krajobrazu Puszczy Darżlubskiej					
Data przeprowadzenia badań w terenie							
1	05.07.2022	2	dd-mm-rrrr	3	dd-mm-rrrr	4	dd-mm-rrrr
Diagnoza roślinności i siedliska przyrodniczego							
	Udział w pow. RSS [%]	Jednostka fitosocjologiczna	Nawiązania do innych jedn. fitosocj. (jeśli dotyczy)	Siedlisko przyrodnicze Natura 2000 (jeśli dotyczy)	Opis roślinności uwzględniający jej zróżnicowanie i położenie na działce		
Siedlisko kwalifikujące do wariantu	100	Oxycocco-Sphagnetea		Brak siedlisk Natura 2000	Otwarte mszary na skrajnie ubogich w substancje odżywcze i silnie kwaśnych torfach, zasilane wy cznie lub niemal wy cznie wodami opadowymi. Torfowisko wysokie posiadające kształt kopuły. Na powierzchni poza torfowcami licznie występują żurawina błotna, turzyca dzióbkowata.		
Siedliska kwalifikujące do innych warlantów	0						
Niejednorodności	0						
Chronione i zagrożone gatunki roślin							
nazwa łacińska		nazwa polska			częstość występowania gatunku		
Sphagnum spp.		torfowce			lokalny współdominant		
Niepożądane obce gatunki roślin							
nazwa polska/łacińska	częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin	nazwa polska/łacińska		częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin	
brak niepożądanych, obcych geograficznie gatunków							
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]							0

Niepożądane gatunki rodzime roślin zielnych

nazwa łacińska	nazwa polska	częstość występowania gatunku
brak		
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]		0

Gatunki krzewów i podrostu drzew

nazwa łacińska	nazwa polska	częstość występowania gatunku
Betula pendula Roth	Brzoza brodawkowata	występujący okazjonalnie
Pinus sylvestris L.	Sosna zwyczajna	występujący okazjonalnie
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]		20

Urządzenia wodne	brak	Polożenie w terenie i ukształtowanie powierzchni	płaskodenne obniżenie bezodpływowe	Wysokość n.p.m.	<300 m n.p.m.

Użytkowanie działki RSS w ciągu ostatnich 5 lat

dominujący rodzaj użytkowania	brak użytkowania	dominujący termin pierwszego koszenia	brak użytkowania kośnego	nawożenie	nie	zwierzęta	brak wypasu
częstotliwość koszenia	brak użytkowania kośnego	podсів nasion	nie	rodzaj nawożenia	brak nawożenia	obsada na 1 ha w terminie od 01-05 do 30-10	brak wypasu

Wariant lub warianty wdrażane w programie rolnośrodowiskowym PROW 2007-2013 na powierzchni znajdującej się w granicach opisywanej działki RSS zgłaszanej do zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego w PROW 2014-2020	4.6.1. Torfowiska - wymogi obowiązkowe
--	--

Diagnoza siedliska – spisy gatunków wskaźnikowych i dominujących dla działki RSS numer					RSS 2
Spis gatunków numer					1
Współrzędne geograficzne					
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]		
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy
18°	18'	53.7"	54°	38'	59.97"
Gatunki wskaźnikowe					
Ledum palustre (bagnó zwyczajne): G					
Carex rostrata (turzyca dzióbkowata): G					
Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G					
Carex echinata (turzyca gwiazdkowata): G					
Eriophorum spp. (rodzaj wełnianka): G					
Gatunki dominujące i subdominujące					
nazwa łacińska		nazwa polska		udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec		50	
Carex rostrata		turzyca dzióbkowata)		20	
Arrhenatherum elatius		Rajgras wyniosły		20	
Comarum palustre		siedmiopalecznik błotny		5	
Juncus effusus		sit rozpierzchny		5	
Spis gatunków numer					2
Współrzędne geograficzne					
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]		
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy
18°	18'	52.81"	54°	38'	58.9"
Gatunki wskaźnikowe					
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G					
Carex rostrata (turzyca dzióbkowata): G					
Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G					
Carex echinata (turzyca gwiazdkowata): G					
Eriophorum spp. (rodzaj wełnianka): G					
Gatunki dominujące i subdominujące					
nazwa łacińska		nazwa polska		udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec		60	
Carex rostrata		turzyca dzióbkowata		15	
Arrhenatherum elatius		Rajgras wyniosły		10	
Comarum palustre		siedmiopalecznik błotny		10	
Menyanthes trifoliata		bobrek trójlistkowy		5	

Karta opisu działki RSS numer							RSS 3
Położenie działki RSS na obszarze chronionym							tak
Obszar Natura 2000 (zatwierdzony)		Park narodowy			Rezerwat		
brak		brak			brak		
Park krajobrazowy		Pozostałe formy ochrony przyrody (zatwierdzone)					
brak		Użytek ekologiczny Porąbski Moczar					
Data przeprowadzenia badań w terenie							
1	05.07.2022	2	dd-mm-rrrr	3	dd-mm-rrrr	4	dd-mm-rrrr
Diagnoza roślinności i siedliska przyrodniczego							
	Udział w pow. RSS [%]	Jednostka fitosocjologiczna	Nawiązania do innych jedn. fitosocj. (jeśli dotyczy)	Siedlisko przyrodnicze Natura 2000 (jeśli dotyczy)	Opis roślinności uwzględniający jej zróżnicowanie i położenie na działce		
Siedlisko kwalifikujące do wariantu	100	Oxycocco-Sphagnetea	Scheuchzerio-Caricetea nigrae	Brak siedlisk Natura 2000	Niżowe mszary torfotwórcze typu wysokiego, podłoże silnie kwaśne, słabo rozłożone oraz skrajnie ubogie związki mineralne torfu, wytworzonego w przewodzie przez torfowce. Na powierzchni poza torfowcami licznie występują żurawina błotna, bagno zwyczajne, oraz wetniana		
Siedliska kwalifikujące do innych wariantów	0						
Niejednorodności	0						
Chronione i zagrożone gatunki roślin							
nazwa łacińska		nazwa polska			częstość występowania gatunku		
Drosera rotundifolia		rosiczka okrągłolistna			częsty		
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec			dominant		
Niepożądane obce gatunki roślin							
nazwa polska/łacińska		częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin	nazwa polska/łacińska		częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin
brak niepożądanych, obcych geograficznie gatunków							
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]							0

Niepożądane gatunki rodzime roślin zielnych

nazwa łacińska	nazwa polska	częstość występowania gatunku
brak		
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]		0

Gatunki krzewów i podrostu drzew

nazwa łacińska	nazwa polska	częstość występowania gatunku
Betula pendula Roth	Brzoza brodawkowata	występujący okazjonalnie
Pinus sylvestris L.	Sosna zwyczajna	występujący okazjonalnie
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]		20

Urządzenia wodne	brak	Położenie w terenie i ukształtowanie powierzchni	płaskodenne obniżenie bezodpływowe	Wysokość n.p.m.	<300 m n.p.m.
------------------	------	--	------------------------------------	-----------------	---------------

Użytkowanie działki RSS w ciągu ostatnich 5 lat

dominujący rodzaj użytkowania	brak użytkowania	dominujący termin pierwszego koszenia	brak użytkowania kośnego	nawożenie	nie	zwierzęta	brak wypasu
częstotliwość koszenia	brak użytkowania kośnego	podсів nasion	nie	rodzaj nawożenia	brak nawożenia	obsada na 1 ha w terminie od 01-05 do 30-10	brak wypasu

Wariant lub warianty wdrażane w programie rolnośrodowiskowym PROW 2007-2013 na powierzchni znajdującej się w granicach opisywanej działki RSS zgłaszanej do zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego w PROW 2014-2020	5.6.1. Torfowiska - wymogi obowiązkowe
--	--

Diagnoza siedliska – spisy gatunków wskaźnikowych i dominujących dla działki RSS numer					RSS 3
Spis gatunków numer					1
Współrzędne geograficzne					
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]		
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy
18°	06'	00.05"	54°	45'	39.69"
Gatunki wskaźnikowe					
Ledum palustre (bagno zwyczajne): G					
Eriophorum spp. (rodzaj wełnianka): G					
Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G					
Drosera spp. (rodzaj rośiczka): G					
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G					
Gatunki dominujące i subdominujące					
nazwa łacińska		nazwa polska		udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec		70	
Eriophorum spp.		rodzaj wełnianka		15	
Vaccinium uliginosum		borówka bagienna		5	
Spis gatunków numer					2
Współrzędne geograficzne					
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]		
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy
18°	06'	00.95"	54°	45'	41.21"
Gatunki wskaźnikowe					
Ledum palustre (bagno zwyczajne): G					
Eriophorum spp. (rodzaj wełnianka): G					
Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G					
Drosera spp. (rodzaj rośiczka): G					
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G					
Gatunki dominujące i subdominujące					
nazwa łacińska		nazwa polska		udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec		70	
Eriophorum spp.		rodzaj wełnianka		5	
Oxycoccus palustris		żurawina błotna		20	

Karta opisu działki RSS numer							RSS 4	
Położenie działki RSS na obszarze chronionym							tak	
Obszar Natura 2000 (zatwierdzony)		Park narodowy			Rezerwat			
brak		brak			brak			
Park krajobrazowy		Pozostałe formy ochrony przyrody (zatwierdzone)						
brak		Nadmorski Obszar Chronionego Krajobrazu						
Data przeprowadzenia badań w terenie								
1	05.07.2022	2	dd-mm-rrrr	3	dd-mm-rrrr	4	dd-mm-rrrr	
Diagnoza roślinności i siedliska przyrodniczego								
	Udział w pow. RSS [%]	Jednostka fitosocjologiczna	Nawiązania do innych jedn. fitosocj. (jeśli dotyczy)	Siedlisko przyrodnicze Natura 2000 (jeśli dotyczy)	Opis roślinności uwzględniający jej zróżnicowanie i położenie na działce			
Siedlisko kwalifikujące do wariantu	100	Oxycocco-Sphagnetea	Scheuchzerio-Caricetea nigrae	Brak siedlisk Natura 2000	Torfowisko o płaskiej powierzchni, korzystające jeszcze z wód gruntowych. Wyróżnia je przewaga gatunków oligo-minerotroficznych, takich jak wełnianka wąskolistna, bobrek trójlistkowy, siedmiopalecznik błotny, turzyca dzióbkiowata. Z gatunków wysokotorfowiskowych w większej ilości tylko żurawina błotna i wełnianka pochłowa			
Siedliska kwalifikujące do innych wariantów	0							
Niejednorodności	0							
Chronione i zagrożone gatunki roślin								
nazwa łacińska		nazwa polska			częstość występowania gatunku			
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec			dominant			
Menyanthes trifoliata		bobrek trójlistkowy			występujący okazjonalnie			
Niepożądane obce gatunki roślin								
nazwa polska/łacińska	częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin	nazwa polska/łacińska	częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin			
brak niepożądanych, obcych geograficznie gatunków								
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]							0	

Niepożądane gatunki rodzime roślin zielnych

nazwa łacińska	nazwa polska	częstość występowania gatunku
brak		
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]		0

Gatunki krzewów i podrostu drzew

nazwa łacińska	nazwa polska	częstość występowania gatunku
Betula pendula Roth	Brzoza brodawkowata	występujący okazjonalnie
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]		20

Urządzenia wodne	brak	Położenie w terenie i ukształtowanie powierzchni	płaskodenne obniżenie bezodpływowe	Wysokość n.p.m.	<300 m n.p.m.

Użytkowanie działki RSS w ciągu ostatnich 5 lat

dominujący rodzaj użytkowania	brak użytkowania	dominujący termin pierwszego koszenia	brak użytkowania kośnego	nawożenie	nie	zwierzęta	brak wypasu
częstotliwość koszenia	brak użytkowania kośnego	podsiew nasion	nie	rodzaj nawożenia	brak nawożenia	obsada na 1 ha w terminie od 01-05 do 30-10	brak wypasu

Wariant lub warianty wdrażane w programie rolnośrodowiskowym PROW 2007-2013 na powierzchni znajdującej się w granicach opisywanej działki RSS zgłaszanej do zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego w PROW 2014-2020	5.6.1. Torfowiska - wymogi obowiązkowe
--	--



Diagnoza siedliska – spisy gatunków wskaźnikowych i dominujących dla działki RSS numer					RSS 4
Spis gatunków numer					1
Współrzędne geograficzne					
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]		
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy
18°	09'	44.08"	54°	48'	10.26"
Gatunki wskaźnikowe					
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G					
Menyanthes trifoliata (bobrek trójlistkowy): G					
Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G					
Carex rostrata (turzyca dzióbkowata): G					
Eriophorum spp. (rodzaj wełnianka): G					
Gatunki dominujące i subdominujące					
nazwa łacińska		nazwa polska		udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec		60	
Eriophorum spp.		rodzaj wełnianka		5	
Oxycoccus palustris		żurawina błotna		20	
Andromeda polifolia		modrzewnica zwyczajna		10	
Drosera spp.		rodzaj rosziczka		5	
Spis gatunków numer					2
Współrzędne geograficzne					
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]		
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy
18°	09'	42.55"	54°	48'	09.72"
Gatunki wskaźnikowe					
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G					
Menyanthes trifoliata (bobrek trójlistkowy): G					
Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G					
Carex rostrata (turzyca dzióbkowata): G					
Eriophorum spp. (rodzaj wełnianka): G					
Gatunki dominujące i subdominujące					
nazwa łacińska		nazwa polska		udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec		50	
Menyanthes trifoliata		bobrek trójlistkowy		5	
Oxycoccus palustris		żurawina błotna		20	
Andromeda polifolia		modrzewnica zwyczajna		10	
Drosera spp.		rodzaj rosziczka		5	

Karta opisu działki RSS numer							RSS 5
Położenie działki RSS na obszarze chronionym							tak
Obszar Natura 2000 (zatwierdzony)		Park narodowy			Rezerwat		
brak		brak			brak		
Park krajobrazowy		Pozostałe formy ochrony przyrody (zatwierdzone)					
brak		brak					
Data przeprowadzenia badań w terenie							
1	05.07.2022	2	dd-mm-rrrr	3	dd-mm-rrrr	4	dd-mm-rrrr
Diagnoza roślinności i siedliska przyrodniczego							
	Udział w pow. RSS [%]	Jednostka fitosocjologiczna	Nawiązania do innych jedn. fitosocj. (jeśli dotyczy)	Siedlisko przyrodnicze Natura 2000 (jeśli dotyczy)	Opis roślinności uwzględniający jej zróżnicowanie i położenie na działce		
Siedlisko kwalifikujące do wariantu	100	Oxycocco-Sphagnetea	Erico-Sphagnetum magellanici	Brak siedlisk Natura 2000	Mszary wysokotorfowiskowe wybitnie szybko reagujące na sztuczne obniżenie poziomu wody w torfowisku. Przejawiają się to zanikiem torfowców, bujnym rozwojem wełnianki pochwowatej i wrzosu, pojawem trzęsicy modrej, situ rozpiechrzłego wkraczaniem sosny, brzozy omszonej i brodawkowatej		
Siedliska kwalifikujące do innych wariantów	0						
Niejednorodności	0						
Chronione i zagrożone gatunki roślin							
nazwa łacińska		nazwa polska			częstość występowania gatunku		
Erica tetralix		wrzosiec bagienny			lokalnie częsty		
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec			dominant		
Niepożądane obce gatunki roślin							
nazwa polska/łacińska		częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin	nazwa polska/łacińska		częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin
brak niepożądanych, obcych geograficznie gatunków							
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]							0

Niepożądane gatunki rodzime roślin zielnych							
nazwa łacińska		nazwa polska		częstość występowania gatunku			
brak							
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]					0		
Gatunki krzewów i podrostu drzew							
nazwa łacińska		nazwa polska		częstość występowania gatunku			
Betula pendula Roth		Brzoza brodawkowata		występujący okazjonalnie			
Pinus sylvestris L.		Sosna zwyczajna		występujący okazjonalnie			
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]					20		
Urządzenia wodne		Położenie w terenie i ukształtowanie powierzchni		Wysokość n.p.m.			
brak				<300 m n.p.m.			
Użytkowanie działki RSS w ciągu ostatnich 5 lat							
dominujący rodzaj użytkowania	brak użytkowania	dominujący termin pierwszego koszenia	brak użytkowania kośnego	nawożenie	nie	zwierzęta	brak wypasu
częstotliwość koszenia	brak użytkowania kośnego	posiew nasion	nie	rodzaj nawożenia	brak nawożenia	obsada na 1 ha w terminie od 01-05 do 30-10	brak wypasu
Wariant lub warianty wdrażane w programie rolnośrodowiskowym PROW 2007-2013 na powierzchni znajdującej się w granicach opisywanej działki RSS zgłaszanej do zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego w PROW 2014-2020				5.6.1. Torfowiska - wymogi obowiązkowe			

Diagnoza siedliska – spisy gatunków wskaźnikowych i dominujących dla działki RSS numer					RSS 5
Spis gatunków numer					1
Współrzędne geograficzne					
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]		
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy
18°	06'	40.5"	54°	46'	26.33"
Gatunki wskaźnikowe					
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G					
Erica tetralix (wrzosiec bagienny): G					
Carex rostrata (turzyca dzióbkowata): G					
Calla palustris (czermień błotna): G					
Eriophorum spp. (rodzaj wełnianka): G					
Gatunki dominujące i subdominujące					
nazwa łacińska		nazwa polska		udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec		70	
Eriophorum spp.		rodzaj wełnianka		10	
Erica tetralix		wrzosiec bagienny		15	
Comarum palustre		siedmiopalecznik błotny		5	
Spis gatunków numer					2
Współrzędne geograficzne					
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]		
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy
18°	06'	41.33"	54°	46'	25.35"
Gatunki wskaźnikowe					
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G					
Erica tetralix (wrzosiec bagienny): G					
Carex rostrata (turzyca dzióbkowata): G					
Calla palustris (czermień błotna): G					
Eriophorum spp. (rodzaj wełnianka): G					
Gatunki dominujące i subdominujące					
nazwa łacińska		nazwa polska		udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec		60	
Eriophorum spp.		rodzaj wełnianka		15	
Oxycoccus palustris		żurawina błotna		20	

Karta opisu działki RSS numer							RSS 6
Położenie działki RSS na obszarze chronionym							tak
Obszar Natura 2000 (zatwierdzony)		Park narodowy			Rezerwat		
brak		brak			brak		
Park krajobrazowy		Pozostałe formy ochrony przyrody (zatwierdzone)					
brak		Obszar Chronionego Krajobrazu Puszczy Darżlubskiej					
Data przeprowadzenia badań w terenie							
1	05.07.2022	2	dd-mm-rrrr	3	dd-mm-rrrr	4	dd-mm-rrrr
Diagnoza roślinności i siedliska przyrodniczego							
	Udział w pow. RSS [%]	Jednostka fitosocjologiczna	Nawiązania do innych jedn. fitosocj. (jeśli dotyczy)	Siedlisko przyrodnicze Natura 2000 (jeśli dotyczy)	Opis roślinności uwzględniający jej zróżnicowanie i położenie na działce		
Siedlisko kwalifikujące do wariantu	100	Oxycocco-Sphagnetea		Brak siedlisk Natura 2000	Torfowisko na którym nastąpiło zakłócenie naturalnej hydrologii złoża torfowego spowodowane panującymi od lat suszami. Co doprowadziło do powierzchniowego wysuszenia torfu oraz zmiany składu gatunkowego lub utraty gatunków. Porastająca je roślinność w przewadze składa się jeszcze ze składników typowych dla żywych torfowisk wysokich, lecz względna obfitość poszczególnych gatunków jest zróżnicowana. Hydrologiczna sprawność torfowiska może zostać przywrócona po zastosowaniu właściwych zabiegów .		
Siedliska kwalifikujące do innych wariantów	0						
Niejednorodności	0						
Chronione i zagrożone gatunki roślin							
nazwa łacińska		nazwa polska			częstość występowania gatunku		
Menyanthes trifoliata		bobrek trójlistkowy			lokalnie częsty		
Sphagnum spp		rodzaj torfowiec			lokalny współdominant		

Diagnoza siedliska – spisy gatunków wskaźnikowych i dominujących dla działki RSS numer					RSS 6
Spis gatunków numer					1
Współrzędne geograficzne					
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]		
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy
18°	14'	27.83"	54°	44'	26.49"
Gatunki wskaźnikowe					
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G					
Comarum palustre (siedmiopalecznik błotny): G					
Eriophorum spp. (rodzaj wełnianka): G					
Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G					
Carex rostrata (turzyca dzióbkwata): G					
Gatunki dominujące i subdominujące					
nazwa łacińska		nazwa polska		udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec		50	
Comarum palustre		siedmiopalecznik błotny		10	
Oxycoccus palustris		żurawina błotna		20	
Juncus effusus		sit rozpierzchły		15	
Carex rostrata		turzyca dzióbkwata		5	
Spis gatunków numer					2
Współrzędne geograficzne					
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]		
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy
18°	14'	28.58"	54°	44'	25.62"
Gatunki wskaźnikowe					
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G					
Comarum palustre (siedmiopalecznik błotny): G					
Eriophorum spp. (rodzaj wełnianka): G					
Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G					
Carex rostrata (turzyca dzióbkwata): G					
Gatunki dominujące i subdominujące					
nazwa łacińska		nazwa polska		udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec		60	
Comarum palustre		siedmiopalecznik błotny		5	
Cirsium palustre (L.) Scop.		Ostrożeń błotny		10	
Carex rostrata		turzyca dzióbkwata		5	

Niepożądane obce gatunki roślin							
nazwa polska/łacińska	częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin	nazwa polska/łacińska	częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin		
brak niepożądanych, obcych geograficznie gatunków							
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]					0		
Niepożądane gatunki rodzime roślin zielnych							
nazwa łacińska		nazwa polska		częstość występowania gatunku			
brak							
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]					0		
Gatunki krzewów i podrostu drzew							
nazwa łacińska		nazwa polska		częstość występowania gatunku			
Betula pendula Roth		Brzoza brodawkowata		występujący okazjonalnie			
Pinus sylvestris L.		Sosna zwyczajna		występujący okazjonalnie			
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]					20		
Urządzenia wodne							
brak		Położenie w terenie i ukształtowanie powierzchni	płaskodenne obniżenie bezodpływowe	Wysokość n.p.m.	<300 m n.p.m.		
Użytkowanie działki RSS w ciągu ostatnich 5 lat							
dominujący rodzaj użytkowania	brak użytkowania	dominujący termin pierwszego koszenia	brak użytkowania kośnego	nawożenie	nie	zwierzęta	brak wypasu
częstotliwość koszenia	brak użytkowania kośnego	podсів nasion	nie	rodzaj nawożenia	brak nawożenia	obsada na 1 ha w terminie od 01-05 do 30-10	brak wypasu
Wariant lub warianty wdrażane w programie rolnośrodowiskowym PROW 2007-2013 na powierzchni znajdującej się w granicach opisywanej działki RSS zgłaszanej do zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego w PROW 2014-2020				5.6.1. Torfowiska - wymogi obowiązkowe			

Karta opisu działki RSS numer							RSS 7
Położenie działki RSS na obszarze chronionym							tak
Obszar Natura 2000 (zatwierdzony)		Park narodowy			Rezerwat		
brak		brak			brak		
Park krajobrazowy		Pozostałe formy ochrony przyrody (zatwierdzone)					
brak		Użytek ekologiczny Łuczynne Błoto; Obszar Chronionego Krajobrazu Puszczy Darżlubskiej					
Data przeprowadzenia badań w terenie							
1	05.07.2022	2	dd-mm-rrrr	3	dd-mm-rrrr	4	dd-mm-rrrr
Diagnoza roślinności i siedliska przyrodniczego							
	Udział w pow. RSS [%]	Jednostka fitosocjologiczna	Nawiązania do innych jedn. fitosocj. (jeśli dotyczy)	Siedlisko przyrodnicze Natura 2000 (jeśli dotyczy)	Opis roślinności uwzględniający jej zróżnicowanie i położenie na działce		
Siedlisko kwalifikujące do wariantu	100	Oxycocco-Sphagnetea		Brak siedlisk Natura 2000	Dobrze zachowane torfowisko przejściowe, zasilane wodami opadowymi oraz częściowe wodami ze spływów powierzchniowych wód podziemnych. Roślinność słabo zróżnicowana, zbiorowisko tworzy zaledwie kilka gatunków. Dobrze rozwinięta warstwa mchów, która tworzy płaski mszar. We wschodniej i północno-wschodniej na obrzeżach, w runie dominuje bagno zwyczajne, na całej powierzchni nierównomiernie występuje rosiczka		
Siedliska kwalifikujące do innych wariantów	0						
Niejednorodności	0						
Chronione i zagrożone gatunki roślin							
nazwa łacińska		nazwa polska			częstość występowania gatunku		
Ledum palustre		bagno zwyczajne			lokalnie częsty		
Drosera spp.		rodzaj rosiczka			występujący lokalnie obficie		
Sphagnum spp		rodzaj torfowiec			lokalny współdominant		

Niepożądane obce gatunki roślin							
nazwa polska/łacińska	częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin	nazwa polska/łacińska	częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin		
brak niepożądanych, obcych geograficznie gatunków							
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]					0		
Niepożądane gatunki rodzime roślin zielnych							
nazwa łacińska		nazwa polska		częstość występowania gatunku			
brak							
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]					0		
Gatunki krzewów i podrostu drzew							
nazwa łacińska		nazwa polska		częstość występowania gatunku			
Betula pendula Roth		Brzoza brodawkowata		występujący okazjonalnie			
Pinus sylvestris L.		Sosna zwyczajna		występujący okazjonalnie			
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]					20		
Urządzenia wodne		brak		Położenie w terenie i ukształtowanie powierzchni	Wysokość n.p.m.		
				płaskodenne obniżenie bezodpływowe	<300 m n.p.m.		
Użytkowanie działki RSS w ciągu ostatnich 5 lat							
dominujący rodzaj użytkowania	brak użytkowania	dominujący termin pierwszego koszenia	brak użytkowania kośnego	nawożenie	nie	zwierzęta	brak wypasu
częstotliwość koszenia	brak użytkowania kośnego	podсів nasion	nie	rodzaj nawożenia	brak nawożenia	obsada na 1 ha w terminie od 01-05 do 30-10	brak wypasu
Wariant lub warianty wdrażane w programie rolnośrodowiskowym PROW 2007-2013 na powierzchni znajdującej się w granicach opisywanej działki RSS zgłaszanej do zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego w PROW 2014-2020				5.6.1. Torfowiska - wymogi obowiązkowe			

Diagnoza siedliska – spisy gatunków wskaźnikowych i dominujących dla działki RSS numer					RSS 7	
Spis gatunków numer					1	
Współrzędne geograficzne						
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]			
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy	
18°	13'	18.18"	54°	43'	34.11"	
Gatunki wskaźnikowe						
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G						
Ledum palustre (bagno zwyczajne): G						
Eriophorum spp. (rodzaj welnianka): G						
Drosera spp. (rodzaj rosziczka): G						
Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G						
Gatunki dominujące i subdominujące						
nazwa łacińska		nazwa polska			udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec			50	
Comarum palustre		siedmiopalecznik błotny			20	
Arrhenatherum P.Beauv.		Rajgras			20	
Menyanthes trifoliata		bobrek trójlistkowy			5	
Carex rostrata		turzyca dzióbkowata			5	
Spis gatunków numer					2	
Współrzędne geograficzne						
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]			
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy	
18°	13'	17.54"	54°	43'	32.7"	
Gatunki wskaźnikowe						
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G						
Ledum palustre (bagno zwyczajne): G						
Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G						
Gatunki dominujące i subdominujące						
nazwa łacińska		nazwa polska			udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec			60	
Comarum palustre		siedmiopalecznik błotny			5	
Menyanthes trifoliata		bobrek trójlistkowy			20	
Carex rostrata		turzyca dzióbkowata			15	
Spis gatunków numer					3	
Współrzędne geograficzne						
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]			
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy	
18°	13'	11.09"	54°	43'	32.31"	
Gatunki wskaźnikowe						
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G						
Comarum palustre (siedmiopalecznik błotny): G						
Menyanthes trifoliata (bobrek trójlistkowy): G						
Calla palustris (czermień błotna): G						
Carex rostrata (turzyca dzióbkowata): G						
Gatunki dominujące i subdominujące						

FB

nazwa łacińska	nazwa polska	udział [%]
Sphagnum spp.	rodzaj torfowiec	60
Comarum palustre	siedmiopalecznik błotny	5
Menyanthes trifoliata	bobrek trójlistkowy	20
Carex rostrata	turzyca dzióbkowata	15

Karta opisu działki RSS numer RSS 8

Położenie działki RSS na obszarze chronionym tak

Obszar Natura 2000 (zatwierdzony)

Park narodowy

Rezerwat

brak

brak

brak

Park krajobrazowy

Pozostałe formy ochrony przyrody (zatwierdzone)

brak

Obszar Chronionego Krajobrazu Puszczy Darżlubskiej

Data przeprowadzenia badań w terenie

1	05.07.2022	2	dd-mm-rrrr	3	dd-mm-rrrr	4	dd-mm-rrrr
---	------------	---	------------	---	------------	---	------------

Diagnoza roślinności i siedliska przyrodniczego

	Udział w pow. RSS [%]	Jednostka fitosocjologiczna	Nawiązania do innych jedn. fitosocj. (jeśli dotyczy)	Siedlisko przyrodnicze Natura 2000 (jeśli dotyczy)	Opis roślinności uwzględniający jej zróżnicowanie i położenie na działce
Siedlisko kwalifikujące do wariantu	100	Caricetum rostratae	Calthion palustris	Brak siedlisk Natura 2000	Najlepiej zachowane płaty roślinności torfowiskowej położone są centralnej części płatu, budują je niskie turzyce, głównie turzyca prosoвата, turzyca dzióbkowata z udziałem pięciornika na skrajnych płatach torfowisk i występuje wyraźna sukcesja roślinności przymierająca charakter łąk wilgotnych związku Calthion palustris z turzycą pospolitą oraz z licznymi ostrożeńcami.
Siedliska kwalifikujące do innych wariantów	0				
Niejednorodności	0				

Chronione i zagrożone gatunki roślin

nazwa łacińska	nazwa polska	częstość występowania gatunku
Sphagnum spp.	rodzaj torfowiec	częsty
Menyanthes trifoliata	bobrek trójlistkowy	lokalnie częsty

Niepożądane obce gatunki roślin

nazwa polska/łacińska	częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin	nazwa polska/łacińska	częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin
brak niepożądanych, obcych geograficznie gatunków					

sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%] 0

Niepożądane gatunki rodzime roślin zielnych							
nazwa łacińska		nazwa polska		częstość występowania gatunku			
brak							
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]					0		
Gatunki krzewów i podrostu drzew							
nazwa łacińska		nazwa polska		częstość występowania gatunku			
Betula pendula Roth		Brzoza brodawkowata		występujący okazjonalnie			
Pinus sylvestris L.		Sosna zwyczajna		występujący okazjonalnie			
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]					20		
Urządzenia wodne		brak		Położenie w terenie i ukształtowanie powierzchni	Wysokość n.p.m.		
				<p> płaskodenne obniżenie bezodpływowe</p>	<300 m n.p.m.		
Użytkowanie działki RSS w ciągu ostatnich 5 lat							
dominujący rodzaj użytkowania	brak użytkowania	dominujący termin pierwszego koszenia	brak użytkowania kośnego	nawożenie	nie	zwierzęta	brak wypasu
częstotliwość koszenia	brak użytkowania kośnego	podсів nasion	nie	rodzaj nawożenia	brak nawożenia	obsada na 1 ha w terminie od 01-05 do 30-10	brak wypasu
Wariant lub warianty wdrażane w programie rolnośrodowiskowym PROW 2007-2013 na powierzchni znajdującej się w granicach opisywanej działki RSS zgłaszanej do zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego w PROW 2014-2020				5.6.2. Torfowiska - wymogi obowiązkowe i uzupełniające			

Diagnoza siedliska – spisy gatunków wskaźnikowych i dominujących dla działki RSS numer					RSS 8
Spis gatunków numer					1
Współrzędne geograficzne					
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]		
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy
18°	09'	42.66"	54°	42'	20.61"
Gatunki wskaźnikowe					
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G					
Calla palustris (czermień błotna): G					
Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G					
Comarum palustre (siedmiopalecznik błotny): G					
Carex rostrata (turzyca dzióbkwata): G					
Gatunki dominujące i subdominujące					
nazwa łacińska		nazwa polska		udział [%]	
Cirsium palustre (L.) Scop		ostrożek błotny		20	
Comarum palustre		siedmiopalecznik błotny		20	
Arrhenatherum P.Beauv.		rajgras		30	
Carex rostrata		turzyca dzióbkwata		5	
Spis gatunków numer					2
Współrzędne geograficzne					
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]		
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy
18°	09'	42.31"	54°	42'	17.33"
Gatunki wskaźnikowe					
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G					
Calla palustris (czermień błotna): G					
Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G					
Comarum palustre (siedmiopalecznik błotny): G					
Gatunki dominujące i subdominujące					
nazwa łacińska		nazwa polska		udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec		60	
Comarum palustre		siedmiopalecznik błotny		5	
Arrhenatherum P.Beauv.		Rajgras		20	
Carex rostrata		turzyca dzióbkwata		5	

Karta opisu działki RSS numer							RSS 9
Położenie działki RSS na obszarze chronionym							tak
Obszar Natura 2000 (zatwierdzony)		Park narodowy			Rezerwat		
brak		brak			brak		
Park krajobrazowy		Pozostałe formy ochrony przyrody (zatwierdzone)					
brak		Użytek ekologiczny Księża Łąka, Obszar Chronionego Krajobrazu Puszczy Darżlubskiej					
Data przeprowadzenia badań w terenie							
1	05.07.2022	2	dd-mm-rrrr	3	dd-mm-rrrr	4	dd-mm-rrrr
Diagnoza roślinności i siedliska przyrodniczego							
	Udział w pow. RSS [%]	Jednostka fitosocjologiczna	Nawiązania do innych jedn. fitosocj. (jeśli dotyczy)	Siedlisko przyrodnicze Natura 2000 (jeśli dotyczy)	Opis roślinności uwzględniający jej zróżnicowanie i położenie na działce		
Siedlisko kwalifikujące do wariantu	100	Scheuchzerio-Caricetea nigrae	Caricetum rostratae	Brak siedlisk Natura 2000	Niżowe mszary torfotwórcze typu wysokiego, podłoże silnie kwaśne, słabo rozłożone oraz skrajnie ubogie związki mineralne torfu, wytworzonego w przewodzie przez torfowce. Na powierzchni poza torfowcami licznie występują liczne turzycy błotna, czermień błotna, siedmiopalecznik błotny oraz dobre rozpoznawane szczątki wetniarki pochwowej		
Siedliska kwalifikujące do innych wariantów	0						
Niejednorodności	0						
Chronione i zagrożone gatunki roślin							
nazwa łacińska		nazwa polska			częstość występowania gatunku		
Menyanthes trifoliata		bobrek trójlistkowy			częsty		
Andromeda polifolia		modrzewnica zwyczajna (m. północna)			lokalnie częsty		
Niepożądane obce gatunki roślin							
nazwa polska/łacińska		częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin	nazwa polska/łacińska		częstość występowania gatunku	dopuszczenie stosowania środków ochrony roślin
brak niepożądanych, obcych geograficznie gatunków							
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]							0

Niepożądane gatunki rodzime roślin zielnych

nazwa łacińska	nazwa polska	częstość występowania gatunku
brak		
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]		0

Gatunki krzewów i podrostu drzew

nazwa łacińska	nazwa polska	częstość występowania gatunku
Betula pendula Roth	Brzoza brodawkowata	występujący okazjonalnie
Pinus sylvestris L.	Sosna zwyczajna	występujący okazjonalnie
sumaryczne pokrycie powierzchni działki [%]		20

Urządzenia wodne	brak	Położenie w terenie i ukształtowanie powierzchni	płatkodenne obniżenie bezodpływowe	Wysokość n.p.m.	<300 m n.p.m.

Użytkowanie działki RSS w ciągu ostatnich 5 lat

dominujący rodzaj użytkowania	brak użytkowania	dominujący termin pierwszego koszenia	brak użytkowania kośnego	nawożenie	nie	zwierzęta	brak wypasu
częstotliwość koszenia	brak użytkowania kośnego	posiew nasion	nie	rodzaj nawożenia	brak nawożenia	obsada na 1 ha w terminie od 01-05 do 30-10	brak wypasu

Wariant lub warianty wdrażane w programie rolnośrodowiskowym PROW 2007-2013 na powierzchni znajdującej się w granicach opisywanej działki RSS zgłaszanej do zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego w PROW 2014-2020	5.6.2. Torfowiska - wymogi obowiązkowe i uzupełniające
--	--

Diagnoza siedliska – spisy gatunków wskaźnikowych i dominujących dla działki RSS numer					RSS 9	
Spis gatunków numer					1	
Współrzędne geograficzne						
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]			
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy	
18°	09'	26.25"	54°	42'	00.3"	
Gatunki wskaźnikowe						
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G						
Eriophorum spp. (rodzaj wełnianka): G						
Comarum palustre (siedmiopalecznik błotny): G						
Carex echinata (turzyca gwiazdkowata): G						
Carex rostrata (turzyca dzióbkowata): G						
Gatunki dominujące i subdominujące						
nazwa łacińska		nazwa polska			udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec			60	
Eriophorum spp.		rodzaj wełnianka			10	
Oxycoccus palustris		żurawina błotna			20	
Spis gatunków numer					2	
Współrzędne geograficzne						
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]			
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy	
18°	09'	25.61"	54°	41'	59.05"	
Gatunki wskaźnikowe						
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G						
Eriophorum spp. (rodzaj wełnianka): G						
Comarum palustre (siedmiopalecznik błotny): G						
Carex echinata (turzyca gwiazdkowata): G						
Carex rostrata (turzyca dzióbkowata): G						
Gatunki dominujące i subdominujące						
nazwa łacińska		nazwa polska			udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec			60	
Eriophorum spp.		rodzaj wełnianka			5	
Juncus effusus		sit rozpierzchły			25	
Spis gatunków numer					3	
Współrzędne geograficzne						
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]			
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy	
18°	09'	25.61"	54°	41'	59.05"	
Gatunki wskaźnikowe						
Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G						
Carex echinata (turzyca gwiazdkowata): G						
Carex rostrata (turzyca dzióbkowata): G						
Gatunki dominujące i subdominujące						
nazwa łacińska		nazwa polska			udział [%]	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec			60	
Juncus effusus		sit rozpierzchły			40	

Wariant 5.6.2 działka RSS nr Wymogi obowiązujące rolnika – uszczegółowione wymogi rozporządzenia rolno- środowiskowo-klimatycznego	8;9 Zalecenia	działki rolne źródło uszczegółowień wymogów	E1;F1 Uzasadnienie uszczegółowień wymogów i zaleceń
Wymogi obowiązkowe przy ochronie torfowisk – WARIANTY 4.6.1/5.6.1 i 4.6.2/5.6.2			
zakaz wałowania		brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz stosowania komunalnych osadów ściekowych		brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz stosowania podsiewu		brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz włókowania w okresie od 01-04 do 01-09 na obszarach nizinnych (poniżej 300 m n.p.m.)		brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz stosowania środków ochrony roślin		<input type="checkbox"/> działania obligatoryjne PZO/PO <input type="checkbox"/> działania fakultatywne PZO/PO <input checked="" type="checkbox"/> uszczegółowienie eksperta	
zakaz tworzenia nowych, rozbudowy i odtwarzania istniejących urządzeń melioracji		<input type="checkbox"/> działania obligatoryjne PZO/PO <input type="checkbox"/> działania fakultatywne PZO/PO <input checked="" type="checkbox"/> uszczegółowienie eksperta	
zakaz składowania biomasy wśród kęp drzew i zarośli, w rowach, jarach i innych obniżeniach terenu (położonych na działkach zadeklarowanych we wniosku o przyznanie płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej)		brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz nawożenia		brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz wapnowania		brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz mechanicznego niszczenia struktury glebowej, w tym bronowania i przeorywania		brak możliwości uszczegółowienia	

zakaz wydobycia torfu			brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz zalesiania			brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz wykorzystywania sprzętu mechanicznego powodującego naruszenie wierzchniej warstwy gleby			brak możliwości uszczegółowienia	
obowiązek usuwania odpadów pochodzenia antropogenicznego			brak możliwości uszczegółowienia	
nie wskazano zarośli i podrostu drzew do wycięcia			<input type="checkbox"/> działania obligatoryjne PZO/PO <input type="checkbox"/> działania fakultatywne PZO/PO <input checked="" type="checkbox"/> uszczegółowienie eksperta	
wycięcie wskazanych zarośli i podrostu drzew w terminie od 15-08 do 15-02 następnego roku				
brak odrośli drzew i krzewów przeznaczonych do wycięcia lub			<input type="checkbox"/> działania obligatoryjne PZO/PO <input type="checkbox"/> działania fakultatywne PZO/PO <input checked="" type="checkbox"/> uszczegółowienie eksperta	
2022 obowiązkowe koszenie lub wycinanie odrośli drzew i krzewów				
2023 brak koszenia lub wycinania odrośli drzew i krzewów				
2024 brak koszenia lub wycinania odrośli drzew i krzewów				
2025 obowiązkowe koszenie lub wycinanie odrośli drzew i krzewów				
2026 brak koszenia lub wycinania odrośli drzew i krzewów				
koszenie powierzchni, na której występują odrosła drzew i krzewów, lub wycinanie tych odrośli w terminie od dnia 15-08 do dnia 15-02 kolejnego roku				
zebranie i usunięcie wyciętej lub skoszonej biomasy			brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz pozostawiania rozdrobnionej biomasy			brak możliwości uszczegółowienia	

w terminie do dwóch tygodni po pokosie biomasa powinna zostać usunięta z działki rolnej lub ułożona w przyzmy, w tym przyzmy balotowe, stogi lub brogi [dotyczy niedojadów]		brak możliwości uszczegółowienia	
usunięcie z działki rolnej biomasy ułożonej w przyzmy, w tym przyzmy balotowe, stogi lub brogi do dnia 01-03 kolejnego roku [dotyczy niedojadów]		brak możliwości uszczegółowienia	
Wymogi uzupełniające przy ochronie torfowisk			
- WARIANTY 4.6.2/5.6.2			
2020 obowiązkowe koszenie		<input checked="" type="checkbox"/> działania obowiązkowe PZO/PO <input checked="" type="checkbox"/> uszczegółowienie eksperta	
2021 brak koszenia			
2022 brak koszenia			
2023 brak koszenia			
2024 brak koszenia			
termin koszenia runi: od 15.08. do 15.02 kolejnego roku		<input type="checkbox"/> działania obowiązkowe PZO/PO <input type="checkbox"/> działania fakultatywne PZO/PO <input checked="" type="checkbox"/> uszczegółowienie eksperta	
obowiązek koszenia całej działki rolnej		<input type="checkbox"/> działania obowiązkowe PZO/PO <input type="checkbox"/> działania fakultatywne PZO/PO <input checked="" type="checkbox"/> uszczegółowienie eksperta	
w dwóch kolejnych pokosach należy pozostawić różne fragmenty nieskoszone		<input type="checkbox"/> działania obowiązkowe PZO/PO <input type="checkbox"/> działania fakultatywne PZO/PO <input checked="" type="checkbox"/> uszczegółowienie eksperta brak możliwości uszczegółowienia	
Inne zalecenia wynikające z PZO/PO lub inne zalecenia eksperta			
źródło	opis	uzasadnienie	
<input type="checkbox"/> zalecenie eksperta	zalecenie - działania fakultatywne PZO/PO		
<input type="checkbox"/> zalecenie eksperta	zalecenie - działania fakultatywne PZO/PO		
<input type="checkbox"/> zalecenie eksperta	zalecenie - działania fakultatywne PZO/PO		
<input type="checkbox"/> zalecenie eksperta	zalecenie - działania fakultatywne PZO/PO		

Wariant 4.6.1/5.6.1 działka RSS nr	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, Zalecenia	działki rolne	AM; W1; H; G1;L; AN; AL;
Wymogi obowiązujące rolnika – uszczegółowione wymogi rozporządzenia rolno- środowiskowo-klimatycznego	Zalecenia	Źródło uszczegółowień wymogów	Uzasadnienie uszczegółowień wymogów i zaleceń
Wymogi obowiązkowe przy ochronie torfowisk – WARIANTY 4.6.1/5.6.1			
zakaz wafowania		brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz stosowania komunalnych osadów ściekowych		brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz stosowania podsiewu		brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz wfórkowania w okresie od 01-04 do 01-09 na obszarach nizinnych (poniżej 300 m n.p.m.)		brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz stosowania środków ochrony roślin		<input type="checkbox"/> działania obligatoryjne PZO/PO <input type="checkbox"/> działania fakultatywne PZO/PO <input checked="" type="checkbox"/> uszczegółowienie eksperta	
zakaz tworzenia nowych, rozbudowy i odtwarzania istniejących urządzeń melioracji		<input type="checkbox"/> działania obligatoryjne PZO/PO <input type="checkbox"/> działania fakultatywne PZO/PO <input checked="" type="checkbox"/> uszczegółowienie eksperta	
zakaz składowania biomasy wśród kęp drzew i zarośli, w rowach, jarach i innych obniżeniach terenu (położonych na działkach zadeklarowanych we wniosku o przyznanie płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej)		brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz nawożenia		brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz wapnowania		brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz mechanicznego niszczenia struktury glebowej, w tym bronowania i przeorywania		brak możliwości uszczegółowienia	

zakaz wydobycia torfu			brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz zalesiania			brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz wykorzystywania sprzętu mechanicznego powodującego naruszenie wierzchniej warstwy gleby			brak możliwości uszczegółowienia	
obowiązek usuwania odpadów pochodzenia antropogenicznego			brak możliwości uszczegółowienia	
wycięcie wskazanych zarośli i podrostu drzew w pierwszym roku realizacji zobowiązania			<input type="checkbox"/> działania obligatoryjne PZO/PO <input type="checkbox"/> działania fakultatywne PZO/PO <input checked="" type="checkbox"/> uszczegółowienie eksperta	
wycięcie wskazanych zarośli i podrostu drzew w terminie od 15-08 do 15-02 następnego roku				
koszenie powierzchni, na której występują odrośla drzew i				
2022 obowiązkowe koszenie lub wycinanie odrośli drzew i krzewów			<input type="checkbox"/> działania obligatoryjne PZO/PO <input type="checkbox"/> działania fakultatywne PZO/PO <input checked="" type="checkbox"/> uszczegółowienie eksperta	
2023 brak koszenia lub wycinania odrośli drzew i krzewów				
2024 brak koszenia lub wycinania odrośli drzew i krzewów				
2025 obowiązkowe koszenie lub wycinanie odrośli drzew i krzewów				
2026 brak koszenia lub wycinania odrośli drzew i krzewów				
koszenie powierzchni, na której występują odrośla drzew i krzewów, lub wycinanie tych odrośli w terminie od dnia 15-08 do dnia 15-02 kolejnego roku				
zebranie i usunięcie wyciętej lub skoszonej biomasy			brak możliwości uszczegółowienia	
zakaz pozostawiania rozdrobnionej biomasy			brak możliwości uszczegółowienia	

<p>w terminie do dwóch tygodni po pokosie biomasa powinna zostać usunięta z działki rolnej lub ułożona w przyzmy, w tym przyzmy bałotowe, stogi lub brogi [dotyczy niedojadów]</p> <p>usunięcie z działki rolnej biomasy ułożonej w przyzmy, w tym przyzmy bałotowe, stogi lub brogi do dnia 01-03 kolejnego roku [dotyczy niedojadów]</p>		<p>brak możliwości uszczegółowienia</p> <p>brak możliwości uszczegółowienia</p>	
<p>Wymogi uzupełniające przy ochronie tarfowisk -- WARIANTY 4.6.2/5.6.2</p>			
<p>2020 obowiązkowe koszenie</p> <p>2021 brak koszenia</p> <p>2022 brak koszenia</p> <p>2023 brak koszenia</p> <p>2024 brak koszenia</p>			
<p>termin koszenia runi: od 15.08. do 15.02 kolejnego roku</p>			
<p>obowiązek koszenia całej działki rolnej</p>			
<p>w dwóch kolejnych pokosach należy pozostawić różne fragmenty nieskoszone</p>		<p>brak możliwości uszczegółowienia</p>	

Diagnoza siedliska – zdjęcia fitosocjologiczne

ZDJĘCIE FITOSOCJOLOGICZNE NUMER						1
Oznaczenie działki RSS, dla której wykonano zdjęcie fitosocjologiczne						RSS 1
Oznaczenie innych działek RSS, dla których zdjęcie fitosocjologiczne jest reprezentatywne						RSS1, RSS 2, RSS 3, RSS 4, RSS 5, RSS 6, RSS 7,
Współrzędne geograficzne						
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]			
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy	
18°	13'	55.49"	54°	38'	43.54"	
Data wykonania zdjęcia fitosocjologicznego			05.07.2022			
Nachylenie		poniżej 3°	Ekspozycja			
Uwilgotnienie podłoża		podłoże mokre, po naciśnięciu butem woda pojawia się na powierzchni				
Podłoże		utwór organiczny (torf lub mul)				
Pokrycie warstwy drzew [%]		10	Pokrycie warstwy krzewów [%]		0	
Pokrycie warstwy runa [%]		20	Pokrycie warstwy mszaków I		80	
Pokrycie otwartego lustra wody [%]		0	Pokrycie martwą biomasa [%]		8	
nazwa łacińska gatunku		nazwa polska gatunku		ilościowość	walor wskaźnikowy	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec		5	G	
Eriophorum spp.		rodzaj wełnianka		4	G	
Oxycoccus palustris		żurawina błotna		4	G	
Calla palustris		czermień błotna		3	G	
Carex rostrata		turzyca dzióbkowata		1	G	
ZDJĘCIE FITOSOCJOLOGICZNE NUMER						2
Oznaczenie działki RSS, dla której wykonano zdjęcie fitosocjologiczne						RSS 8
Oznaczenie innych działek RSS, dla których zdjęcie fitosocjologiczne jest						RSS 8 RSS 9,
Współrzędne geograficzne						
Długość geograficzna [E]			Szerokość geograficzna [N]			
stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy	
18°	09'	42.31"	54°	42'	17.33"	
Data wykonania zdjęcia fitosocjologicznego			05.07.2022			
Nachylenie		poniżej 3°	Ekspozycja			
Uwilgotnienie podłoża		podłoże mokre, po naciśnięciu butem woda pojawia się na powierzchni				
Podłoże		utwór organiczny (torf lub mul)				
Pokrycie warstwy drzew [%]		10	Pokrycie warstwy krzewów [%]		0	
Pokrycie warstwy runa [%]		20	Pokrycie warstwy mszaków I		80	
Pokrycie otwartego lustra wody [%]		0	Pokrycie martwą biomasa [%]		8	
nazwa łacińska gatunku		nazwa polska gatunku		ilościowość	walor wskaźnikowy	
Sphagnum spp.		rodzaj torfowiec		5	G	
Comarum palustre		siedmiopalecznik błotny		3	G	
Arrhenatherum P.Beauv.		Rajgras		3	G	
Carex rostrata		turzyca dzióbkowata		2	G	
Calla palustris		czermień błotna		1	G	

Elementy krajobrazu rolniczego nieużytkowane rolniczo, tworzące ostoje przyrody

Rodzaj	Nr działki ewidencyjnej	Krótki opis	Obiekty objęte formami ochrony przyrody lub znajdujące się w ich granicach
brak			

Uwagi eksperta/rolnika

Lp.	Kategoria	Opis
	brak uwag	

PK

Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne (PROW 2014-2020) realizowane w latach 2022-2027



**DOKUMENTACJA PRZYRODNICZA SIEDLISKOWA
NA POTRZEBY DZIAŁANIA ROLNO-ŚRODOWISKOWO-KLIMATYCZNEGO
PROW 2024-2020
realizowanego w zakresie wariantów siedliskowych 4.6.1, 5.6.1 i 5.6.2 . pakietu 4 i 5.
w latach 2022 - 2027**

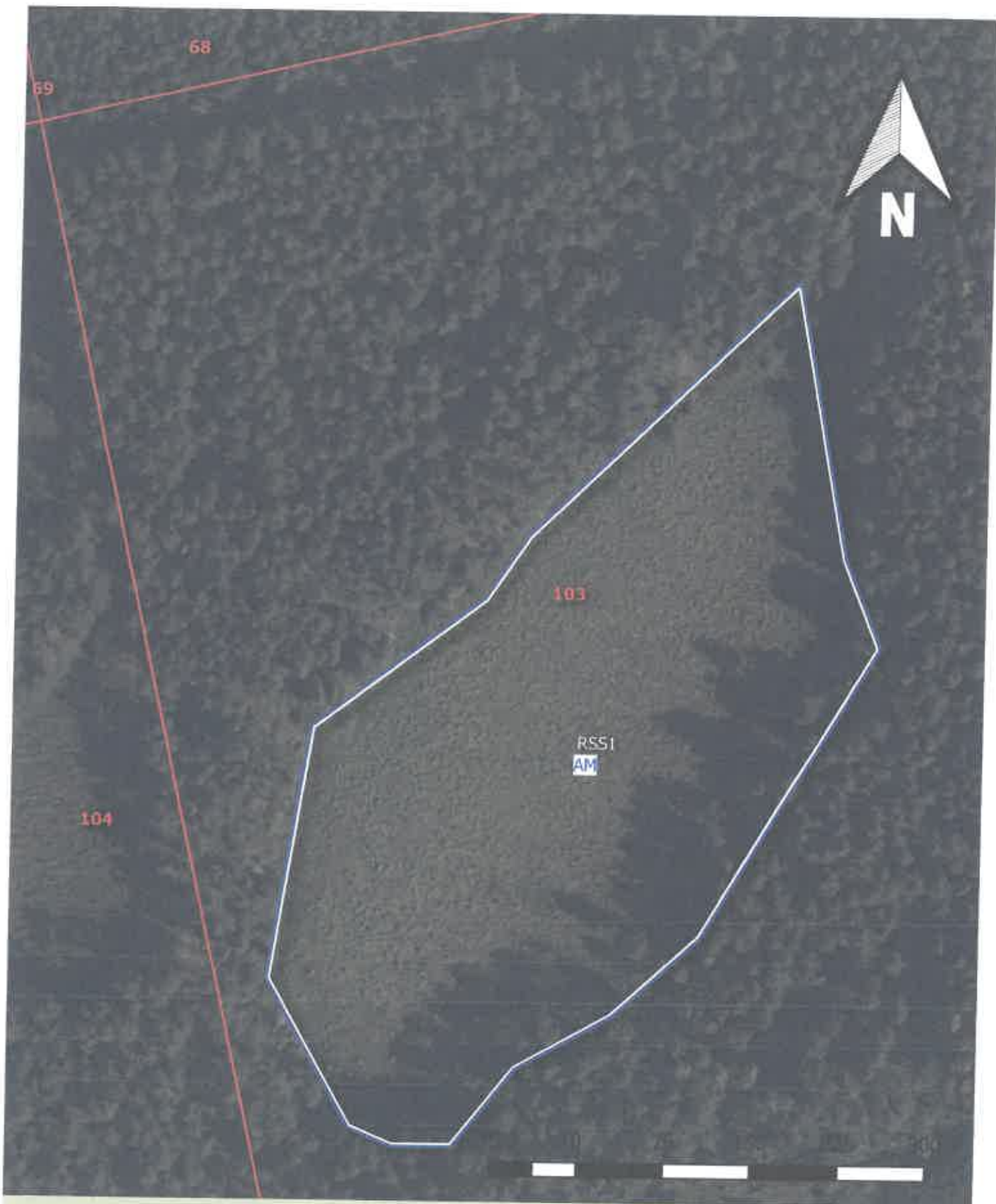
Dokumentacja przyrodnicza

- Dokumentacja mapowa


Numer identyfikacyjny producenta rolnego **050415092**


Imię i nazwisko rolnika : Nadleśnictwo Wejherowo


Ekspert przyrodniczy : Lidia Grochalska




LEGENDA

 Usuwanie podrostu drzew i krzewów z powierzchni całej działki w latach 2022;2025

 Elementy krajobrazu nieużytkowane rolniczo






 Granica działek rolnych

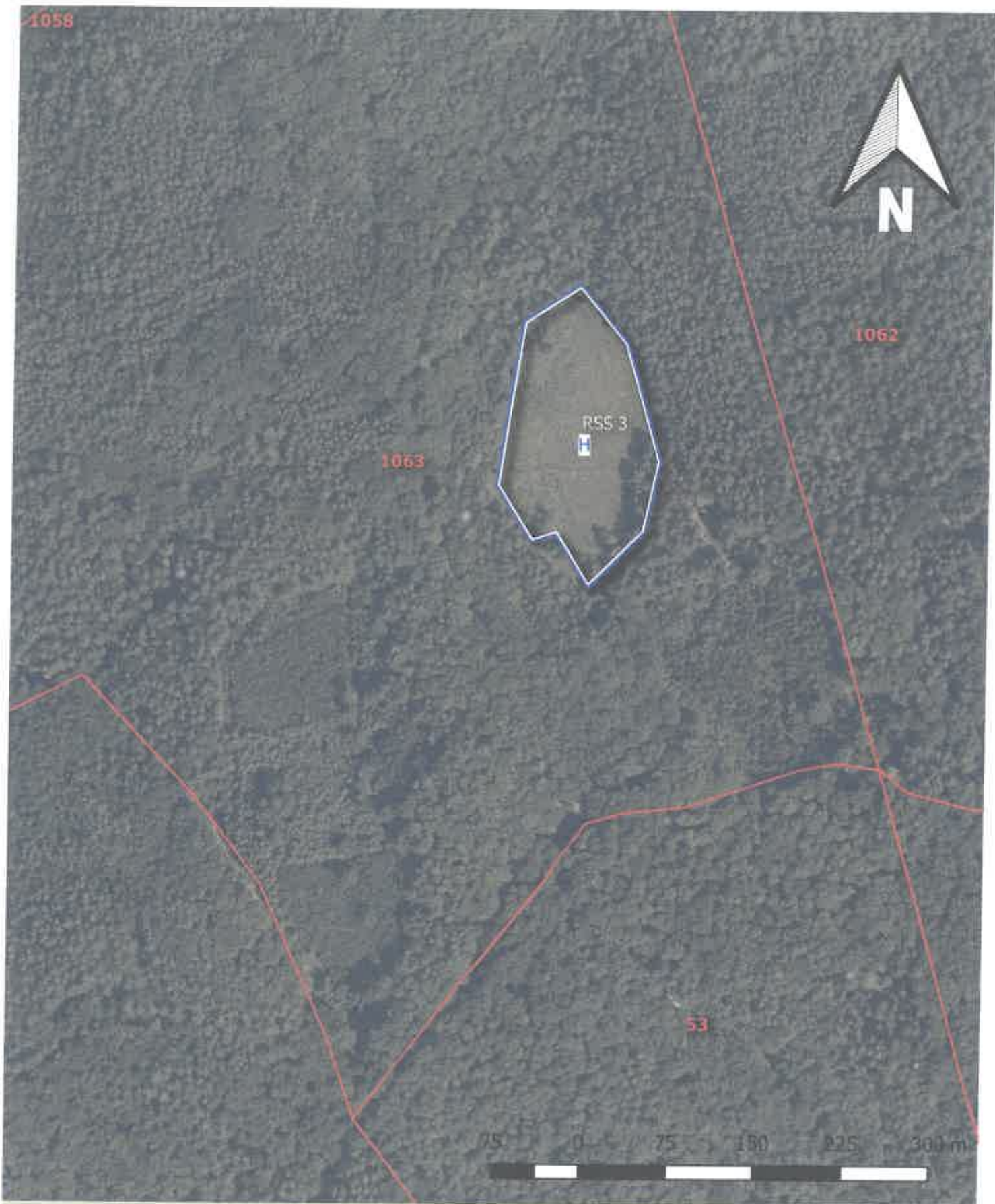
 Granica działek RSS

 Granica działek ewidencyjnych








LEGENDA

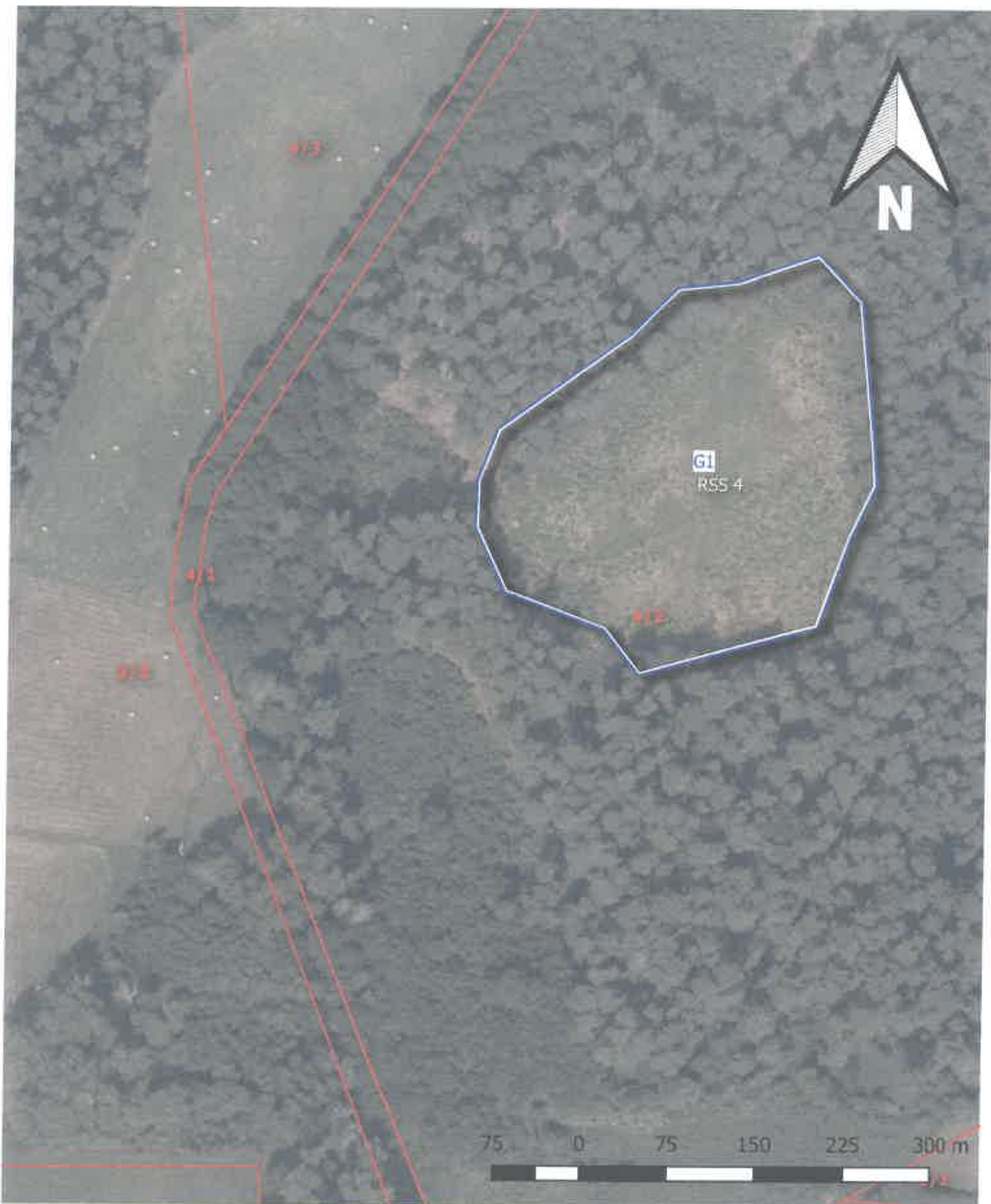
- | | | | |
|--|--|---|-------------------------------|
|  | Usuwanie podrostu drzew i krzewów z powierzchni całej działki w latach 2022;2025 |  | Granica działek rolnych |
|  | Elementy krajobrazu nieużytkowane rolniczo |  | Granica działek RSS |
| | |  | Granica działek ewidencyjnych |




LEGENDA


- | | |
|---|---|
|  Usuwanie podrostu drzew i krzewów z powierzchni całej działki w latach 2022;2025 |  Granica działek rolnych |
|  Elementy krajobrazu nieużytkowane rolniczo |  Granica działek RSS |
| |  Granica działek ewidencyjnych |







LEGENDA

 Usuwanie podrostu drzew i krzewów z powierzchni całej działki w latach 2022;2025

 Elementy krajobrazu nieużytkowane rolniczo

 Granica działek rolnych






 Granica działek RSS

 Granica działek ewidencyjnych

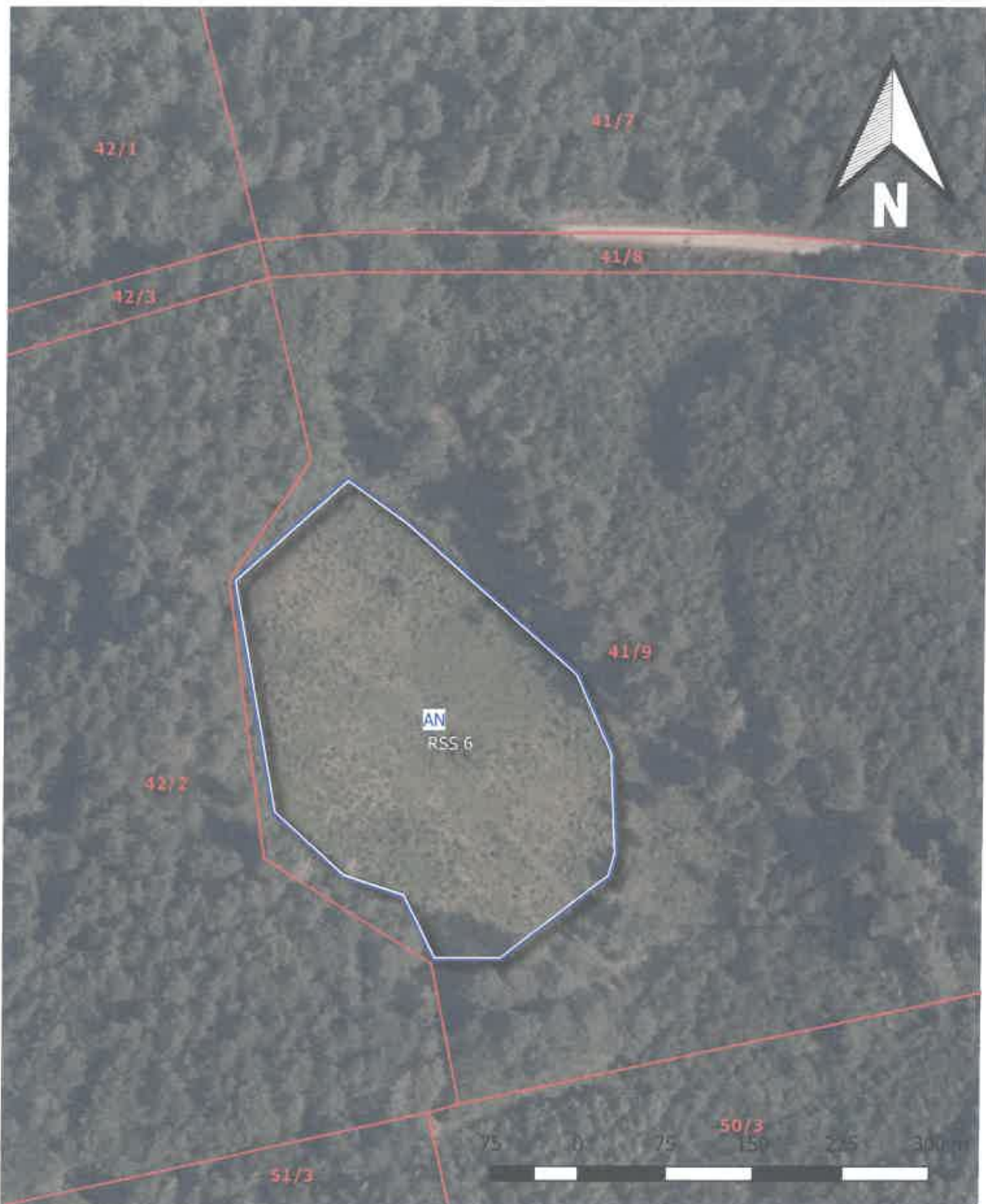









LEGENDA

- | | |
|---|---|
|  Usuwanie podrostu drzew i krzewów z powierzchni całej działki w latach 2022;2025 |  Granica działek rolnych |
|  Elementy krajobrazu nieużytkowane rolniczo |  Granica działek RSS |
| |  Granica działek ewidencyjnych |

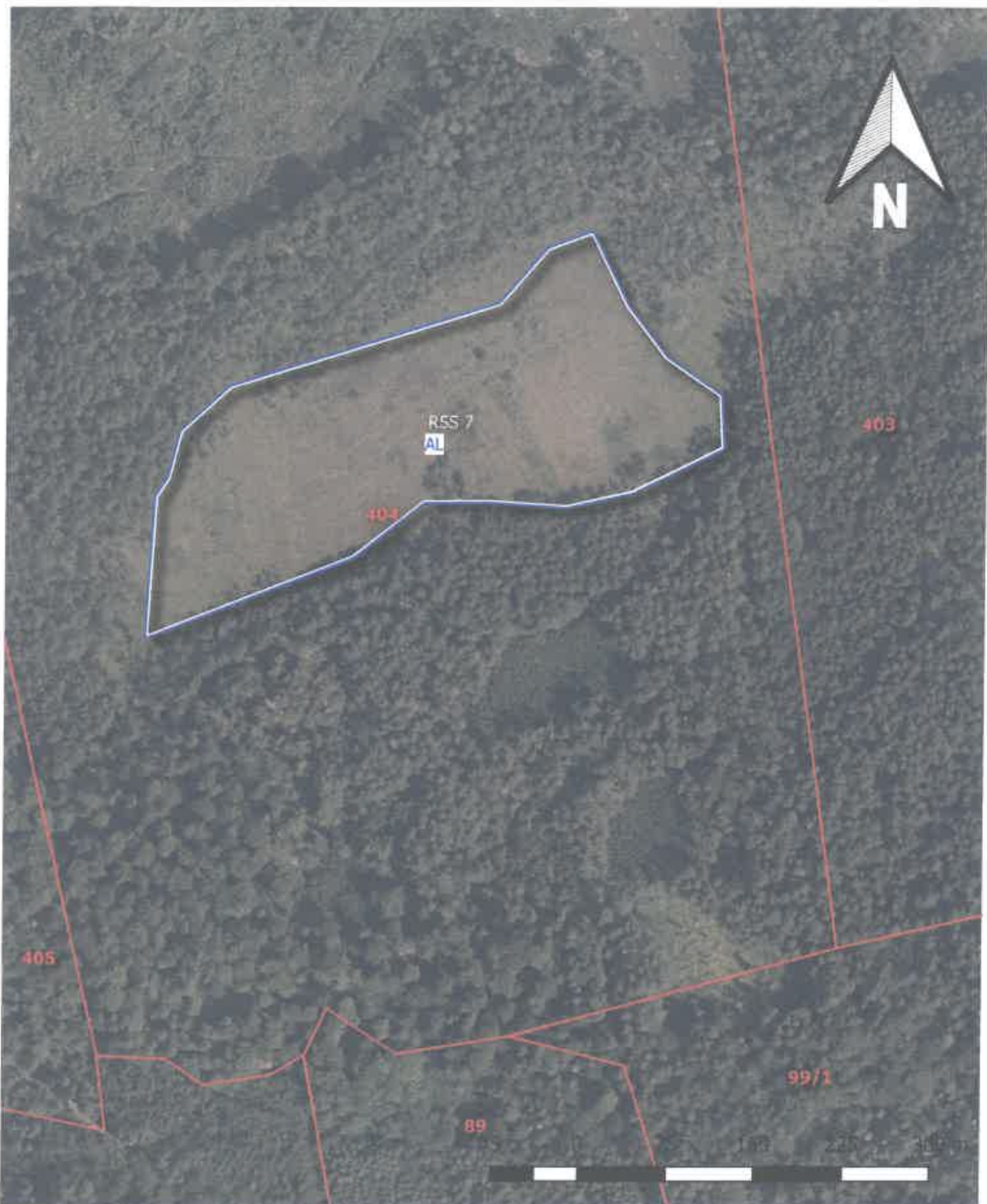









LEGENDA

- | | | | |
|--|--|---|-------------------------------|
|  | Usuwanie podrostu drzew i krzewów z powierzchni całej działki w latach 2022;2025 |  | Granica działek rolnych |
|  | Elementy krajobrazu nieużytkowane rolniczo |  | Granica działek RSS |
| | |  | Granica działek ewidencyjnych |

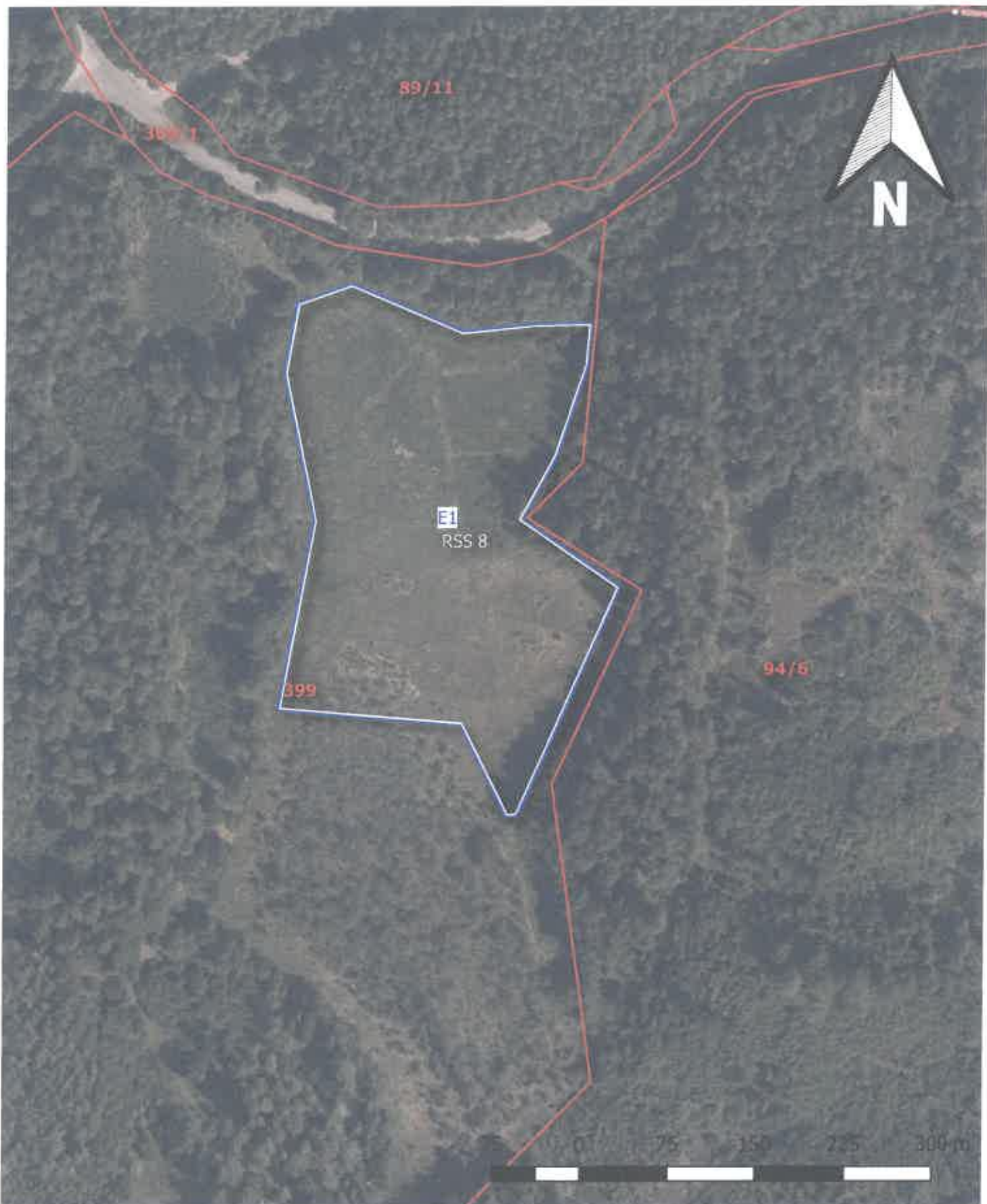
[Handwritten signature]








LEGENDA

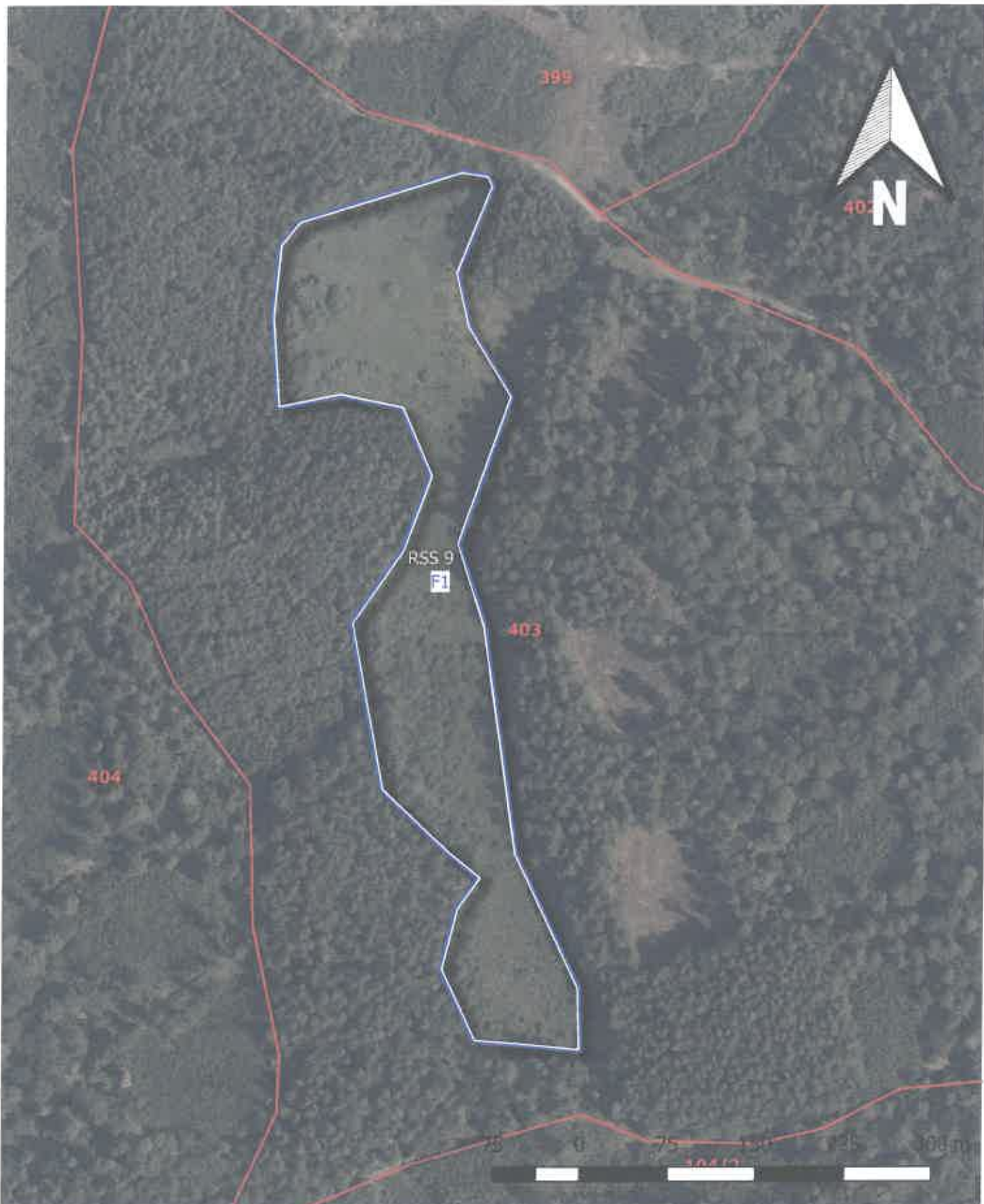
- | | |
|---|---|
|  Usuwanie podrostu drzew i krzewów z powierzchni całej działki w latach 2022;2025 |  Granica działek rolnych |
|  Elementy krajobrazu nieużytkowane rolniczo |  Granica działek RSS |
| |  Granica działek ewidencyjnych |










LEGENDA

- | | | | |
|--|--|---|-------------------------------|
|  | Usuwanie podrostu drzew i krzewów z powierzchni całej działki w latach 2022;2025 |  | Granica działek rolnych |
|  | Elementy krajobrazu nieużytkowane rolniczo |  | Granica działek RSS |
| | |  | Granica działek ewidencyjnych |



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|---|-------------------------------|
|  | Usuwanie podrostu drzew i krzewów z powierzchni całej działki w latach 2022;2025 |  | Granica działek rolnych |
|  | Elementy krajobrazu nieużytkowane rolniczo |  | Granica działek RSS |
| | |  | Granica działek ewidencyjnych |

Handwritten signature



**DOKUMENTACJA PRZYRODNICZA SIEDLISKOWA
NA POTRZEBY DZIAŁANIA ROLNO-ŚRODOWISKOWO-KLIMATYCZNEGO
PROW 2024-2020
realizowanego w zakresie wariantów siedliskowych 4.6.1, 5.6.1 i 5.6.2 pakietu 4 i 5.
w latach 2022 - 2027**

Dokumentacja przyrodnicza

- Dokumentacja fotograficzna

Numer identyfikacyjny producenta rolnego **0 5 0 4 1 5 0 9 2**

Imię i nazwisko rolnika : Nadleśnictwo Wejherowo

Ekspert przyrodniczy : Lidia Grochalska

*Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne (PROW 2014-2020) realizowane w latach 2022-2027
Nadleśnictwo Wejherowo*

Pakiet 4. Cenne siedliska na obszarach Natura 2000

-Wariant 4.6.1. Torfowiska – wymogi obowiązkowe



RSS 1 Zdjęcie ogólne działki -Działka rolna AM1

RSS1 Rośliny wskaźnikowe dla działki -Działka rolna AM1



RSS 1. *Eriophorum* spp. (rodzaj wełnianka): G



RSS 1. *Carex rostrata* (turzyca dzióbekowata): G



RSS 1. *Sphagnum* spp. (rodzaj torfowiec): G



RSS 1. *Oxycoccus palustris* (żurawina błotna): G



RSS 1. *Calla palustris* (czermień błotna): G

Pakiet 4. Cenne siedliska na obszarach Natura 2000

-Wariant 4.6.1. Torfowiska – wymogi obowiązkowe



RSS 2 Zdjęcie ogólne działki -Działka rolna W1

RSS 2 Rośliny wskaźnikowe dla działki -Działka rolna W1



RSS 2. *Oxycoccus palustris* (żurawina błotna): G



RSS 2. *Eriophorum* spp. (rodzaj wełnianka): G



RSS 2. *Carex echinata* (turzyca gwiazdkowata): G



RSS 2. *Ledum palustre* (bagno zwyczajne): G



RSS 2. *Carex rostrata* (turzyca dzióbkowata): G

*Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne (PROW 2014-2020) realizowane w latach 2022-2027
Nadleśnictwo Wejherowo*

Pakiet 5. Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000

-Wariant 5.6.1. Torfowiska – wymogi obowiązkowe



RSS 3 Zdjęcie ogólne działki -Działka rolna H

RSS 3 Rośliny wskaźnikowe dla działki -Działka rolna H



RSS 3. *Oxycoccus palustris* (żurawina błotna): G



RSS 3. *Drosera* spp. (rodzaj rosiczka): G



RSS 3. *Eriophorum* spp. (rodzaj wełnianka): G



RSS 3. *Ledum palustre* (bagnio zwyczajne): G



RSS 3. *Sphagnum* spp. (rodzaj torfowiec): G

*Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne (PROW 2014-2020) realizowane w latach 2022-2027
Nadleśnictwo Wejherowo*

Pakiet 5. Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000

-Wariant 5.6.1. Torfowiska – wymogi obowiązkowe



RSS 4 Zdjęcie ogólne działki -Działka rolna G1

PS

RSS 4 Rośliny wskaźnikowe dla działki -Działka rolna G1



RSS 4. Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G



RSS 4. Eriophorum spp. (rodzaj wetnianka): G



RSS 4. Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G



RSS 4. Menyanthes trifoliata (bobrek trójlistkowy): G



RSS 4. Carex rostrata (turzyca dzióbkowata): G



*Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne (PROW 2014-2020) realizowane w latach 2022-2027
Nadleśnictwo Wejherowo*

Pakiet 5. Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000

-Wariant 5.6.1 Torfowiska – wymogi obowiązkowe



RSS 5 Zdjęcie ogólne działki -Działka rolna L

RSS 5 Rośliny wskaźnikowe dla działki -Działka rolna L



RSS 5. *Carex rostrata* (turzyca dzióbekowata): G



RSS 5. *Erica tetralix* (wrzosiec bagienny): G



RSS 5. *Carex rostrata* (turzyca dzióbekowata): G



RSS 5. *Calla palustris* (czermień błotna): G



RSS 5. *Eriophorum* spp. (rodzaj wełnianka): G

A small, handwritten blue mark or signature in the bottom right corner of the page.

*Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne (PROW 2014-2020) realizowane w latach 2022-2027
Nadleśnictwo Wejherowo*

Pakiet 5. Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000

-Wariant 5.6.1 Torfowiska – wymogi obowiązkowe



RSS 6 Zdjęcie ogólne działki -Działka rolna AN

19

RSS 6 Rośliny wskaźnikowe dla działki -Działka rolna AN



RSS 6. *Oxycoccus palustris* (żurawina błotna): G



RSS 6. *Eriophorum* spp. (rodzaj wełnianka): G



RSS 6. *Sphagnum* spp. (rodzaj torfowiec): G



RSS 6. *Carex rostrata* (turzyca dzióbkowata): G



RSS 6. *Comarum palustre* (siedmiopalecznik błotny): G

*Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne (PROW 2014-2020) realizowane w latach 2022-2027
Nadleśnictwo Wejherowo*

Pakiet 5. Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000

-Wariant 5.6.1 Torfowiska – wymogi obowiązkowe



RSS 7 Zdjęcie ogólne działki -Działka rolna AL

RSS 7 Rośliny wskaźnikowe dla działki -Działka rolna AL



RSS 7. *Oxycoccus palustris* (żurawina błotna): G



RSS 7. *Drosera* spp. (rodzaj rosiczka): G



RSS 7. *Eriophorum* spp. (rodzaj wełnianka): G



RSS 7. *Ledum palustre* (bagnoczułek): G



RSS 7. *Sphagnum* spp. (rodzaj torfowiec): G

*Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne (PROW 2014-2020) realizowane w latach 2022-2027
Nadleśnictwo Wejherowo*

Pakiet 5. Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000

-Wariant 5.6.2. Torfowiska – wymogi obowiązkowe i uzupełniające



RSS 8 Zdjęcie ogólne działki -Działka rolna E1

[Handwritten signature]

RSS 8 Rośliny wskaźnikowe dla działki -Działka rolna E1



RSS 8. Calla palustris (czermień błotna): G



RSS 8. Comarum palustre (siedrniopalecznik błotny): G



RSS 8. Carex rostrata (turzyca dzióbkowata): G



RSS 8. Sphagnum spp. (rodzaj torfowiec): G



RSS 8. Oxycoccus palustris (żurawina błotna): G

*Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne (PROW 2014-2020) realizowane w latach 2022-2027
Nadleśnictwo Wejherowo*

Pakiet 5. Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000

-Wariant 5.6.2 Torfowiska – wymogi obowiązkowe i uzupełniające



RSS 9 Zdjęcie ogólne działki -Działka rolna F1

PR

RSS 9 Rośliny wskaźnikowe dla działki -Działka rolna F1



RSS 9. *Carex echinata* (turzyca gwiazdkowata): G



RSS 9. *Carex rostrata* (turzyca dzióbkowata): G



RSS 9. *Sphagnum* spp. (rodzaj torfowiec): G



RSS 9. *Eriophorum* spp. (rodzaj wełnianka): G



RSS 9. *Comarum palustre* (siedmiopalecznik błotny): G

DANE PRZEKAZYWANE DO BP ARIMR DO 15 LIPCA



Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014 - 2020

PLAN DZIAŁALNOŚCI		
Rolnośrodowiskowej		
A.CZĘŚĆ OGÓLNA		
Numer identyfikacyjny	0 5 0 4 1 5 0 9 2	
Wspólna realizacja zobowiązania, dane pozostałych beneficjentów na następnych (skopiowanych) arkuszach/stronach		
Imię i nazwisko lub nazwa	Nadleśnictwo Wejherowo	
Dane teleadresowe	Adres zamieszkania lub siedziby	Adres do korespondencji
Kod pocztowy, poczta	84-200 Wejherowo	
Miejscowość	Wejherowo	
Ulica, numer domu	ul. Sobieskiego 247	
Gmina	Wejherowo	
Powiat	wejherowski	
Województwo	pomorskie	
Numer telefonu	58-672-98-01	
adres e-mail	wejherowo@gdansk.lasy.gov.pl	
Data, podpis Beneficjenta	<i>Jacek Sule</i>	<i>10.06.2022</i>

A.II. Dane doradcy rolnośrodowiskowego

Imię i nazwisko	Hanna Rocławska	
Nr uprawnienia	11/0055/08	
Nr telefonu	797-010-604	
e-mail	h.roclawska@wp.pl	
Data, podpis doradcy	<i>10.06.2022</i>	<i>Jucow</i>

A.III.1. Dane eksperta przyrodniczego

Imię i nazwisko	Lidia Grochalska	
Nr zaświadczenia	0035/2017/EP	
Nr telefonu	514-817-207	
e-mail	lidkagrochalska@gmail.com	
Data, podpis eksperta	<i>10.06.2022</i>	<i>Lidia Grochalska</i>

A.IV. Kontrole zobowiązania/zobowiązań przeprowadzone przez ARiMR

Imię i nazwisko inspektora	Data, podpis kontrolujących	

Podpis doradcy *Kucow*

0

0

1

A.V.OŚWIADCZENIA

A.V.1. Oświadczenie Beneficjenta

Oświadczam, że dane przekazane do sporządzenia planu działalności są pełne i prawdziwe.

.....
Data, podpis Beneficjenta

A.V.2 W zakresie ewentualnych zmian niezależnych od Beneficjenta

Jestem świadomy/a konieczności zmiany podjętego przeze mnie zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego* lub zobowiązania ekologicznego* w ramach PROW 2014-2020 w przypadku zmiany odpowiednich obowiązkowych norm, wymogów lub obowiązków lub praktyk rolniczych korzystnych dla klimatu i środowiska lub praktyk równoważnych w celu uniknięcia podwójnego finansowania tych praktyk, a w przypadku zobowiązania wykraczającego poza koniec okresu programowania – również w celu umożliwienia jego dostosowania do nowych ram prawnych.

Jeżeli nie zaakceptuję takiego rozwiązania, moje zobowiązanie rolno-środowiskowo-klimatyczne* lub zobowiązanie ekologiczne* utraci ważność, a zwrot płatności nie będzie wymagany w stosunku do okresu, w którym zobowiązania te były obowiązujące.

*niepotrzebne skreślić

.....
Data, podpis Beneficjenta

A.V.3. W zakresie zmian i aktualizacji planu działalności rolnośrodowiskowej*/ekologicznej*

Zobowiązuję się do poinformowania doradcy rolnośrodowiskowego*/ eksperta przyrodniczego* o wszelkich zmianach dotyczących gospodarstwa rolnego oraz o potrzebie aktualizacji planu w przypadku wykrycia w trakcie kontroli na miejscu uchybień lub braków w planie.

*niepotrzebne skreślić

.....
Data , podpis Beneficjenta

A.V.4. Oświadczenia doradcy/ eksperta

Oświadczam, że:

- w dniu sporządzania planu*/ aktualizacji planu* moje uprawnienia doradcy rolnośrodowiskowego*/eksperta przyrodniczego* są aktualne;
- plan działalności został sporządzony z najwyższą starannością i najlepszą wiedzą.


*niepotrzebne skreślić

.....
10.06.2014, Jellon Data i podpis doradcy

.....
Data i podpis eksperta

Tabela dla rolnika - dane dotyczące wszystkich działek

Oznaczenie działki rolnej	Pow. działki rolnej w ha	Numer działki ewiden.	Obszary specjalne na działce	Rodzaj użytków rolnych	Zasoby przyrodnicze
A1	0,62	168/5		TUZ pozostałe	
AL	3,00	404		TUZ pozostałe	
AM	1,99	103		TUZ pozostałe	
AN	0,51	41/9		TUZ pozostałe	
B1	0,83	2406		TUZ pozostałe	
C1	0,48	45/1		G.O.	
D1	1,00	51/2		TUZ pozostałe	
E1	1,83	399		TUZ pozostałe	
F1	2,94	403		TUZ pozostałe	
G1	0,90	4/2		Obszary przyrodnicze	
H	1,18	1063		Obszary przyrodnicze	
I1	0,91	3		TUZ pozostałe	
J1	0,57	31		TUZ pozostałe	
K1	0,45	168/5		TUZ pozostałe	
L	0,33	28/4		Obszary przyrodnicze	
M1	1,75	739,740		TUZ pozostałe	
N1	0,91	189/7		TUZ pozostałe	
N2	2,67	166/7		TUZ pozostałe	
O1	0,44	39/7		TUZ pozostałe	
P1	1,69	236		TUZ pozostałe	
Q1	1,60	160/4		TUZ pozostałe	
R1	0,87	160/4		TUZ pozostałe	
S1	0,43	31		TUZ pozostałe	
T1	2,16	160/4		TUZ pozostałe	
U1	0,93	111/13		TUZ pozostałe	
V1	3,32	1261/8		TUZ pozostałe	
W1	0,34	87,340	Natura 2000	Obszary przyrodnicze	

Podpis doradcy 



DANE PRZEKAZYWANE DO BP ARiMR DO 15 LIPCA

A.VI. WYMOGI WSPÓLNE DLA WSZYSTKICH PAKIETÓW DZIAŁANIA ROLNO-ŚRODOWISKOWO-KLIMATYCZNEGO I DZIAŁANIA ROLNICTWO EKOLOGICZNE

Posiadanie planu działalności rolnośrodowiskowej i /lub planu działalności ekologicznej

Zakaz przekształcania trwałych użytków zielonych

Obowiązek zachowania elementów krajobrazu rolniczego nieużytkowanych rolniczo tworzących ostoje przyrody

Obowiązek prowadzenia rejestru działalności rolnośrodowiskowej/rejestru działalności ekologicznej

W działaniu Rolnictwo ekologiczne - obowiązek produkcji ekologicznej i odpowiedniego przeznaczenia zbioru

Obowiązek przestrzegania minimalnych wymogów dotyczących stosowania nawozów, stosowania środków ochrony roślin oraz innych odpowiednich obowiązkowych wymogów wynikających z przepisów krajowych właściwych dla danego zobowiązania (wskazanych w arkuszu "Minimalne wymogi w DRŚK" i "Minimalne wymogi w działaniu RE").

A.VII.1. WYKAZ WYBRANYCH PRZEZ BENEFICJENTA DO REALIZACJI PAKIETÓW / WARIANTÓW W "DZIAŁANIU ROLNO-ŚRODOWISKOWO - KLIMATYCZNYM"

(wg rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 marca 2015 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu przyznawania pomocy finansowej w ramach działania "Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne" objętego PROW na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 415 z późn. zm.)

Nazwa poddziałania	Numer i nazwa Pakietu	Numer i nazwa wariantu	Zobowiązanie
Płatności z tytułu zobowiązań rolno-środowiskowo-klimatycznych	Cenne siedliska i zagrożone 4. gatunki ptaków na obszarach NATURA 2000	4.6.1. Torfowiska - wymogi obowiązkowe	Własne
Płatności z tytułu zobowiązań rolno-środowiskowo-klimatycznych	5. Cenne siedliska poza obszarami NATURA 2000	5.6.1. Torfowiska - wymogi obowiązkowe	Własne
Płatności z tytułu zobowiązań rolno-środowiskowo-klimatycznych	5. Cenne siedliska poza obszarami NATURA 2000	5.6.2. Torfowiska - wymogi obowiązkowe i uzupełniające	Własne

(

)

A.VIII. CELOWOŚĆ REALIZACJI WYBRANYCH PAKIETÓW

Uzasadnienie wyboru pakietu/ów i lub wariantów

zachowanie cennych siedlisk przyrodniczych, zachowanie bioróżnorodności, ochrona obszarów przyrodniczych,

Oczekiwane efekty realizacji zobowiązania

ekstensywne użytkowanie przez to zachowanie cennych roślin i ekosystemów łąkowych, rozszerzenie zasięgu i liczebności cennych gatunków roślin łąkowych, ochrona przed degradacją opszarów przyrodniczych

Realizując "Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne" lub działanie "Rolnictwo ekologiczne" rolnik powinien również dołożyć starań, aby wykonując zabiegi agrotechniczne nie powodować strat w środowisku przyrodniczym. Przy wykonywaniu koszenia zalecane jest zaczynanie od środka działki oraz używanie wypłaszaczy.

A.IX.1. Degresywność

Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne

Nazwa pakietu	100 % płatności	75 % płatności	60 % płatności
1. Rolnictwo zrównoważone	0,1-50 ha	50,01-100 ha	>100 ha
2. Ochrona gleb i wód	0,1-50 ha	50,01-100 ha	>100 ha
3. Zachowanie sadów tradycyjnych odmian drzew owocowych	nie dotyczy		
4. Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach NATURA 2000	nie dotyczy		
5. Cenne siedliska poza obszarami NATURA 2000	0,1-50 ha	50,01-100 ha	>100 ha
6. Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych roślin w rolnictwie	0,1-50 ha	50,01-100 ha	>100 ha
8. Ekstensywne użytkowanie łąk i pastwisk	0,1-50 ha	50,01-100 ha	>100 ha

Działanie Rolnictwo ekologiczne

Nazwa pakietu	100 % płatności	75 % płatności	60 % płatności
wszystkie pakiety i warianty	0,1-50 ha	50,01-100 ha	>100 ha

A.IX.2. Certyfikacja gospodarstwa

Nazwa jednostki certyfikującej	Data zgłoszenia do certyfikacji w jednostce certyfikującej

DANE PRZEKAZYWANE DO BP ARIMR DO 15 LIPCA

A. X. 1. Wykaz działek rolnych i zobowiązań realizowanych w gospodarstwie rolnym w ramach działania rolno-środowiskowo-klimatycznego (dotyczy: Pakietu 1., wariantu 2.2., Pakietu 3.-5., Pakietu 8.)

Zobowiązanie w ramach pakietu/wariantu	Lata realizacji podjętego zobowiązania	Oznaczenie działki rolnej	Numer działki ewiden.	Pow. działki rolnej w ha
4.6.1. Torfowiska - wymogi obowiązkowe	2022-2027	AM	103	1,99
5.6.2. Torfowiska - wymogi obowiązkowe i uzupełniające	2022-2027	E1	399	1,83
5.6.2. Torfowiska - wymogi obowiązkowe i uzupełniające	2022-2027	F1	403	2,94
.5.6.1 Torfowiska - wymogi obowiązkowe	2022-2027	AL	404	3,00
.5.6.1 Torfowiska - wymogi obowiązkowe	2022-2027	AN	41/9	0,51
.5.6.1 Torfowiska - wymogi obowiązkowe	2022-2027	G1	4/2	0,90
.5.6.1 Torfowiska - wymogi obowiązkowe	2022-2027	H	1063	1,18
.5.6.1 Torfowiska - wymogi obowiązkowe	2022-2027	L	28/4	0,33
4.6.1. Torfowiska - wymogi obowiązkowe	2022-2027	W1	87,340	0,34
x	x	x	x	13,02

Podpis doradcy 

A.XI. ROLNICZA CHARAKTERYSTYKA GOSPODARSTWA

dotyczy wszystkich gruntów w gospodarstwie

A.XI.1. Wyszczególnienie grup użytkowanych gruntów w gospodarstwie rolnym wg faktycznego sposobu użytkowania

Rodzaj użytku	Powierzchnia w ha (należy podać z dokładnością do 2 miejsc po przecinku)	Uwagi
Grunty orne	0,48 ha	
TUZ - ogółem	31,42 ha	
w tym: TUZ wartościowy pod względem środowiskowym	0,00 ha	
Sady i plantacje wieloletnie	0,00 ha	
Razem UR	31,90 ha	
Nie użytki	0,20 ha	
Obszary przyrodnicze (słonorośla, murawy, torfowiska)	2,75 ha	
Grunty pozostałe	330,00 ha	
Powierzchnia całkowita gospodarstwa	364,85 ha	

A.XI.2. Obowiązki wynikające z zazielenienia

Praktyka zazielenienia	Realizacja	Uzasadnienie
Dywersyfikacja	NIE	ponad 75 % użytków rolnych stanowią trwałe użytki zielone i rośliny zielne
Utrzymanie TUZ wartościowych pod względem środowiskowym	TAK	wyznaczone rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 marca 2015 r. w sprawie wyznaczenia trwałych użytków zielonych wartościowych pod względem środowiskowym (Dz. U. poz. 348 późn.zm)
Utrzymanie obszarów proekologicznych EFA	NIE	ponad 75 % użytków rolnych stanowią trwałe użytki zielone i rośliny zielne

A.XI.2.1. Stałe elementy krajobrazu, mogące stanowić obszary EFA

Nazwa elementu	Nr ewidencyjne działki/działek	Liczba elementów (w szt.)	Szacunkowa powierzchnia (m ²) lub długość (mb)

A.XI.3. Opis gospodarstwa

1)	główne kierunki prowadzonej działalności rolniczej	produkcja roślinna, gospodarka leśna
2)	otoczenie gospodarstwa	grunty w znacznym rozłogu w przeważającym procencie enklawy leśne
3)	prowadzenie lub brak produkcji zwierzęcej (np. kierunek produkcji, system utrzymania)	brak produkcji zwierzęcej
4)	informacja o glebach (np. lekkie - podatne na erozję i wymywanie azotu, ciężkie, kwaśne, inne)	gleby lekkie i średnie lekko kwaśne, łąki o podłożu organicznym

Podpis doradcy





5)	inne informacje (np.. działalność pozarolnicza, agroturystyka, formy sprzedaży itp..)	utrzymanie dotychczasowego kierunku i profilu produkcji
----	--	---

A.XI.4.Obowiązki integrowanej ochrony roślin

Wyszczególnienie	Stan w dniu sporządzania planu	Opis doradztwa
Ewidencjonowanie stosowania środków ochrony roślin	nie dotyczy	nie stosuje się na w/w UR ŚOR
Atestacja opryskiwacza	nie dotyczy	jw.
Szkolenie ze stosowania środków ochrony roślin	aktualne	

A.XI.4.1. Stosowanie integrowanej ochrony roślin

/ na podst. Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 .04.2013 r. w sprawie wymagań integrowanej ochrony roślin (Dz. U. poz 505)

Grupa działań	Proponowane metody	Doprecyzowanie zaleceń
		nie dotyczy

Podpis doradcy 

A.XII. PRZYRODNICZA CHARAKTERYSTYKA GOSPODARSTWA

A.XII.1. Prawne formy ochrony przyrody występujące na obszarze gospodarstwa			
Wyszczególnienie	Nazwa obszaru	Nr działek ewid.	Informacje o istniejących zakazach określonych w dokumentacji ustanawiającej zakazy na terenach chronionych (jeśli dotyczy)
Obszary Natura 2000	PUSZCZA DARŻLUBSKA PLB220007	31,340,103	
Obszary Natura 2000	ORLE PLH220019	1261/8	
Obszary chronionego krajobrazu		166/7	


A.XII.2. Elementy krajobrazu rolniczego nieużytkowane rolniczo tworzące ostoje przyrody występujące na obszarze gospodarstwa ¹⁾			
Wyszczególnienie	Czy objęte prawną formą ochrony przyrody	Nr działki /działek ewid.	Opis elementu/elementów

A.XII.3. Trwałe użytki zielone ²⁾		
Wyszczególnienie	Nr działek ewid.	Opis botaniczny
Trwałe użytki zielone	168/5,2406,51/2,3,31,168/5,740, 189/7,166/7,160/4,111/13,87,34 0	pónaturalne łąki wilgotne, o podłożu organicznym, użytkowanie ekstensywne, bogata szata roślinna
Trwałe użytki zielone wartościowe pod względem środowiskowym **		

** TUZ, dla których ustanowiono plan zadań ochronnych oraz wyznaczone rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 marca 2015 r. w sprawie wyznaczenia trwałych użytków zielonych wartościowych pod względem środowiskowym (Dz. U. poz. 348; 2016 r. poz. 313)

¹⁾ objęte obowiązkiem zachowania przez rolnika lub zarządcę realizującego zobowiązanie rolno-środowiskowo-klimatyczne oraz rolnika realizującego zobowiązanie ekologiczne

²⁾ niepodlegające przekształceniu zgodnie z § 4 rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 marca 2015 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu przyznawania pomocy finansowej w ramach działania "Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne" objętego PROW na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 415 z późn. zm.) lub § 5 rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 13 marca 2015 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu przyznawania pomocy finansowej w ramach działania "Rolnictwo ekologiczne" objętego PROW na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2018 r. poz. 1784 z późn. zm.)

Podpis doradcy 



Załączniki do Planu działalności rolnośrodowiskowej

1. Szkic gospodarstwa rolnego:

- z naniesionymi oznaczeniami poszczególnych działek rolnych, na których mają być realizowane pakiety lub warianty
- z naniesionymi oznaczeniami elementów krajobrazu rolniczego nieużytkowanych rolniczo, tworzących ostoję przyrody występujących na obszarze tego gospodarstwa
- z zaznaczeniem miejsc na działce rolnej, w których są zasadzone poszczególne drzewa odmian wymienionych w załączniku nr 4 do rozporządzenia lub odmian tradycyjnie uprawianych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej przed 1950 r. - **w przypadku Pakietu 3. Sady tradycyjne**

- z zaznaczoną częścią działki rolnej, która ma pozostać nieskoszona w poszczególnych latach - w przypadku Pakietu 4. Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach NATURA 2000, Pakietu 5. Cenne siedliska poza obszarami NATURA 2000 i Pakietu 8. Ekstensywne użytkowanie łąk i paswisk - **wyznaczone obszary niekoszone muszą być zgodne z obszarem niekoszonym zaznaczonym na załączniku graficznym do wniosku**

2. Plan nawozowy, oparty na bilansie azotu oraz chemicznej analizie gleby, określający dawki N,P,K, Mg i potrzeby wapnowania - sporządzany corocznie - w przypadku Pakietu 1. Rolnictwo zrównoważone.

Jeżeli dla danego obszaru chronionego został ustanowiony plan ochrony albo plan zadań ochronnych:

3. Oświadczenie eksperta przyrodniczego o tym, że (1) wymogi realizowanego wariantu nie są sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru chronionego działaniami obligatoryjnymi i (2) są sprzeczne lub nie są sprzeczne z działaniami fakultatywnymi określonymi w planie ochrony/planie zadań ochronnych dla danego obszaru Natura 2000.
4. Kopia pisemnego potwierdzenia odpowiedniego Dyrektora RDOŚ, że dany wariant może być realizowany mimo sprzeczności z działaniami fakultatywnymi określonymi dla danego obszaru Natura 2000 w planie zadań ochronnych/planie ochrony. (formularz z metodyki sporządzania dokumentacji przyrodniczej).
5. Oświadczenie doradcy rolnośrodowiskowego o tym, że wymogi wariantu 4.7 Działania rolno-środowiskowo-klimatycznego nie są sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru chronionego działaniami obligatoryjnymi określonymi w planie ochrony/planie zadań ochronnych.
6. Kopia pisemnego potwierdzenia odpowiedniego Dyrektora RDOŚ, że dany wariant z wariantów 4.8.-4.11. może być realizowany, jeżeli dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk lub obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty, w rozumieniu przepisów o ochronie przyrody, nie został ustanowiony plan ochrony albo plan zadań ochronnych (formularz z metodyki sporządzania dokumentacji przyrodniczej).



Minimalne wymogi dotyczące stosowania nawozów i środków ochrony roślin oraz inne odpowiednie obowiązkowe wymogi

Wymogi	Obszar, na którym powinny być przestrzegane wymogi
I. WYMOGI DOTYCZĄCE STOSOWANIA NAWOZÓW	
1. Niestosowanie w danym roku dawki nawozów naturalnych wykorzystywanych rolniczo zawierającej więcej niż 170 kg azotu w czystym składniku na 1 ha użytków rolnych – art. 105 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz.U. z 2021 r. poz. 2233)	Obszar gruntów ornych objęty zobowiązaniem w ramach pakietu 1. w pierwszym roku jego realizacji. Obszar objęty zobowiązaniem w ramach wariantu 2.1. oraz pakietu 4., 5. i 8.
2. Stosowanie komunalnych osadów ściekowych zgodnie z zaleconymi dawkami, ustalonymi zgodnie z § 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz.U. poz. 257) – § 3 rozporządzenia Ministra	Obszar objęty zobowiązaniem w ramach pakietu 1. w pierwszym roku realizacji zobowiązania rolno środowiskowo klimatycznego. Obszar objęty zobowiązaniem w ramach pakietu 2., 4., 5. i 8.
II. WYMOGI DOTYCZĄCE STOSOWANIA ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN	
Przeciwdziałanie zniesieniu środków ochrony roślin na obszary i obiekty niebędące celem zabiegu z zastosowaniem tych środków. Stosowanie środków ochrony roślin należy planować z uwzględnieniem okresu, w którym ludzie będą przebywać na obszarze objętym zabiegiem – art. 35 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (Dz.U. z 2020 r. poz. 2097)	Obszar objęty zobowiązaniem w ramach wariantu 2.1. oraz pakietu 3., 4., 5. i 8
2. Uwzględnienie integrowanej ochrony roślin w przypadku stosowania środków ochrony roślin oraz wskazanie sposobu realizacji wymagań integrowanej ochrony roślin w dokumentacji (ewidencji zabiegów) przez podanie przyczyny wykonania zabiegu środkiem ochrony roślin – art. 35 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin	Obszar objęty zobowiązaniem w ramach wariantu 2.1. oraz pakietu 3., 4., 5. i 8
III. INNE ODPOWIEDNIE OBOWIĄZKOWE WYMOGI	
1. W parkach narodowych oraz rezerwach przyrody, z zastrzeżeniem art. 15 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r. poz. 627, z późn. zm.), przestrzega się zakazu: 1) użytkowania, niszczenia, umyślnego uszkodzenia, zanieczyszczenia i dokonywania zmian obiektów przyrodniczych, obszarów oraz zasobów, tworów i składników przyrody, 2) pozyskiwania skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, minerałów i bursztynu, 3) budowy lub przebudowy obiektów budowlanych i urządzeń technicznych, z wyjątkiem obiektów i urządzeń służących celom parku narodowego albo rezerwatu przyrody, 4) zmiany stosunków wodnych, regulacji rzek i potoków, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody	Obszar gospodarstwa rolnego w granicach parków narodowych lub rezerwatów przyrody.
2. Nieniszczenie, nieuszkodzenie lub nieprzekształcanie pomnika przyrody (z wyjątkiem drzewa ustanowionego pomnikiem przyrody), stanowiska dokumentacyjnego, użytku ekologicznego lub zespołu przyrodniczo-krajobrazowego, jeżeli taki zakaz został wprowadzony	Obszar gospodarstwa rolnego.
3. Utrzymywanie czystości i porządku na obszarze gospodarstwa rolnego przez wyposażenie nieruchomości w pojemniki służące do zbierania odpadów komunalnych	Obszar objęty zobowiązaniem w ramach wariantów 4.6.1., 4.6.2., 5.6.1. lub 5.6.2.
4. Zachowywanie odmiany regionalnej w regionie pochodzenia	Obszar objęty zobowiązaniem w ramach wariantu 6.1. w zakresie roślin regionalnych i amatorskich wpisanych do krajowego rejestru.
5. Materiał siewny odmian regionalnych jest wytwarzany w regionie pochodzenia	Obszar objęty zobowiązaniem w ramach wariantu 6.2. w zakresie roślin regionalnych i amatorskich wpisanych do krajowego rejestru.

6. Uzyskanie świadectwa oceny laboratoryjnej materiału siewnego, zgodnego ze wzorem określonym w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 27 listopada 2013 r. w sprawie wzorów świadectw i informacji dotyczących oceny materiału siewnego (Dz.U. poz. 1554, z późn. zm.)

Obszar objęty zobowiązaniem w ramach wariantu 6.2. w zakresie roślin regionalnych i amatorskich wpisanych do krajowego rejestru.

Podpis doradcy



.....



Pakiety 4/5

Część szczegółowa planu obejmuje wyłącznie pakiety realizowane w gospodarstwie.
Zamieszczane są wyłącznie zalecenia przeznaczone dla danego gospodarstwa.

Pakiet 4. Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach NATURA 2000

Pakiet 5. Cenne siedliska poza obszarami NATURA 2000

Zakres realizacji pakietu 4 i 5.

Cenne siedliska

4.1	zmiennowilgotne łąki trzęślicowe	5.1
4.2	zalewowe łąki selemicowe i słonorośla	5.2
4.3	murawy	5.3
4.4	półnaturalne łąki wilgotne	5.4
4.5	półnaturalne łąki świeże	5.5
4.6.1	torfowiska - w zakresie wymogów obowiązkowych	5.6.1
4.6.2	torfowiska - w zakresie wymogów obowiązkowych i uzupełniających	5.6.2

Zagrożone gatunki ptaków

4.7	ekstensywne użytkowanie na OSO
4.8	rycyk, kszczyk, krwawodziób, czajka
4.9	wodniczka
4.10	dubelt i kulik wielki
4.11	derkacz

Płatność rolnośrodowiskowo-klimatyczna jest przyznawana w wysokości:

100% stawki podstawowej - za powierzchnię od 0,10 ha do 50 ha,

75% stawki podstawowej - za powierzchnię powyżej 50 ha do 100 ha,

60% stawki podstawowej - za powierzchnię powyżej 100 ha.

Dla obszarów Natura 2000 położonych w granicach Parków Narodowych nie stosuje się progów degresywności

Poza płatnością rolno-środowiskowo-klimatyczną przysługuje koszt transakcyjny tj. koszt związany z wykonaniem dokumentacji przyrodniczej przez eksperta przyrodniczego.

Koszty transakcyjne są uzależnione od powierzchni realizacji wariantu. Pierwsza płatność za realizację wariantu może być powiększona o rekompensatę kosztów wykonania dokumentacji przyrodniczej, w kwocie nie większej niż 20% rocznej płatności za realizację wariantu i nie więcej, niż rzeczywiście poniesione koszty wykonania dokumentacji *.

* Górna granica kwoty, jaka może być przyznana z tytułu kosztów transakcyjnych, określona jest w Zał. Nr 7 do Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 marca 2015 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu przyznawania pomocy finansowej w ramach działania "Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne" objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.

Wymogi obowiązujące wszystkich beneficjentów pakietu 4 i 5

1. Posiadanie dokumentacji przyrodniczej wykonanej przez eksperta przyrodniczego (wyjątek: wariant "Ekstensywne użytkowanie na OSO"). Część szczegółowa planu dla pakietów 4 i 5 sporządzana powinna być w oparciu o wcześniej sporządzoną dokumentację przyrodniczą.
2. Zakaz wałowania, stosowania komunalnych osadów ściekowych oraz stosowania podsiewu.
3. Zakaz składowania biomasy wśród kęp drzew i zarośli, w rowach, jarach i innych obniżeniach terenu (położonych na działkach zadeklarowanych we wniosku o przyznanie płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej).
4. zakaz tworzenia nowych, rozbudowy i odtwarzania istniejących urządzeń melioracji wodnych, z wyjątkiem konstrukcji urządzeń mających na celu dostosowanie poziomu wód, wykorzystując istniejące urządzenia melioracji wodnych do wymogów siedliskowych gatunków lub siedlisk będących przedmiotem ochrony w danym pakiecie, jeżeli takie działania zostaną dopuszczone przez eksperta przyrodniczego, a w przypadku wariantu 4.7. – przez doradcę rolnośrodowiskowego.

Zakaz rozbudowy istniejących urządzeń melioracji wodnych. Niedoprowadzenie do przesuszania terenu, celowe spowalnianie spływu wód przez okresowe zamykanie sieci melioracyjnej, redulowanie poziomu wody, za pomocą zastawek

(ekspert lub doradca opisuje zalecane działania lub absolutny zakaz ingerencji w kwestię poziomu wód na terenie określonych działek)

Jeżeli działka rolna jest wykaszana (z pozostawieniem fragmentów niekoszonych) oraz w tym samym roku wypasana, to również z wypasu należy wyłączyć fragmenty niekoszone.

B.4. Pakiet 4. Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach NATURA 2000
lub

B.5. Pakiet 5. Cenne siedliska poza obszarami NATURA 2000

Opis trwałych użytków zielonych i obszarów przyrodniczych objętych wsparciem w ramach pakietów 4/5

Oznaczenie działki rolnej	Numer działki ewidencyjnej	Położenie działki rolnej - wysokość n.p.m.	Powierzchnia działki rolnej w ha	Istnieje plan ochrony lub plan zadań ochronnych	Chronione siedlisko (pak. 4., 5.) lub gatunek ptaka (pak. 4.) (stwierdzone przez eksperta)	Realizowany wariant	Okres realizacji zobowiązania
AL.	404	<300 m	3,0	NIE	Torfowiska - wymogi obowiązkowe	5.6.1	2022-2027
AM	103	<300 m	1,99	NIE	Torfowiska - wymogi obowiązkowe	4.6.1	2022-2027
AN	41/9	<300 m	0,51	NIE	Torfowiska - wymogi obowiązkowe	5.6.1	2022-2027
E1	399	<300 m	1,83	NIE	Torfowiska - wymogi obowiązkowe	5.6.2	2022-2027
F1	403	<300 m	2,94	NIE	Torfowiska - wymogi obowiązkowe	5.6.2	2022-2027
G1	4/2	<300 m	0,90	NIE	Torfowiska - wymogi obowiązkowe	5.6.1	2022-2027
H	1063	<300 m	1,18	NIE	Torfowiska - wymogi obowiązkowe	5.6.1	2022-2027
L	28/4	<300 m	0,33	NIE	Torfowiska - wymogi obowiązkowe	5.6.1	2022-2027
W1	87,340	<300 m	0,34	NIE	Torfowiska - wymogi obowiązkowe	4.6.1	2022-2027



TORFOWISKA wymogi obowiązkowe i uzupełniające	wys. n.p.m.	nr wariantu	oznaczenie działki rolnej
<i>wpisz wartości:</i>	<300 m	5.6.2.	E1
Oprócz wymogów określonych w arkuszu B 4i5 6.1 przestrzega się następujących wymogów:			
Wymogi uzupełniające (o konieczności zastosowania wymogu decyduje ekspert przyrodniczy):			
<u>częstotliwość koszenia:</u> raz, dwa lub trzy razy w ciągu 5 lat realizacji zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego, jednak nie częściej niż co dwa lata, co określi ekspert przyrodniczy.			
<u>koszenie runi</u> w terminie określonym przez eksperta przyrodniczego, przy czym termin ten rozpoczyna się nie wcześniej niż w dniu 15 sierpnia i kończy się nie później niż w dniu 15 lutego kolejnego roku.			
	od	do	
2022 rok - realizacji programu: koszenie w okresie	15.08	15.02	koszenie
2023 rok - realizacji programu: koszenie w okresie			brak koszenia
2024 rok - realizacji programu: koszenie w okresie			brak koszenia
2025 rok - realizacji programu: koszenie w okresie	15.08	15.02	koszenie
2026 rok - realizacji programu: koszenie w okresie			brak koszenia
<i>(ekspert określa terminy i zakres koszenia zarośli lub ich wycinania, wg dokumentacji przyrodniczej, nie wykraczając poza wskazane ramy czasowe)</i>			
Dopuszcza się pozostawienie do 20% powierzchni nieskoszonej, co określa ekspert przyrodniczy na poziomie dokumentacji przyrodniczej, przy czym w każdym przypadku powinno to dotyczyć innej powierzchni.			
Koszenie całej powierzchni działki E1			

B.4.6.1. /5.6.1.Torfowiska - wymogi obowiązkowe

TORFOWISKA wymogi obowiązkowe	wys. n.p.m.	nr wariantu	oznaczenie działki rolnej
<i>wpisz wartości:</i>	<300 m	4.6.1. i 5.6.1.	AL, AM, AN, F1, G1, H, L, W1
Zakaz wólkowania w każdym roku od 1 kwietnia do 1 września			
Zakaz stosowania środków ochrony roślin z wyjątkiem selektywnego i miejscowego niszczenia uciążliwych gatunków inwazyjnych z zastosowaniem odpowiedniego sprzętu (mazaczy herbicydowych).			
Całkowity zakaz stosowania środków ochrony roślin.			TAK
Inne wymogi obowiązkowe (Wariant 4.6.1 i 5.6.1)			
Zakaz wydobywania torfu, zakaz zalesiania, zakaz nawożenia i wapnowania, zakaz mechanicznego niszczenia struktury glebowej (w tym m.in. bronowania i przeorywania), zakaz wykorzystywania sprzętu mechanicznego powodującego naruszenie wierzchniej warstwy gleby; zakaz pozostawiania rozdrobnionej biomasy, obowiązek usuwania odpadów pochodzenia antropogenicznego.			
wycięcie wskazanych przez eksperta przyrodniczego zarośli i podrostu drzew w pierwszym roku wdrażania wariantu terminie określonym przez eksperta przyrodniczego, przy czym termin ten rozpoczyna się nie wcześniej niż w dniu 15 sierpnia i kończy się nie później niż w dniu 15 lutego kolejnego roku.			
koszenie powierzchni, na której występują odrośla drzew i krzewów lub wycinanie tych odrośli raz na dwa lata, pierwszy zabieg w pierwszym roku zobowiązania od 15 sierpnia do 15 lutego kolejnego roku, Na wszystkich działkach rolnych			
<i>(ekspert wskazuje termin wykonania zabiegu, wg dokumentacji przyrodniczej)</i>			
koszenie powierzchni, na której występują odrośla drzew i krzewów, lub wycinanie tych odrośli co roku lub raz na 2 lata, co określi ekspert przyrodniczy, w terminie określonym przez eksperta przyrodniczego, przy czym termin ten rozpoczyna się nie wcześniej niż w dniu 15 sierpnia i kończy się nie później niż w dniu 15 lutego kolejnego roku.			
	od	do	
2022 rok - realizacja programu: koszenie w okresie	15.08	15.02	koszenie
2023 rok - realizacja programu: koszenie w okresie			brak koszenia
2024 rok - realizacja programu: koszenie w okresie			brak koszenia
2025 rok - realizacja programu: koszenie w okresie	15.08	15.02	koszenie
2026 rok - realizacja programu: koszenie w okresie			brak koszenia
<i>(ekspert określa terminy i zakres koszenia zarośli lub ich wycinania, wg dokumentacji przyrodniczej, nie wykraczając poza wskazane ramy czasowe.</i>			
Zebranie i usunięcie wyciętej lub skoszonej biomasy (w tym zakaz pozostawiania rozdrobnionej biomasy); w terminie do 2 tygodni po pokosie biomasa powinna zostać usunięta z działki rolnej lub ułożona w przyzmy, w tym przyzmy balotowe, stogi lub brogi; w przypadku ułożenia biomasy w przyzmy, w tym przyzmy balotowe, stogi lub brogi powinna ona zostać usunięta z działki rolnej nie później niż do 1 marca kolejnego roku.			

Podpis eksperta 

Nadleśnictwo Wejherowo

Imię i nazwisko/pełna nazwa¹⁾ rolnika lub zarządcy²⁾

050415092

Numer identyfikacyjny rolnika lub zarządcy²⁾

Znak sprawy (wypełnia pracownik ARiMR)

Numer dokumentu (wypełnia pracownik ARiMR)

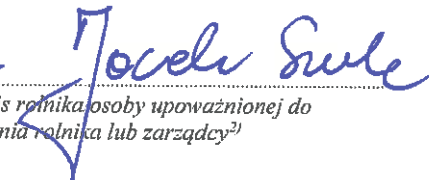
INFORMACJA³⁾

zawierająca wymogi określone przez eksperta przyrodniczego w zakresie Pakietu 4. Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000⁴⁾ lub Pakietu 5. Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000

Zestawienie wymogów określonych przez eksperta przyrodniczego w dokumentacji przyrodniczej, do przestrzegania których jestem zobowiązany:

Nr realizowanego wariantu	Nr działki ewidencyjnej	Oznaczenie działki rolnej	Wymóg określony przez eksperta przyrodniczego w dokumentacji przyrodniczej	Planowany termin realizacji wymogu w poszczególnych latach realizacji zobowiązania ⁵⁾				
				I rok	II rok	III rok	IV rok	V rok
5.6.1.	28/4	L	Usunięcie zarośli podrostów drzew na całej powierzchni	od 15.08 do 15.02	-	-	od 15.08 do 15.02	-
4.6.1	87,340	W1	Usunięcie zarośli podrostów drzew na całej powierzchni	od 15.08 do 15.02	-	-	od 15.08 do 15.02	-
5.6.1	41/9	AN	Usunięcie zarośli podrostów drzew na całej powierzchni	od 15.08 do 15.02	-	-	od 15.08 do 15.02	-

Oświadczam, że znane mi są skutki składania fałszywych oświadczeń, wynikające z art. 297 § 1 i § 2 Kodeksu karnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 2345, z późn.zm.).

15.06.2022 

Data i czytelny podpis rolnika/osoby upoważnionej do reprezentowania rolnika lub zarządcy²⁾

- 1) Dotyczy podmiotu niebędącego osobą fizyczną.
- 2) Zarządca, o którym mowa w art. 28 ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1305/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. w sprawie wsparcia rozwoju obszarów wiejskich przez Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich (EFRROW) uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1698/2005 (Dz. Urz. UE L 347 z 20.12.2013, str. 487, z późn.zm.).
- 3) Informacja jest składana do kierownika biura powiatowego ARiMR właściwego ze względu na miejsce zamieszkania lub siedzibę rolnika lub zarządcy, przed upływem 25 dni od dnia, w którym upływa termin składania wniosków o przyznanie płatności bezpośrednich w rozumieniu przepisów o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego w roku, w którym ekspert przyrodniczy określi w dokumentacji przyrodniczej wymogi dla wariantów Pakietu 4 lub Pakietu 5 (nie dotyczy wariantu 4.7) realizowane w ramach zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020), lub gdy wymogi określone przez

eksperta przyrodniczego ulegną zmianie. Informację należy złożyć także w przypadku, gdy w wyniku poprawy *Oświadczenia eksperta przyrodniczego*, ekspert przyrodniczy określi w dokumentacji przyrodniczej wymogi dla wariantów Pakietu 4 (nie dotyczy wariantu 4.7) realizowane w ramach zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020), lub gdy w wyniku poprawy *Oświadczenia eksperta przyrodniczego*, wymogi określone przez eksperta przyrodniczego w dokumentacji przyrodniczej, uległy zmianie.

- 4) Nie dotyczy wariantu 4.7 *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)*, Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000*. W przypadku realizacji wariantu 4.7 należy złożyć Informację zawierającą wymogi określone przez doradcę rolnośrodowiskowego w zakresie wariantu 4.7. *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)* – wzór formularza P-2/394.
- 5) Należy podać planowany termin realizacji wymogu.

Nadleśnictwo Wejherowo

Imię i nazwisko/pełna nazwa¹⁾ rolnika lub zarządcy²⁾

050415092

Numer identyfikacyjny rolnika lub zarządcy²⁾

Znak sprawy (wypełnia pracownik ARiMR)

Numer dokumentu (wypełnia pracownik ARiMR)

INFORMACJA³⁾

zawierająca wymogi określone przez eksperta przyrodniczego w zakresie Pakietu 4. Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000⁴⁾ lub Pakietu 5. Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000

Zestawienie wymogów określonych przez eksperta przyrodniczego w dokumentacji przyrodniczej, do przestrzegania których jestem zobowiązany:

Nr realizowanego wariantu	Nr działki ewidencyjnej	Oznaczenie działki rolnej	Wymóg określony przez eksperta przyrodniczego w dokumentacji przyrodniczej	Planowany termin realizacji wymogu w poszczególnych latach realizacji zobowiązania ⁵⁾				
				I rok	II rok	III rok	IV rok	V rok
5.6.1	404	AL	Usuwanie zarośli i podrostu drzew na całej powierzchni	od 15.08 do 15.02	-	-	od 15.08 do 15.02	-
4.6.1	103	AM	Usuwanie zarośli i podrostu drzew na całej powierzchni	od 15.08 do 15.02	-	-	od 15.08 do 15.02	-
5.6.2	399	E1	Usuwanie zarośli i podrostu drzew na całej powierzchni	od 15.08 do 15.02	-	-	od 15.08 do 15.02	-
5.6.2	403	F1	Użytkowanie kośne. Działka koszona w całości	od 15.08 do 15.02	-	-	od 15.08 do 15.02	-
5.6.1	4/2	G1	Użytkowanie kośne. Działka koszona w całości	od 15.08 do 15.02	-	-	od 15.08 do 15.02	-
5.6.1	1063	H	Użytkowanie kośne. Działka koszona w całości	od 15.08 do 15.02	-	-	od 15.08 do 15.02	-

Oświadczam, że znane mi są skutki składania fałszywych oświadczeń, wynikające z art. 297 § 1 i § 2 Kodeksu karnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 2345, z późn. zm.).

15.06.2022 *[Podpis]*
 Data i czytelny podpis rolnika/osoby upoważnionej do reprezentowania rolnika lub zarządcy²⁾

- 1) Dotyczy podmiotu niebędącego osobą fizyczną.
- 2) Zarządca, o którym mowa w art. 28 ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1305/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. w sprawie wsparcia rozwoju obszarów wiejskich przez Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich (EFRROW) uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1698/2005 (Dz. Urz. UE L 347 z 20.12.2013, str. 487, z późn. zm.).
- 3) Informacja jest składana do kierownika biura powiatowego ARiMR właściwego ze względu na miejsce zamieszkania lub siedzibę rolnika lub zarządcy, przed upływem 25 dni od dnia, w którym upływa termin składania wniosków o przyznanie płatności bezpośrednich w rozumieniu przepisów o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego w roku, w którym ekspert przyrodniczy określi w dokumentacji przyrodniczej wymogi dla wariantów Pakietu 4 lub Pakietu 5 (nie dotyczy wariantu 4.7) realizowane w ramach zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020), lub gdy wymogi określone przez

eksperta przyrodniczego ulegną zmianie. Informację należy złożyć także w przypadku, gdy w wyniku poprawy *Oświadczenia eksperta przyrodniczego*, ekspert przyrodniczy określi w dokumentacji przyrodniczej wymogi dla wariantów Pakietu 4 (nie dotyczy wariantu 4.7) realizowane w ramach zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020), lub gdy w wyniku poprawy *Oświadczenia eksperta przyrodniczego*, wymogi określone przez eksperta przyrodniczego w dokumentacji przyrodniczej, uległy zmianie.

- 4) Nie dotyczy wariantu 4.7 *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)*, Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000*. W przypadku realizacji wariantu 4.7 należy złożyć Informację zawierającą wymogi określone przez doradcę rolnośrodowiskowego w zakresie wariantu 4.7. *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)* – wzór formularza P-2/394.
- 5) Należy podać planowany termin realizacji wymogu.

INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH – dotyczy osób fizycznych oraz pełnomocnika

W związku z art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1 oraz Dz. Urz. UE L 127 z 23.05.2018, str. 2 oraz Dz. Urz. UE L 74 z 04.03.2021, str. 35), zwanego dalej "Rozporządzeniem", Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa informuje, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych, zwanym dalej „Administratorem danych” jest Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa z siedzibą w Warszawie, al. Jana Pawła II nr 70, 00-175 Warszawa.
- 2) Z Administratorem danych można kontaktować się poprzez e-mail: info@arimr.gov.pl lub pisemnie na adres korespondencyjny Centrali Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa: ul. Poleczki 33, 02-822 Warszawa.
- 3) Administrator danych wyznaczył Inspektora ochrony danych, z którym można kontaktować się w sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych oraz korzystania z praw związanych z przetwarzaniem danych, poprzez adres e-mail: iod@arimr.gov.pl lub pisemnie na adres korespondencyjny Administratora danych, wskazany w pkt 2.
- 4) Zebrane dane osobowe będą przetwarzane przez Administratora danych na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia, tj. gdy jest to niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze danych.
- 5) Zebrane dane osobowe na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia będą przetwarzane przez Administratora danych w celu realizacji zadań wynikających z ustawy z dnia 9 maja 2008 r. o Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (Dz. U. z 2019 r., poz. 1505, z późn. zm.), ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o wspieraniu rozwoju obszarów wiejskich z udziałem środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2021 r., poz. 2137, z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 marca 2015 r. w sprawie szczegółowych warunków o trybu przyznawania pomocy finansowej w ramach działania „Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne” objętego programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 415, z późn. zm.), tj. przyznania płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej.
- 6) Zebrane dane osobowe mogą być udostępniane organom kontrolnym, podmiotom uprawnionym do przetwarzania danych osobowych na podstawie przepisów powszechnie obowiązującego prawa oraz podmiotom przetwarzającym dane osobowe na zlecenie Administratora danych w związku z wykonywaniem powierzonych im zadań w drodze zawartej umowy, m.in. dostawcom IT, wykonawcom kontroli na miejscu, wykonawcom uczestniczącym w procesie aktualizacji baz danych systemu LPIS.
- 7) Zebrane dane osobowe na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia, będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji zadań, o których mowa w pkt 5, a także przez okres trwania zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego, tj. przez 1 rok (w przypadku zobowiązań podjętych w zakresie Pakietu 8 lub Pakietu 9) lub przez 2 lata (w przypadku zobowiązań podjętych po dniu 14 marca 2021 roku w zakresie Pakietu 2, Pakietu 3, Pakietu 6 i Pakietu 7) lub 5 lat (w przypadku wszystkich zobowiązań podjętych przed 15 marca 2021 roku lub w przypadku zobowiązań podjętych po dniu 14 marca 2021 roku w zakresie Pakietu 1, Pakietu 4 lub Pakietu 5) od dnia 15 marca roku, w którym został złożony wniosek o przyznanie pierwszej płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej. Okres przechowywania danych zostanie każdorazowo przedłużony o okres przedawnienia roszczeń, jeżeli przetwarzanie danych będzie niezbędne do dochodzenia roszczeń lub do obrony przed takimi roszczeniami przez Administratora danych. Ponadto, okres przechowywania danych zostanie przedłużony na okres potrzebny do prowadzenia archiwizacji.
- 8) Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do Pani/Pana danych osobowych, prawo żądania ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia ich przetwarzania w przypadkach określonych w Rozporządzeniu.
- 9) W przypadku uznania, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy Rozporządzenia, przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- 10) Podanie danych osobowych na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia w *Oświadczeniu eksperta przyrodniczego lub doradcy rolnośrodowiskowego*, wynika z obowiązku zawartego w przepisach powszechnie obowiązujących, a konsekwencją niepodania tych danych osobowych, po jednokrotnym wezwaniu do usunięcia braków, będzie odmowa przyznania płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej w zakresie danego wariantu Pakietu 4 lub 5.

Lidia Grochalska

Imię i nazwisko eksperta przyrodniczego

Numer dokumentu (wypełnia pracownik ARiMR)

Hanna Roślawska

Imię i nazwisko doradcy rolnośrodowiskowego

Znak sprawy (wypełnia pracownik ARiMR)

OŚWIADCZENIE¹⁾ eksperta przyrodniczego lub doradcy rolnośrodowiskowego²⁾

Ja niżej podpisany/a²⁾, oświadczam że³⁾, w gospodarstwie rolnika/zarządcy^{2), 4)}. Nadleśnictwa Wejherowo

..... o nr identyfikacyjnym⁵⁾ 0 5 0 4 1 5 0 9 2

- stwierdziłem na gruntach zadeklarowanych we wniosku o przyznanie pierwszej płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej, w ramach wariantu⁶⁾ **4.6.1**....., w wyniku przeprowadzonej inwentaryzacji, która stanowi podstawę do sporządzenia dokumentacji przyrodniczej, występowania siedliska przyrodniczego lub siedliska lęgowego ptaków objętego wsparciem w ramach tego wariantu – w przypadku wariantów Pakietu 4.⁷⁾ lub wariantów Pakietu 5.⁸⁾, innych niż wariant 4.7.⁹⁾ Działania rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020)¹⁰⁾,
- wymogi realizowanego wariantu⁶⁾ nie są sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru chronionego działaniami obligatoryjnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych – w przypadku wariantów Pakietu 4.⁷⁾ lub wariantów Pakietu 5.⁸⁾, innych niż wariant 4.7.⁹⁾ Działania rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020)^{10), 11)},
- wymogi realizowanego wariantu⁶⁾ są/nie są^{2), 12)} sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru Natura 2000 działaniami fakultatywnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych – w przypadku wariantów Pakietu 4.⁷⁾, innych niż wariant 4.7.⁹⁾ Działania rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020)^{10), 11)},
- wymogi realizowanego wariantu 4.7.⁹⁾ Działania rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020) nie są sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru chronionego działaniami obligatoryjnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych^{13), 11)},
- wszystkie działki rolne w ramach zadeklarowanego wariantu⁶⁾ **4.6.1**..... nie są położone na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony albo plan zadań ochronnych¹⁴⁾.
- w ramach realizowanego wariantu⁶⁾ **4.6.1**..... zostały ustanowione wymogi określone przez eksperta przyrodniczego w dokumentacji przyrodniczej¹⁵⁾ lub przez doradcę rolnośrodowiskowego w planie działalności rolnośrodowiskowej^{2), 16)}.

Oświadczam, że znane mi są skutki składania fałszywych oświadczeń, wynikające z art. 297 § 1 i § 2 Kodeksu karnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 2345, z późn. zm.).

15.06.2021 Hanna Roślawska
Data i czytelny podpis doradcy rolnośrodowiskowego¹⁷⁾

15.06.2021 Lidia Grochalska
Data i czytelny podpis eksperta przyrodniczego¹⁷⁾

- 1) Oświadczenie jest składane do kierownika biura powiatowego ARiMR właściwego ze względu na miejsce zamieszkania lub siedzibę rolnika lub zarządcy, przed upływem 25 dni od dnia, w którym upływa termin składania wniosków o przyznanie płatności bezpośrednich w rozumieniu przepisów o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego w roku, w którym rolnik lub zarządca złożył wniosek o przyznanie pierwszej płatności rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020) w ramach danego zobowiązania realizowanego w zakresie poszczególnych wariantów Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000* lub Pakietu 5. *Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000*. Poprawione oświadczenie należy złożyć, w odpowiedzi na wezwanie, w przypadku, gdy ekspert przyrodniczy lub doradca rolnośrodowiskowy w przedmiotowym oświadczeniu wskazał, że grunty zadeklarowane przez rolnika lub zarządcę w ramach danego zobowiązania nie są położone na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony lub plan zadań ochronnych, natomiast Agencja ustali, że grunty te są położone na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony lub plan zadań ochronnych.
Oświadczenie należy złożyć odrębnie, dla każdego zobowiązania realizowanego w ramach danego wariantu.
- 2) Niepotrzebne skreślić.
- 3) Właściwe zaznaczyć znakiem X.
- 4) Zarządca, o którym mowa w art. 28 ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1305/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. w sprawie wsparcia rozwoju obszarów wiejskich przez Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich (EFRROW) i uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1698/2005 (Dz. Urz. UE L 347 z 20.12.2013, str. 487, z późn.zm.).
- 5) Podać nr identyfikacyjny rolnika lub zarządcy.
- 6) Należy wymienić tylko jeden z wariantów Pakietu 4 lub Pakietu 5, np. 4.1 albo 5.1
- 7) Pakiet 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000*.
- 8) Pakiet 5. *Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000*.
- 9) Wariant 4.7. *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)* Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000*.
- 10) Dotyczy tylko eksperta przyrodniczego. W przypadku sporządzania dokumentacji przyrodniczej przez kilku ekspertów przyrodniczych, należy złożyć odrębne oświadczenia podpisane przez każdego z nich – w zakresie sporządzanej dokumentacji przyrodniczej.
- 11) Nie dotyczy w przypadku, gdy działki rolne w ramach zadeklarowanego wariantu nie są położone na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony albo plan zadań ochronnych.
- 12) Jeżeli wymogi realizowanego wariantu są sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru Natura 2000 działaniami fakultatywnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych – w przypadku wariantów Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000* innych niż wariant 4.7 *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)*, do oświadczenia należy dołączyć kopię pisemnego potwierdzenia, na formularzu określonym w metodyce sporządzania dokumentacji przyrodniczej, regionalnego dyrektora ochrony środowiska, który sprawuje nadzór nad tym obszarem Natura 2000, że dany wariant może być realizowany. Kopię pisemnego potwierdzenia (...) należy dołączyć także w przypadku, gdy w wyniku poprawy oświadczenia, zostanie stwierdzone, że wymogi realizowanego wariantu są sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru Natura 2000 działaniami fakultatywnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych.
- 13) Dotyczy tylko doradcy rolnośrodowiskowego.
- 14) Nie należy zaznaczać znakiem X, jeżeli przynajmniej jedna działka rolna w ramach danego wariantu jest położona na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony albo plan zadań ochronnych.
- 15) Nie dotyczy wariantu 4.7 *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)*, Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000*, działania rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020).
- 16) Dotyczy wariantu 4.7 *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)*, Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000*, działania rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020).
- 17) W przypadku, gdy rolnik lub zarządca realizuje zobowiązanie rolno-środowiskowo-klimatyczne w ramach wariantu 4.7 – oświadczenie podpisuje jedynie doradca rolnośrodowiskowy. W przypadku, gdy realizowane zobowiązanie rolno-środowiskowo-klimatyczne dotyczy wariantów Pakietu 4 lub Pakietu 5 innych niż wariant 4.7 – oświadczenie podpisuje ekspert przyrodniczy.

Lidia Grochalska
Imię i nazwisko eksperta przyrodniczego

Hanna Ročławska
Imię i nazwisko doradcy rolnošrodowiskowego

Numer dokumentu (wypelnia pracownik ARiMR)

Znak sprawy (wypelnia pracownik ARiMR)

OŠWIADCZENIE¹⁾ eksperta przyrodniczego lub doradcy rolnošrodowiskowego²⁾

Ja niżej podpisany/a²⁾, ošwiadczam że³⁾, w gospodarstwie rolnika/zarządcy^{2), 4)}: Nadlešnictwa Wejherowo

..... o nr identyfikacyjnym⁵⁾ 0 5 0 4 1 5 0 9 2

- stwierdziłem na gruntach zadeklarowanych we wniosku o przyznanie pierwszej płatności rolnošrodowiskowo-klimatycznej, w ramach wariantu⁶⁾ 5.6.1....., w wyniku przeprowadzonej inwentaryzacji, która stanowi podstawę do sporządzenia dokumentacji przyrodniczej, występowania siedliska przyrodniczego lub siedliska lęgowego ptaków objętego wsparciem w ramach tego wariantu – w przypadku wariantów Pakietu 4.⁷⁾ lub wariantów Pakietu 5.⁸⁾, innych niż wariant 4.7.⁹⁾ Działania rolno-šrodowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020)¹⁰⁾,
- wymogi realizowanego wariantu⁶⁾ nie są sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru chronionego działaniami obligatoryjnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych – w przypadku wariantów Pakietu 4.⁷⁾ lub wariantów Pakietu 5.⁸⁾, innych niż wariant 4.7.⁹⁾ Działania rolno-šrodowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020)^{10), 11)},
- wymogi realizowanego wariantu⁶⁾ są/nie są^{2), 12)} sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru Natura 2000 działaniami fakultatywnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych – w przypadku wariantów Pakietu 4.⁷⁾, innych niż wariant 4.7.⁹⁾ Działania rolno-šrodowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020)^{10), 11)},
- wymogi realizowanego wariantu 4.7.⁹⁾ Działania rolno-šrodowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020) nie są sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru chronionego działaniami obligatoryjnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych^{13), 11)},
- wszystkie działki rolne w ramach zadeklarowanego wariantu⁶⁾ 5.6.1..... nie są położone na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony albo plan zadań ochronnych¹⁴⁾,
- w ramach realizowanego wariantu⁶⁾ 5.6.1..... zostały ustanowione wymogi określone przez eksperta przyrodniczego w dokumentacji przyrodniczej¹⁵⁾ lub przez doradcę rolnošrodowiskowego w planie działalności rolnošrodowiskowej^{2), 16)}.

Ošwiadczam, że znane mi są skutki składania fałszywych ošwiadczeń, wynikające z art. 297 § 1 i § 2 Kodeksu karnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 2345, z późn.zm.).

15.06.2021 Hanna Ročławska
Data i czytelny podpis doradcy rolnošrodowiskowego¹⁷⁾

15.06.2021 Lidia Grochalska
Data i czytelny podpis eksperta przyrodniczego¹⁷⁾

- 1) Oświadczenie jest składane do kierownika biura powiatowego ARiMR właściwego ze względu na miejsce zamieszkania lub siedzibę rolnika lub zarządcy, przed upływem 25 dni od dnia, w którym upływa termin składania wniosków o przyznanie płatności bezpośrednich w rozumieniu przepisów o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego w roku, w którym rolnik lub zarządca złożył wniosek o przyznanie pierwszej płatności rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020) w ramach danego zobowiązania realizowanego w zakresie poszczególnych wariantów Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000* lub Pakietu 5. *Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000*. Poprawione oświadczenie należy złożyć, w odpowiedzi na wezwanie, w przypadku, gdy ekspert przyrodniczy lub doradca rolnośrodowiskowy w przedmiotowym oświadczeniu wskazał, że grunty zadeklarowane przez rolnika lub zarządcę w ramach danego zobowiązania nie są położone na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony lub plan zadań ochronnych, natomiast Agencja ustali, że grunty te są położone na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony lub plan zadań ochronnych.
Oświadczenie należy złożyć odrębnie, dla każdego zobowiązania realizowanego w ramach danego wariantu.
- 2) Niepotrzebne skreślić.
- 3) Właściwe zaznaczyć znakiem X.
- 4) Zarządca, o którym mowa w art. 28 ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1305/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. *w sprawie wsparcia rozwoju obszarów wiejskich przez Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich (EFRROW) i uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1698/2005* (Dz. Urz. UE L 347 z 20.12.2013, str. 487, z późn.zm.).
- 5) Podać nr identyfikacyjny rolnika lub zarządcy.
- 6) Należy wymienić tylko jeden z wariantów Pakietu 4 lub Pakietu 5, np. 4.1 albo 5.1
- 7) Pakiet 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000*.
- 8) Pakiet 5. *Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000*.
- 9) Wariant 4.7. *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)* Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000*.
- 10) Dotyczy tylko eksperta przyrodniczego. W przypadku sporządzania dokumentacji przyrodniczej przez kilku ekspertów przyrodniczych, należy złożyć odrębne oświadczenia podpisane przez każdego z nich – w zakresie sporządzanej dokumentacji przyrodniczej.
- 11) Nie dotyczy w przypadku, gdy działki rolne w ramach zadeklarowanego wariantu nie są położone na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony albo plan zadań ochronnych.
- 12) Jeżeli wymogi realizowanego wariantu są sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru Natura 2000 działaniami fakultatywnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych – w przypadku wariantów Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000* innych niż wariant 4.7 *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)*, do oświadczenia należy dołączyć kopię pisemnego potwierdzenia, na formularzu określonym w metodyce sporządzania dokumentacji przyrodniczej, regionalnego dyrektora ochrony środowiska, który sprawuje nadzór nad tym obszarem Natura 2000, że dany wariant może być realizowany. Kopię pisemnego potwierdzenia (...) należy dołączyć także w przypadku, gdy w wyniku poprawy oświadczenia, zostanie stwierdzone, że wymogi realizowanego wariantu są sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru Natura 2000 działaniami fakultatywnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych.
- 13) Dotyczy tylko doradcy rolnośrodowiskowego.
- 14) Nie należy zaznaczać znakiem X, jeżeli przynajmniej jedna działka rolna w ramach danego wariantu jest położona na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony albo plan zadań ochronnych.
- 15) Nie dotyczy wariantu 4.7 *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)*, Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000*, działania rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020).
- 16) Dotyczy wariantu 4.7 *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)*, Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000*, działania rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020).
- 17) W przypadku, gdy rolnik lub zarządca realizuje zobowiązanie rolno-środowiskowo-klimatyczne w ramach wariantu 4.7 – oświadczenie podpisuje jedynie doradca rolnośrodowiskowy. W przypadku, gdy realizowane zobowiązanie rolno-środowiskowo-klimatyczne dotyczy wariantów Pakietu 4 lub Pakietu 5 innych niż wariant 4.7 – oświadczenie podpisuje ekspert przyrodniczy.

Lidia Grochalska

Imię i nazwisko eksperta przyrodniczego

Hanna Ročławska

Imię i nazwisko doradcy rolnošrodowiskowego

Numer dokumentu (wypełnia pracownik ARiMR)

Znak sprawy (wypełnia pracownik ARiMR)

OŚWIADCZENIE¹⁾ eksperta przyrodniczego lub doradcy rolnošrodowiskowego²⁾

Ja niżej podpisany/a²⁾, oświadczam że³⁾, w gospodarstwie rolnika/zarządcy^{2), 4)} Nadlešnictwa Wejherowo

..... o nr identyfikacyjnym⁵⁾ 0 5 0 4 1 5 0 9 2

- stwierdziłem na gruntach zadeklarowanych we wniosku o przyznanie pierwszej płatności rolnošrodowiskowo-klimatycznej, w ramach wariantu⁶⁾ 5.6.2....., w wyniku przeprowadzonej inwentaryzacji, która stanowi podstawę do sporządzenia dokumentacji przyrodniczej, występowania siedliska przyrodniczego lub siedliska lęgowego ptaków objętego wsparciem w ramach tego wariantu – w przypadku wariantów Pakietu 4.⁷⁾ lub wariantów Pakietu 5.⁸⁾, innych niż wariant 4.7.⁹⁾ Działania rolno-šrodowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020)¹⁰⁾,
- wymogi realizowanego wariantu⁶⁾ nie są sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru chronionego działaniami obligatoryjnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych – w przypadku wariantów Pakietu 4.⁷⁾ lub wariantów Pakietu 5.⁸⁾, innych niż wariant 4.7.⁹⁾ Działania rolno-šrodowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020)^{10), 11)},
- wymogi realizowanego wariantu⁶⁾ są/nie są^{2), 12)} sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru Natura 2000 działaniami fakultatywnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych – w przypadku wariantów Pakietu 4.⁷⁾, innych niż wariant 4.7.⁹⁾ Działania rolno-šrodowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020)^{10), 11)},
- wymogi realizowanego wariantu 4.7.⁹⁾ Działania rolno-šrodowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020) nie są sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru chronionego działaniami obligatoryjnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych^{13), 11)},
- wszystkie działki rolne w ramach zadeklarowanego wariantu⁶⁾ 5.6.2..... nie są położone na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony albo plan zadań ochronnych¹⁴⁾,
- w ramach realizowanego wariantu⁶⁾ 5.6.2..... zostały ustanowione wymogi określone przez eksperta przyrodniczego w dokumentacji przyrodniczej¹⁵⁾ lub przez doradcę rolnošrodowiskowego w planie działalności rolnošrodowiskowej^{2), 16)}.

Oświadczam, że znane mi są skutki składania fałszywych oświadczeń, wynikające z art. 297 § 1 i § 2 Kodeksu karnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 2345, z późn. zm.).

15.06.2022 Hanna Ročławska 15.06.2022 Lidia Grochalska

Data i czytelny podpis doradcy rolnošrodowiskowego¹⁷⁾

Data i czytelny podpis eksperta przyrodniczego¹⁷⁾

- 1) Oświadczenie jest składane do kierownika biura powiatowego ARiMR właściwego ze względu na miejsce zamieszkania lub siedzibę rolnika lub zarządcy, przed upływem 25 dni od dnia, w którym upływa termin składania wniosków o przyznanie płatności bezpośrednich w rozumieniu przepisów o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego w roku, w którym rolnik lub zarządca złożył wniosek o przyznanie pierwszej płatności rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020) w ramach danego zobowiązania realizowanego w zakresie poszczególnych wariantów Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000* lub Pakietu 5. *Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000*. Poprawione oświadczenie należy złożyć, w odpowiedzi na wezwanie, w przypadku, gdy ekspert przyrodniczy lub doradca rolnośrodowiskowy w przedmiotowym oświadczeniu wskazał, że grunty zadeklarowane przez rolnika lub zarządcę w ramach danego zobowiązania nie są położone na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony lub plan zadań ochronnych, natomiast Agencja ustali, że grunty te są położone na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony lub plan zadań ochronnych.
Oświadczenie należy złożyć odrębnie, dla każdego zobowiązania realizowanego w ramach danego wariantu.
- 2) Niepotrzebne skreślić.
- 3) Właściwe zaznaczyć znakiem X.
- 4) Zarządca, o którym mowa w art. 28 ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1305/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. w sprawie wsparcia rozwoju obszarów wiejskich przez Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich (EFRROW) i uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1698/2005 (Dz. Urz. UE L 347 z 20.12.2013, str. 487, z późn.zm.).
- 5) Podać nr identyfikacyjny rolnika lub zarządcy.
- 6) Należy wymienić tylko jeden z wariantów Pakietu 4 lub Pakietu 5, np. 4.1 albo 5.1
- 7) Pakiet 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000*.
- 8) Pakiet 5. *Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000*.
- 9) Wariant 4.7. *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)* Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000*.
- 10) Dotyczy tylko eksperta przyrodniczego. W przypadku sporządzania dokumentacji przyrodniczej przez kilku ekspertów przyrodniczych, należy złożyć odrębne oświadczenia podpisane przez każdego z nich – w zakresie sporządzanej dokumentacji przyrodniczej.
- 11) Nie dotyczy w przypadku, gdy działki rolne w ramach zadeklarowanego wariantu nie są położone na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony albo plan zadań ochronnych.
- 12) Jeżeli wymogi realizowanego wariantu są sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru Natura 2000 działaniami fakultatywnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych – w przypadku wariantów Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000* innych niż wariant 4.7 *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)*, do oświadczenia należy dołączyć kopię pisemnego potwierdzenia, na formularzu określonym w metodyce sporządzania dokumentacji przyrodniczej, regionalnego dyrektora ochrony środowiska, który sprawuje nadzór nad tym obszarem Natura 2000, że dany wariant może być realizowany. Kopię pisemnego potwierdzenia (...) należy dołączyć także w przypadku, gdy w wyniku poprawy oświadczenia, zostanie stwierdzone, że wymogi realizowanego wariantu są sprzeczne z ustanowionymi dla danego obszaru Natura 2000 działaniami fakultatywnymi określonymi w planie ochrony lub w planie zadań ochronnych.
- 13) Dotyczy tylko doradcy rolnośrodowiskowego.
- 14) Nie należy zaznaczać znakiem X, jeżeli przynajmniej jedna działka rolna w ramach danego wariantu jest położona na obszarze, dla którego został ustanowiony plan ochrony albo plan zadań ochronnych.
- 15) Nie dotyczy wariantu 4.7 *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)*, Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000*, działania rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020).
- 16) Dotyczy wariantu 4.7 *Ekstensywne użytkowanie na obszarach specjalnej ochrony ptaków (OSO)*, Pakietu 4. *Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000*, działania rolno-środowiskowo-klimatycznego (PROW 2014-2020).
- 17) W przypadku, gdy rolnik lub zarządca realizuje zobowiązanie rolno-środowiskowo-klimatyczne w ramach wariantu 4.7 – oświadczenie podpisuje jedynie doradca rolnośrodowiskowy. W przypadku, gdy realizowane zobowiązanie rolno-środowiskowo-klimatyczne dotyczy wariantów Pakietu 4 lub Pakietu 5 innych niż wariant 4.7 – oświadczenie podpisuje ekspert przyrodniczy.

WNIOSEK O PRYZNANIE PŁATNOŚCI NA ROK 2022

Potwierdzenie przyjęcia wniosku przez biuro powiatowe Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa /pieczęć/

Wniosekuję o przyznanie:¹⁾

- Wniosek o przyznanie: jednolitej płatności obszarowej, płatności za zazielenienie oraz płatności dodatkowej; uzupełniającej płatności podstawowej; płatności dla młodych rolników; płatność dla krów; płatność dla bydła; płatność dla owiec; płatność dla kóz; płatność do powierzchni upraw roślin strączkowych na ziarno; płatność do powierzchni upraw roślin pastewnych; płatności niezwiązanej do tytoniu; płatności ONW; płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej (PROW 2014-2020); płatność do powierzchni uprawy buraków cukrowych; płatność do powierzchni uprawy ziemniaków skrobiowych; płatność do powierzchni uprawy chmielu; płatność do powierzchni uprawy truskawek; płatność do powierzchni uprawy pomidorów; płatność do powierzchni uprawy lnu; płatność do powierzchni uprawy konopi włóknistych

Data przyjęcia i podpis

050415092-PLA-22-0001

Numer dokumentu

Znak sprawy OB

Znak sprawy ONW

Znak sprawy PRSK/RE

Znak sprawy DZ

Znak sprawy ZGR/ZAL14-20/ZAL14-20SN

I. CEL ZŁOŻENIA¹⁾

- Wniosek; Zmiana do wniosku; Korekta wniosku; Wycofanie części wniosku; Wycofanie całego wniosku

Przejęcie zobowiązania: rolno-środowiskowo-klimatycznego; ekologicznego; zalesieniowego

II. NUMER IDENTYFIKACYJNY

01. Numer identyfikacyjny: 0 5 0 4 1 5 0 9 2

III. PODMIOT

02. Nazwisko / Nazwa pełna: Nadleśnictwo Wejherowo; 03. Pierwsze imię / Nazwa skrócona: Nadleśnictwo Wejherowo; 04. Nazwa organu założycielskiego jednostki organizacyjnej nieposiadającej osobowości prawnej: Nadleśnictwo Wejherowo; 05. PESEL: 190036849; 06. REGON; 07. Kod kraju. Numer paszportu lub innego dokumentu tożsamości /wypełnia osoba fizyczna nieposiadająca obywatelstwa polskiego/

IV. PŁATNOŚĆ DLA MŁODYCH ROLNIKÓW

- 08. Oświadczam, że: samodzielnie prowadzę gospodarstwo rolne; pozostaję w związku małżeńskim i razem prowadzimy gospodarstwo rolne; sprawuję faktyczną i trwałą kontrolę nad osobą prawną; samodzielnie lub wspólnie z innymi rolnikami (którym nadano numer identyfikacyjny), sprawuję faktyczną i trwałą kontrolę nad grupą osób, w tym nad spółką cywilną lub jednostką organizacyjną nieposiadającą osobowości prawnej; 09. PESEL MAŁŻONKA

V. SYSTEM DLA MAŁYCH GOSPODARSTW

- 10. Oświadczam, że występuję z systemu dla małych gospodarstw

VI. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH¹⁹⁾

Table with 4 columns: Złącznik, Nazwa załącznika, Liczba załączników, Nazwa załącznika, Liczba załączników. Row 1: 1. Materiał graficzny, 27

1) Właściwie zaznaczyć znakiem X. 2) Płatności przysługują, jeżeli rolnik ubiega się o przyznanie jednolitej płatności obszarowej. 3) Ustawa z dnia 28 lutego 2016 r. o płatności dodatkowej, jeżeli łączna powierzchnia gruntów objętych obszarem zamierzonym do jednolitej płatności obszarowej jest większa niż 3 ha. 4) Płatności w ramach dobrostanu owiecia związane z produkcją (płatności związane do powierzchni upraw zwierząt związane do zwierząt). 5) Należy dołączyć do wniosku oświadczenie o zwierzętach zadeklarowanych do płatności. 6) Płatności w ramach działania Płatności dla obszarów z ograniczeniami naturalnymi lub innymi szczególnymi ograniczeniami (PROW 2014-2020). 7) Należy dołączyć oświadczenie o lokalnych rasach zwierząt gospodarskich, będących przedmiotem wniosku o przyznanie płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej (PROW 2014-2020). 8) Zobowiązanie w ramach pakietu 9 może być realizowane jedynie na powierzchni, na której jednocześnie jest realizowane zobowiązanie w ramach pakietu 4, 5 lub 8 (z wyłączeniem wariantów 4 3 i 5 3). 9) Płatność przysługująca, jeżeli beneficjent ubiega się o przyznanie płatności ekologicznej lub płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej w ramach pakietu 4 lub 5 lub 6. 10) Płatność nie przysługująca, jeżeli beneficjent realizuje wariant 2 1 Dobrostan krów mlecznych - wypas lub jeżeli w kolejnym roku realizacji tego samego wariantu (z wyjątkiem wariantu 2 1 Dobrostan krów mlecznych - wypas) beneficjent złożył oświadczenie potwierdzające brak istotnych zmian w planie. 11) Należy wypełnić sekcję VIIA. Dane niezbędne do ustalenia wysokości pomocy zawarta na stronie Wyplata pomocy na zalesianie w ramach PROW 2007-2013. 12) Należy wypełnić sekcję VIIB. Oświadczenie o powierzchni naturalnej, na której zgodnie z planem zalesienia nie jest wymagane wykonanie zalesienia w ramach PROW 2014-2020. 13) Prawoza premia pielęgnacyjna do gruntów z sukcesyjnymi gruntami, na którym zostało wykonane zalesienie, lub gruntu z sukcesyjną naturalną w ramach PROW 2014-2020. 14) Nie dotyczy płatności związanych do zwierząt, płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej lub ekologicznej, które nastąpiło w wyniku przeniesienia własności gruntów lub stada zwierząt ras lokalnych albo smierci rolnika albo następcy. 15) Należy zaznaczyć w przypadku przejęcia zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznej lub ekologicznej, które nastąpiło w wyniku przeniesienia własności gruntów lub stada zwierząt ras lokalnych albo smierci rolnika albo następcy, prawoza premia pielęgnacyjną i premii zalesieniowej (PROW 2014-2020) za poprzedni rok. 16) Należy zaznaczyć w przypadku przejęcia zobowiązania zalesieniowego, które nastąpiło w wyniku przeniesienia własności gruntów lub stada zwierząt ras lokalnych albo smierci rolnika albo następcy, prawoza premia pielęgnacyjną i premii zalesieniowej (PROW 2014-2020) za poprzedni rok. 17) Do wniosku należy dołączyć oświadczenie o osobach sprawujących faktyczną i trwałą kontrolę nad całością upraw. 18) Do wniosku należy dołączyć oświadczenie o osobach sprawujących faktyczną i trwałą kontrolę nad grupą osób. 19) Należy wymienić wszystkie załączniki, jakie miały być dołączone do wniosku. 20) Do wniosku należy dołączyć materiał graficzny dla każdej działki ewidencyjnej deklarowanej we wniosku o przyznanie płatności.

VII. OŚWIADCZENIE O POWIERZCHNI DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH (121)

Lp	Polozenie dzialki ewidencyjnej:				Dane według ewidencji gruntów i budynków:				Powierzchnia na działce ewidencyjnej (2)										
	województwo	powiat	gmina	nazwa obrębu ewidencyjnego	nr obrębu ewidencyjnego	nr arkusza mapy	nr działki ewidencyjnej	kwalifikującego się hektara ogółem (2)	gruntów ornych ogółem, w tym gruntów ornych niezgłoszonych do płatności (3)			gruntów niezgłoszonych do płatności (4)			gruntów ornych				
									ha	a	ha	a	ha	a	ha	a	ha	a	ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14						
1.	pomorskie	pucki	Krokowa	Goszczyno	0003		4/2	0	0	0	0	0	0						
2.	pomorskie	pucki	Krokowa	Jeldzino	0004	1	45/15	0	55	0	48								
3.	pomorskie	pucki	Krokowa	Jeldzino	0004	4	51/2	1	00	0	00					0	07		
4.	pomorskie	pucki	Krokowa	Karwińskie Błota	0007		2406	0	83	0	00								
5.	pomorskie	pucki	Krokowa	Odagowo	0012		28/4	0	33	0	00								
6.	pomorskie	pucki	Krokowa	Tyłowo	0020	2	399	1	83	0	00								
7.	pomorskie	pucki	Krokowa	Tyłowo	0020	2	403	2	94	0	00								
8.	pomorskie	pucki	Krokowa	Zamowiec	0022		1063	1	18	0	00								
9.	pomorskie	pucki	Puck	Leśniewo	0007	10	739	0	91	0	00								
10.	pomorskie	pucki	Puck	Leśniewo	0007	10	740	0	84	0	00								
11.	pomorskie	pucki	Puck	Leśniewo	0007	2	3	0	91	0	00								
12.	pomorskie	pucki	Puck	Leśniewo	0007	7	31	1	00	0	00								
13.	pomorskie	pucki	Puck	Leśniewo	0007		340	0	21	0	00								
14.	pomorskie	pucki	Puck	Sławutowo	0018		87	0	13	0	00								
15.	pomorskie	pucki	Puck	Sławutowo	0018		87	0	13	0	00								
16.	pomorskie	pucki	Puck	Starzyno	0020	3	41/9	0	51	0	00								
17.	pomorskie	pucki	Puck	Starzyno	0020	6	39/7	0	44	0	00								
18.	pomorskie	wejherowski	Puck	Starzyno	0020	8	404	3	00	0	00								
19.	pomorskie	wejherowski	Wejherowo	WEJHEROWO 01	0001		166/7	2	67	0	00								
20.	pomorskie	wejherowski	Wejherowo	WEJHEROWO 01	0001		168/5	1	07	0	00								
21.	pomorskie	wejherowski	Wejherowo	WEJHEROWO 01	0001		189/7	0	91	0	00								
22.	pomorskie	wejherowski	Gniewino	CZYMANOWO	0003		236	1	69	0	00								
23.	pomorskie	wejherowski	Wejherowo	BOLSZEWO	0002		1261/8	3	32	0	00								
24.	pomorskie	wejherowski	Wejherowo	BOLSZEWO	0002		160/4	4	63	0	00								
25.	pomorskie	wejherowski	Wejherowo	KAPINO	0006		103	1	99	0	00								
			Wejherowo	WARSZKOWO	0016		111/13	0	93	0	00								

21) W przypadku:

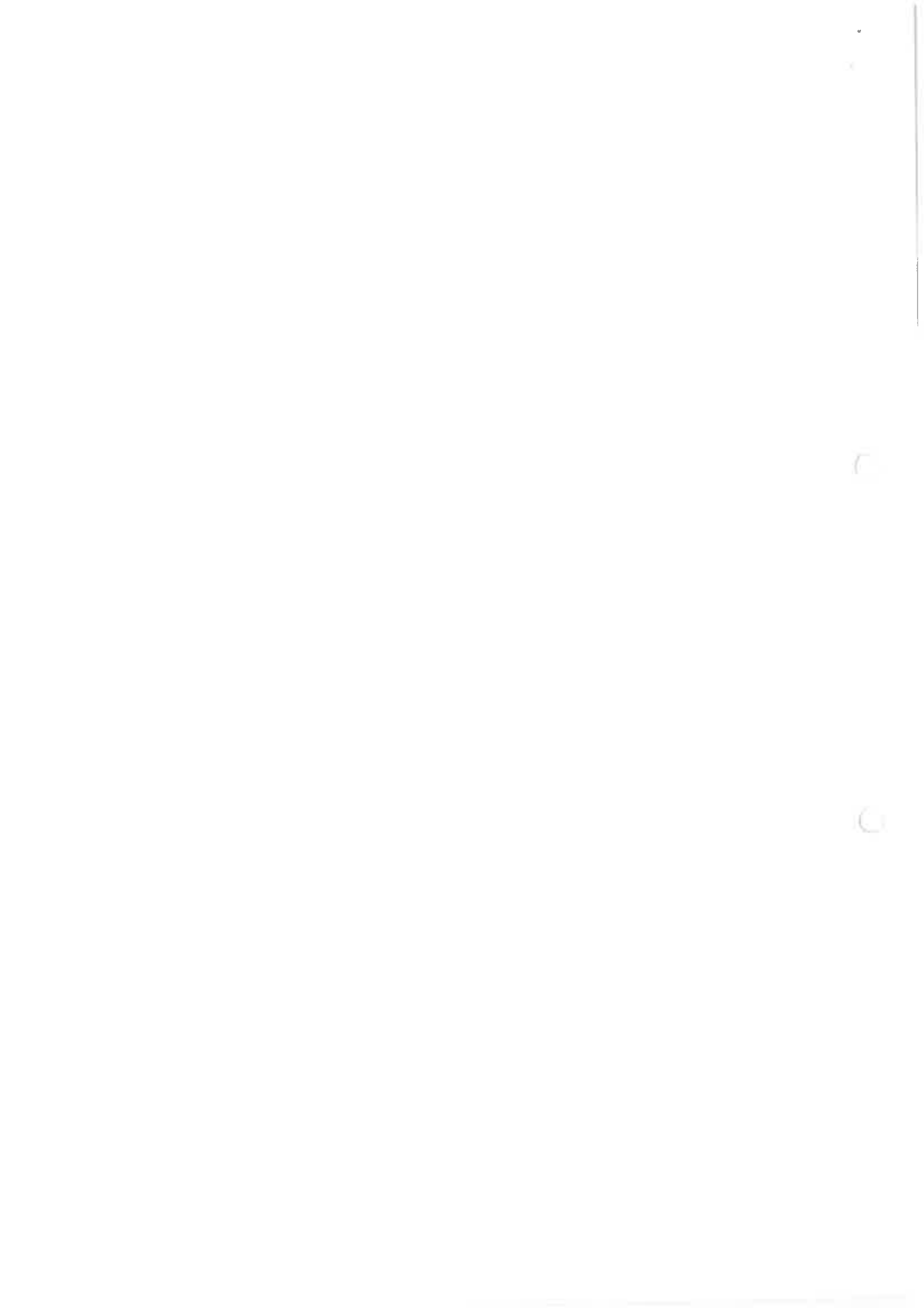
- ubiegania się o jednolitą płatność obszarową, lub uzupełniającą płatność podstawową (PROW 2014-2020), lub płatność dobrostanową (PROW 2014-2020), lub wypłatę pomocy na zalesianie (PROW 2007-2013), lub premię pielęgnacyjną i premię pielęgnacyjną i premię pielęgnacyjną do gruntów z sukcesją ekologiczną (PROW 2014-2020) należy wymienić, wszystkie działki ewidencyjne będące w posiadaniu rolnika, na których znajdują się grunty kwalifikujące się do płatności (w tym także działki, które nie będą deklarowane do płatności) oraz działki ewidencyjne, na których znajdują się naturalną (PROW 2014-2020).
 - gdy liczba działek ewidencyjnych przekracza liczbę wierszy oświadczenia, należy wypełnić dodatkowe karty oświadczenia, oznaczając numer strony jako: „2a/6, 2b/6, 2c/6” itd.
- 22) Wypełnić się zgodnie z objaśnieniami zawartymi w *Instrukcji wypełniania wniosku o przyznanie płatności na rok 2022*.
- 23) Należy wpisać powierzchnię gruntów znajdujących się na działce ewidencyjnej, która nie jest zgłoszona do płatności bezpośrednich, płatności ekologicznej (PROW 2014-2020), płatności ekologicznej (PROW 2014-2020), wypłaty sukcesji naturalnej, do których nie ubiega się o wypłatę pomocy na zalesianie (PROW 2007-2013), premii pielęgnacyjnej i premii pielęgnacyjnej (PROW 2014-2020), lub pierwszą premię pielęgnacyjną do gruntów z sukcesją naturalną (PROW 2014-2020) w kolumnie 11. Rolnicy uczestniczący w systemie dla małych gospodarstw nie muszą deklaruować działek rolnych niezgłoszonych do płatności, chyba że deklaracja taka jest niezbędna do celów innych programów pomocowych. Należy wypełnić, jeżeli rolnik posiada trawy na gruntach ornych lub grunty ugorowane lub trawy na ugorze lub gdy powierzchnia posiadanych gruntów ornych wynosi co najmniej 10 ha lub w przypadku realizacji zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego w zakresie pakietu 1. Rolnictwo zrównoważone.
- 24) Należy wypełnić, jeżeli rolnik posiada trawy na gruntach ornych lub grunty ugorowane lub trawy na ugorze lub gdy powierzchnia posiadanych gruntów ornych wynosi co najmniej 10 ha lub w przypadku realizacji zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego w

VIII. OŚWIADCZENIE O SPOSOBIE WYKORZYSTYWANIA DZIAŁEK ROLNYCH²⁵⁾

Oznaczenie działki rolnej	Grupa upraw ²⁾ /Obszar ²²⁾ /Uprawa ²⁶⁾	Powierzchnia działki rolnej		Nr działki ewidencyjnej, na której jest położona działka rolna	Powierzchnia deklarowana do płatności ONW w ramach obszaru ONW ²⁷⁾		Dane w zakresie płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej/ekologicznej		Uwagi	
		ha	a		Oznaczenie obszaru ONW ²⁸⁾	ha	a	Nr pakietu/wariantu/opcji ²⁹⁾		Informacje szczegółowe dotyczące realizacji zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego ³⁰⁾ lub ekologicznego
1	2	3		4	6		7	8	9	
A	JPO	0	62	221503_1.0001.168/5	0	62	ONW_6	0	62	10
A1	PRSK TUZ	0	62	221503_1.0001.168/5	0	62				
A1a	TUZ	0	62	221503_1.0001.168/5	0	62				
AL	PRSK OP torfowiska wysokie (7110, 7120)	3	00	221107_2.0020.AR_8.404	3	00				Sposób użytkowania: kośny
AL1	TUZ	3	00	221107_2.0020.AR_8.404	3	00				wycięcie odrosli drzew i krzewów
AM	PRSK OP torfowiska wysokie (7110, 7120)	1	99	221510_2.0006.103	1	99				
AM1	TUZ	1	99	221510_2.0006.103	1	99				
AN	PRSK OP torfowiska wysokie (7110, 7120)	0	51	221107_2.0020.AR_3.41/9	0	51				
AN1	TUZ	0	51	221107_2.0020.AR_3.41/9	0	51				
B	JPO	0	83	221106_2.0007.2406	0	83				
B1	PRSK TUZ	0	83	221106_2.0007.2406	0	83	ONW_5	0	83	
B1a	TUZ	0	83	221106_2.0007.2406	0	83				
C	JPO	0	48	221106_2.0004.AR_1.45/1	0	48	ONW_5	0	48	
C1	TRAWY_NA_GO Trawy na gruntach ornyc	0	48	221106_2.0004.AR_1.45/1	0	48				
D	JPO	1	00	221106_2.0004.AR_4.51/2	1	00	ONW_5	1	00	
D1	TUZ	1	00	221106_2.0004.AR_4.51/2	1	00				
E	JPO	1	83	221106_2.0020.AR_2.399	1	83	ONW_5	1	83	
E1	PRSK TUZ	1	83	221106_2.0020.AR_2.399	1	83				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
E1a	TUZ	1	83	221106_2.0020.AR_2.399	1	83			
F	JPO	2	94	221106_2.0020.AR_2.403	2	94	ONW_5	2	94
F1	PRSK TUZ	2	94	221106_2.0020.AR_2.403	2	94			
F1a	TUZ	2	94	221106_2.0020.AR_2.403	2	94	5.6.2		koszenie całej powierzchni
G	JPO	0	90	221106_2.0003.4/2	0	90			
G1	PRSK OP torfowiska wysokie (7110, 7120)	0	90	221106_2.0003.4/2	0	90			
G1a	TUZ	0	90	221106_2.0003.4/2	0	90	5.6.1		usuwanie odrośli drzew i krzewów
H	PRSK OP torfowiska wysokie (7110, 7120)	1	18	221106_2.0022.1063	1	18			
H1	TUZ	1	18	221106_2.0022.1063	1	18			
I	JPO	0	91	221107_2.0007.AR_2.3	0	91	ONW_6	0	91
I1	PRSK TUZ	0	91	221107_2.0007.AR_2.3	0	91			
I1a	TUZ	0	91	221107_2.0007.AR_2.3	0	91			
J	JPO	0	57	221107_2.0007.AR_7.31	0	57			Sposób użytkowania: kośny
J1	PRSK TUZ	0	57	221107_2.0007.AR_7.31	0	57	ONW_6	0	57
J1a	TUZ	0	57	221107_2.0007.AR_7.31	0	57			
K	JPO	0	45	221503_1.0001.168/5	0	45			
K1	PRSK TUZ	0	45	221503_1.0001.168/5	0	45	ONW_6	0	45
K1a	TUZ	0	45	221503_1.0001.168/5	0	45			
L	PRSK OP torfowiska wysokie (7110, 7120)	0	33	221106_2.0012.28/4	0	33			
L1	TUZ	0	33	221106_2.0012.28/4	0	33			
M	JPO	1	75	221107_2.0007.AR_10.739	0	91	ONW_6	0	91
M1	PRSK TUZ	1	75	221107_2.0007.AR_10.740	0	84	ONW_6	0	84
M1a	TUZ	1	75	221107_2.0007.AR_10.739	0	91			
M1a	TUZ	1	75	221107_2.0007.AR_10.740	0	84			
N	JPO	3	58	221503_1.0001.166/7	2	67	ONW_6	2	67
N	JPO	3	58	221503_1.0001.166/7	2	67			

1	2	3	5		6	7	8	9	10
N1	PRSK TUZ	0	91	0	91	0			
N1a	TUZ	0	91	0	91	0			
N2	PRSK TUZ	2	67	2	67	2	5.4	Sposób użytkowania: kośny	
N2a	TUZ	2	67	2	67	2	4.4	Sposób użytkowania: kośny	
O	JPO	0	44	0	44	0			
O1	TUZ	0	44	0	44	0			
P	JPO	1	69	1	69	1			
P1	TUZ	1	69	1	69	1	69		
Q	JPO	1	60	1	60	1			
Q1	PRSK TUZ	1	60	1	60	1			
Q1a	TUZ	1	60	1	60	1			
R	JPO	0	87	0	87	0	5.4	Sposób użytkowania: kośny	
R1	PRSK TUZ	0	87	0	87	0			
R1a	TUZ	0	87	0	87	0	5.4	Sposób użytkowania: kośny	
S	JPO	0	43	0	43	0			
S1	PRSK TUZ	0	43	0	43	0			
S1a	TUZ	0	43	0	43	0	4.4	Sposób użytkowania: kośny	
T	JPO	2	16	2	16	2			
T1	PRSK TUZ	2	16	2	16	2			
T1a	TUZ	2	16	2	16	2	5.4	Sposób użytkowania: kośny	
U	JPO	0	93	0	93	0			
U1	PRSK TUZ	0	93	0	93	0			
U1a	TUZ	0	93	0	93	0	5.4	Sposób użytkowania: kośny	
V	JPO	3	32	3	32	3			
V1	PRSK TUZ	3	32	3	32	3			
V1a	TUZ	3	32	3	32	3	4.6.2		brak koszenia w 2022r
W	JPO	0	34	0	13	0			
W1	PRSK OP torfowiska wysokie (7110, 7120)	0	34	0	21	0			
				0	13	0	4.6.1		usuwanie odrosli drzew i krzewow
				0	21	0			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
W1a	TUZ	0	34	221107_2.0018.87	0	13			
				221107_2.0018.340	0	21			

25) W przypadku, gdy liczba działek rolnych przekracza liczbę wierszy oświadczenia, należy wypełnić dodatkowe karty oświadczenia, oznaczając numer strony jako: „3a/6, 3b/6, 3c/6” itd.
26) Dotyczy rolników posiadających co najmniej 10 ha gruntów ornych, a w przypadku beneficjentów realizujących zobowiązanie ekologiczne (PROW 2014-2020) lub zobowiązanie ekologiczne (PROW 2014-2020) – zgodnie z objaśnieniami zawartymi w instrukcji wypełniania wniosku o przyznanie płatności na rok 2022.
27) Powierzchnię deklarowaną do płatności ONW należy wpisać tylko przy działce głównej.
28) Należy wpisać oznaczenie obszaru ONW: ONW_5 - ONW z ograniczeniami naturalnymi strefa I; ONW_6 - ONW z ograniczeniami naturalnymi strefa II; ONW_7 - ONW typ specyficzny strefa I (niekorzystne warunki o walorach przyrodniczo – turystycznych); ONW_8 - ONW typ specyficzny strefa II (podgórskie); ONW_9 - ONW typ górski;
30) W przypadku deklarowania działki rolnej do płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej (PROW 2014-2020) w ramach Pakietu 1 należy wpisać realizowaną w danym roku (jeśli dotyczy) praktykę dodatkową, w przypadku deklarowania działki rolnej do płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej (PROW 2014-2020) w ramach Pakietu 4 lub Pakietu 5 lub Pakietu 8, należy wpisać sposób użytkowania działki rolnej; w przypadku deklarowania działki rolnej do płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej (PROW 2014-2020) w ramach rosnących na danej działce rolnej, z podaniem ich odmian.
Należy wpisać liczbę drzew owocowych

Numer producenta 050415092

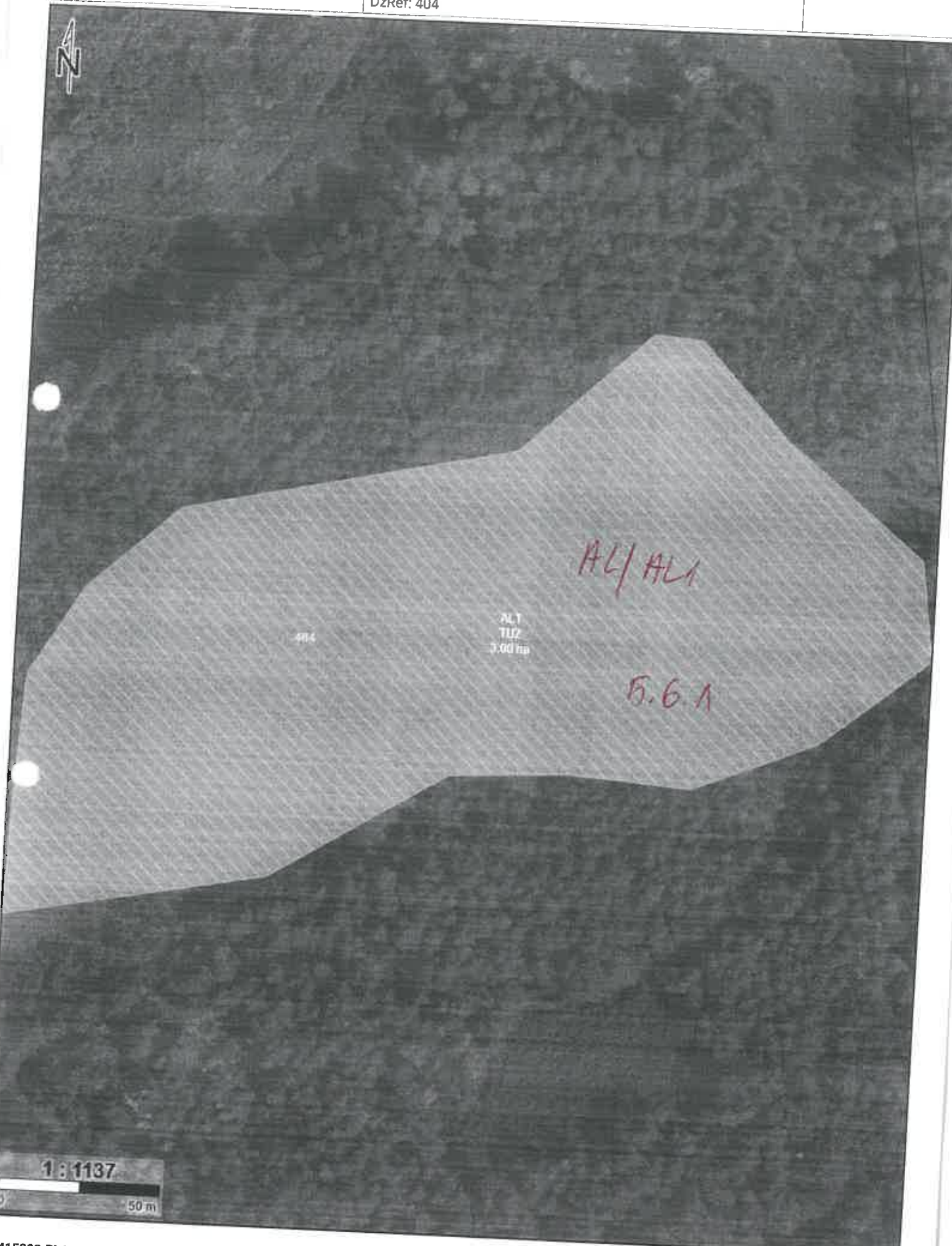
Nazwa Nadleśnictwo Wejherowo

Działki Rolne:

AL, AL1

DzRef: 404

Nr mapy 2/27



1 : 1137

50 m

Numer producenta 050415092

Nazwa

Nadleśnictwo Wejherowo

Działki Rolne:

AM, AM1

DzRef: 103

Nr mapy 3/27



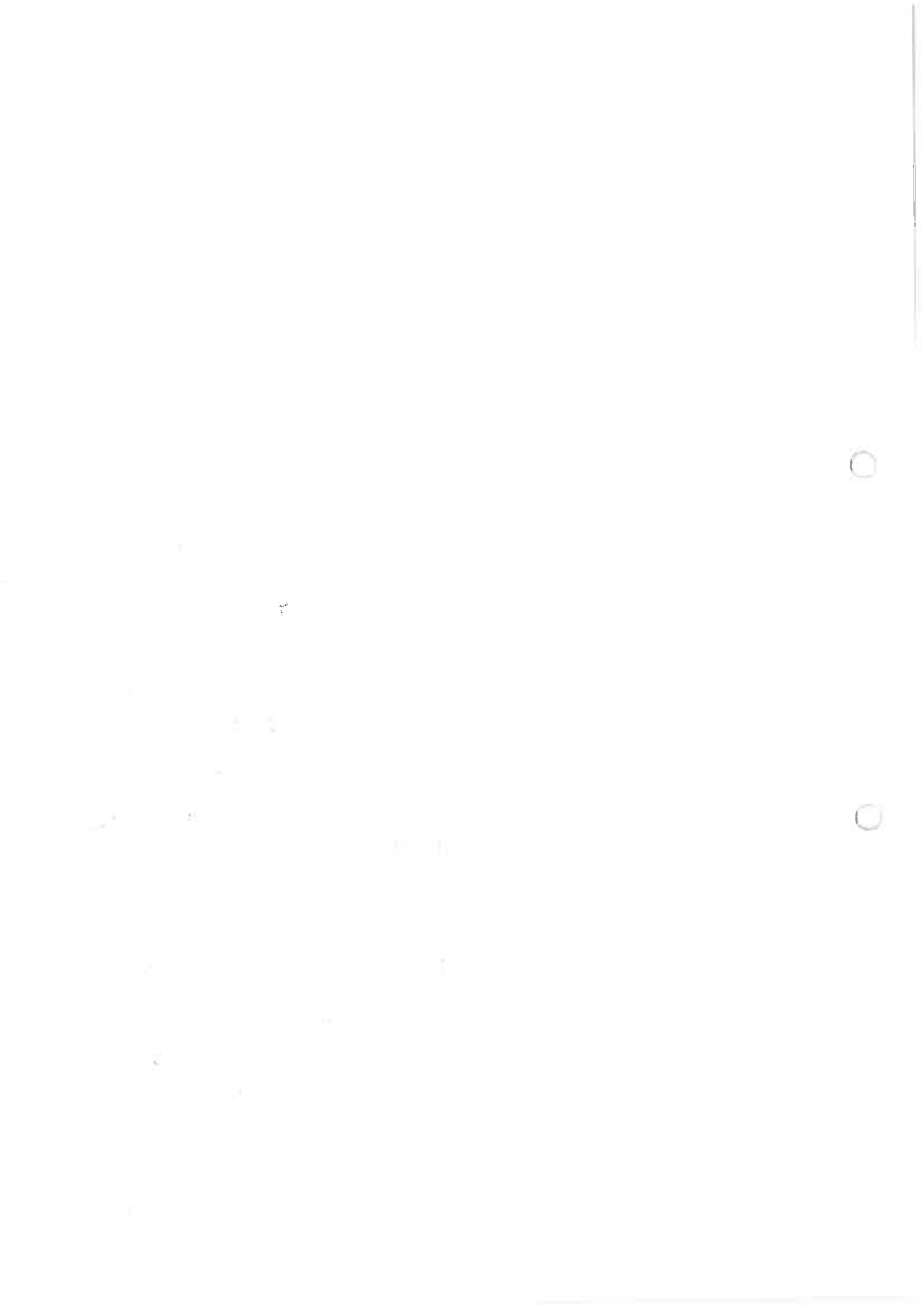
AM1
TUZ
1,99 ha

AM/AM1

4.6.1

1:688





Numer producenta 050415092

Nazwa

Nadleśnictwo Wejherowo

Działki Rolne:

AN, AN1

DzRef: 41/9

Nr mapy 4/27



AN1
T12
0.57 ha

AN JAN 1

5.6.1

1:533

0 20 m

Numer producenta 050415092
Nazwa Nadleśnictwo Wejherowo

Działki Rolne:
E, E1, E1a
DzRef: 399

Nr mapy 8/27



EW
TUZ
1.83 km

E/E1

5.6.1

1 : 653



0 20 m

Numer producenta 050415092
Nazwa Nadleśnictwo Wejherowo

Działki Rolne:
F, F1, F1a
DzRef: 403

Nr mapy 9/27



IFB
TUZ
2.94 ha

403

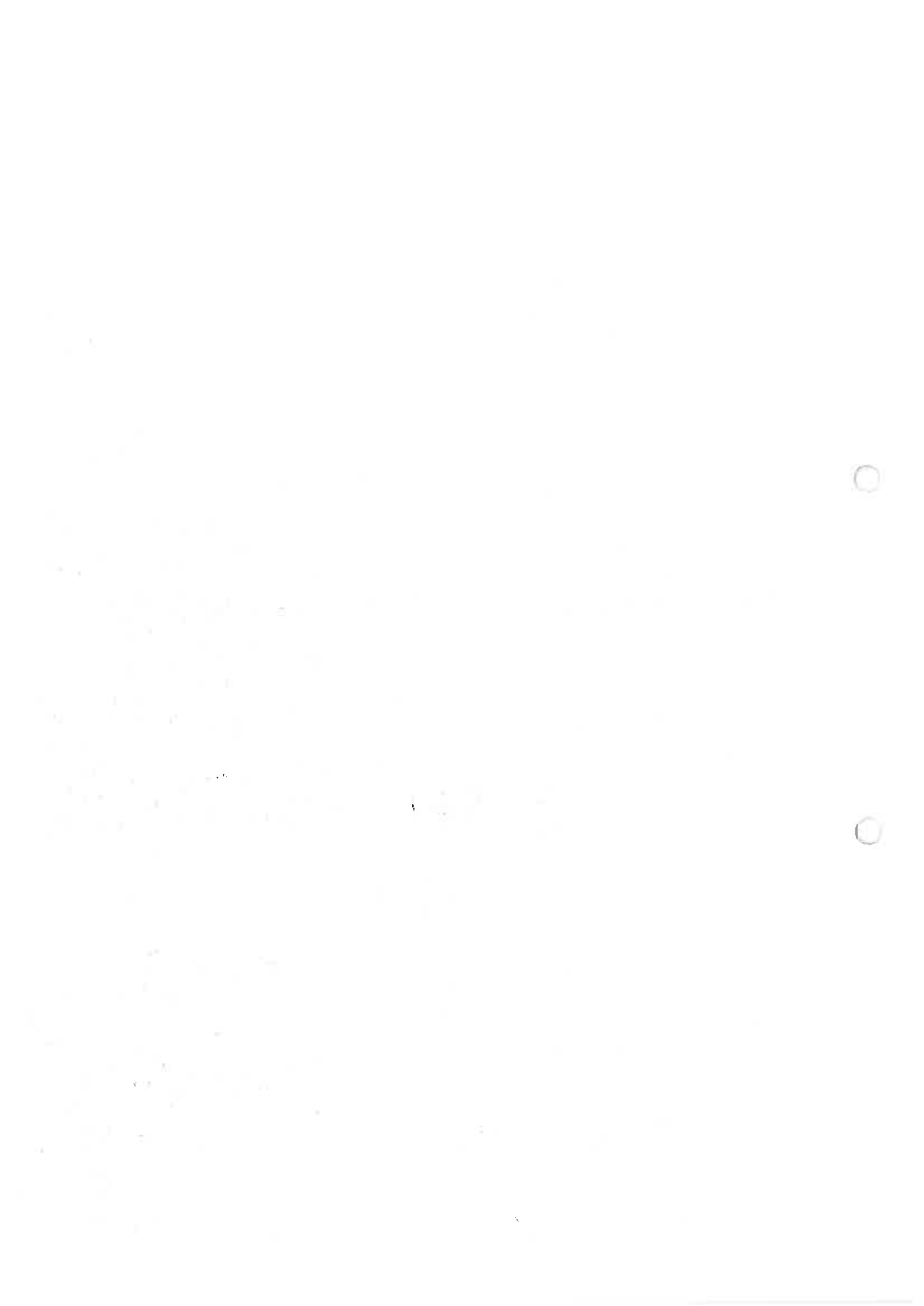
5.6.1

F1/F1a

1 : 1380



50 m



Numer producenta 050415092

Nazwa

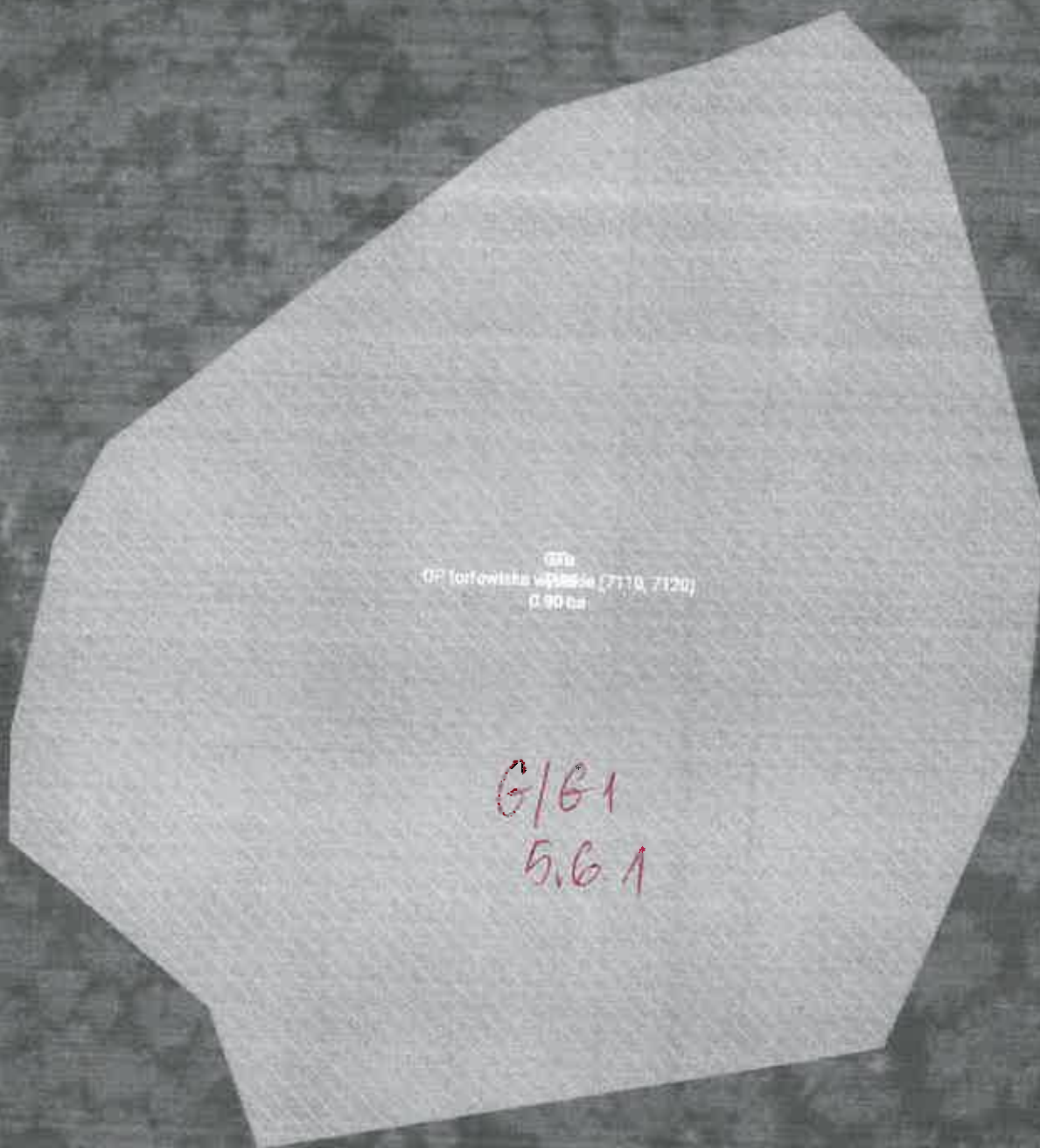
Nadleśnictwo Wejherowo

Działki Rolne:

G, G1, G1a

DzRef: 4/2

Nr mapy 10/27



1 : 533

0 20 m

Numer producenta 050415092
Nazwa Nadleśnictwo Wejherowo

Działki Rolne:
H, H1
DzRef: 1063

Nr mapy 11/27



H1
102
7.18 ha

8/111

5.6.1

1:533



Numer producenta 050415092

Nazwa

Nadleśnictwo Wejherowo

Działki Rolne:

L, L1

DzRef: 28/4

Nr mapy 15/27



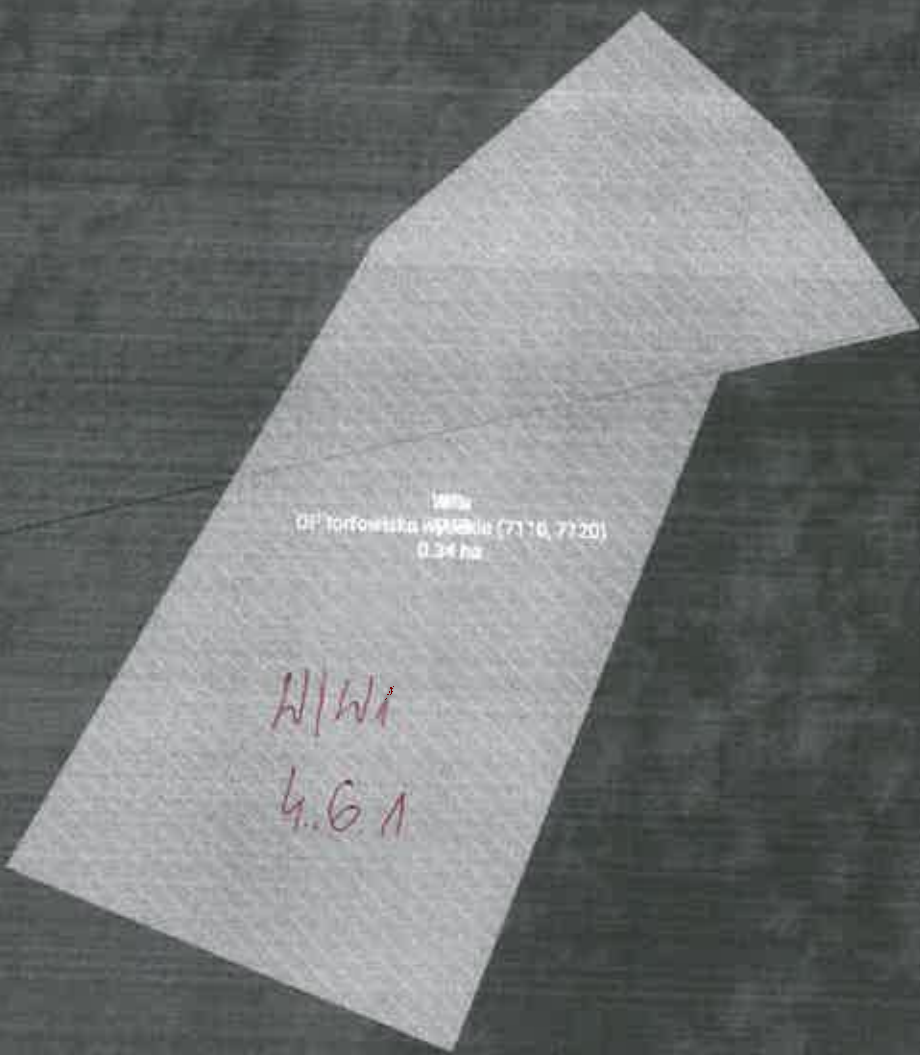
1:533

0 20 m

Numer producenta 050415092
Nazwa Nadleśnictwo Wejherowo

Działki Rolne:
W, W1, W1a
DzRef: 87, 340

Nr mapy 26/27



168/16
Dz. torfowiska w/włok (7116, 7120)
0,34 ha

W1/W1
4.6.1

1 : 533

20 m

