

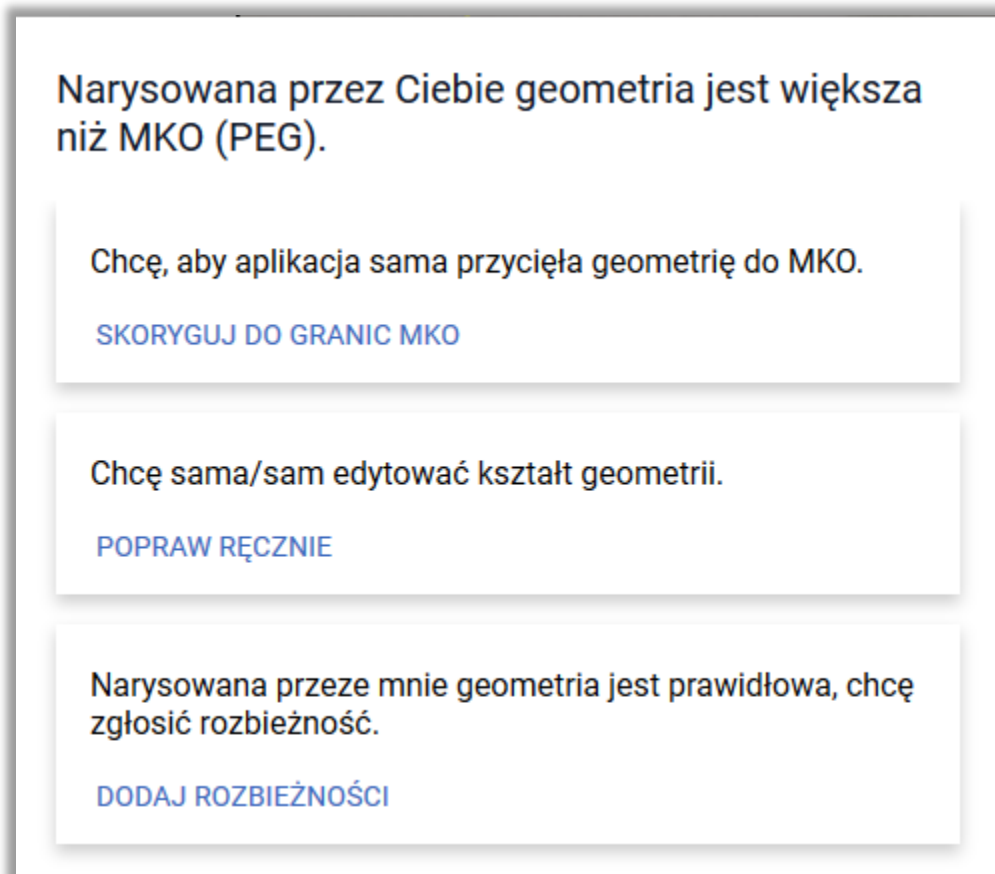
7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku

Spis treści

1.	Przekroczenie MKO (PEG).....	2
2.	Działka referencyjna bez uprawy	8
3.	Działka referencyjna bez uprawy – uprawa na tej działce zajmuje mniej niż 1 ar	10
4.	Działka rolna mniejsza niż 10 arów	13
5.	Brak rośliny uprawnej.....	17
6.	Uprawa niezgłoszona do płatności.....	20
7.	Działka rolna bez działek referencyjnych.....	21
8.	Działka rolna na działce referencyjnej spoza wniosku	27
9.	Błędna powierzchnia działki rolnej	29
10.	Brak wnioskowania o ONW dla uprawy położonej na obszarze ONW	32
11.	Komunikat o usunięciu działki rolnej lub gruntu niezgłoszonego do płatności ze względu na błędy geometrii przy wczytaniu wniosku	34
12.	Komunikat o błędach w geometrii działki rolnej przy próbie wysłania wniosku	46
13.	ZAZIELENIE – brak roślin w mieszance EFA14a/EFA14b	52
14.	ZAZIELENIE - same zboża w mieszance EFA14a/EFA14b	54
15.	ZAZIELENIE - EFA leżące na sobie.....	57
16.	ZAZIELENIE – mniej niż 5% EFA	59
17.	ZAZIELENIE – TUZ wrażliwy pod względem środowiskowym (TUZ_C).....	61
18.	Błędy kompletności dla płatności produkcyjnych	63

1. Przekroczenie MKO (PEG)

Sprawdzenie położenia uprawy w granicach maksymalnego kwalifikowanego do płatności obszaru (MKO) na MAPIE odbywa się **w momencie rysowania granicy uprawy lub edycji tej granicy** np. przez przesunięcie punktu. W przypadku, gdy uprawa wykracza poza MKO pojawia się okno z komunikatem:



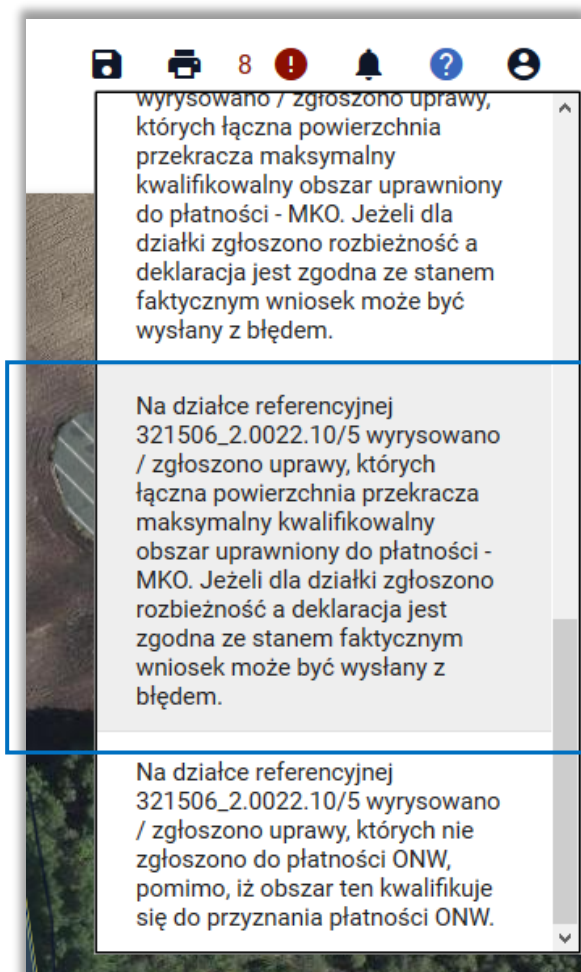
Możliwe jest:

- automatyczne skorygowanie do granicy MKO (aplikacja usunie części uprawy, które wykraczają poza MKO),
- poprawienie granicy uprawy ręcznie,
- zgłoszenie rozbieżności (narysowana granica uprawy jest zgodna ze stanem faktycznym i należy poprawić dane w bazie referencyjnej ARiMR).

W przypadku, gdy uprawa spersonalizowana na podstawie wniosku z roku 2019 wykracza poza granice MKO, ale **jej granica nie była poprawiana w trakcie wypełniania wniosku na rok 2020** rozbieżności nie są zgłaszane automatycznie a przekroczenie MKO zostanie sprawdzone poprzez porównanie powierzchni alfanumerycznych.

W przypadku, gdy powierzchnia zadeklarowana na danej działce referencyjnej (działki JPO, JPO_Z, JPO_L i grunty niezgłoszone do płatności) przekracza obszar maksymalny kwalifikowany do płatności obszar (MKO) aplikacja generuje błąd:

Na działce referencyjnej XXXXX wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawniony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.



UWAGA! Błąd wygeneruje się także w przypadku zgłoszenia rozbieżności w celu powiększenia zasięgu MKO. **W tej sytuacji, jeżeli deklaracja rolnika jest zgodna ze stanem faktycznym, wniosek należy wysłać ze zgłoszonym błędem.**

W celu poprawy danych we wniosku należy przejść do zakładki **MAPA** i na liście działek referencyjnych wybrać działkę, dla której zgłosił się błąd.

WNIOSEK

MAPA

Definiowanie UPRAW EFA

LISTA DZIAŁEK REFERENCYJNYCH

Wyszukaj działkę

321506_2.0021.581/1

321506_2.0021.582

321506_2.0021.583

321506_2.0022.6/17

321506_2.0022.6/18

321506_2.0022.10/5

Trawy na ugorze 10,91 ha

10/5

Powierzchnia uprawy wynosi 10,91 ha (MKO - 10,89 ha)

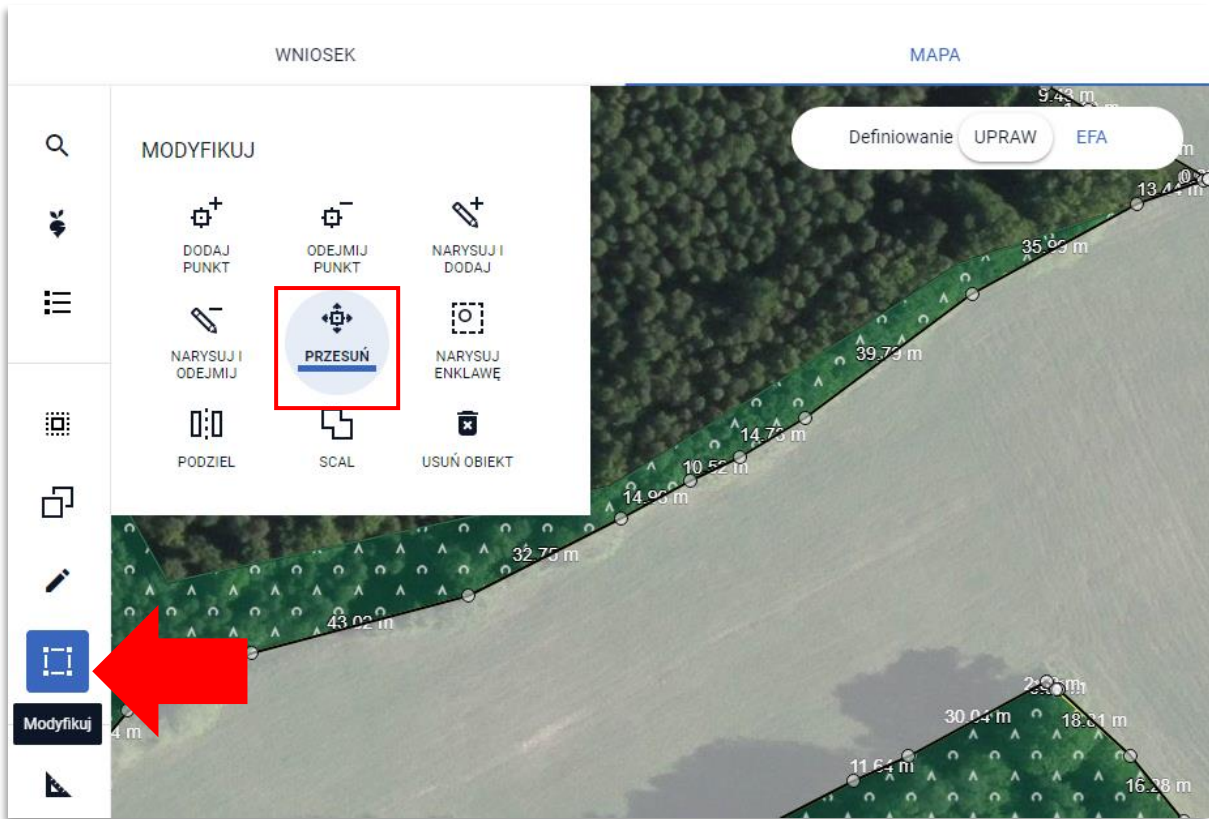
321506_2.0022.10/5
GRĄBCZYŃ, Szczecinek, szczecinecki, ZACHODNIOPOMORSKIE

Działki Rolne: D

MKO: 10,89 ha

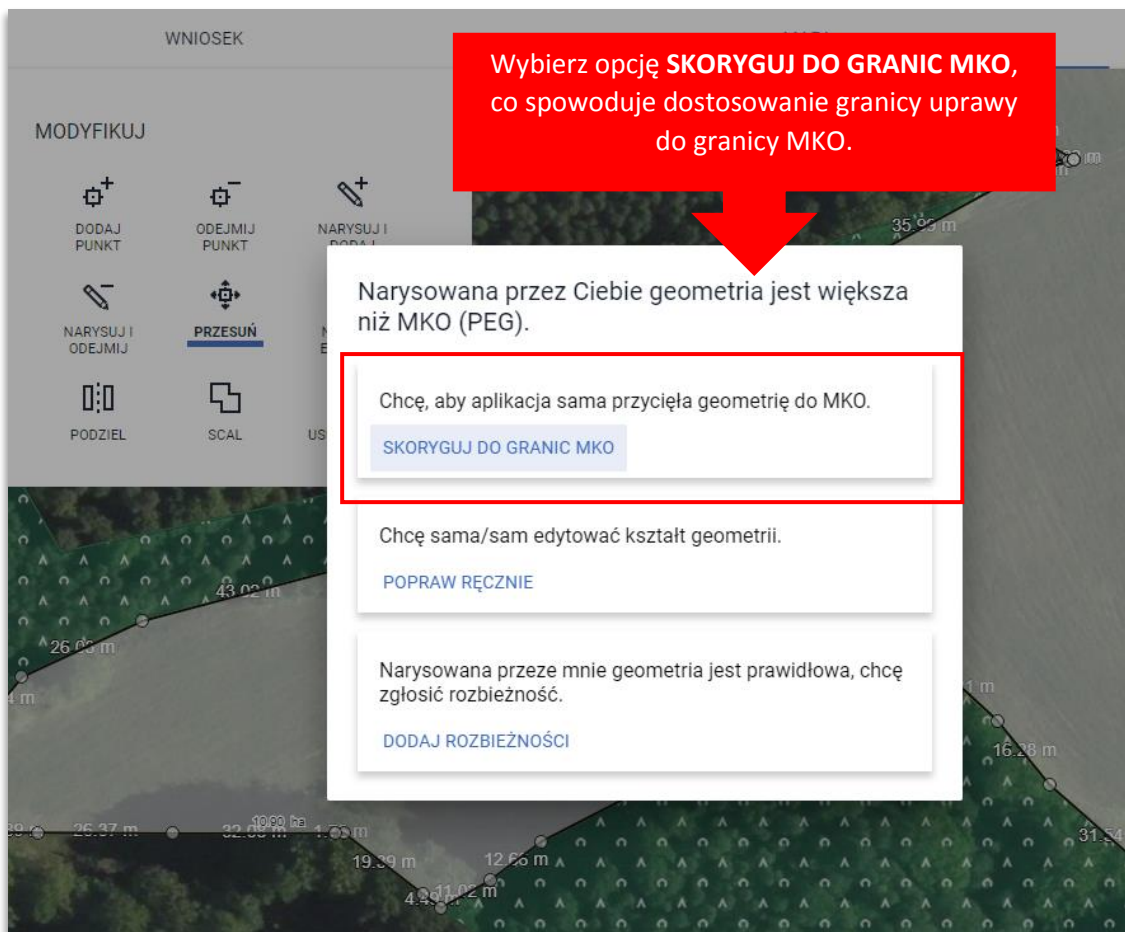
Następnie kliknąć w uprawę na działce, aby wprowadzić ją w tryb EDYCJI.

W celu poprawy geometrii uprawy, można także skorzystać z automatycznego dostosowania powierzchni uprawy do granicy maksymalnego kwalifikowanego do płatności obszaru (MKO). W tym celu należy na bocznym panelu włączyć opcję MODYFIKUJ i wybrać np. opcję **PRZESUŃ**.



Następnie należy przesunąć jeden z punktów, co wywoła sprawdzenie położenia granicy upraw w granicach maksymalnego kwalifikowanego do płatności obszaru (MKO).



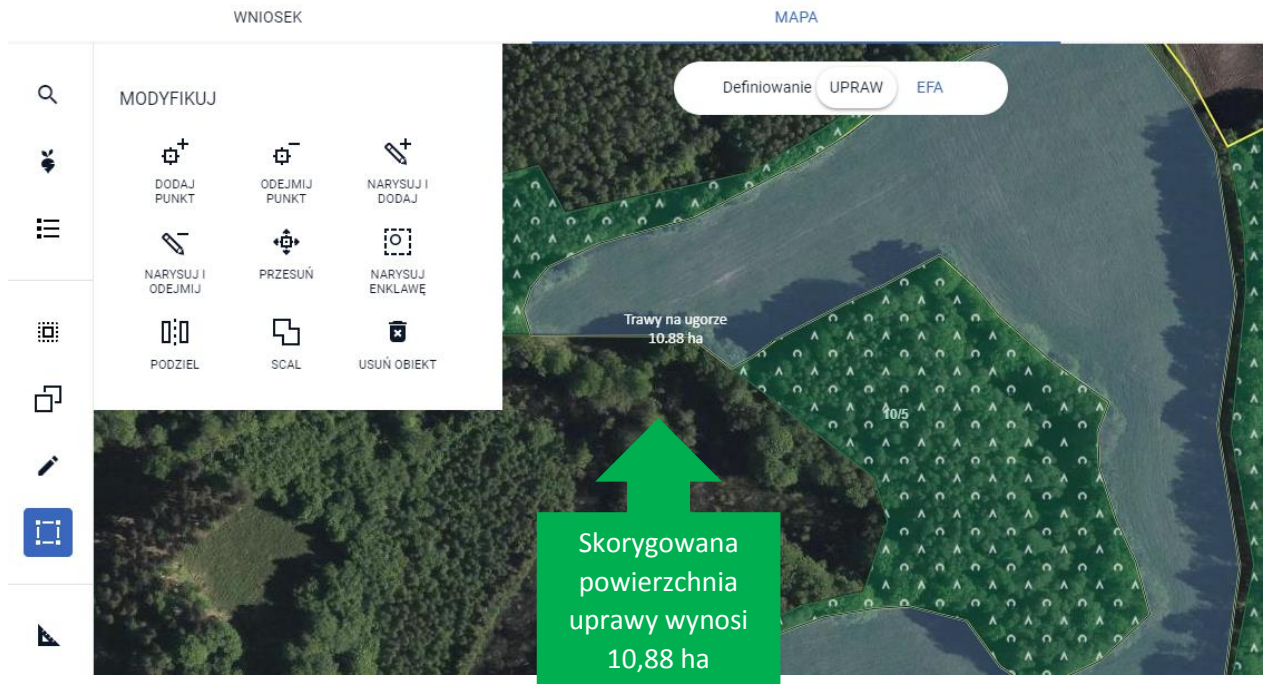


Uwaga! Jeżeli granica MKO w bazie referencyjnej ARiMR jest niezgodna ze stanem faktycznym na działce należy wybrać opcję **DODAJ ROZBIEŻNOŚĆ**.

W przeciwnym razie po skorygowaniu granicy uprawy należy przesunąć wcześniej punkt ustawić ponownie w prawidłowym miejscu.



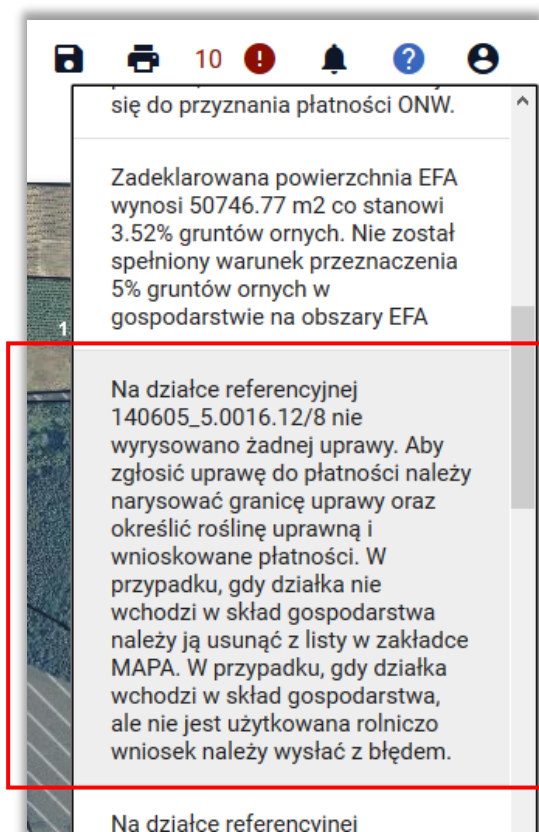
Po skorygowaniu granicy uprawy do granicy MKO powierzchnia uprawy wynosi 10,88 ha – MKO nie jest przekroczony.



2. Działka referencyjna bez uprawy

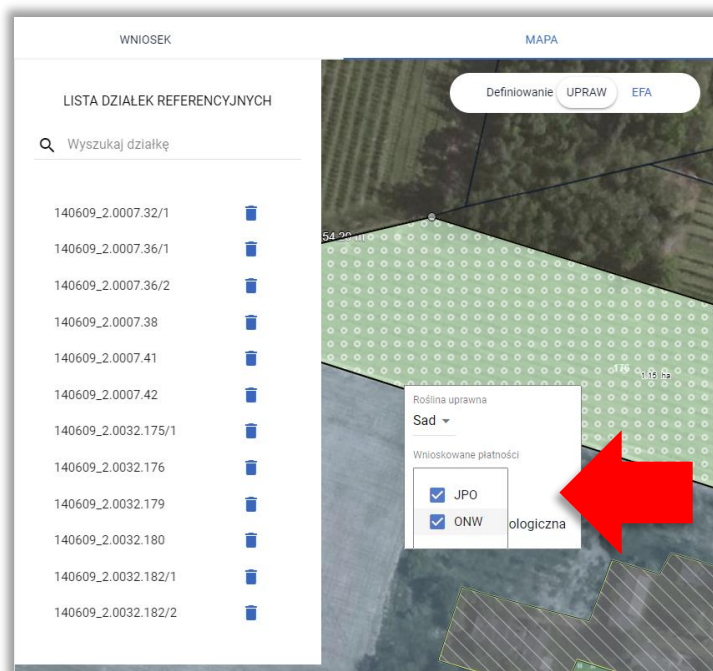
W przypadku, gdy we wniosku znajduje się działka referencyjna, na której nie została narysowana żadna uprawa aplikacja zgłasza błąd:

Na działce referencyjnej XXXXX nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wysłać z błędem.



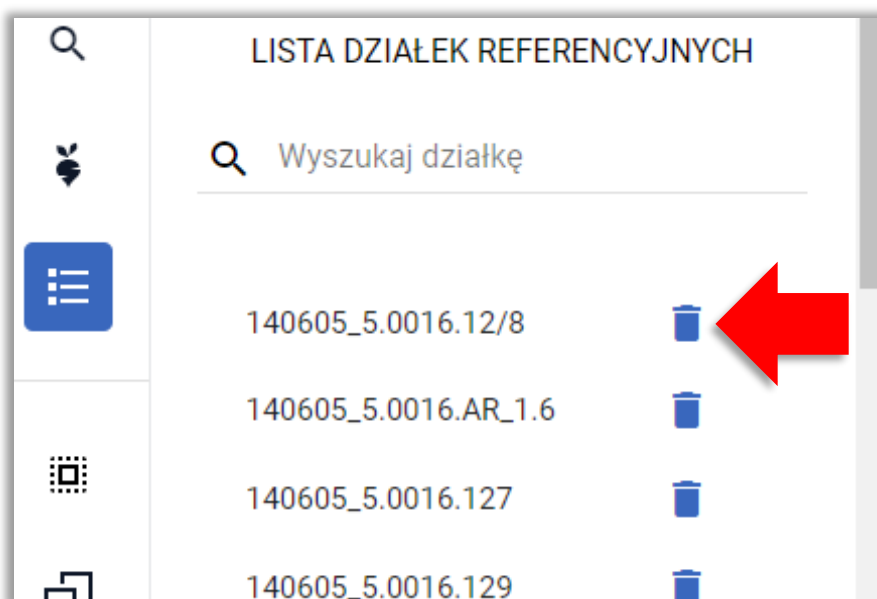
W tej sytuacji należy:

- a) Jeżeli działka **jest** w roku 2020 w posiadaniu rolnika → narysować uprawę w zakładce MAPA oraz zdefiniować roślinę uprawną i wnioskowane płatności



Jeżeli działka będąca w posiadaniu rolnika **nie jest użytkowana rolniczo** wniosek może być wystany z przedmiotowym błędem.

- b) Jeżeli działka **nie jest** w roku 2020 w posiadaniu rolnika → usunąć działkę referencyjną (LISTA DZIAŁEK REFERENCYJNYCH w zakładce MAPA)



Uwaga!

W przypadku, gdy w momencie próby usunięcia działki referencyjnej pojawi się komunikat:



Może to wynikać z faktu, iż fragment uprawy na sąsiedniej działce referencyjnej wykracza na obszar działki, dla której zgłosił się błąd. W tej sytuacji należy kliknąć w tę uprawę i poprawić jej geometrię ręcznie, lub korzystając z funkcji automatycznego korygowania do granic MKO poprawić granice uprawy (*ścieżka z przesunięciem punktu opisana w błędzie dotyczących przekroczenia MKO*).

Po tej operacji będzie możliwe usunięcie działki referencyjnej.

3. Działka referencyjna bez uprawy – uprawa na tej działce zajmuje mniej niż 1 ar

W aplikacji eWniosekPlus minimalne położenie dla działki rolnej na działce referencyjnej (część uprawy położona na konkretnej działce referencyjnej) wynosi co najmniej 1 ar (0,01 ha).

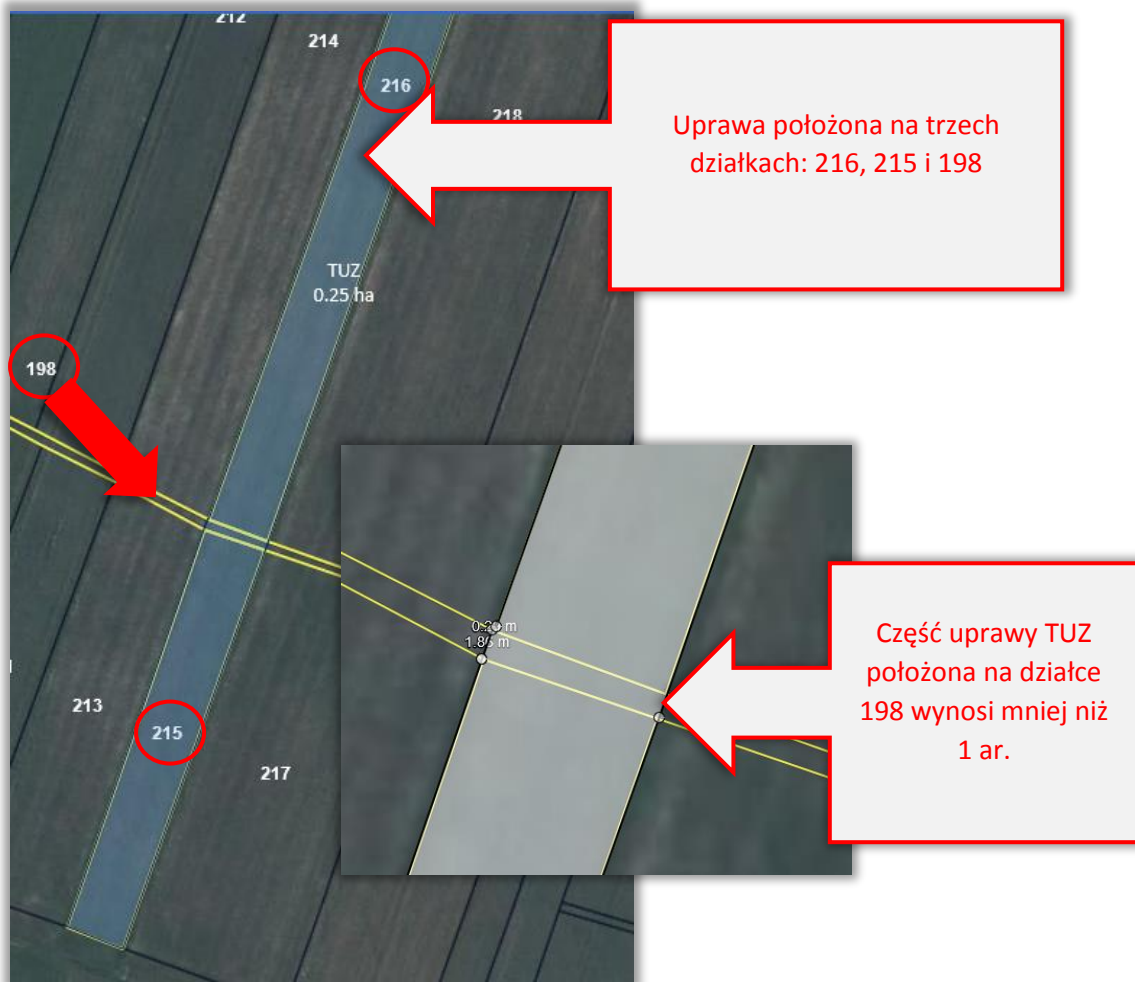
W przypadku, gdy narysowana na MAPIE uprawa jest położona na kilku działkach referencyjnych, w tym część uprawy położona na jednej z działek jest mniejsza niż 1 ar (0,01 ha) aplikacja zgłasza błąd dla tej działki:

Na działce referencyjnej XXXXX nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wysłać z błędem.



W takim przypadku pomimo tego, że granica danej uprawy obejmuje daną działkę nie są tworzone położenia dla tej działki w ramach działek rolnych.

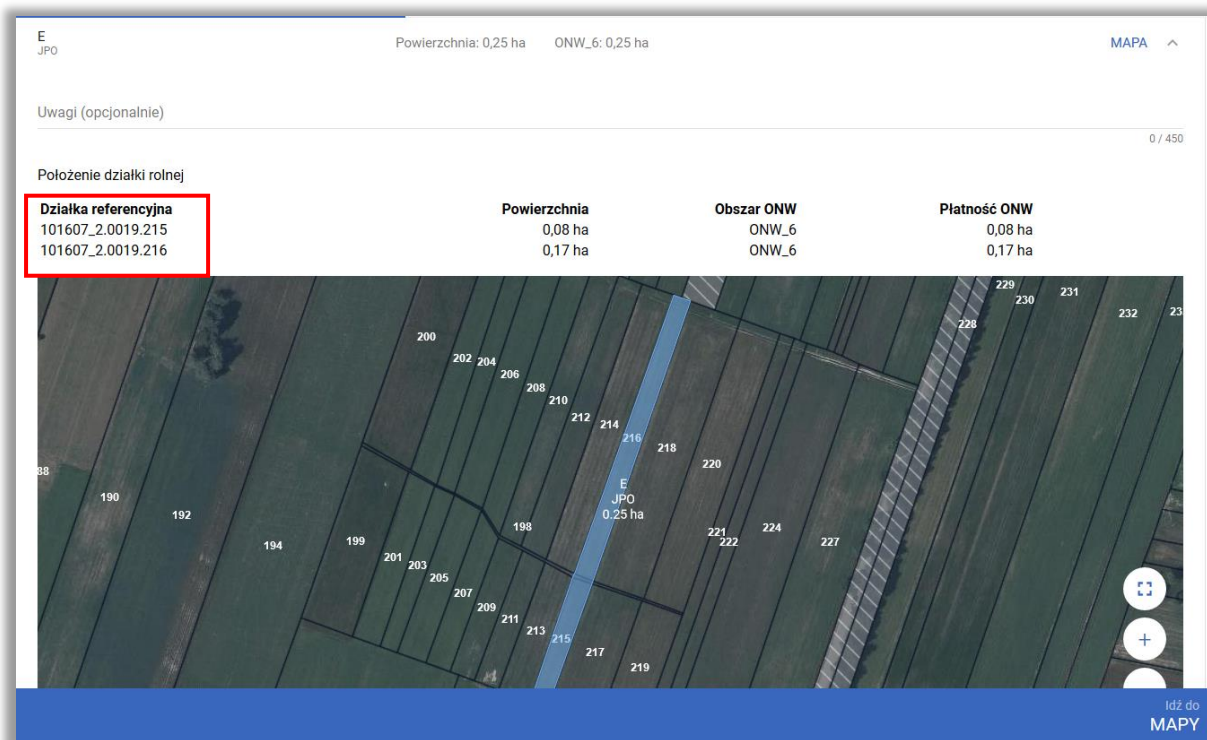
Przykład



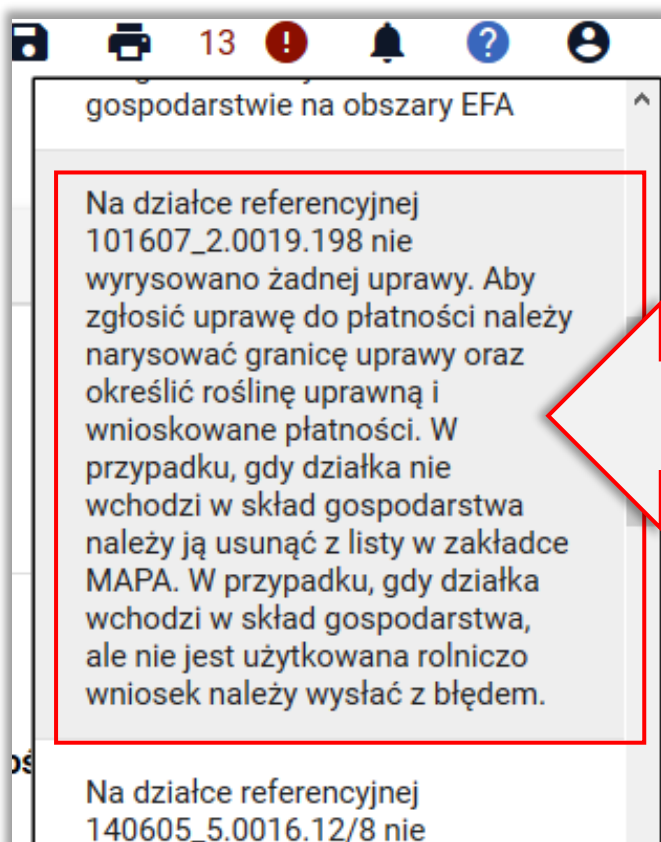
W tabeli z działkami referencyjnymi w zakładce WNIOSEK jest widoczna działka, 198 ale nie ma na niej zadeklarowanych działek rolnych

Działki referencyjne			Liczba działek: 8
101607_2.0019.198 WILKUCICE DUŻE, Rokiciny, tomaszowski, ŁÓDZKIE	Działki Rolne: Brak działek	MKO: 0,03 ha	Hektar kwalifikowany: 0,00 ha Grunty orne: 0,00 ha
101607_2.0019.215 WILKUCICE DUŻE, Rokiciny, tomaszowski, ŁÓDZKIE	Działki Rolne: E	MKO: 0,08 ha	Hektar kwalifikowany: 0,08 ha Grunty orne: 0,00 ha
101607_2.0019.216 WILKUCICE DUŻE, Rokiciny, tomaszowski, ŁÓDZKIE	Działki Rolne: E	MKO: 0,17 ha	Hektar kwalifikowany: 0,17 ha Grunty orne: 0,00 ha

Działka rolna tworzy się z położeniami na działkach 215 i 216 pomimo tego, że położona jest również na działce 198.



Aplikacja prezentuje komunikat błędu kompletności dotyczący braku uprawy na działce 198.



W tej sytuacji **Wniosek należy wysłać z przedmiotowym błędem.**

Działka rolna będzie podlegała rozpatrzeniu w całości, łącznie z częścią uprawy położoną na działce 198.

4. Działka rolna mniejsza niż 10 arów

Minimalna powierzchnia działki rolnej, do której przysługuje płatność to 0,10 ha. Warunek ten dotyczy działek zgłaszanych do jednolitej płatności obszarowej (JPO, JPO_Z, JPO_L), działek zgłaszanych w ramach dobrowolnego wsparcia związanego z produkcją (do powierzchni upraw roślin strączkowych na ziarno, roślin pastewnych, buraków cukrowych, ziemniaków skrobiowych, chmielu, truskawek, pomidorów, lnu, konopi włóknistych) oraz ONW, PRSK i RE.

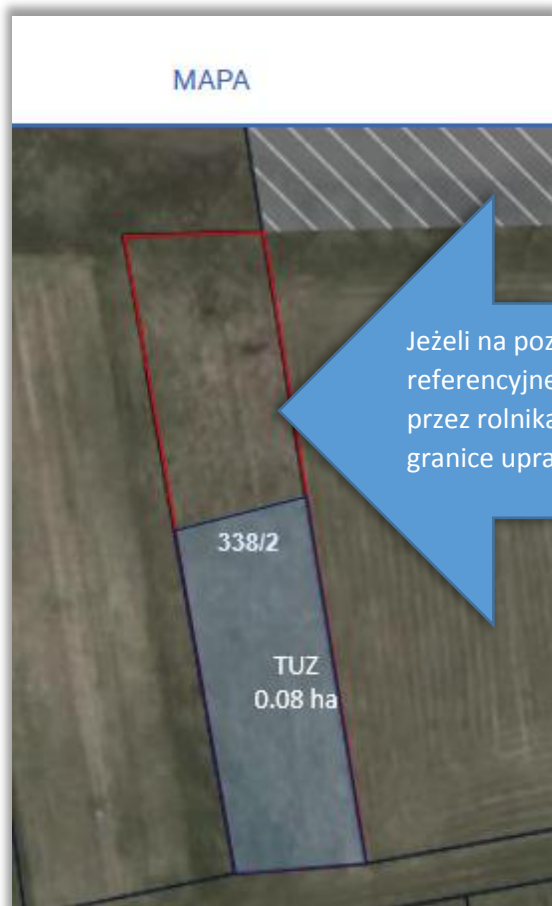
W przypadku, gdy przylegające do siebie uprawy zgłoszone do płatności opisanych powyżej są łącznie mniejsze od 0,10 ha, a więc na ich podstawie utworzyła się działka rolna mniejsza od 0,10 ha w aplikacji eWniosekPlus generowany jest błąd:

Powierzchnia działki rolnej <ID działki Rol> jest mniejsza od 0,10ha, dla działki nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.



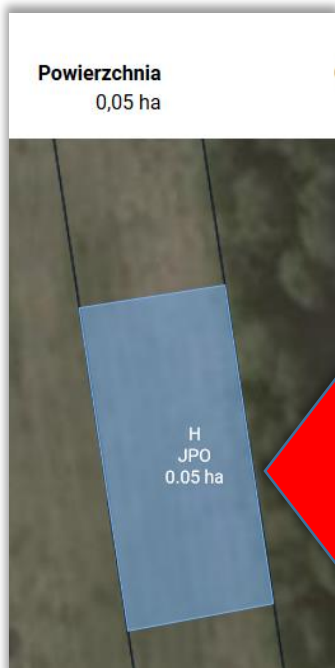
Błąd generuje się dla działek rolnych z następującymi grupami upraw: JPO, JPO_Z, JPO_L, ONW, P_STR, P_PAS, P_chmiel, P_konopie, P_len, P_skrobia, P_truskawka, P_pomidory, P_burak_cukrowy, PRSK, RE.

W przypadku wystąpienia błędu należy sprawdzić czy granice uprawy lub uprawy zostały narysowane prawidłowo, tzn. czy obrysowano całą uprawę.



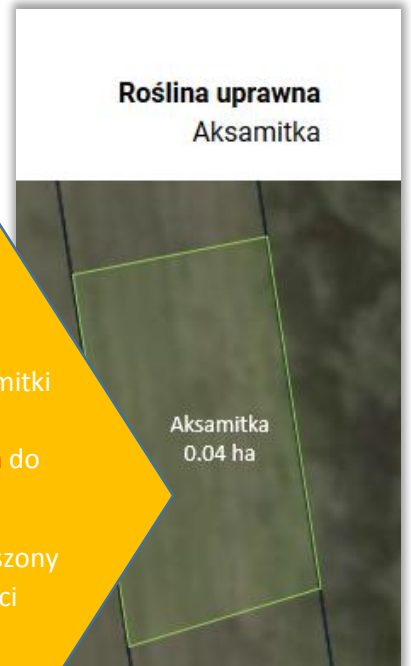
Należy sprawdzić czy dla wszystkich upraw zaznaczono wnioskowanie o płatność.

Brak wnioskowania o płatność powoduje, że grunty nie są uwzględniane w generowaniu działki rolnej.



Uprawa arbuza 0,05 ha – zgłoszona do płatności

Generuje się działka rolna 0,05 ha



Uprawa aksamitki 0,05 ha – niezgłoszona do płatności

Grunt niezgłoszony do płatności



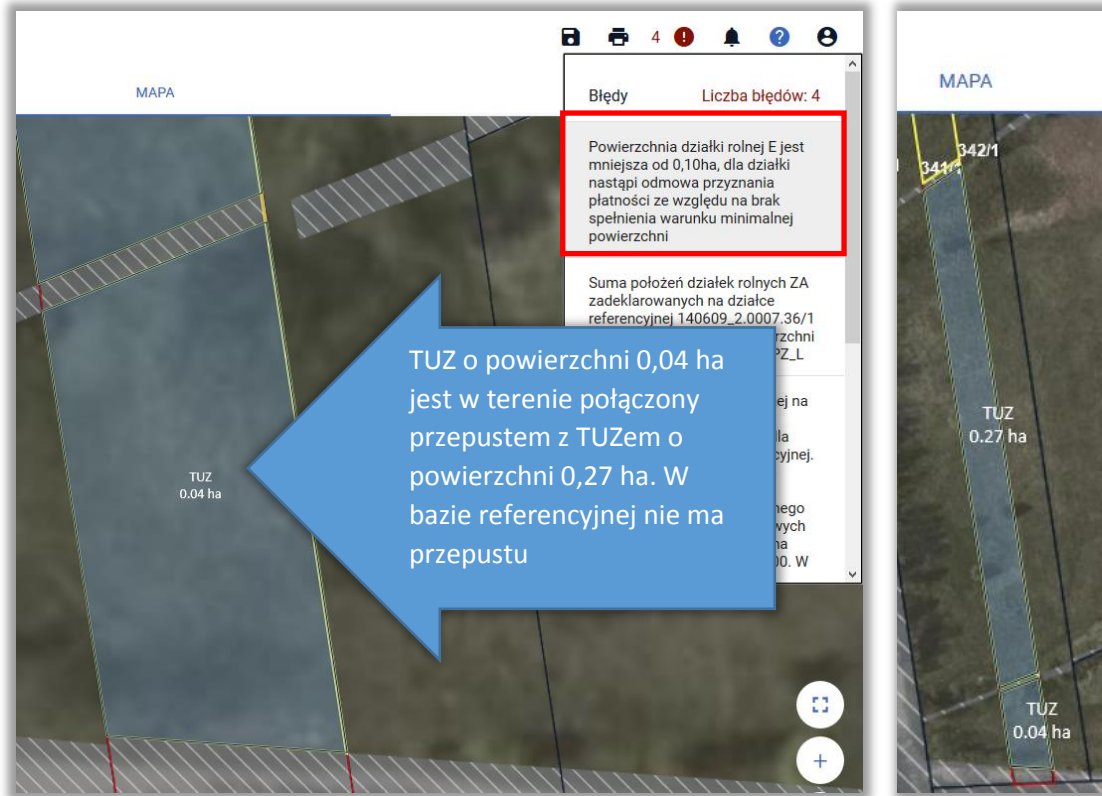
Uprawa agrestu 0,07 ha – zgłoszona do płatności

Generuje się działka rolna 0,07 ha



Po zaznaczeniu wnioskowania o płatność dla uprawy aksamitki generuje się jedna działka rolna o łącznej powierzchni 0,16 ha

W przypadku, gdy powierzchnia uprawy poniżej 0,10 ha jest użytkowana łącznie z inną uprawą, (może to być ta sama działka referencyjna, mogą to też być inne działki referencyjne) i „łącznik” pomiędzy uprawami, który występuje w terenie, ale bazie referencyjnej jest wyłączony z MKO należy zgłosić rozbieżność. Uwaga, jeżeli „łącznik” znajduje się na odrębnej działce referencyjnej (np. działki będące w EGIB rowem lub drogą, na których w rzeczywistości prowadzona jest uprawa) działkę taką należy dodać do wniosku.



Aby zgłosić rozbieżność, czyli konieczność aktualizacji danych w bazie referencyjnej ARiMR powierzchnia, która powinna być przywrócona do użytkowania (uwzględniona w MKO) musi mieć powyżej 49 m². Jeżeli narysowana uprawa wykracza poza MKO ale powierzchnia poza MKO jest równa lub mniejsza niż 49 m² to jest ona automatycznie usuwana.

W przykładzie powyżej fragment wyłączony z MKO jest mniejszy niż 49 m² a więc nie jest możliwe zgłoszenie rozbieżności bo obszar poza MKO jest automatycznie usuwany.

W celu zgłoszenia do płatności zarówno TUZ 0,27 ha jak i łączącego się z nim przepustu TUZ 0,04 ha należy zadeklarować dwie powierzchnie TUZ oddzielnie (jeden z nich ma powierzchnię poniżej 0,10 ha). Na tej podstawie wygenerują się dwie oddzielne działki rolne główne (zgłoszone do JPO) i dwie oddzielne działki rolne z deklaracją TUZ.

Następnie należy przejść do zakładki **WNIOSEK** i na działce zgłoszonej do JPO o powierzchni poniżej 0,10 ha należy w polu **Uwagi** wpisać wyjaśnienie.

Poniżej przykładowe wyjaśnienia:

- Działka E jest uprawiana łącznie z działką F, pomiędzy uprawami jest przepust, przez który możliwy jest przejazd pomiędzy uprawami. Nie zgłoszono rozbieżności, bo powierzchnia przepustu jest mniejsza niż 49 m².

E
JPO Powierzchnia: 0,04 ha ONW_5: 0,04 ha MAPA ^

Uwagi (opcjonalnie)
Działka E jest uprawiana łącznie z działką F, pomiędzy uprawami jest przepust, przez który możliwy jest przejazd pomiędzy uprawami. Nie zgłoszono rozbieżności bo powierzchnia przepustu jest mniejsza niż 49m²

Położenie działki rolnej

Działka referencyjna	Powierzchnia	Obszar ONW	Płatność ONW
140607_5.0036.341/1	0,04 ha	ONW_5	0,04 ha

W tym miejscu znajduje się działka rolna F



- Działka E jest uprawiana łącznie z działką F, obszar wyłączony z MKO w bazie ARiMR jest w rzeczywistości w całości użytkowany rolniczo. Nie zgłoszono rozbieżności, bo powierzchnia wyłączona z MKO jest mniejsza niż 49 m².

E
JPO Powierzchnia: 0,04 ha ONW_5: 0,04 ha MAPA ^

Uwagi (opcjonalnie)
Działka E jest uprawiana łącznie z działką F, obszar wyłączony z MKO w bazie ARiMR jest w rzeczywistości w całości użytkowany rolniczo. Nie zgłoszono rozbieżności bo powierzchnia wyłączona z MKO jest mniejsza niż 49m²

Położenie działki rolnej

Działka referencyjna	Powierzchnia	Obszar ONW	Płatność ONW
140607_5.0036.341/1	0,04 ha	ONW_5	0,04 ha

W tym miejscu znajduje się działka rolna F



F
JPO

Powierzchnia: 0,27 ha ONW_5: 0,27 ha

Uwagi (opcjonalnie)

Położenie działki rolnej

Działka referencyjna	Powierzchnia
140607_5.0036.341/1	0,27 ha

W tym miejscu znajduje się działka rolna E

Dla działki E o powierzchni 0,04 ha wygeneruje się błąd:

Powierzchnia działki rolnej <ID działki Rol> jest mniejsza od 0,10 ha, dla działki nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.



Po wpisaniu wyjaśnień w polu **Uwagi** wniosek należy wystąpić z błędem.

5. Brak rośliny uprawnej

W przypadku, gdy dla uprawy narysowanej na działce referencyjnej nie została określona roślina uprawna (na MAPIE widoczna etykieta „**Brak rośliny uprawnej**”) aplikacja zgłosi błąd:

Zadeklarowano/wyrysowano uprawę/uprawy, a nie określono dla niej/nich gatunku rośliny uprawnej



Kreator wniosku o płatności 2020

WNIOSEK

MAPA

Definiowanie UPRAW EFA

Lista upraw:

- [1,60 ha] arbuz
- [3,45 ha] brak rośliny uprawnej**
- [0,29 ha] burak cukrowy
- [0,41 ha] burak cukrowy
- [0,45 ha] burak cukrowy
- [1,97 ha] burak cukrowy
- [2,66 ha] burak cukrowy
- [6,49 ha] burak cukrowy
- [12,04 ha] burak cukrowy

Mapa: brak rośliny uprawnej 3,45 ha

Błędy Liczba błędów: 13

- Nie załączono umowy na płatność do powierzchni uprawy buraków cukrowych.
- We wniosku istnieją zgłoszone rozbieżności, dla których nie uzupełniono opisu przyczyny zgłoszenia rozbieżności.
- Zadeklarowano/wyrysowano uprawę/uprawy, a nie określono dla niej/nich gatunku rośliny uprawnej**
- Zadeklarowana powierzchnia EFA wynosi 50746.77 m2 co stanowi 3.52% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 5% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary EFA
- Na działce referencyjnej 101/607/2/0010/100/...

Zadeklarowano/wyrysowano uprawę/uprawy, a nie określono dla niej/nich gatunku rośliny uprawnej

Należy wybrać roślinę uprawną oraz zaznaczyć wnioskowane płatności.

Kreator wniosku o płatności 2020

WNIOSEK

MAPA

Definiowanie UPRAW EFA

Lista upraw:

- [1,60 ha] arbuz
- [3,45 ha] brak rośliny uprawnej
- [0,29 ha] burak cukrowy
- [0,41 ha] burak cukrowy
- [0,45 ha] burak cukrowy
- [1,97 ha] burak cukrowy
- [2,66 ha] burak cukrowy
- [6,49 ha] burak cukrowy
- [12,04 ha] burak cukrowy
- [4,17 ha] bób
- [30,51 ha] pszenica jara
- [0,33 ha] pszenica zwyczajna ozima

Mapa: 0,00 m, 268, 267, 269, 407,95 m, 3,45 ha, 401,25 m

Roślina uprawna
Wybierz ▾

Wnioskowane płatności
Uprawa niezgłoszona

Uprawa ekologiczna

→ Jedno kliknięcie na uprawie powoduje włączenie trybu edycji.

→ Drugie kliknięcie na uprawie powoduje wyświetlenie okna do wyboru rośliny uprawnej i wnioskowanych płatności.

Kreator wniosku o płatności 2020

WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW EFA

LISTA UPRAW

Wyszukaj uprawę

[1,60 ha]	arbuz	🗑️
[3,45 ha]	arcydziałiel litwor	🗑️
[0,29 ha]	burak cukrowy	🗑️
[0,41 ha]	burak cukrowy	🗑️
[0,45 ha]	burak cukrowy	🗑️
[1,97 ha]	burak cukrowy	🗑️
[2,66 ha]	burak cukrowy	🗑️
[6,49 ha]	burak cukrowy	🗑️
[12,04 ha]	burak cukrowy	🗑️
[4,17 ha]	bób	🗑️

Roślina uprawna
arcydziałiel litwor

Wnioskowane płatności

JPO

PRSK ekologiczna

- ➔ Należy wybrać ze słownika roślinę uprawną
- ➔ Następnie należy zaznaczyć wnioskowane płatności.

Kreator wniosku o płatności 2020

WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW EFA

LISTA UPRAW

Wyszukaj uprawę

[1,60 ha]	arbuz	🗑️
[3,45 ha]	arcydziałiel litwor	🗑️
[0,29 ha]	burak cukrowy	🗑️
[0,41 ha]	burak cukrowy	🗑️
[0,45 ha]	burak cukrowy	🗑️
[1,97 ha]	burak cukrowy	🗑️
[2,66 ha]	burak cukrowy	🗑️
[6,49 ha]	burak cukrowy	🗑️
[12,04 ha]	burak cukrowy	🗑️
[4,17 ha]	bób	🗑️

arcydziałiel litwor
3,45 ha

- ➔ Po zakończeniu należy kliknąć poza granicą uprawy.
- ➔ Wybrana roślina uprawna jest prezentowana na liście upraw.

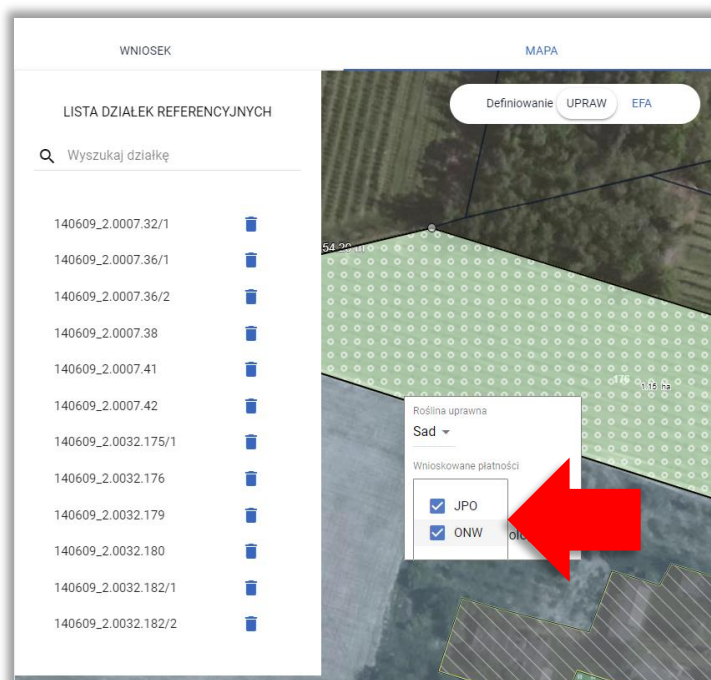
6. Uprawa niezgłoszona do płatności

W przypadku, gdy uprawa została na działce referencyjnej narysowana, została również określona roślina uprawna, ale **nie zostało zaznaczone** żadne wnioskowanie o płatność dla tej uprawy i dana uprawa ma powierzchnię powyżej 0,10 ha aplikacja zgłosi błąd:

Na mapie wyrysowano uprawę XXXXXXXX, na działce referencyjnej YYYYYYYYYY której powierzchnia przekracza 0,10 ha i uprawa ta nie została zgłoszona do żadnej płatności. W celu zadeklarowania uprawy do płatności należy uzupełnić wnioskowane płatności w zakładce MAPA



Błąd ma charakter informacyjny - rolnik nie jest zobowiązany do zgłaszania do płatności wszystkich gruntów. W przypadku, gdy jednak chce dla danej uprawy wnioskować o płatności należy je uzupełnić w zakładce MAPA.



7. Działka rolna bez działek referencyjnych

W przypadku, gdy uprawy są rysowane na działkach referencyjnych dodanych do wniosku i działki te istnieją w bazie referencyjnej ARiMR wszystkie dane na działce rolnej wygenerują się automatycznie. Natomiast, w przypadku, gdy narysujemy uprawę na działce, której do wniosku nie dodaliśmy, lub rysujemy uprawę na działce, która została podzielona/scalona/przenumerowana/na której zmianie uległ numer TERYT i w bazie referencyjnej ARiMR nie ma działki po podziale/scaleniu/przenumerowaniu/zmianie numeru TERYT może zdarzyć się sytuacja, kiedy działka rolna nie ma żadnego wskazania na działkę referencyjną i wygląda to tak, jakby uprawa nie była położona w żadnym konkretnym miejscu.

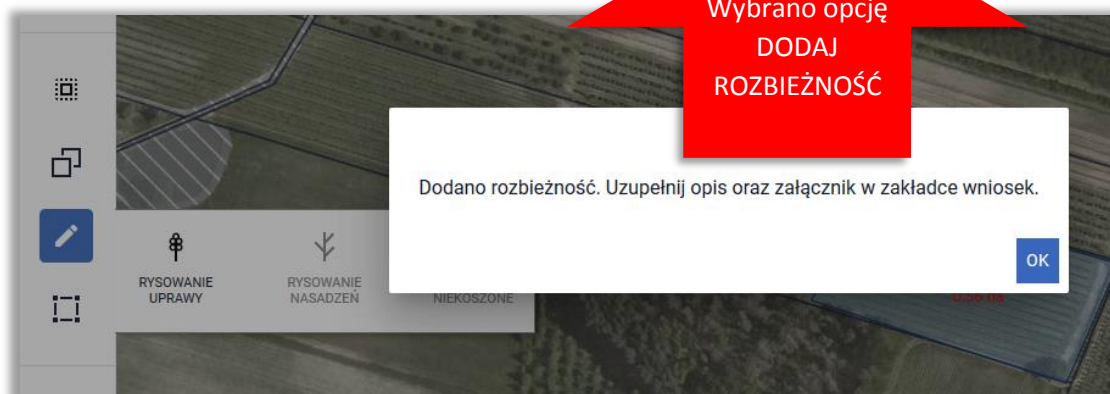
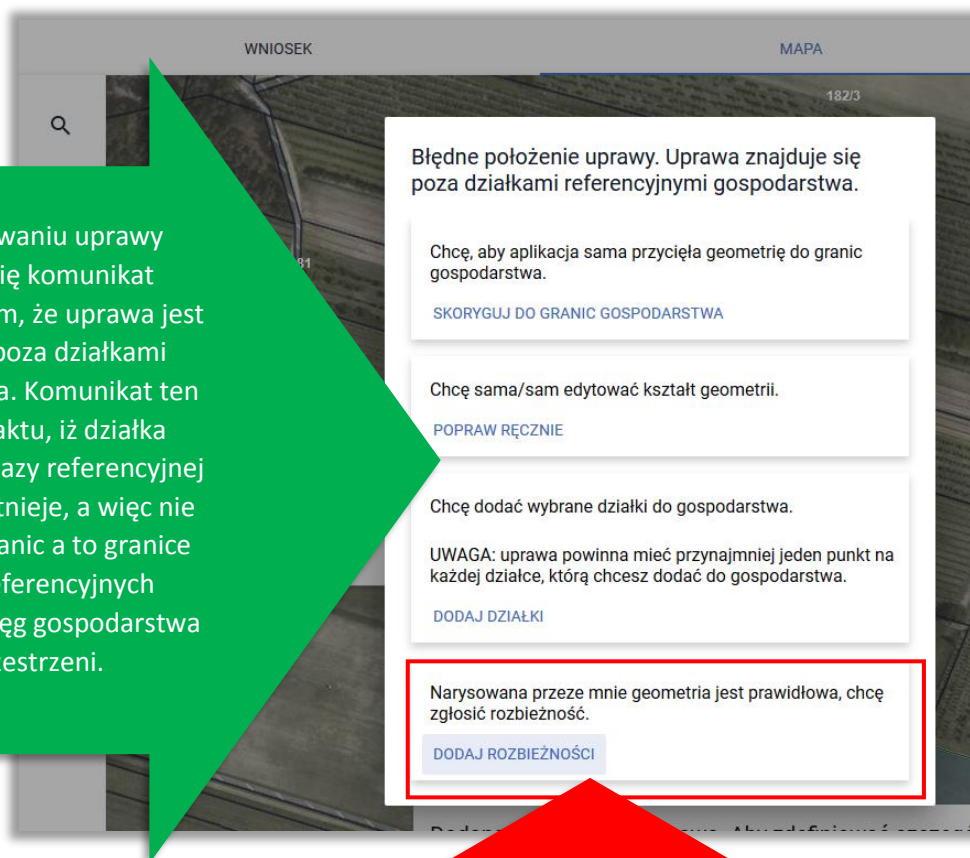
Poniżej przedstawiono przykłady, kiedy może pojawić się dany problem i jak poprawić dane we wniosku.

- a) We wniosku zadeklarowano działkę referencyjną, której nie ma w bazie referencyjnej ARiMR (działka po podziale, scaleniu, przenumerowaniu, zmianie numeru TERYT)

The screenshot displays the ARiMR application interface. On the left, under the 'WNIOSEK' tab, there is a 'LISTA DZIAŁEK REFERENCYJNYCH' (List of Reference Plots) with a search bar and a list of plot numbers. The plot number '140609_2.0032.179/100' is highlighted with a red box. On the right, under the 'MAPA' (Map) tab, an aerial view of a field is shown with several plots labeled with numbers like 178/1, 181, 180, 179, 182/1, 182/2, 182/3, 182/11, and 193. Plot 179 is circled in red. A red arrow points from the circled plot 179 to a red text box containing the text: 'Działka 179 została podzielona i w bieżącym roku deklarujemy uprawę na działce 179/100.'

W bazie referencyjnej ARiMR nie ma jeszcze informacji na temat podziału działki 179, działka 179/100 wyświetla się na pomarańczowo (aplikacja pobrała dane opisowe działki tj. województwo, powiat, gminę i obręb, które nie uległy zmianie w stosunku do uprzednio zadeklarowanej działki 179, ale nie pobrała granic, które uległy zmianie w wyniku podziału czy scalenia).

Po narysowaniu uprawy pojawia się komunikat mówiący o tym, że uprawa jest położona poza działkami gospodarstwa. Komunikat ten wynika z faktu, iż działka 179/100 wg bazy referencyjnej ARiMR nie istnieje, a więc nie ma też jej granic a to granice działek referencyjnych określają zasięg gospodarstwa w przestrzeni.





WNIOSEK
MAPA

E JPO	Powierzchnia: 0,00 ha
E1 GRUPA_RODZAJ_UPRAWA (arbuz)	Powierzchnia: 0,00 ha

Uwagi (opcjonalnie)

Położenie działki rolnej

DODAJ DZIAŁKĘ REFERENCYJNĄ

Po wskazaniu rośliny uprawnej działki rolnej (E i E1) zostały wygenerowane, ale w związku z tym, iż uprawa jest położona „poza gospodarstwem” nie tworzą się automatycznie położenia na „**pomarańczowej działce**” **179/100**. Powierzchnia działek rolnych jest równa 0,00 ha.

W takiej sytuacji w aplikacji wygeneruje się błąd:

Dla działki rolnej
<oznaczenie_działki_rolnej> nie
wskazano na żadne położenie
działki rolnej w granicach działki
ewidencyjnej.



23

mniejsza od 0,10ha, dla działki nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni

Dla działki rolnej V nie wskazano na żadne położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej.

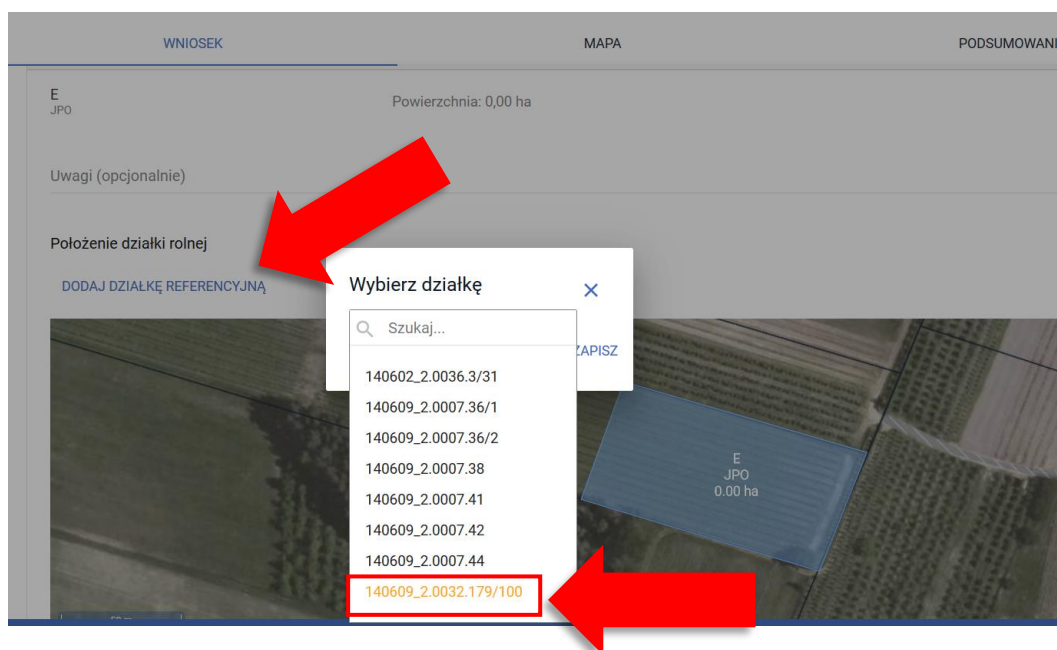
Dla działki rolnej V1 nie wskazano na żadne położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej.

Dla działki rolnej E nie wskazano na żadne położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej.

Dla działki rolnej E1 nie wskazano na żadne położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej.

Nie zgłoszono upraw do zaznaczonej płatności do powierzchni upraw roślin pastewnych.

W celu naprawy błędu należy w zakładce WNIOSEK dodać na działkach rolnych działki referencyjne oraz wpisać powierzchnię na każdej z działek. Jeżeli uprawa jest położona na obszarze ONW należy dodać także strefę i powierzchnię deklarowaną w ramach ONW.



Uwaga!

Ścieżka postępowania w przypadku deklaracji upraw na działkach nieistniejących w bazie ARiMR (po podziale/scaleni/przenumerowaniu) została opisana w instrukcji w części dotyczącej zakładki MAPA oraz zanegowaniu danych referencyjnych GIS (dodatkowo opisany przypadek zmiany numeru TERYT).

Uwaga!

Błąd wygeneruje się, jeżeli dla działki rolnej nie ma wskazanej **żadnej działki referencyjnej**. Dlatego warto przed wysłaniem wniosku sprawdzić czy dla upraw, gdzie były zgłaszane rozbieżności, czy wszystkie informacje dotyczące działek referencyjnych i powierzchni zgłaszanych do płatności są wypełnione.

b) We wniosku dla narysowanej uprawy nie dodano działek referencyjnych, na których jest położona.

Uprawa została narysowana na istniejących działkach, ale bez dodania tych działek do wniosku

The screenshot shows the application interface with a sidebar on the left containing search and editing tools. The main area is split into a list of reference plots and a map. The list, titled 'LISTA DZIAŁEK REFERENCYJNYCH', contains five entries with IDs: 140609_2.0007.36/1, 140609_2.0007.36/2, 140609_2.0007.38, 140609_2.0007.41, and 140609_2.0007.42. The map shows a field layout with a blue-shaded area labeled 'aronia czarnowocowa 1.87 ha'. Three specific plots are circled in red on the map: 128/2, 129/4, and 129/2. A red arrow points from a text box to these circled plots, and a green arrow points from a text box to the list of plots.

WNIOSK MAPA

LISTA DZIAŁEK REFERENCYJNYCH

Wyszukaj działkę

140609_2.0007.36/1

140609_2.0007.36/2

140609_2.0007.38

140609_2.0007.41

140609_2.0007.42

127 128/2 129/4 131/3 129/2

aronia czarnowocowa
1.87 ha

Uprawa aronii czarnowocowej została narysowana na działkach 128/2, 129/4 i 129/2, które nie zostały dodane do wniosku.

Brak 128/2, 129/4 i 129/2 na liście.

The screenshot shows the application interface with a map in the background. A white dialog box is centered on the screen, displaying an error message. The dialog box has four buttons: 'SKORYGUJ DO GRANIC GOSPODARSTWA', 'POPRAW RĘCZNIE', 'DODAJ DZIAŁKI', and 'DODAJ ROZBIĘŻNOŚCI'. The 'DODAJ ROZBIĘŻNOŚCI' button is highlighted with a red border. The background map shows a field layout with a blue-shaded area.

WNIOSK MAPA

Błędne położenie uprawy. Uprawa znajduje się poza działkami referencyjnymi gospodarstwa.

Chcę, aby aplikacja sama przycięła geometrię do granic gospodarstwa.

SKORYGUJ DO GRANIC GOSPODARSTWA

Chcę sama/sam edytować kształt geometrii.

POPRAW RĘCZNIE

Chcę dodać wybrane działki do gospodarstwa.

UWAGA: uprawa powinna mieć przynajmniej jeden punkt na każdej działce, którą chcesz dodać do gospodarstwa.

DODAJ DZIAŁKI

Narysowana przeze mnie geometria jest prawidłowa, chcę zgłosić rozbieżność.

DODAJ ROZBIĘŻNOŚCI

RYSOWANIE UPRAWY RYSOWANIE NASADZEŃ

Deklaracja uprawy bez dodawania działek referencyjnych najprawdopodobniej została poprzedzona zgłoszeniem rozbieżności po tym jak pojawił się komunikat mówiący o tym, że uprawa położona jest poza działkami we wniosku.

WNIOSEK MAPA

E JPO	Powierzchnia: 0,00 ha
E1 GRUPA_RODZAJ_UPRAWA (aronia czarnoowocowa)	Powierzchnia: 0,00 ha

Uwagi (opcjonalnie)

Położenie działki rolnej

DODAJ DZIAŁKĘ REFERENCYJNĄ

Po wskazaniu rośliny uprawnej działki rolne (E i E1) zostały wygenerowane, ale w związku z tym, iż uprawa jest położona „poza gospodarstwem” nie tworzą się automatycznie położenia 128/2, 129/4 i 129/2. Powierzchnia działek rolnych jest równa 0,00 ha.

W takiej sytuacji w aplikacji wygeneruje się błąd:

Dla działki rolnej <oznaczenie_działki_rolnej> nie wskazano na żadne położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej.



23

mniejsza od 0,10ha, dla działki nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni

Dla działki rolnej V nie wskazano na żadne położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej.

Dla działki rolnej V1 nie wskazano na żadne położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej.

Dla działki rolnej E nie wskazano na żadne położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej.

Dla działki rolnej E1 nie wskazano na żadne położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej.

Nie zgłoszono upraw do zaznaczonej płatności do powierzchni upraw roślin pastewnych.

W celu naprawy błędu, należy dodać działki do wniosku.

W tym celu należy przejść do zakładki MAPA, usunąć daną uprawę i przejść ścieżkę podstawową od początku tzn. dodanie działek referencyjnych a potem rysowanie uprawy i wybór wnioskowanych płatności.

Uwaga!

Błąd wygeneruje się, jeżeli dla działki rolnej nie ma wskazanej **żadnej działki referencyjnej**. Dlatego warto przed wysłaniem wniosku sprawdzić czy dla upraw, gdzie były zgłaszane rozbieżności, wszystkie informacje dotyczące działek referencyjnych i powierzchni zgłaszanych do płatności są wypełnione.

8. Działka rolna na działce referencyjnej spoza wniosku

W przypadku, gdy działka rolna ma wskazanie na działkę referencyjną, której nie ma we wniosku w aplikacji wygeneruje się błąd:

Dla działki rolnej <oznaczenie_działki_rolnej> wskazano na położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej, która nie została zadeklarowana w gospodarstwie rolnym.



Przypadek taki może się zdarzyć, kiedy działka referencyjna w położeniu na działce rolnej była dodawana ręcznie (przy zgłoszeniu rozbieżności) a następnie usunięta na mapie.

Działka referencyjna	Powierzchnia	Obszar ONW	Płatność ONW
321506_2.0022.10.5	3,74 ha		0,00 ha

Działka 321506_2.0022.10.5 została wskazana w położeniu na działce rolnej E i E1.

Kreator wniosku o płatności 2020

WNIOSEK

LISTA DZIAŁEK REFERENCYJNYCH

Wyszukaj działkę

040903_5.0010.270	🗑️
040903_5.0021.55	🗑️
040903_5.0053.33/1	🗑️
040903_5.0053.33/2	🗑️
101607_2.0019.198	🗑️
101607_2.0019.215	🗑️
101607_2.0019.216	🗑️
140605_5.0016.12/8	🗑️

Brak działki 321506_2.0022.10.5 na liście działek referencyjnych na MAPIE

Na działce referencyjnej 101607_2.0019.198 nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wysłać z błędem.

Dla działki rolnej E wskazano na położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej, która nie została zadeklarowana w gospodarstwie rolnym

Dla działki rolnej E1 wskazano na położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej, która nie została zadeklarowana w gospodarstwie rolnym

We wniosku generuje się błąd

Należy sprawdzić czy uprawa została prawidłowo zadeklarowana i poprawić wniosek w tym zakresie a więc albo dodać brakującą działkę albo poprawić granice wyrysowanej uprawy. Najbardziej optymalnym sposobem będzie przejście do zakładki MAPA, usunięcie danej uprawy i przejście przez ścieżkę podstawową od początku tzn. dodanie działek referencyjnych a potem rysowanie uprawy i wybór wnioskowanych płatności.

9. Błędna powierzchnia działki rolnej

W przypadku rysowania upraw na działkach referencyjnych, które na dzień składania wniosku nie istnieją w bazie ARiMR (działki po podziale, scaleniu, przenumerowaniu) może zdarzyć się sytuacja, że po dodaniu rozbieżności i uzupełnieniu położeń działek rolnych w zakładce Wnioski aplikacja wygeneruje błąd:

Suma powierzchni położeń działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej jest niezgodna z powierzchnią całkowitą działki (wynikającą z geometrii). Może to wynikać z braku uzupełnienia danych działki w przypadku zgłoszenia rozbieżności.



Celem poprawy, należy sprawdzić czy w położeniach działki rolnej w zakładce WNIOSEK dodane zostały **wszystkie działki referencyjne**, na których położona jest uprawa.

Kreator wniosku o płatności 2020

WNIOSEK MAPA PODSUMOWANIE

E1 GRUPA_RODZAJ_UPRAWA (pszenżyto ozime) Powierzchnia: 2,70 ha MAPA ^

Uwagi (opcjonalnie) 0 / 450

Położenie działki rolnej

Działka referencyjna	Powierzchnia
140609_2.0032.175/2	2,70 ha
DODAJ DZIAŁKĘ REFERENCYJNĄ	

Mapa satelitarna z poligonem błękitnym i etykietami: 140609_2.0032.175/2, E JPO E1 GRUPA_RODZAJ_UPRAWA 2,70 ha, 140609_2.0032.175/3.

Działka E1 znajduje się na dwóch działkach referencyjnych (140609_2.0032.175/2 i 140609_2.0032.175/3). Podczas uzupełniania danych dot. położeń działki rolnej dodano tylko jedną z nich. W takiej sytuacji aplikacja zgłosi błąd.

The screenshot shows the 'Kreator wniosku o płatności 2020' application. The main interface is titled 'WNIOSZEK' and 'MAPA'. It features a map with several agricultural plots. One plot is highlighted in blue and labeled 'lubin biały 1.99 ha'. Another plot is labeled 'pszenżyto ozime 4.60 ha'. The map includes a search bar and navigation tools. On the right side, there is a sidebar with three error messages:

- zakładce MAPA. w przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wysłać z błędem.
- Na działce referencyjnej 140609_2.0032.175/2 wysosowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawniony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.
- Na działce referencyjnej 140609_2.0032.175/3 wysosowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawniony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.

A red box highlights the following error message:

Dla działki rolnej E1 suma powierzchni położeń działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej jest niezgodna z powierzchnią całkowitą działki (wynikającą z geometrii). Może to wynikać z braku uzupełnienia danych działki w przypadku zgłoszenia rozbieżności.

Po uzupełnieniu danych dot. położeń działki rolnej o drugą działkę referencyjną (175/3) powierzchnia działki E1 wynikająca z jej położenia względem działek referencyjnych i jej geometrii (wyrysowanej w zakładce MAPA) będzie **zgodna** i aplikacja nie zgłosi już powyższego błędu.

Dopuszczalna różnica w powierzchni działki rolnej wynikająca z **jej położenia względem działek referencyjnych i geometrii** („rysunek uprawy”) wynosi maksymalnie 0,01 ha (1 ar). Różnice te najczęściej wynikają z zaokrągleń.

WNIOSEK
MAPA
PODSUMOWANIE

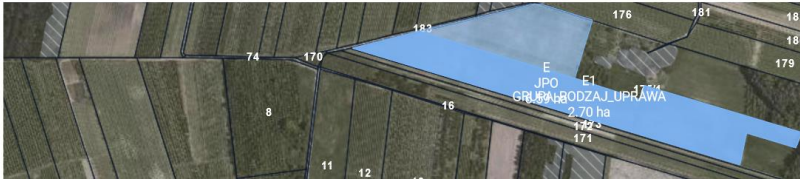
E1
GRUPA_RODZAJ_UPRAWA (pszenżyto ozime) Powierzchnia: 4,60 ha MAPA ^

Uwagi (opcjonalnie) 0 / 450

Położenie działki rolnej

Działka referencyjna	Powierzchnia
140609_2.0032.175/2	2,70 ha
140609_2.0032.175/3	1,90 ha

[DODAJ DZIAŁKĘ REFERENCYJNĄ](#)



Na działce referencyjnej 140609_2.0007.36 nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wysłać z błędem.

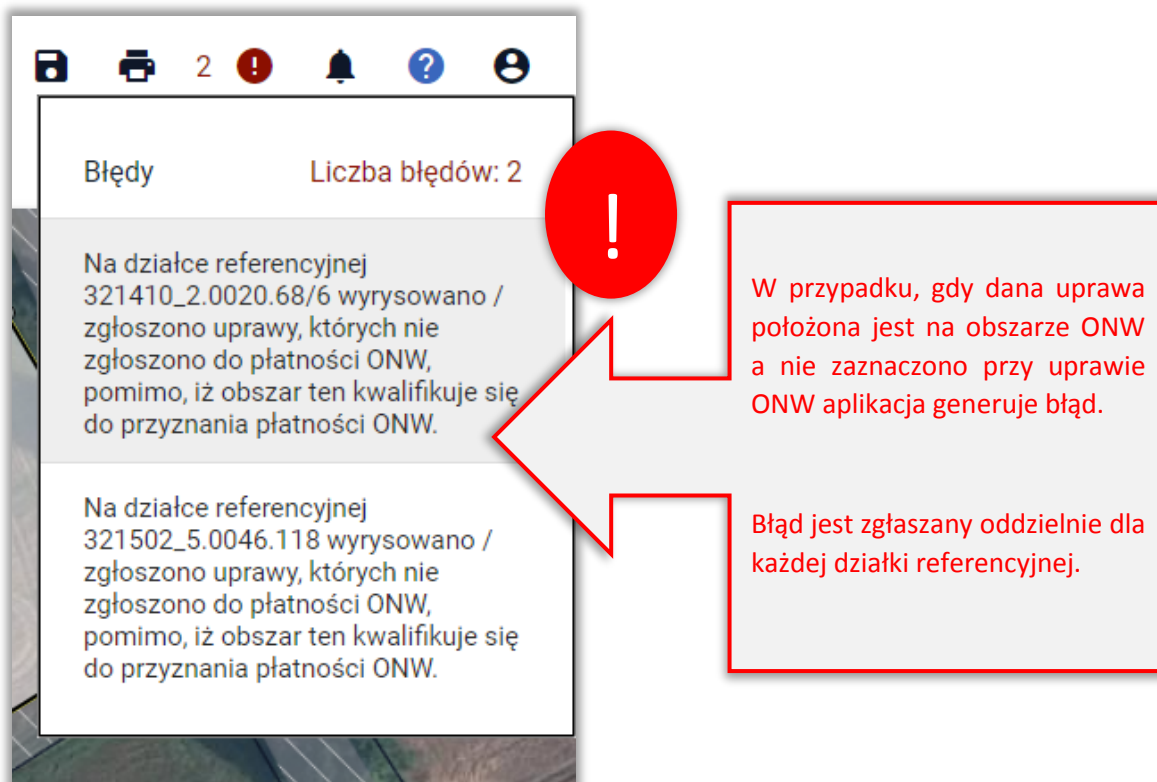
Na działce referencyjnej 140609_2.0032.175/2 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawiony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.

Na działce referencyjnej 140609_2.0032.175/3 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawiony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.

Uwaga!

Błąd może zostać wygenerowany nie tylko dla działek z rozbieżnością, ale również w przypadku wysyłania zmiany do wniosku gdzie rozbieżności już nie ma, ale działki referencyjne uległy dezaktualizacji w stosunku do pierwotnego wniosku. W konsekwencji, zdezaktualizowanych działek referencyjnych nie ma już w części opisowej dotyczącej położenia działki natomiast geometria uprawy pozostała niezmienną, dlatego zawsze przed wysłaniem wniosku należy sprawdzić w zakładce MAPA czy wszystkie działki referencyjne zostały dodane do gospodarstwa oraz czy geometria uprawy jest prawidłowa.

10. Brak wnioskowania o ONW dla uprawy położonej na obszarze ONW



Błędy Liczba błędów: 2

Na działce referencyjnej 321410_2.0020.68/6 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW.

Na działce referencyjnej 321502_5.0046.118 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW.

W przypadku, gdy dana uprawa położona jest na obszarze ONW a nie zaznaczono przy uprawie ONW aplikacja generuje błąd.

Błąd jest zgłaszany oddzielnie dla każdej działki referencyjnej.

*ONW – Płatności dla obszarów z ograniczeniami naturalnymi lub innymi szczegółowymi ograniczeniami

Uwaga, błąd generuje się także w przypadku, gdy rolnik nie zazaczył wnioskowania o płatność ONW.

WNIOSEK MAPA

Płatność ekologiczna (PROW 2014-2020)

Płatności zalesieniowe

Pomoc na zalesianie (PROW 2007-2013) – wniosek o wypłatę

Premia pielęgnacyjna i premia zalesieniowa (PROW 2014-2020)

Pierwsza premia pielęgnacyjna do gruntów z sukcesją naturalną (PROW 2014-2020)

Płatności pozostałe

Płatność niezwiązana do tytoniu

Płatność ONW



W przypadku, gdy łączna powierzchnia upraw deklarowanych do płatności obszarowych położonych na obszarze ONW wynosi, co najmniej 1 ha należy w pierwszej kolejności w zakładce WNIOSEK zaznaczyć wnioskowanie o płatność ONW.

WNIOSEK MAPA

Premia pielęgnacyjna i premia zalesieniowa (PROW 2014-2020)

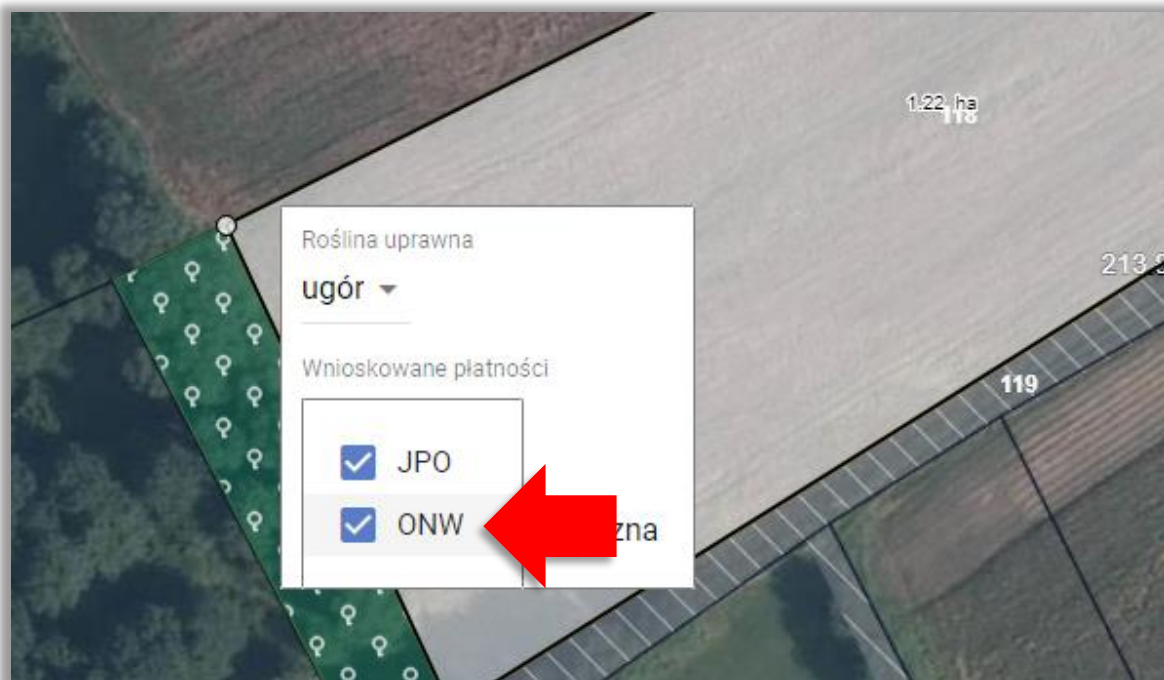
Pierwsza premia pielęgnacyjna do gruntów z sukcesją naturalną (PROW 2014-2020)

Płatności pozostałe

Płatność niezwiązana do tytoniu

Płatność ONW

Następnie należy dodać wnioskowanie o ONW dla danej uprawy w zakładce MAPA.



Płatność ONW przyznawana jest w przypadku, gdy łączna powierzchnia zatwierdzona do płatności ONW wynosi, co najmniej 1 ha.



W przypadku, gdy uprawy położone na obszarze ONW mają powierzchnię łączną poniżej 1 ha, wniosek może zostać **wysłany z przedmiotowym błędem**, bez zaznaczenia wnioskowania o ONW podczas definiowania upraw.

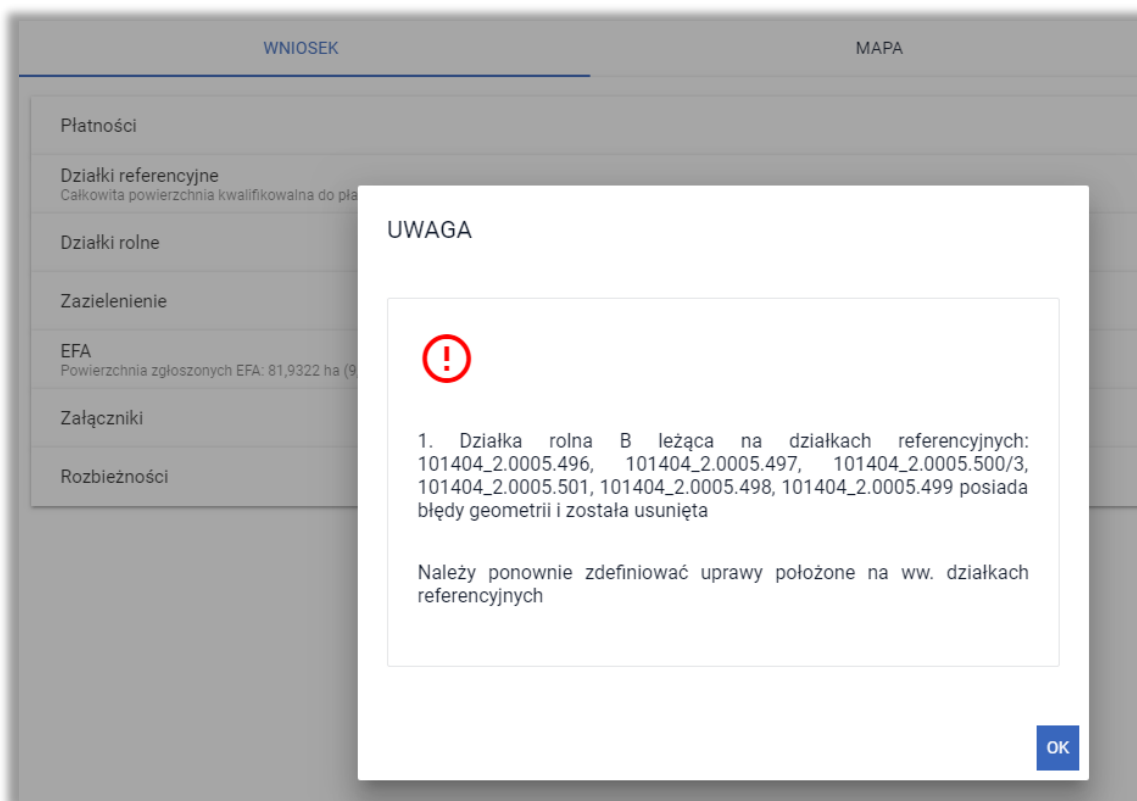
11. Komunikat o usunięciu działki rolnej lub gruntu niezgłoszonego do płatności ze względu na błędy geometrii przy wczytaniu wniosku

Mogą zdarzyć się przypadki, że po wczytaniu wniosku ROBOCZEGO pojawi się komunikat:

Działka rolna XXX leżąca na działkach referencyjnych: XXXXXXXX, YYYYYYYY, ZZZZZZZZ posiada błędy geometrii i została usunięta.

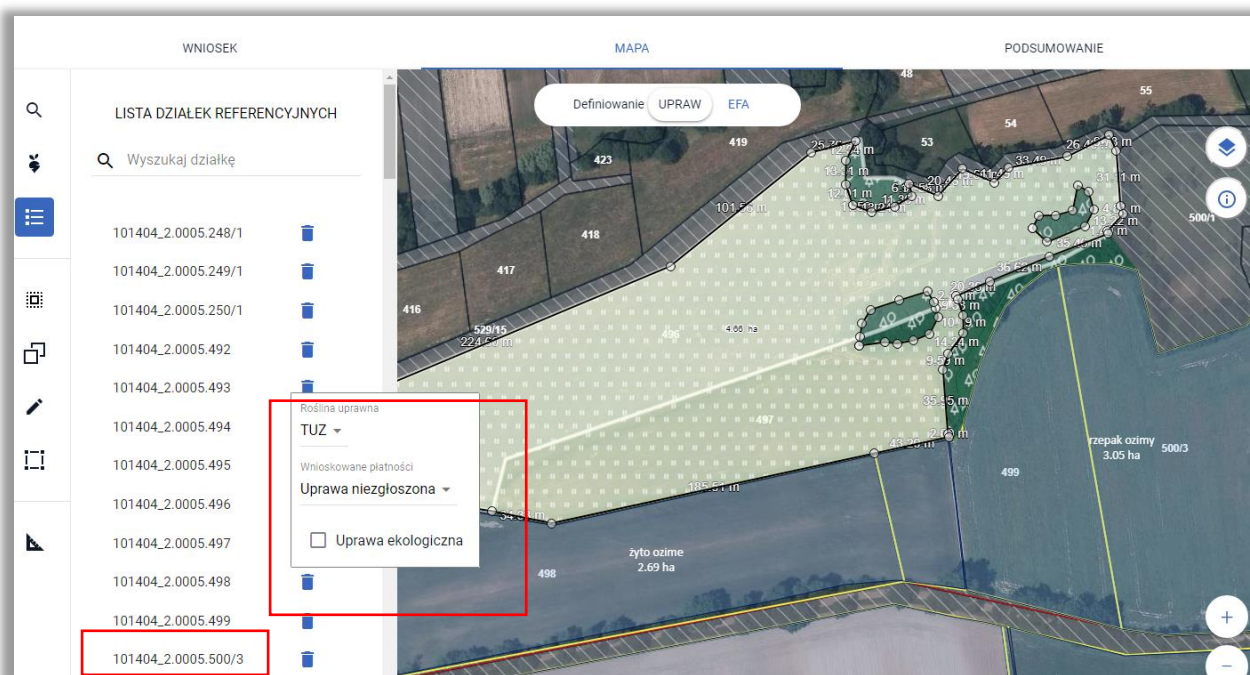


Przykład przedstawiono na zrzucie poniżej:



Sytuacja wynika z faktu, iż geometria utworzona na podstawie geometrii upraw posiadała błędy w związku z powyższym działka rolna została usunięta.

W takiej sytuacji dla upraw położonych na wskazanych działkach nie będzie zaznaczonych checkboxów z wnioskowaniem o płatności → „Uprawa niezgłoszona”



Jednocześnie zgłaszają się błędy kompletności:

The screenshot shows the 'Kreator wniosku o płatności 2019' interface. On the left, there is a sidebar with a search bar containing '499' and a list of reference plots, including '101404_2.0005.499'. The main area displays a map with various agricultural plots. A red error message box is overlaid on the map, pointing to a specific plot. The error message reads: 'Na działce referencyjnej 101404_2.0005.499 nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA'. The interface also includes a top navigation bar with 'WNIOSK' and 'MAPA' tabs, and a bottom navigation bar with 'Wróć do WNIOSKU' and 'Idź do WNIOSKOWANIA' buttons. A green arrow points from the error message box to the map area.

Na działce referencyjnej 101404_2.0005.499 nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA

wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA

Na mapie wyrysowano uprawę tulipan, na działce referencyjnej 321502_5.0043.103/14 której powierzchnia przekracza 0,10 ha i uprawa ta nie została zgłoszona do żadnej płatności. W celu zadeklarowania uprawy do płatności należy uzupełnić wnioskowane płatności w zakładce MAPA

Pojawi się również błąd kompletności

Należy przejść do zakładki MAPA, wybrać daną uprawę i przejść do jej edycji.

WNIOSEK

MAPA

Definiowanie UPRAW EFA

LISTA DZIAŁEK REFERENCYJNYCH

Wyszukaj działkę

321502_5.0043.46/1	🗑️
321502_5.0043.46/2	🗑️
321502_5.0043.96	🗑️
321502_5.0043.98/4	🗑️
321502_5.0043.100/1	🗑️
321502_5.0043.103/5	🗑️
321502_5.0043.103/14	🗑️
321502_5.0043.112	🗑️
321504_5.0098.264/10	🗑️

Trawy na gruntach ornych 0.56 ha

Tymczasowe przesunięcie jednego z punktów spowoduje automatyczne skorygowanie geometrii uprawy.



W przypadku, gdy dodatkowo uprawa wykracza swoimi granicami poza maksymalny kwalifikowany do płatności obszar (MKO) istnieje możliwość automatycznego skorygowania do granic MKO lub zgłoszenie rozbieżności.

Kreator wniosku o płatności 2019

WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW EFA

Lista DZIAŁEK REFERENCYJNYCH

501

101404_2.0005.501

rzepak ozimy 3.05 ha

500/1 500/2 500/3 501 502/2

Błędy Liczba błędów: 2

Zadeklarowano/wyrysowano uprawę rzepak ozimy położoną na działce referencyjnej nr 101404_2.0005.501, która nie została zgłoszona do żadnej płatności i jednocześnie nie został wygenerowany grunt niezgłoszony do płatności. Należy przejść do zakładki MAPA, kliknąć w daną uprawę oraz zaznaczyć wnioskowane płatności dla tej uprawy.

Na mapie wyrysowano uprawę rzepak ozimy, na działce referencyjnej 101404_2.0005.501 której powierzchnia przekracza 0,10 ha i uprawa ta nie została zgłoszona do żadnej płatności. W celu zadeklarowania uprawy do płatności należy uzupełnić wnioskowane płatności w zakładce MAPA

WNIOSEK MAPA PODSUMOWANIE

Definiowanie UPRAW EFA

Lista DZIAŁEK REFERENCYJNYCH

501

101404_2.0005.501

rzepak ozimy 3.05 ha

500/1 500/2 500/3 501 502/2

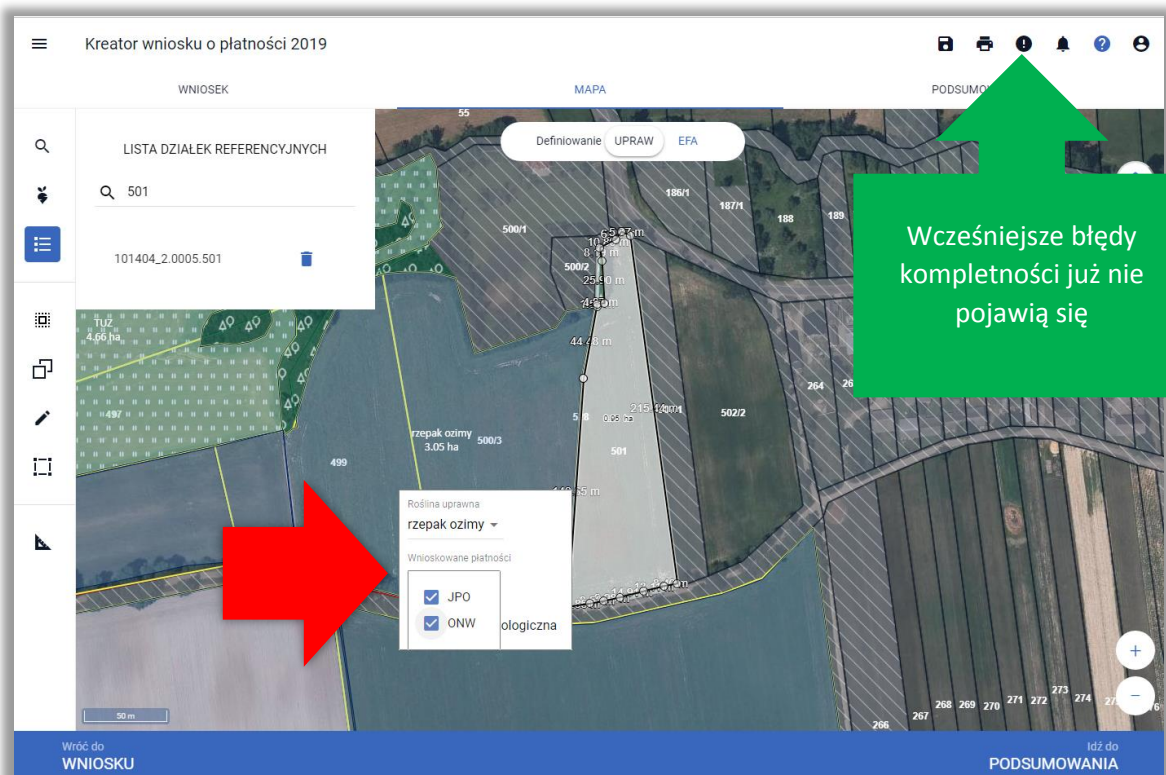
Roslina uprawna
rzepak ozimy

Wnioskowane płatności
Uprawa niezgłoszona

Uprawa ekologiczna

Wróć do WNIOSKU

Idź do PODSUMOWANIA



Po zapisaniu wniosku roboczego i ponownym wczytaniu dokumentu komunikat mówiący o usunięciu działki rolnej i/lub gruntu niezgłoszonego do płatności nie powinien się pojawić.

Uwaga!

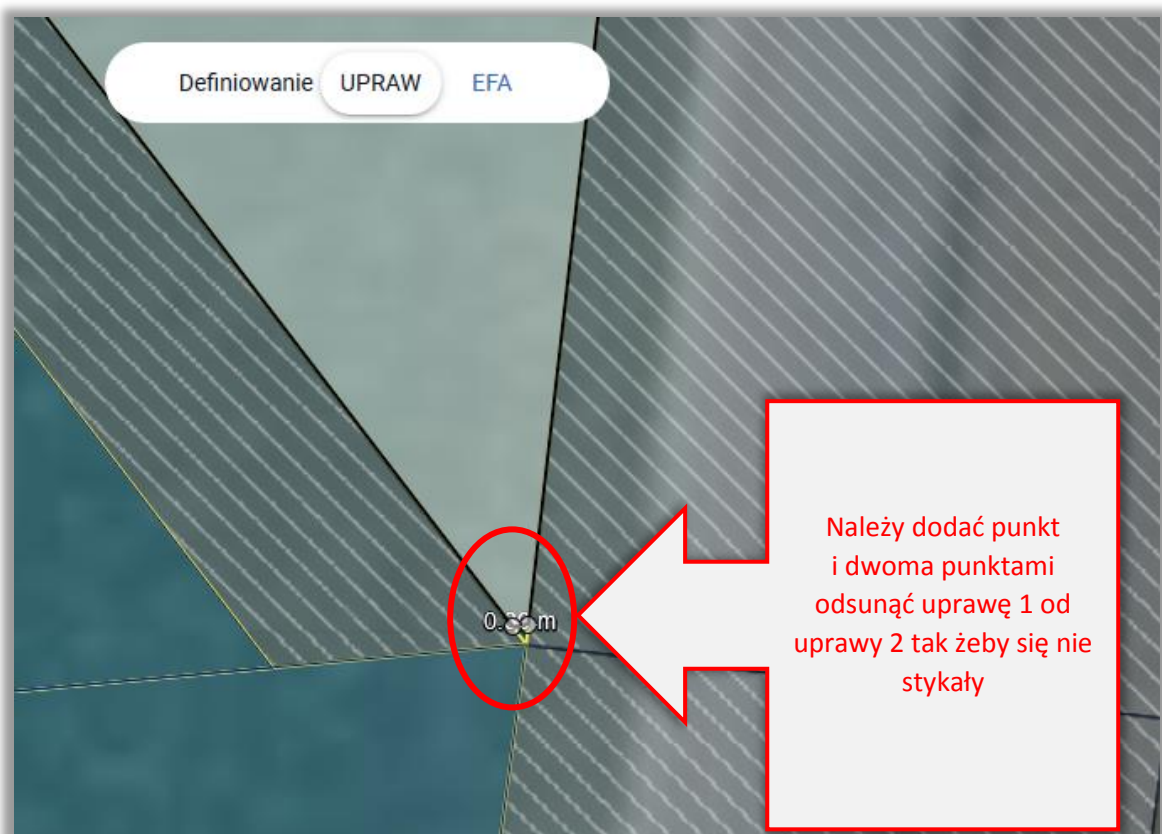
W przypadku, gdy po automatycznym skorygowaniu geometrii po zapisaniu wniosku roboczego i wczytaniu go nadal pojawia się komunikat o usunięciu działki rolnej/gruntu niezgłoszonego do płatności należy usunąć geometrię uprawy i narysować ją ponownie lub edytować ręcznie.



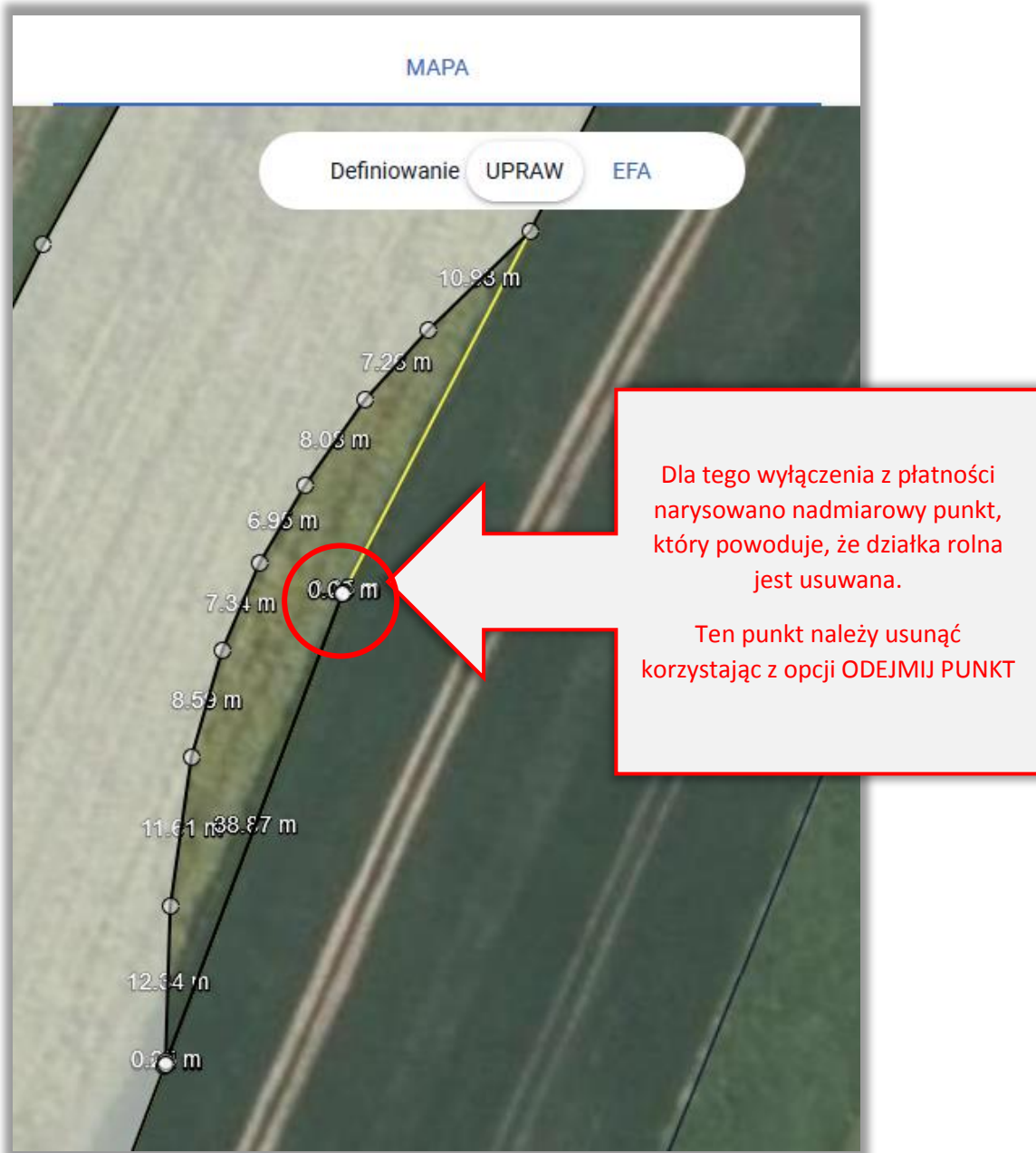
Automatyczne usuwanie działek rolnych może wynikać z faktu, iż nie ma możliwości, aby poprawnie utworzyć geometrię działki rolnej na podstawie narysowanych geometrii upraw.

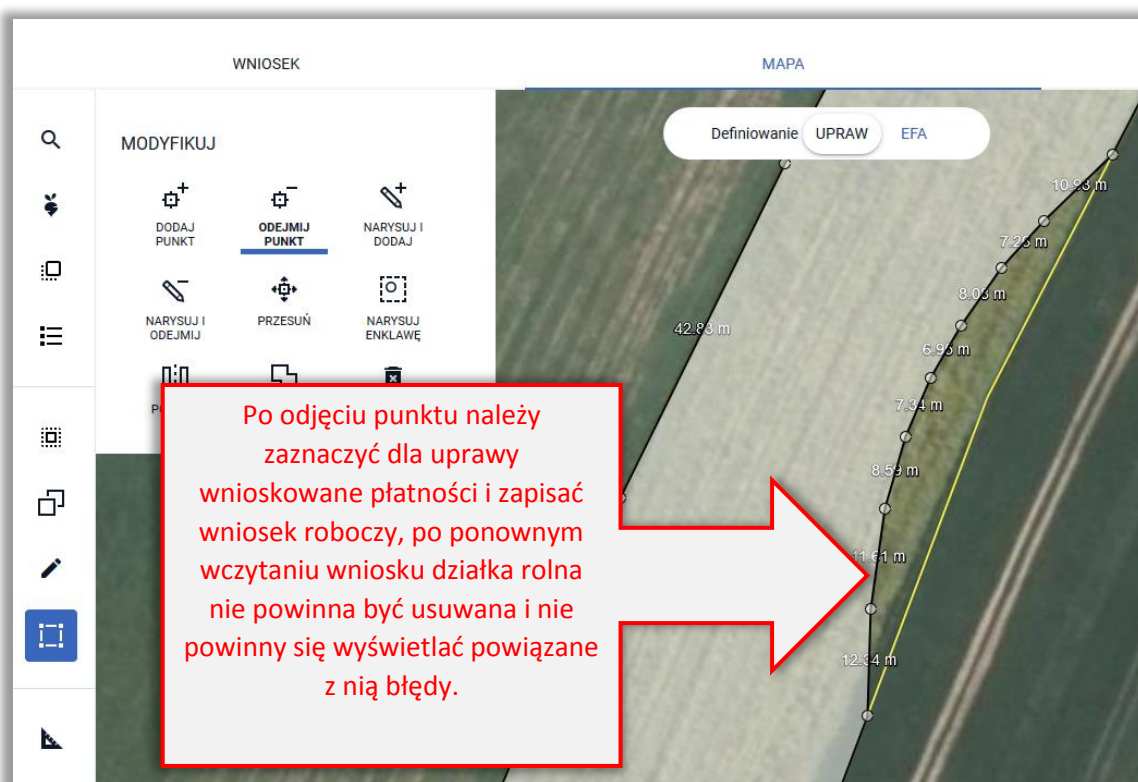
Przykładowe sytuacje dotyczą np. przypadków, gdy:

- sąsiadujące ze sobą uprawy stykają się jednym punktem, np.



- w ramach uprawy narysowano powierzchnię wyłączoną z płatności o niepoprawnej geometrii, np.



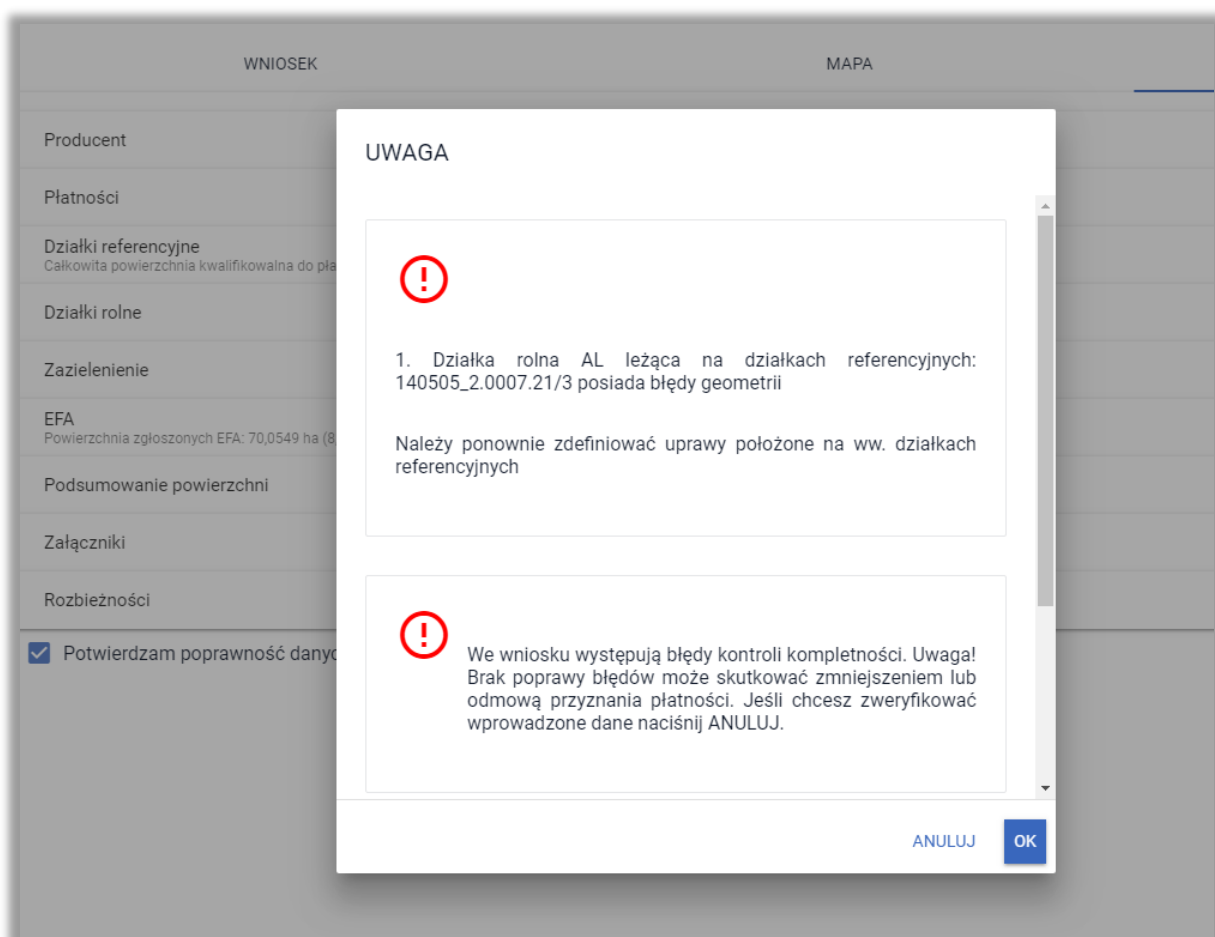



12. Komunikat o błędach w geometrii działki rolnej przy próbie wysłania wniosku

W przypadku, gdy w geometrii działki rolnej utworzonej na podstawie uprawy/upraw występują błędy aplikacja eWniosekPlus przy próbie wysłania wniosku prezentuje komunikat:

**Działka rolna XX leżąca na działkach referencyjnych:
XXXXXXXXXXXXXX posiada błędy geometrii.**

**Należy ponownie zdefiniować uprawy położone na ww.
działkach referencyjnych.**

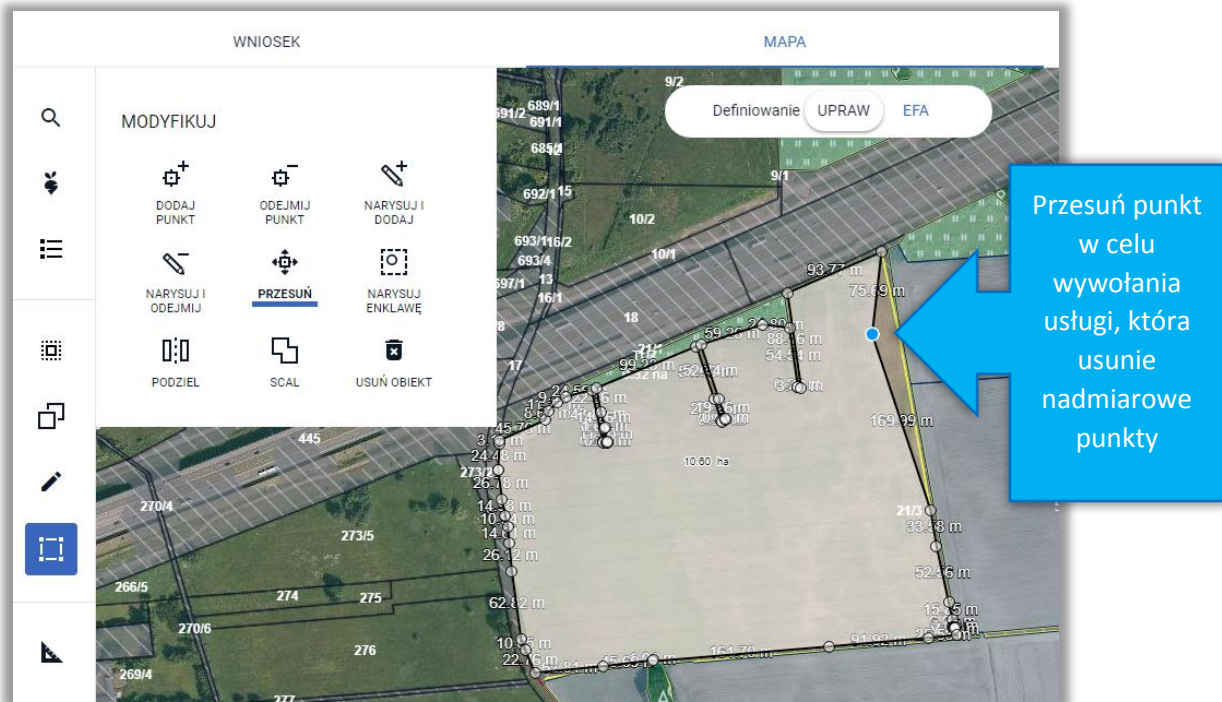


The screenshot shows the 'WNIOSEK' (Application) screen with a 'MAPA' (Map) tab. A modal dialog box titled 'UWAGA' (Warning) is displayed in the center. The dialog contains two warning messages, each preceded by a red exclamation mark icon. The first message states: '1. Działka rolna AL leżąca na działkach referencyjnych: 140505_2.0007.21/3 posiada błędy geometrii' and advises to 'Należy ponownie zdefiniować uprawy położone na ww. działkach referencyjnych'. The second message states: 'We wniosku występują błędy kontroli kompletności. Uwaga! Brak poprawy błędów może skutkować zmniejszeniem lub odmową przyznania płatności. Jeśli chcesz zweryfikować wprowadzone dane naciśnij ANULUJ.' At the bottom right of the dialog are buttons for 'ANULUJ' (Cancel) and 'OK'.

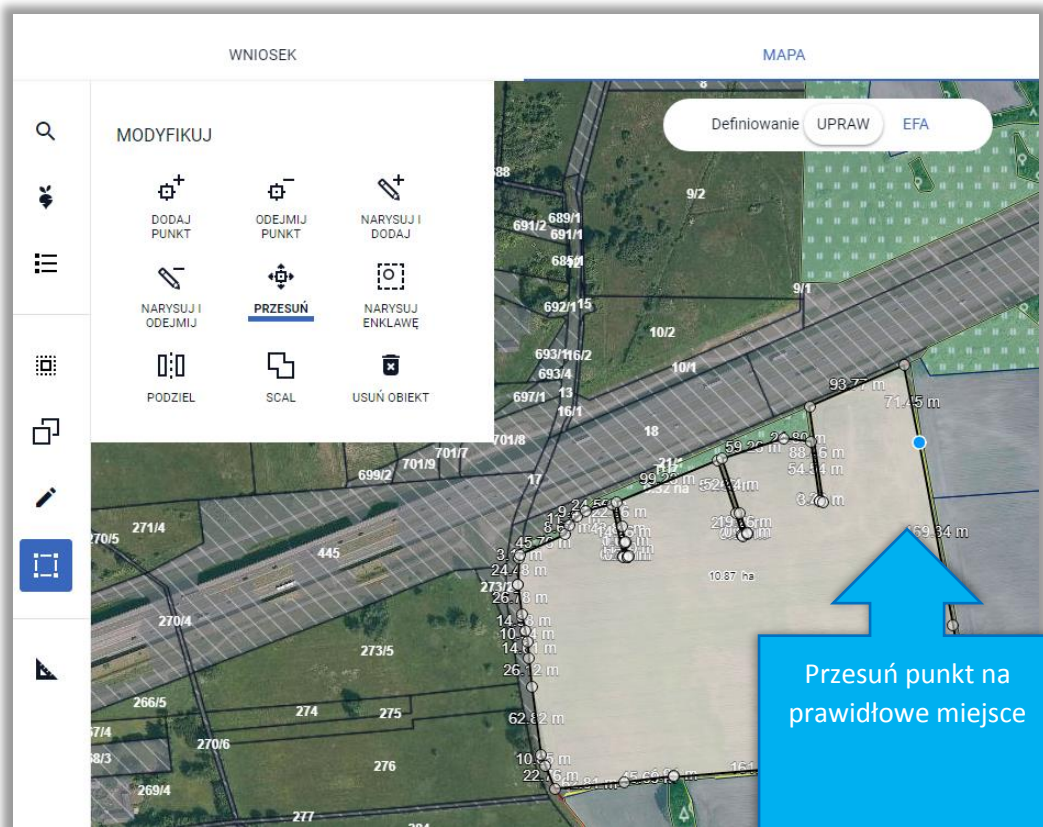
Błędy w geometrii mogą być spowodowane tym, że granice upraw wchodzących w skład danej działki rolnej są bardzo skomplikowane, posiadają wiele punktów i występuje problem z wygenerowaniem spójnej granicy działki rolnej.

Wniosek może być wysłany, ale aby dane we wniosku wygenerowały się prawidłowo należy wybrać opcję ANULUJ i przejść do MAPY w celu poprawienia granic upraw wchodzących w skład danej działki rolnej.

Należy zaznaczyć po kolei uprawy do edycji i z wykorzystaniem opcji **MODYFIKUJ** wywołać funkcję korekty geometrii np. poprzez przesunięcie jednego z punktów.



Następnie należy kliknąć obok uprawy i ponownie w uprawę, aby przesunąć punkt na prawidłowe miejsce.



Czynność tą należy wykonać dla upraw wchodzących w skład danej działki rolnej, szczególnie dla upraw o skomplikowanych kształtach i granicach, gdzie jest bardzo wiele punktów.

Po wykonaniu wskazanych czynności problem z geometrią działki rolnej nie powinien występować i wniosek może zostać wysłany.

The screenshot shows the 'Kreator wniosku o płatności 2020' interface. A modal dialog box titled 'OŚWIADCZENIA I ZOBOWIĄZANIA' is displayed. It contains a warning icon and the following text:

UWAGA
Aby móc wysłać wniosek, należy uważnie przeczytać poniższe oświadczenie, a następnie kliknąć w przycisk "Akceptuję".

Oświadczam, że:

1. pouczone mnie:
 - a. o skutkach złożenia fałszywego oświadczenia wynikających z art. 233 § 1 i § 6 Kodeksu karnego,
 - b. o możliwości i trybie żądania doręczenia decyzji, która uwzględni w całości żądanie rolnika i nie określa zmniejszeń, wykluczeń lub pozostałych kar administracyjnych oraz nie ustala kwot podlegających odliczeniu oraz o możliwości złożenia odwołania od tej decyzji;
3. znane mi są skutki składania fałszywych oświadczeń wynikające z art. 297 § 1 i § 2 Kodeksu karnego;
4. znane mi są zasady przyznawania płatności oraz pomocy finansowej, objętych wnioskiem o przyznanie płatności;

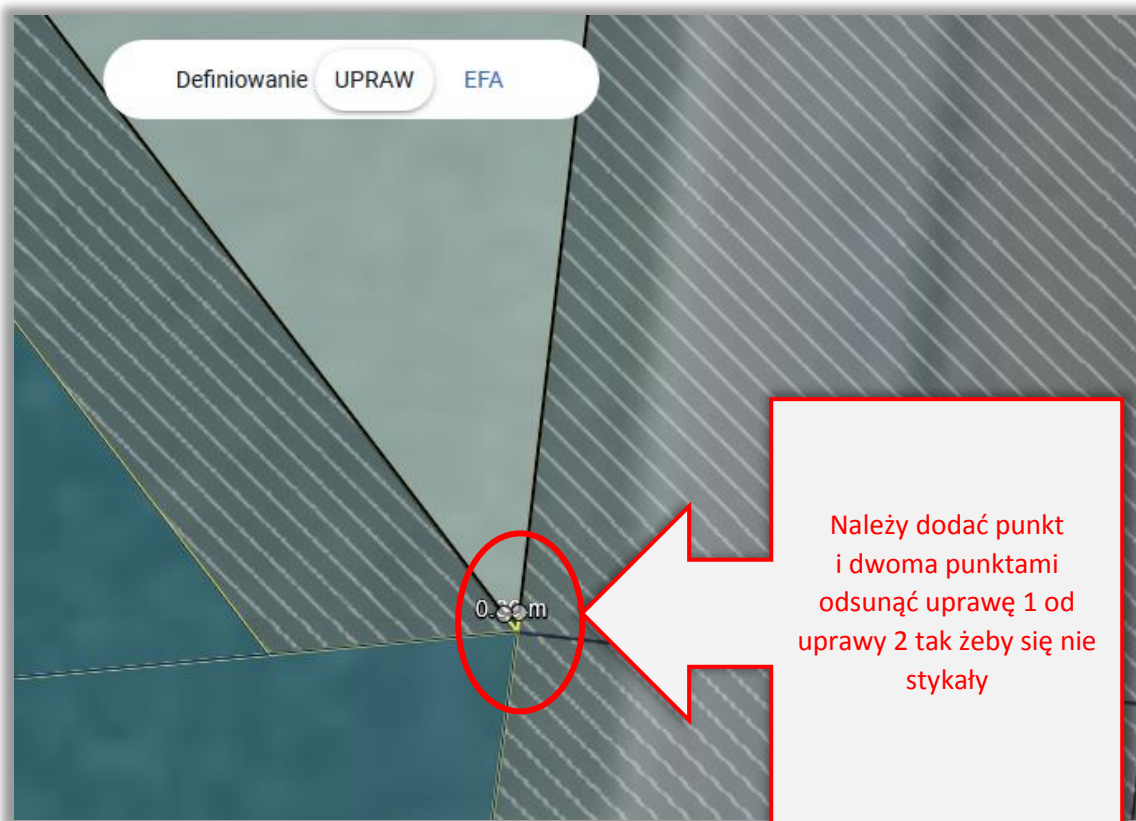
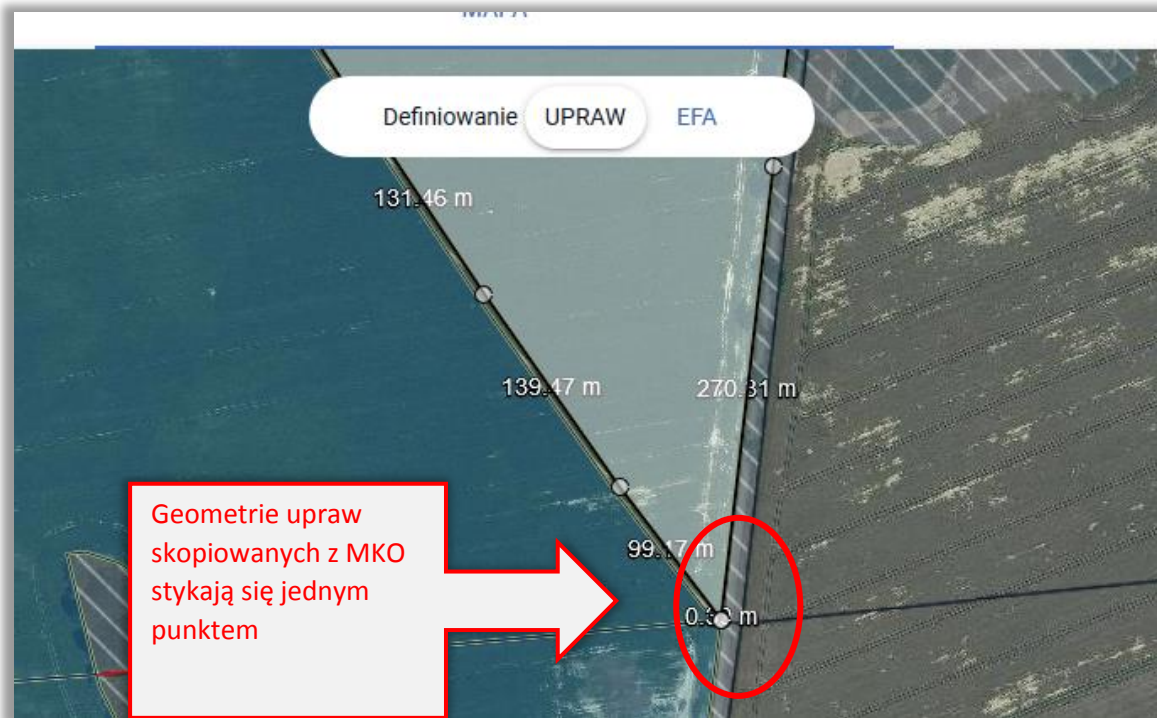
At the bottom of the dialog are two buttons: 'ANULUJ' and 'AKCEPTUJĘ'.



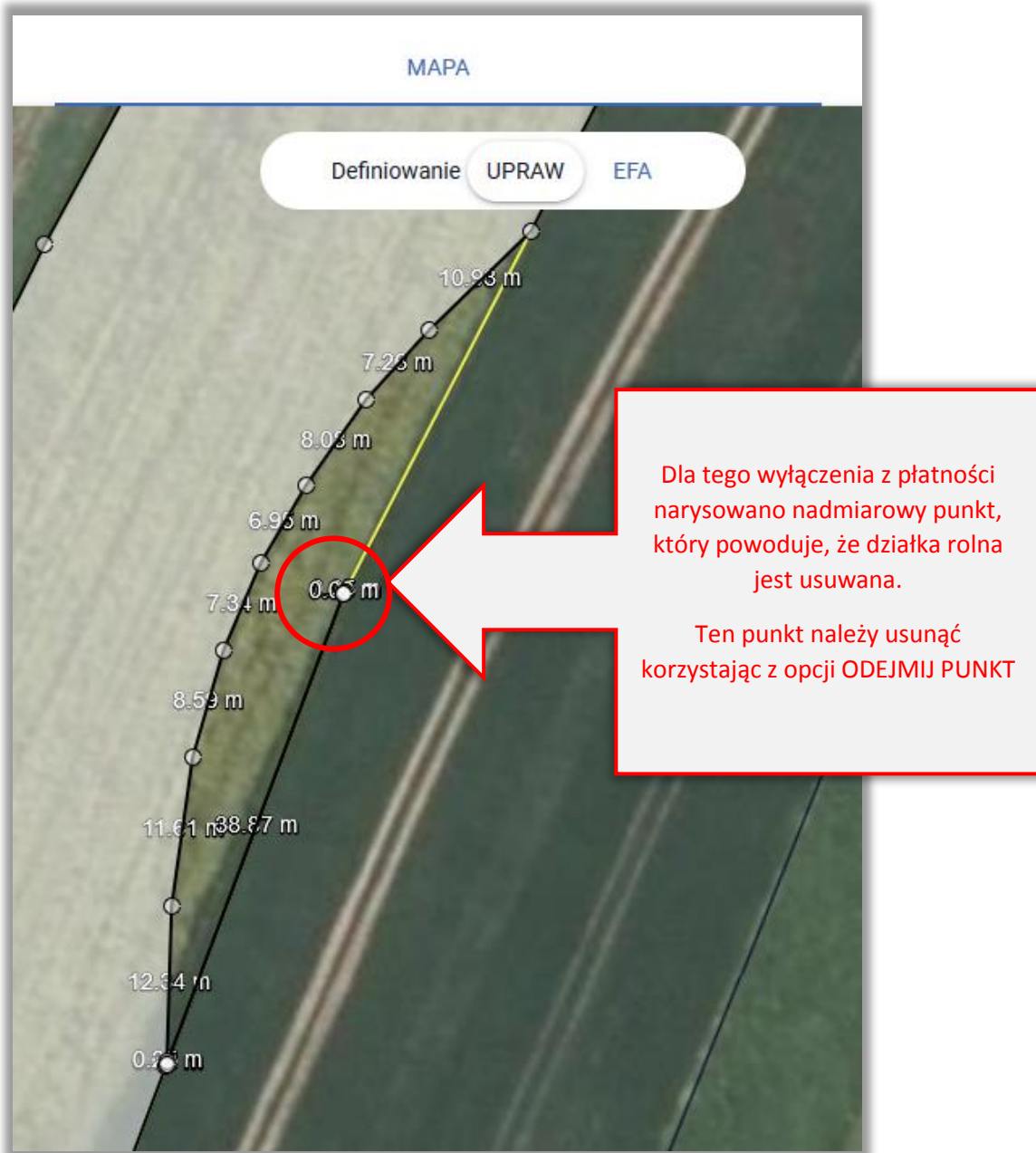
Automatyczne usuwanie działek rolnych może wynikać z faktu, iż nie ma możliwości, aby poprawnie utworzyć geometrię działki rolnej na podstawie narysowanych geometrii upraw.

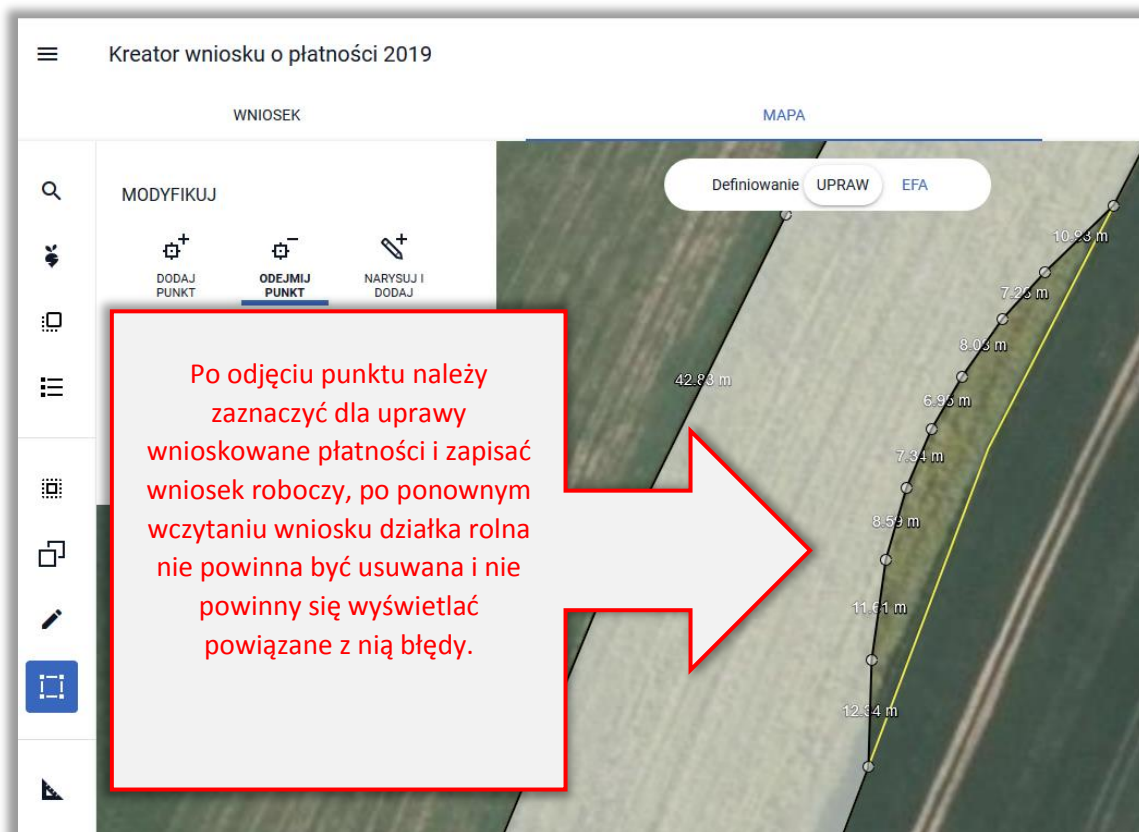
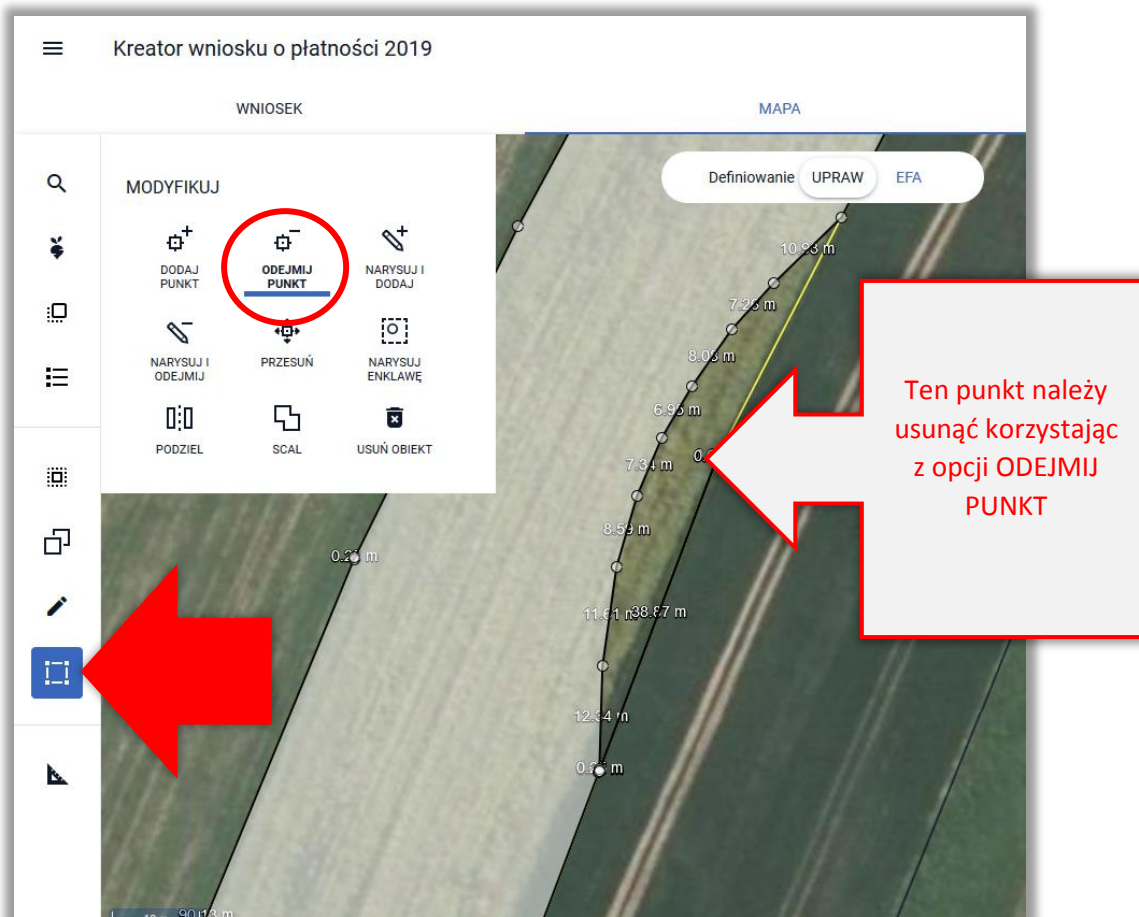
Przykładowe sytuacje dotyczą np. przypadków gdy:

- sąsiadujące ze sobą uprawy stykają się jednym punktem, np.



- w ramach uprawy narysowano powierzchnię wyłączoną z płatności o niepoprawnej geometrii, np.

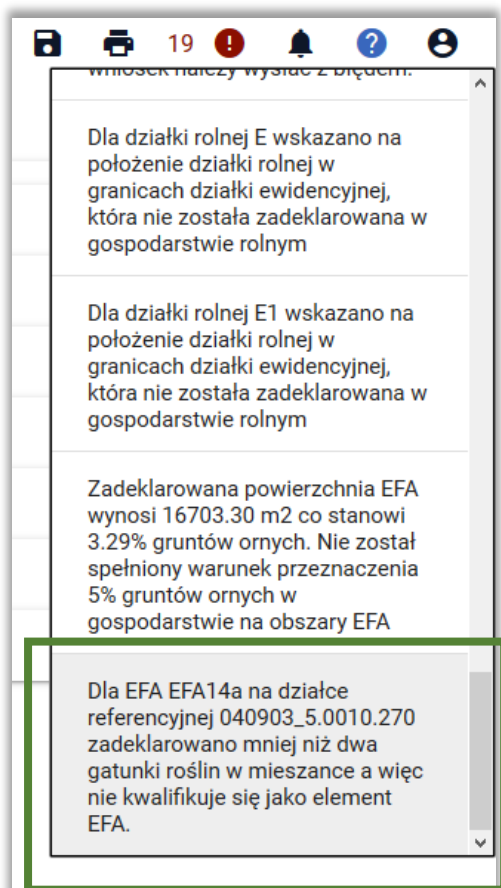




13. ZAZIELENIE – brak roślin w mieszance EFA14a/EFA14b

W przypadku, gdy podczas wprowadzania danych dla EFA14a lub EFA14b nie zostały określone, co najmniej dwa składniki mieszanki wysiewanej w ramach międzyplonu aplikacja zgłosi błąd:

Dla EFA XXXXX na działce referencyjnej XXXXXXXX
zadeklarowano mniej niż dwa gatunki roślin w mieszance a więc
nie kwalifikuje się jako element EFA.



Rośliny w międzyplonie prezentowane są w tabeli EFA w zakładce WNIOSEK

WNIOSEK MAPA PODSUMOWANIE

Goryszewo, Mogilno - obszar wiejski, mogileński, KUJAWSKO-POMORSKIE Zgłoszone EFA: 5 125,81 m²

040903_5.0021.55 Kunowo, Mogilno - obszar wiejski, mogileński, KUJAWSKO-POMORSKIE Zgłoszone EFA: 8 416,38 m²

040903_5.0010.270 Dzierżazno, Mogilno - obszar wiejski, mogileński, KUJAWSKO-POMORSKIE Zgłoszone EFA: 17 538,06 m²

Oznaczenie	Faktyczna wielkość	w tym poza działką rolną (m lub szt.)	Powierzchnia EFA	Roślina w międzyplonie	Data wysiewu mieszanki
EFA14a.1 - międzyplon ścierniskowy	58 460,20 m ²	0,00 m ²	17 538,06 m ²		

Pamiętaj, że dla EFA: EFA1, EFA1a, EFA11, EFA14a, EFA14b, EFA14c i EFA15 obowiązuje zakaz stosowania środków ochrony roślin w procesie utrzymywania elementu EFA. W przypadku zamiaru zastosowania środków ochrony roślin należy usunąć dany EFA z listy deklarowanych elementów EFA z zakładki MAPA

W zakładce MAPA, w oknie definiowania/edycji danych elementu EFA14 (a i b) należy uzupełnić skład mieszanki w międzyplonie.

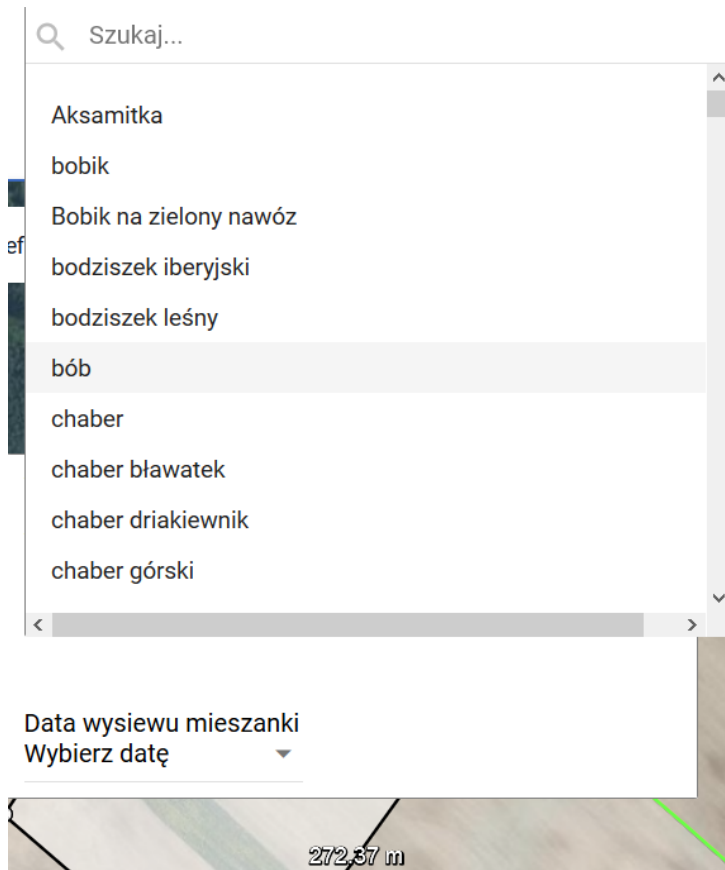
Kreator wniosku o płatności 2020

WNIOSEK MAPA

LISTA ELEMENTÓW EFA

Wyszukaj elemen...

- 040903_5.0010.270 EFA14a.1 - międzyplon ścierniskowy
- 040903_5.0014.177 EFA14a.1 - międzyplon ścierniskowy
- 040903_5.0014.203 EFA14a.1 - międzyplon ścierniskowy
- 040903_5.0014.204 EFA14a.1 - międzyplon ścierniskowy

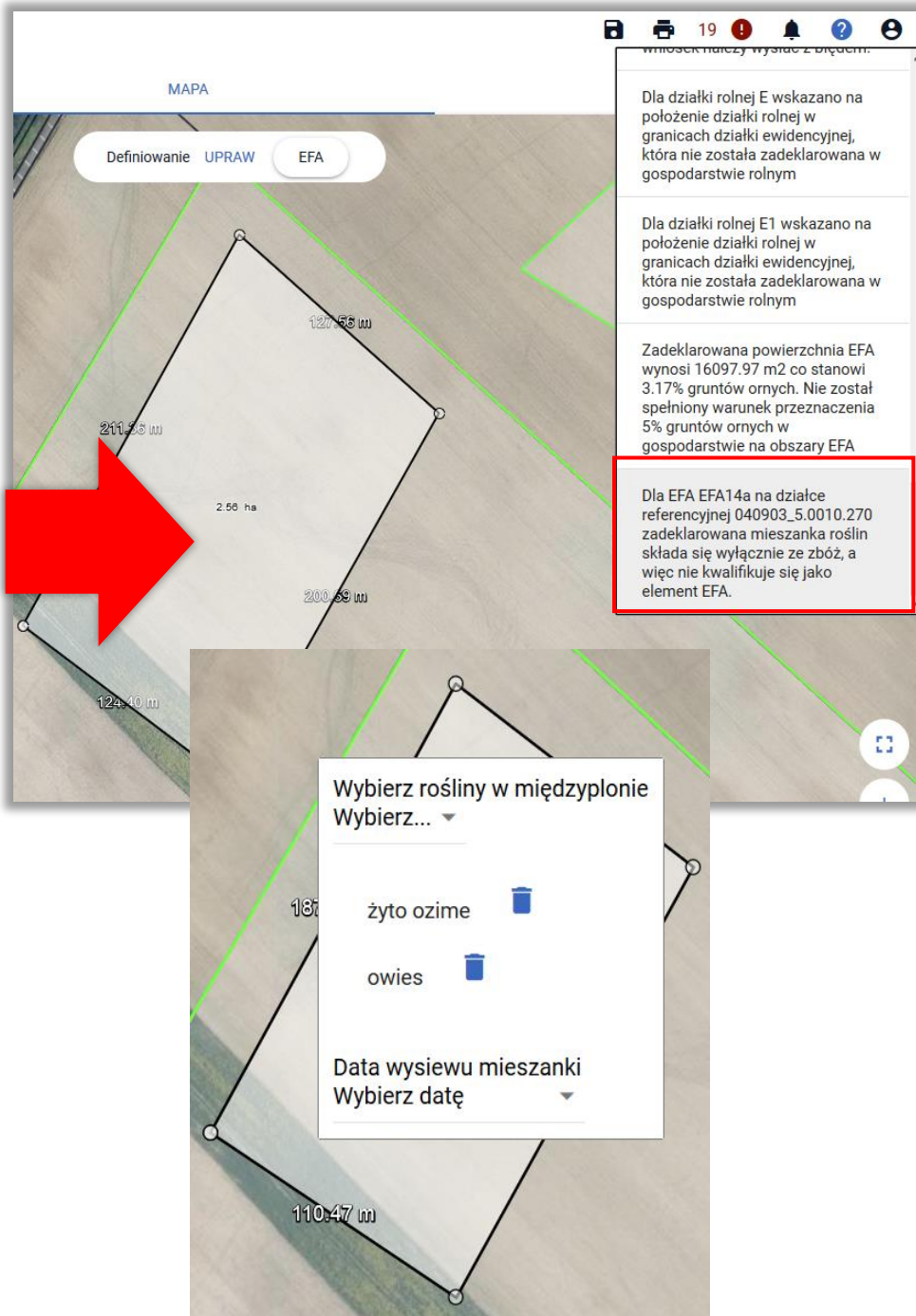


14. ZAZIELENIE - same zboża w mieszance EFA14a/EFA14b

W przypadku, gdy w ramach składników mieszanki wysiewanej w międzyplonie (EFA14a lub EFA14b) zostały zadeklarowane wyłącznie zboża aplikacja zgłosi błąd:

Dla EFA XXXXX na działce referencyjnej YYYYYYY zadeklarowana mieszanka roślin składa się wyłącznie ze zbóż, a więc nie kwalifikuje się jako element EFA.







Należy poprawić deklarację w zakresie składników mieszanki w międzyplonie EFA:

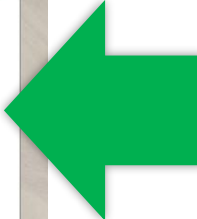
WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW EFA

Wybierz rośliny w międzyplonie
Wybierz...

- owies 
- gorczyca biała 

Data wysiewu mieszanki
Wybierz datę



The image shows a screenshot of a software interface for agricultural planning. At the top, there is a navigation bar with a hamburger menu icon and the text 'Kreator wniosku o płatności 2020'. Below this, the interface is split into two tabs: 'WNIOSEK' (left) and 'MAPA' (right). The 'MAPA' tab is active, displaying an aerial map of a field with a green boundary line and several measurement points (266, 267, 269, 137.35, 111.89 m, 110.47 m). A white context menu is open over the map, containing options for selecting plants in the intercrop and the sowing date. The menu items are 'owies' and 'gorczyca biała', each with a trash icon, and 'Data wysiewu mieszanki' with a dropdown arrow. A large green arrow points from the right towards the menu.

15. ZAZIELENIENIE - EFA leżące na sobie

W przypadku, gdy na miejscu wcześniej zadeklarowanego w profilu EFA elementu proekologicznym w ramach definiowania upraw zostanie zdefiniowana uprawa, z której automatycznie tworzony jest EFA (EFA1, EFA1a, EFA15) aplikacja zgłasza błąd:

Element EFA XXXX na działce referencyjnej YYYYYY nakłada się na element EFA ZZZZ. Należy wejść na mapę i usunąć błędne elementy.



Kreator wniosku o płatności 2020

WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW EFA

zaznaczonej płatności do powierzchni uprawy buraków cukrowych.

We wniosku istnieją zgłoszone rozbieżności, dla których nie uzupełniono opisu przyczyny zgłoszenia rozbieżności.

Element EFA EFA14a.1 na działce referencyjnej 040903_5.0010.270 nakłada się na element EFA EFA15.1. Należy wejść na mapę i usunąć błędne elementy EFA.

Na działce referencyjnej 101607_2.0019.198 nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granice uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo

Element EFA EFA14a.1 na działce referencyjnej 040903_5.0010.270 nakłada się na element EFA EFA15.1. Należy wejść na mapę i usunąć błędne elementy EFA.

W przykładzie na wcześniej narysowanym międzyplonie EFA14a w profilu definiowania UPRAW została zmodyfikowana roślina uprawna i wybrano roślinę kwalifikującą się jako EFA15.

Elementy EFA typu:

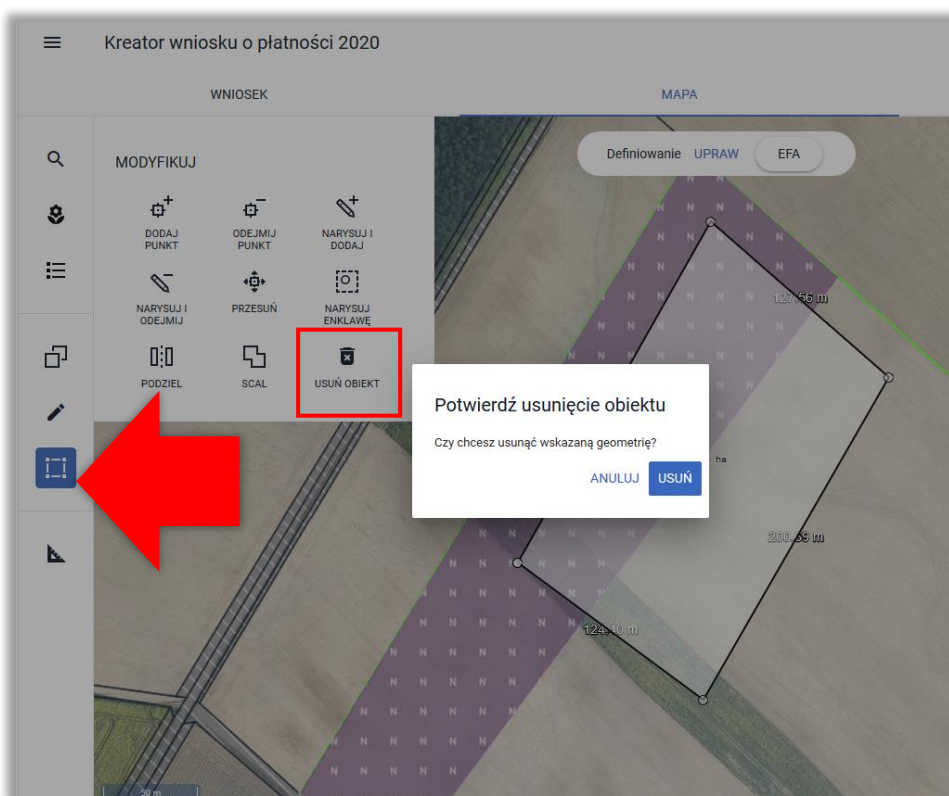
- **EFA1** – Grunty ugorowane,
- **EFA1a** - Grunty ugorowane z roślinami miododajnymi (bogatymi w pyłek i nektar)
- **EFA15** - Obszary objęte uprawami wiążącymi azot (metr kwadratowy)

generowane są **wyłącznie automatycznie na podstawie upraw** odpowiednio:

- ugór, trawy na ugorze,
- ugór z roślinami miododajnymi,
- roślin bobowatych drobnonasiennych i bobowatych grubonasiennych określonych w załączniku do *Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie obszarów uznawanych za obszary proekologiczne oraz warunków wspólnej realizacji praktyki utrzymania tych obszarów z dnia 11 marca 2015 r. (poz. 354)*.

W przypadku, gdy rolnik nie chce zadeklarować danej uprawy, jako obszar EFA lub chce zadeklarować jako EFA powierzchnię mniejszą niż powierzchnia uprawy, powinien po przełączeniu mapy na definiowanie EFA usunąć ten element lub poprawić jego granicę.

W ramach poprawy błędu należy usunąć jeden z elementów EFA lub dostosować ich granicę, tak, aby nie nakładały się na siebie. W przykładzie pokazano usunięcie międzyzplonu EFA14a. Oczywiście można także edytować położony na nim EFA15 lub usunąć go.



16. ZAZIELENIE – mniej niż 5% EFA

W przypadku, gdy deklaracja w zakresie obszarów proekologicznych (EFA) stanowi mniej niż 5% gruntów ornych w gospodarstwie aplikacja zgłosi błąd:

Zadeklarowana powierzchnia EFA wynosi xxx m2 co stanowi xx% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 5% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary EFA.



Przegląd w zakresie obszarów proekologicznych (EFA) dostępny jest w zakładce WNIOSEK w sekcji EFA, dodatkowo wynik wstępnych sprawdzeń w zakresie spełnienia wymogu EFA bądź zwolnienia z niego prezentowany jest w sekcji ZAZIELENIE.

Zazielenie

Czy w systemie małych gospodarstw

Sumaryczna powierzchnia gruntów ornych w gospodarstwie: 45,93 ha

Informacje o zwolnieniu z dywersyfikacji i zwolnieniu z EFA

Wynik kontroli dywersyfikacji

Wynik kontroli EFA

Czy wymóg EFA spełniony	NIE
Powierzchnia gruntów ornych do EFA	45,9300 ha
Sumaryczna powierzchnia EFA	0,8727 ha
Procent gruntów ornych EFA	1,90%
Czy wspólna deklaracja EFA	NIE

Należy zadeklarować EFA, szczegóły opisano w części instrukcji dotyczącej zakładki MAPA.

Na bieżąco w trakcie dodawania elementów proekologicznych (EFA) jest wyliczany procent gruntów ornych stanowiących EFA w stosunku do wszystkich gruntów ornych w gospodarstwie.

Wniosek

MAPA

Definiowanie UPRAW EFA

Lista Elementów EFA

Wyszukaj elemen...

060115_2.0013.493/1

EFA1a.1 - Ugór z roślinami miododajnymi

Błędy Liczba błędów: 3

Nie zgłoszono zwierząt do zaznaczonej płatności do krów.

Nie zgłoszono zwierząt do zaznaczonej płatności do bydła.

Zadeklarowana powierzchnia EFA wynosi 8727.10 m2 co stanowi 1.90% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 5% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary EFA

Zadeklarowana powierzchnia EFA wynosi 8727.10 m2 co stanowi 1.90% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 5% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary EFA

Wniosek

MAPA

Definiowanie UPRAW EFA

Lista Elementów EFA

Wyszukaj elemen...

060115_2.0013.396

EFA14a.1 - międzyplon ścierniskowy

060115_2.0013.493/1

EFA1a.1 - Ugór z roślinami miododajnymi

Błędy Liczba błędów: 3

Nie zgłoszono zwierząt do zaznaczonej płatności do krów.

Nie zgłoszono zwierząt do zaznaczonej płatności do bydła.

Zadeklarowana powierzchnia EFA wynosi 10583.17 m2 co stanowi 2.30% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 5% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary EFA

Zadeklarowana powierzchnia EFA wynosi 10583.17 m2 co stanowi 2.30% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 5% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary EFA

Wynik kontroli EFA	
Czy wymóg EFA spełniony	NIE
Powierzchnia gruntów ornych do EFA	45,9300 ha
Sumaryczna powierzchnia EFA	1,0583 ha
Procent gruntów ornych EFA	2,30%
Czy wspólna deklaracja EFA	NIE

17. ZAZIELENIE – TUZ wrażliwy pod względem środowiskowym (TUZ_C)

W przypadku, gdy rolnik na działce deklaruje powierzchnię TUZ/TUZ_C mniejszą niż powierzchnia TUZ_C z bazy referencyjnej dane dla tej działki w tabeli „Wynik kontroli TUZ cennych” wyświetlane jest **czerwoną czcionką**.

Id działki referencyjnej	Powierzchnia TUZ_C wg danych referencyjnych	Powierzchnia TUZ_C deklarowana we wniosku
140607_5.0024.494	0,86	0,76
140607_5.0024.495	0,54	0,00

Dodatkowo w aplikacji generowany są błędy:

Na działce referencyjnej xxxxxxxx nie zgłoszono upraw TUZ i/lub TUZ_C, a wg danych referencyjnych działka ta powinna zawierać powierzchnie trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym.



W przypadku, gdy na działce nie zadeklarowano żadnej działki rolnej z grupą upraw TUZ lub TUZ_C (rośliny wybierane są na MAPIE)

Na działce referencyjnej xxxxxxxx wyrysowano / zgłoszono uprawy TUZ i/lub TUZ_C, dla których łączna powierzchnia jest mniejsza od wartości PEG_TUZ_C_OC (powierzchnia trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym) ujętych w danych referencyjnych.



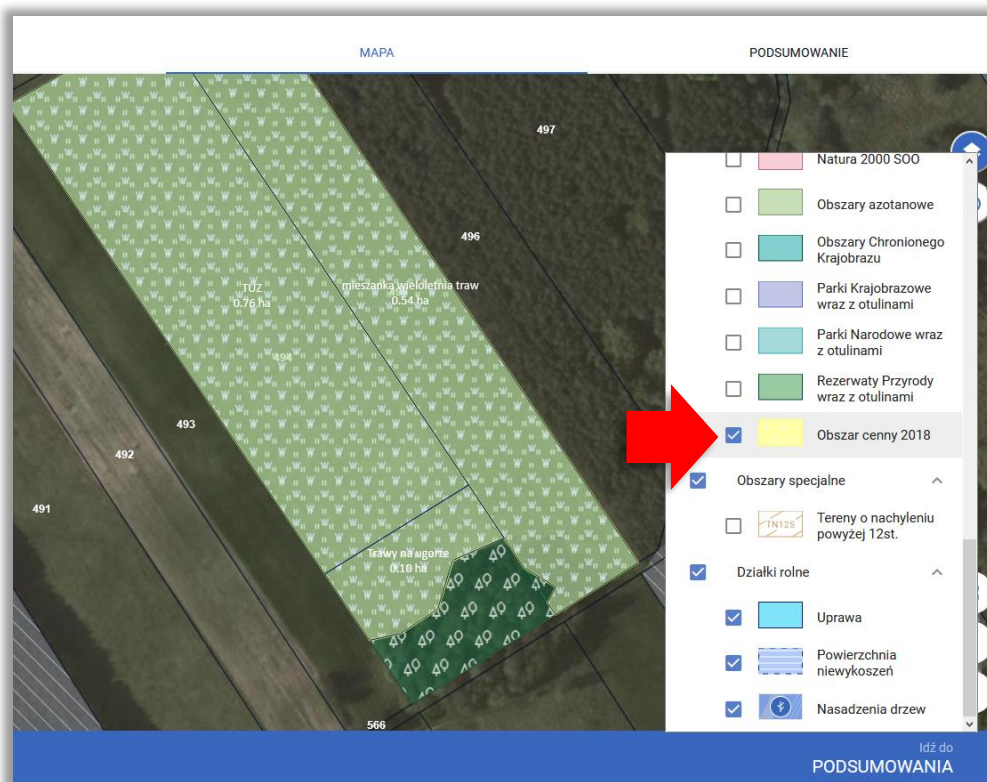
W przypadku, gdy na działce zadeklarowano działkę lub działki rolne z grupą upraw TUZ lub TUZ_C, ale ich powierzchnia jest mniejsza od TUZ_C w bazie referencyjnej.

Uwaga!

W przypadku, gdy część trwałego użytku zielonego wrażliwego pod względem środowiskowym została we wniosku zgłoszona, jako TUZ lub TUZ_C, ale nie jako działka rolna ale grunt niezgłoszony do płatności nie jest to podstawą do nakładania sankcji na rolnika – grunt nadal jest utrzymywany jako trwały użytek zielony nie jest tylko zgłaszany do płatności.



Warstwa trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym na MAPIE jest prezentowana w ramach warstwy „Obszar cenny 2018” (obszary określone w *rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 9 lutego 2018 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie wyznaczenia trwałych użytków zielonych wartościowych pod względem środowiskowym (Dz. U. poz. 548)*)



Uwaga!

W przypadku wyznaczonych trwałych użytków zielonych wartościowych pod względem środowiskowym, obowiązkowa praktyka w ramach płatności za zazielenienie polega na:

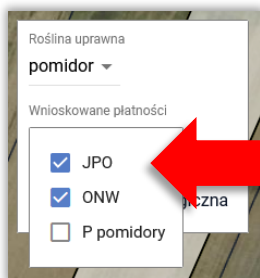
- zakazie przekształcania i zaorywania wyznaczonych TUZ wartościowych pod względem środowiskowym,
- obowiązku ponownego przekształcenia danego obszaru w trwałe użytki zielone w przypadku jego przekształcenia lub zaorania,
- terminowym wypełnieniu obowiązku przywrócenia TUZ wartościowych pod względem środowiskowym - nie później niż do 31 maja roku następującego po roku złożenia wniosku o przyznanie płatności bezpośrednich.

Przekształcenie, w tym zaoranie, trwałych użytków zielonych wartościowych pod względem środowiskowym skutkować będzie zmniejszeniem powierzchni kwalifikującej się do przyznania płatności za zazielenienie.

18. Błędy kompletności dla płatności produkcyjnych

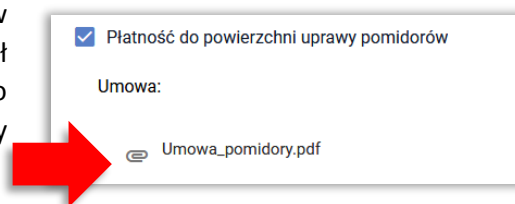
W przypadku, gdy rolnik wnioskuje o płatność związaną z produkcją:

- do powierzchni uprawy buraków cukrowych
- do powierzchni uprawy pomidorów
- do powierzchni uprawy ziemniaków skrobiowych
- do powierzchni uprawy chmielu
- do powierzchni uprawy konopi włóknistych
- do powierzchni uprawy lnu
- do powierzchni uprawy roślin pastewnych
- do powierzchni uprawy roślin strączkowych na ziarno



oraz zadeklarował uprawy kwalifikujące się do danej płatności ale **nie zaznaczył wnioskowania o tą płatność na MAPIE** (checkbox zaznaczany podczas definiowania upraw np. P_pomidory) aplikacja zgłasza błąd.

Przed zgłoszeniem błędu aplikacja sprawdza czy rolnik dołączył wymagany załącznik i błąd zgłaszany jest tylko w przypadku, gdy załącznik został dodany do wniosku ale nie zgłoszono danej uprawy do płatności produkcyjnej a co za tym idzie nie zostały wygenerowane działki rolne np. A1 P_pomidory.



Przykład

Rolnik we wniosku zadeklarował płatność do pomidorów, dołączył skan umowy, zadeklarował uprawę pomidorów wyłącznie na dwóch działkach referencyjnych, nie zgłosił tych upraw do płatności (odznaczony checkbox P_pomidory).

Kreator wniosku o płatności 2019

WNIOSEK MAPA

Płatności

- Jednolita płatność obszarowa, płatność za zazielenienie oraz płatność dodatkowa
- Płatność dla młodych rolników

Płatności do upraw

- Płatność do powierzchni uprawy buraków cukrowych
- Płatność do powierzchni uprawy chmielu
- Płatność do powierzchni uprawy konopi włóknistych
- Płatność do powierzchni uprawy lnu
- Płatność do powierzchni uprawy pomidorów

Umowa:

Umowa_pomidory.pdf Z0011 - Umowa do płatności do pomidorów

Zaznaczono wnioskowanie i dołączono wymagany załącznik.

Błędy komunikują rolnikowi, że dla wskazanych upraw możliwe jest wnioskowanie o płatność produkcyjną.

Narysowano granicę uprawy roślin kwalifikujących się do płatności, ale nie zaznaczono wnioskowania o tą płatność na MAPIE.

Błędy Liczba błędów: 3

Nie zgłoszono upraw do zaznaczonej płatności do powierzchni uprawy pomidorów

Na mapie wyrysowano uprawę pomidor skórzasty o powierzchni 0.64 ha, której nie zgłoszono do Płatności do powierzchni uprawy pomidorów pomimo, że uprawa ta kwalifikuje się do tej płatności. W celu zadeklarowania uprawy do płatności należy uzupełnić wnioskowane płatności w zakładce MAPA

Na mapie wyrysowano uprawę pomidor o powierzchni 0.57 ha, której nie zgłoszono do Płatności do powierzchni uprawy pomidorów pomimo, że uprawa ta kwalifikuje się do tej płatności. W celu zadeklarowania uprawy do płatności należy uzupełnić wnioskowane płatności w zakładce MAPA

Roślina uprawna pomidor

Wnioskowane płatności

- JPO
- ONW
- P pomidory

Roślina uprawna pomidor skórzasty

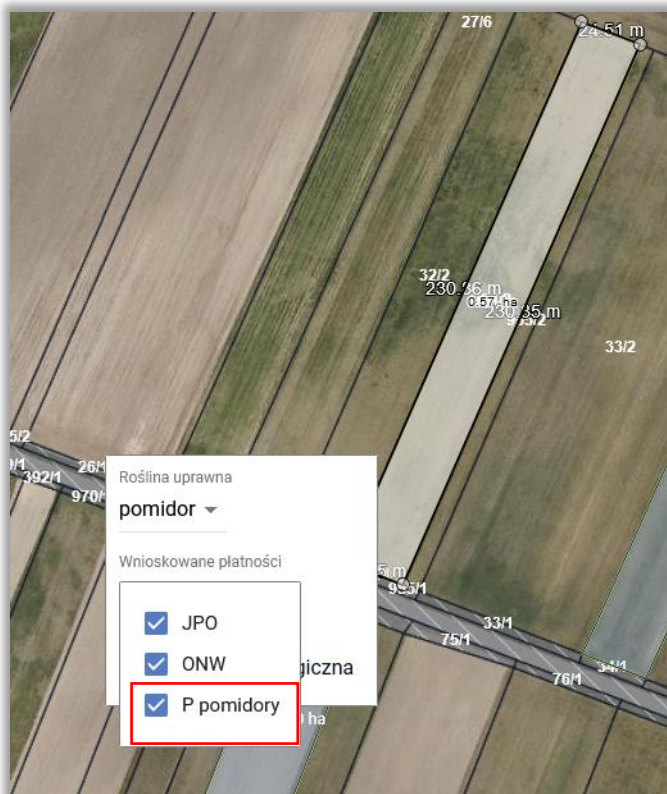
Wnioskowane płatności

- JPO
- ONW
- P pomidory

W związku z brakiem zaznaczenia grupy upraw P_pomidory na MAPIE podczas definiowania uprawy we WNIOSKU nie ma działki rolnej z deklaracją do płatności do pomidorów, utworzyła się natomiast działka rolna z grupą upraw GRUPA/RODZAJ/UPRAWA.

B JPO	Powierzchnia: 0,57 ha	ONW_5: 0,57 ha
B1 GRUPA_RODZAJ_UPRAWA (pomidor)	Powierzchnia: 0,57 ha	

Po zaznaczeniu checkboxu „P_pomidory” co jest jednoznaczne ze zgłoszeniem danej uprawy do płatności aplikacja generuje działkę rolną do płatności do pomidorów.



Aplikacja generuje odpowiednią działkę rolną.

B JPO	Powierzchnia: 0,57 ha	ONW_5: 0,57 ha
B1 P pomidory	Powierzchnia: 0,57 ha	