



Definiowanie

UPRAW

EFA

Na działce 905 znajduje się rów o szerokości powyżej 2m. Może on stanowić element proekologiczny – EFA8.

905

Należy zwrócić uwagę, że rów ma szerokość powyżej 2 m, jest to obiekt liniowy a więc na mapie jest rysowany jako linia, zazwyczaj linia ta przebiega środkiem szerokości rowu.

Definiowanie **UPRAW** EFA

Informacje o działce

Działka referencyjna: 31...905

Powierzchnie ewidencyjno-gospodarcze:

- Grunt orny (PEG_ORNY) – pow. 10.03 ha
- Maksymalny kwalifikowany obszar do płatności JPO (MKO) – pow. 10.04 ha
- Największy spójny obszar MKO (NSO) – pow. 8.21 ha
- Obszar kwalifikujący się do płatności ONW (PEG_ONW) – pow. 10.04 ha
- PEG SOR – pow. 10.03 ha

Pokrycie terenu:

- Row 10 m – pow. 337.98 m²
- Oczko wodne do 100 m² – pow. 96.86 m²
- Row 10 m – pow. 146.15 m²
- Row 10 m – pow. 143.00 m²
- Row 10 m – pow. 131.02 m²
- Row 10 m – pow. 137.00 m²
- Row 10 m – pow. 147.89 m²

Elementy EFA:

- EFA8.1 – dł. 146.15 m
- EFA7.1 – pow. 96.86 m²

Obszary chronione:

- Natura 2000 SOO – pow. 9.82 ha
- Obszar azotanowy – pow. 10.31 ha
- Obszar chronionego krajobrazu – pow. 10.31 ha
- Natura 2000 OSO – pow. 9.82 ha
- Kontur ekologiczny – pow. 8.42 ha

Wróć do WNIOSKU

Idź do PODSUMOWANIA

Informacje o obiektach GIS

W przypadku, gdy dane elementy zostały uwzględnione w bazie referencyjnej ARiMR będą one wyświetlone w ramach *Informacji o obiektach GIS* na MAPIE



Definiowanie

UPRAW

EFA

Wybierz obiekt

Wybierz obiekt, który ma zostać przejęty.

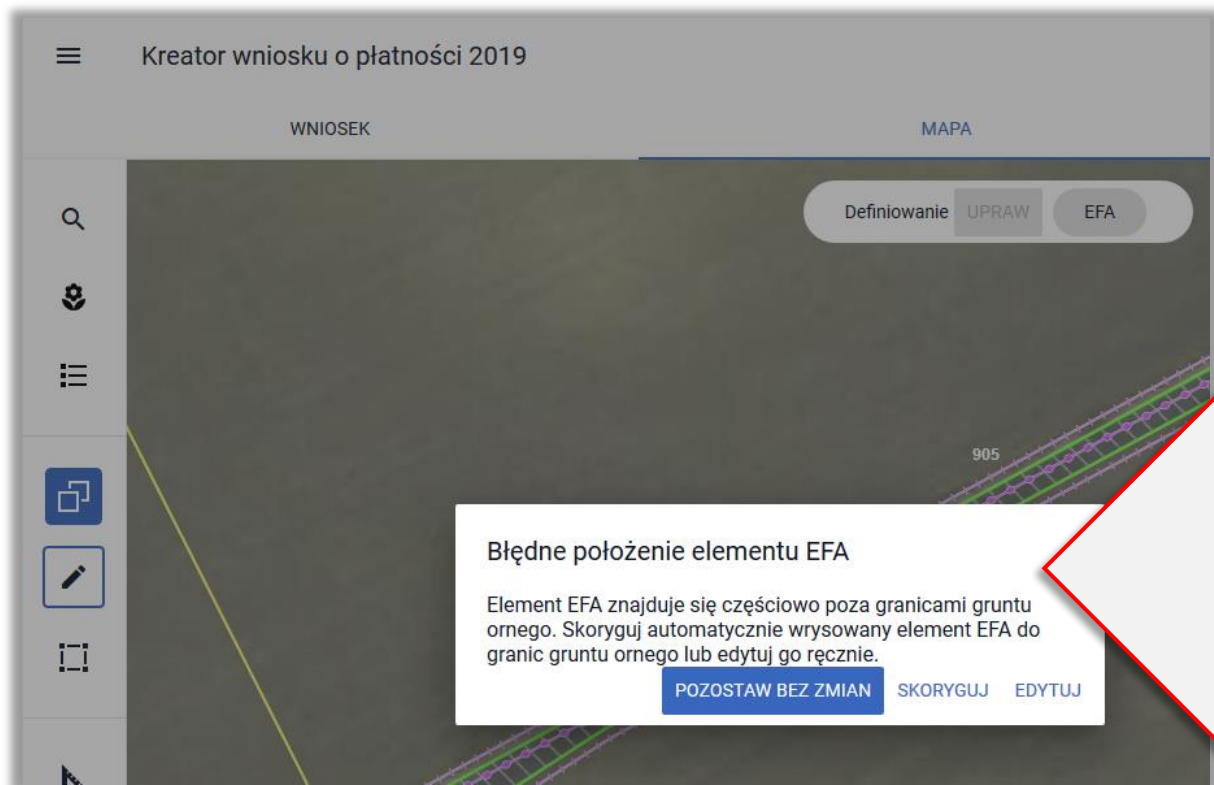
ROW_10M 301908_5.0015.905

ANULUJ

ZATWIERDŹ

Dany element
będzie dostępny
do skopiowania w
ramach funkcji
Kopiuj geometrię.





W aplikacji eWniosekPlus realizowane są sprawdzenia czy dany EFA jest położony na gruncie ORNYM lub do niego przylega. Sprawdzenia te realizowane są w celu uniknięcia przez rolników deklarowania EFA poza gruntami ornymi, kiedy to dany element nie kwalifikuje się jako EFA.

W celu sprawdzenia czy dany EFA np. rów przylega do gruntu ornego w aplikacji zastosowano bufor. W przypadku, gdy dany element np. rów ma szerokość większą niż zastosowany bufor aplikacja uznaje, że dany EFA nie przylega do gruntu ornego (linia biegnąca środkiem rowu jest oddalona od granicy gruntu ornego o więcej niż zastosowany w aplikacji bufor).

Aplikacja informuje o błędnym położeniu elementu EFA.

Jak zadeklarować taki rów jako EFA8?

Kreator wniosku o płatności 2019

WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW EFA

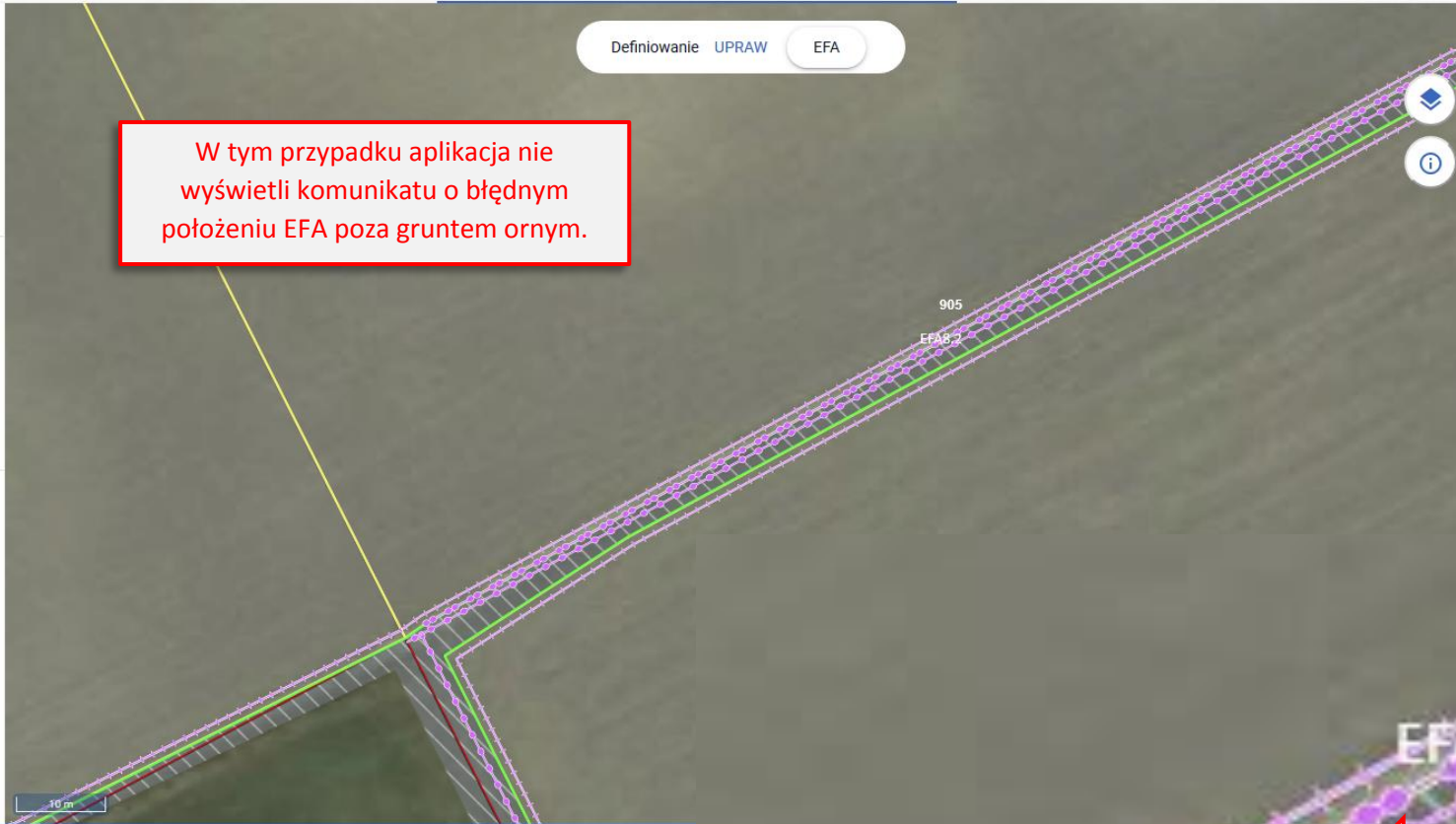
DEKLAROWANIE EFA

ŻYWOPL. / PASY ZADRZ.	DRZEWA WOLNOSTOJ	POMNIKI PRZYRODY
ZADRZEWIENIA LINIOWE	ZAGAJNIKI ŚRÓDPOLNE	MIEDZE ŚRÓDP. I STREFY BUF.
OCZKA WODNE	ROWY	PASY GR. WZDL. OBRZ. LASÓW BEZ PRODUKCJI
PASY GR. WZDL. OBRZ. LASÓW Z PRODUKCJĄ	MIEDZYPLON ŚCIERNISKOWY	MIEDZYPLON OZIMY
WSIEWKI TRAW W PLON GL.		

W takim przypadku rów deklarowany w ramach EFA8 należy narysować z wykorzystaniem opcji *Narysuj* (ikona ołówka na panelu bocznym mapy) rysując rów na granicy uprawy na gruncie ornym (punkty stawiamy na granicy uprawy na gruntach ornych a nie biegnąc środkiem rowu).

Definiowanie UPRAW EFA

W tym przypadku aplikacja nie wyświetli komunikatu o błędnym położeniu EFA poza gruntem ornym.



Wróć do WNIOSKU

Rów narysowany na granicy uprawy

Rów w bazie referencyjnej ARiMR linia przebiega przez środek rowu powyżej 2m szerokości

