

The image features a large, irregular black outline representing the geographical boundary of Gmina Olecko. The outline is positioned in the background, with text overlaid on it. The text is arranged in three main sections: a title, a subtitle, and a descriptive phrase.

GMINA OLECKO

**UZUPEŁNIENIE PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA
ŚRODOWISKO**

**do projektu miejscowego planu zagospodarowania
przestrzennego gminy Olecko**

Opracowanie:
mgr inż. Sylwia Długosz

W prognozie oddziaływania na środowisko projektu zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego dla przebiegu dwutorowej, napowietrznej linii elektroenergetycznej 400 kV Ełk-granica RP w gminie Olecko znalazła się informacja, iż etapie planowania inwestycji, oceny uwarunkowań ekonomicznych, społecznych i środowiskowych na terenie gminy Olecko analizowano kilka wariantów przebiegu linii. Do procesów projektowych został wybrany jeden wariant, najmniej kolizyjny, zgodny z istniejącymi uwarunkowaniami i technicznie możliwy do realizacji na terenie gminy. Poniżej prezentujemy streszczenie dotyczące przedmiotowego zagadnienia.

Początkowo analizowano 6 wariantów przebiegu inwestycji od stacji w gminie Ełk do granicy RP. Jednak po wstępnych analizach ze względu na przecięcie Doliny Rospudy w jej najszerszym miejscu i powodowanie największej zagrożeń dla środowiska przyrodniczego, odrzucono warianty 1 i 6.

Do dalszych analiz, w tym badań terenowych, wybrano cztery warianty:

- warianty 2, 3, 4 i 5

Poniżej przedstawiono krótką charakterystykę analizowanych wariantów w tym wariantów odrzuconych z dalszych analiz:

Wariant 1 (W1)– Wstępny przebieg linii oparty został na bazie trasy opracowanej w latach 1997-2000 wprowadzonej do dokumentów planistycznych gmin i województw. Trasa przecina 2 - krotnie obszar Natura 2000 („Jezioro Woszczelskie” - 1,5 km i „Dolina Górnej Rospudy” – 2,3 km).

Wariant 2 (W2) - Trasa linii jest analogiczna do trasy według wariantu 1 z jednym wyjątkiem na terenie gminy Bakalarzewo. Trasa linii 400kV przecinać będzie obszar Natura 2000 na odcinku ok. 1,2 km na północ od istniejącej linii 110 kV. Trasa przecina 2 - krotnie obszar Natura 2000 (Jezioro Woszczelskie - 1,5 km i Dolina Górnej Rospudy – 1,2 km).

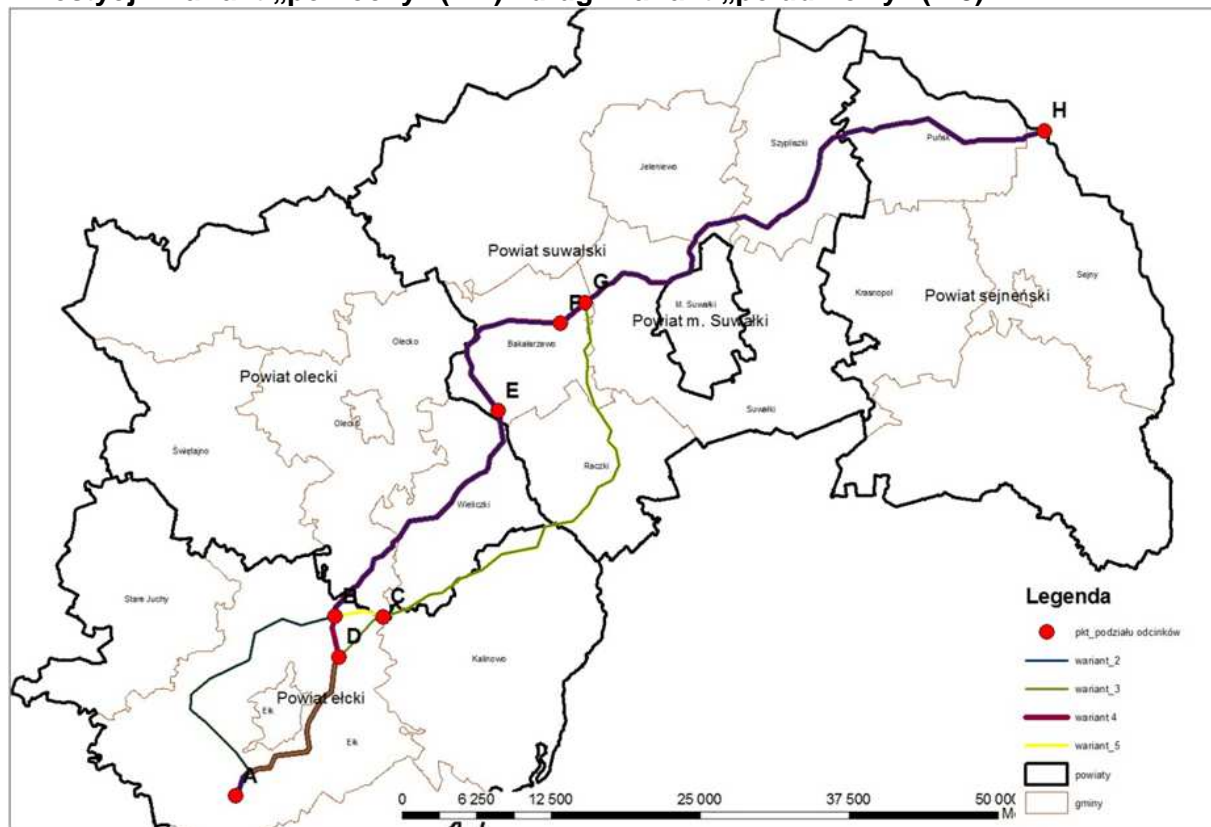
Wariant 3 (W3) - Od nowej lokalizacji stacji Ełk w Nowej Wsi Ełckiej trasa linii przebiega w pobliżu pasa drogowego planowanej drogi krajowej (nr 65 „Via Baltica”) stanowiącej obwodnicę m. Ełk od strony południowo-wschodniej. Trasa linii na odcinku około 13,5 km prowadzi przez tereny leśne, głównie należące do Lasów Państwowych Nadleśnictwa Mrozy. Po wyjściu z terenów leśnych prowadzi przez tereny rolnicze w obszarze gminy Olecko, Wieliczki, Kalinowo. W wymienionych gminach omija obszary zwartej zabudowy wiejskiej oraz przebiega w bezpiecznej odległości od siedlisk ludzkich. Sporadycznie występują zbliżenia do pojedynczych zabudowań gospodarstw wiejskich. Na obszarze gminy Raczki trasa linii przecina dolinę Rospudy w pobliżu pasa drogowego drogi krajowej planowanej obwodnicy Augustowa „Via Baltica”. Trasa w okolicy Raczek zbliża się do Ostoi Augustowskiej (Natura 2000 – siedliska ptaków) na odległość 0,4 km na długości 0,5 km. Po przekroczeniu doliny rzeki Rospuda, tj. przecięciu doliny pomiędzy obszarami Natura 2000 (Dolina Górnej Rospudy i Ostoją Augustowska), linia oddala się w kierunku północnym od trasy obwodnicy Augustowa. Na terenie gminy Raczki i dalej gminy Suwałki trasa linii prowadzi przez pagórkowaty teren rolniczy. Sporadycznie występują zbliżenia do pojedynczych zabudowań gospodarstw wiejskich. W gminie Suwałki od punktu trasy oznaczonego literą „G” do granicy RP wariant 3 trasy pokrywa się z wariantem 2.

Wariant 4 (W4) - Trasa jest kombinacją wariantu 3 (na odcinku gm. Ełk) z wariantem 2. Trasa linii od stacji Ełk do punktu oznaczonego na mapie literą „D”, przebiega zgodnie z wariantem 3, wzdłuż obwodnicy m. Ełk („Via Baltica”), przez tereny leśne. Od miejsca oznaczonego literą „D” do punktu oznaczonego na mapie literą „B” zaproponowano powiązanie z trasą według wariantu 2. Trasa przecina obszar Natura 2000 „Dolina Górnej Rospudy” na odcinku 1,2 km. W wariantcie 4 wprowadzono te same modyfikacje co w wariantcie 2 i 3.

Wariant 5 (W5) - Trasa jest kombinacją wariantu 2 (na odcinku gm. Ełk) z wariantem 3. Trasa linii od stacji Ełk przebiega według wariantu 2 trasy. Następnie trasa zostaje powiązana z trasą według wariantu 3. Trasa ta przecina obszar „Natura 2000” „Jezioro Woszczelskie” -1,5 km.

Wariant 6 (W6) - Trasa jest kombinacją wariantu 3 (na odcinku gm. Ełk) z wariantem 1. Trasa linii od stacji przebiega według wariantu 3 trasy. Następnie trasa zostaje powiązana z trasą według wariantu 1. Trasa ta przecina obszar Natura 2000 „Dolina Górnej Rospudy” – 2,3 km.

Na terenie gminy Olecko rozważano właściwie dwa główne warianty przebiegu inwestycji: wariant „północny” (W4) i drugi wariant „południowy” (W3).



Źródło: RAPORT O ODDZIAŁYWANIU PRZEDSIĘWZIĘCIA NA ŚRODOWISKO Budowa dwutorowej napowietrznej linii elektroenergetycznej 400 kV Ełk - granica RP

Do realizacji przyjęto wariant „północny” (wskazany w projekcie miejscowego planu). Jest to wariant najmniej kolizyjny pod względem oddziaływania na środowisko w tym na zdrowie i życie człowieka, stanowi on kontynuację wariantu wybranego dla gminy Ełk.

Wybranie przebiegu w tym wariantcie pozwoliło również uniknąć konieczności