



emca

Planowane przedsięwzięcie

Przebudowa linii 110 kV Ełk - Olecko

Nazwa Inwestycji

Opracowanie dokumentacji formalno-prawnej wraz z uzyskaniem prawomocnej i ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę (projekt budowlany) oraz dokumentacji technicznej (projekt wykonawczy) dwutorowej linii 110 kV Ełk1 – Ełk2 i linii 110 kV Ełk2 – Olecko z możliwością wykorzystania istniejącej trasy linii jednotorowej 110 kV.

INWESTOR

WYKONAWCA



PGE Dystrybucja S.A.

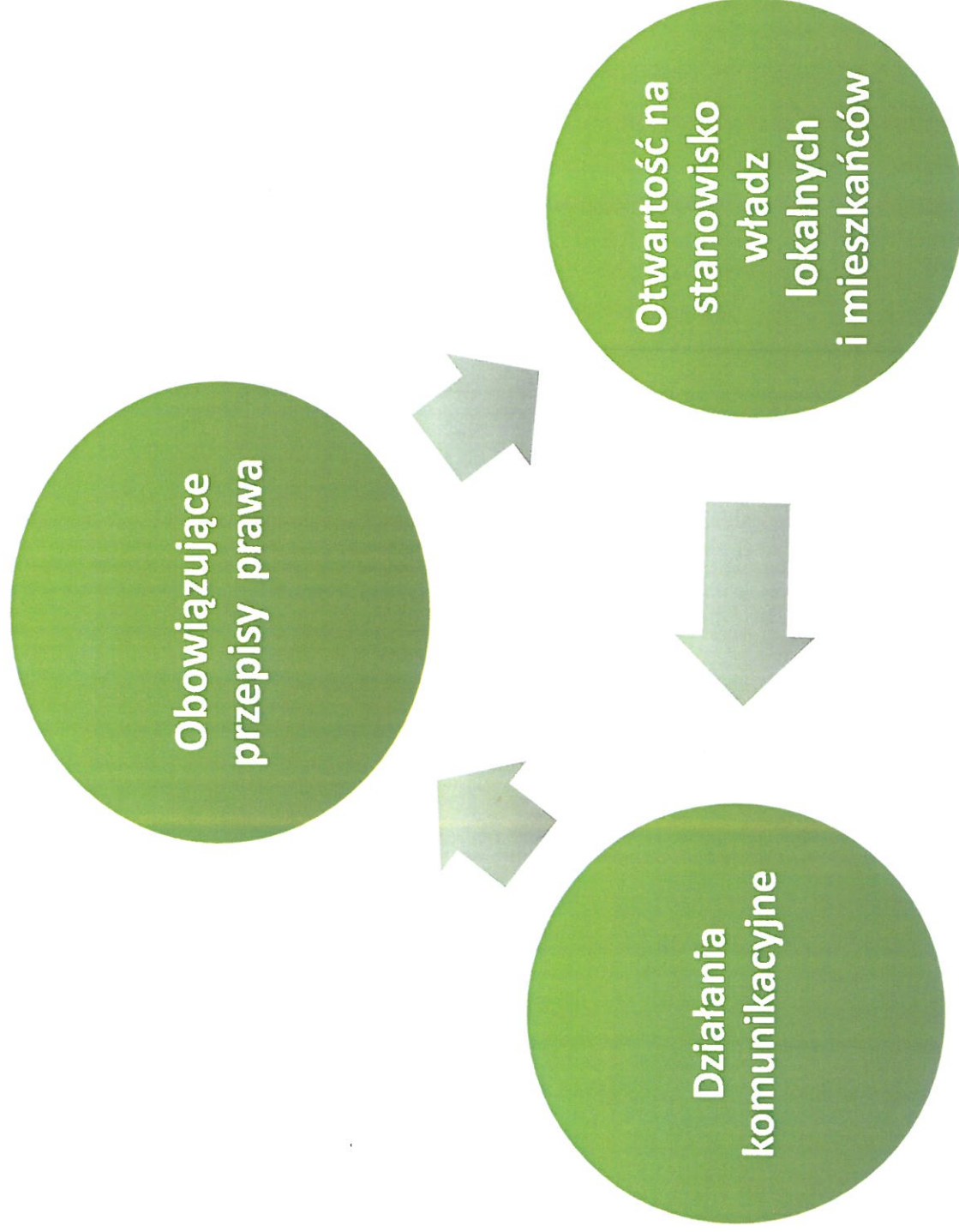
emca

Główne cele inwestycji:

- zapewnienie bezpieczeństwa pracy sieci,
- zapewnienie niezawodności dostaw energii
- podniesienie sprawności linii,
- przystosowanie linii do aktualnych standardów,
- zapewnienie odbioru energii elektrycznej wytworzonej przez istniejące źródła energii elektrycznej oraz stworzenie możliwości rozwoju OZE na terenie północno-wschodniej Polski.

Przebudowa linii 110 kV Ełk - Olecko

emca



Mapa Inwestycji

Długość odcinka linii w

powiecie Oleckim – ok. 13,5 km

Olecko - ok. 0,8 km

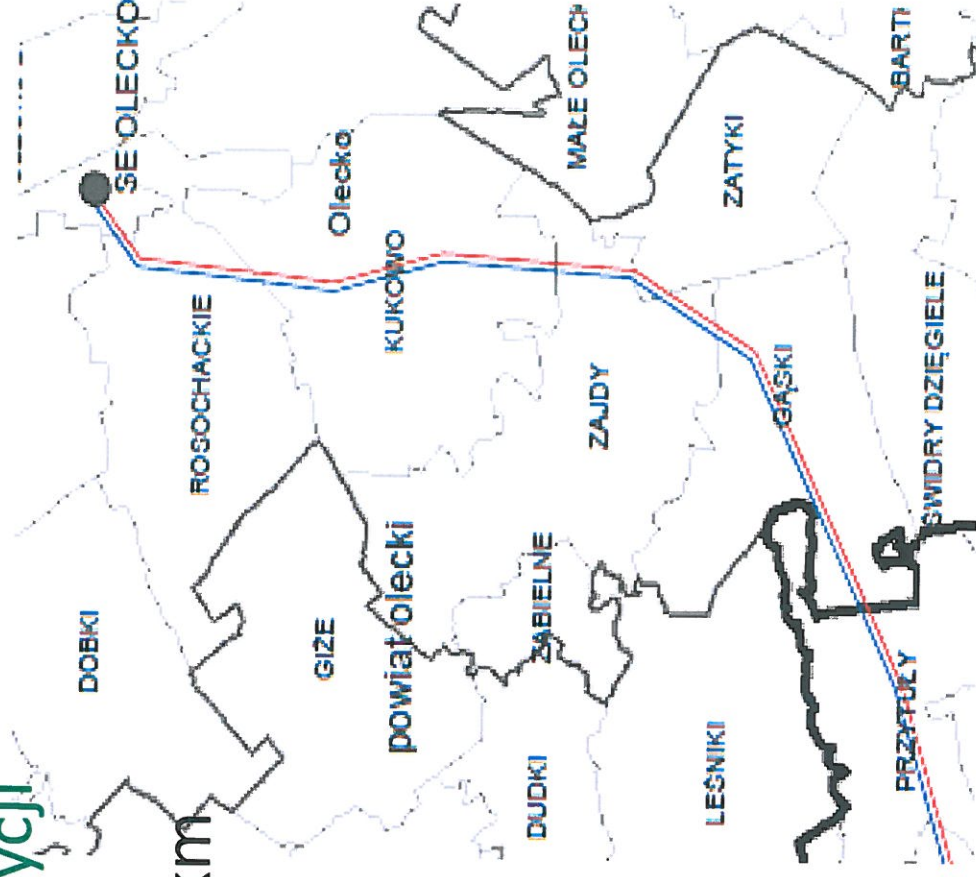
Rosochackie - ok. 1,8 km

Kukowo - ok. 4,2 km

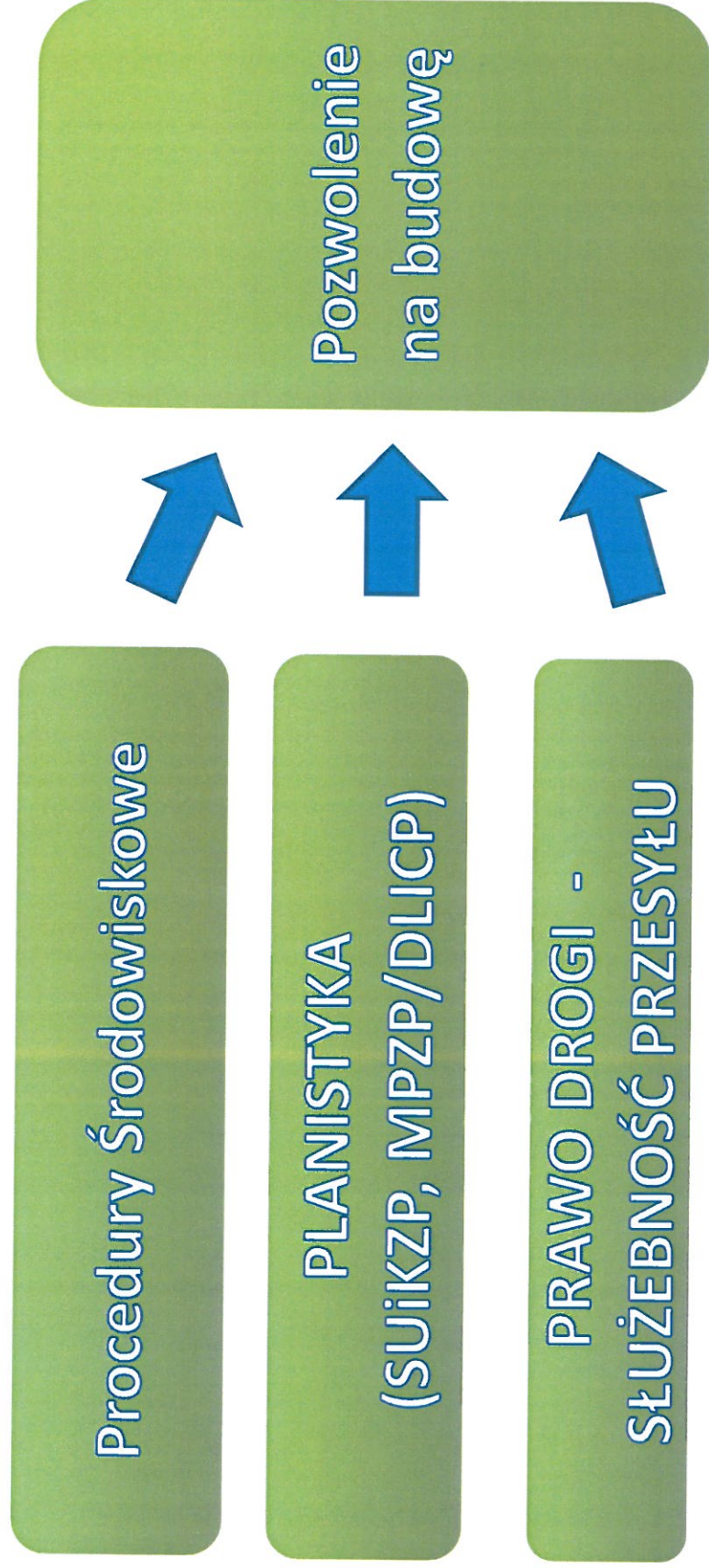
Zajdy - ok. 1,8 km

Zatyki - ok. 0,6 km

Gąski - ok. 4,3 km

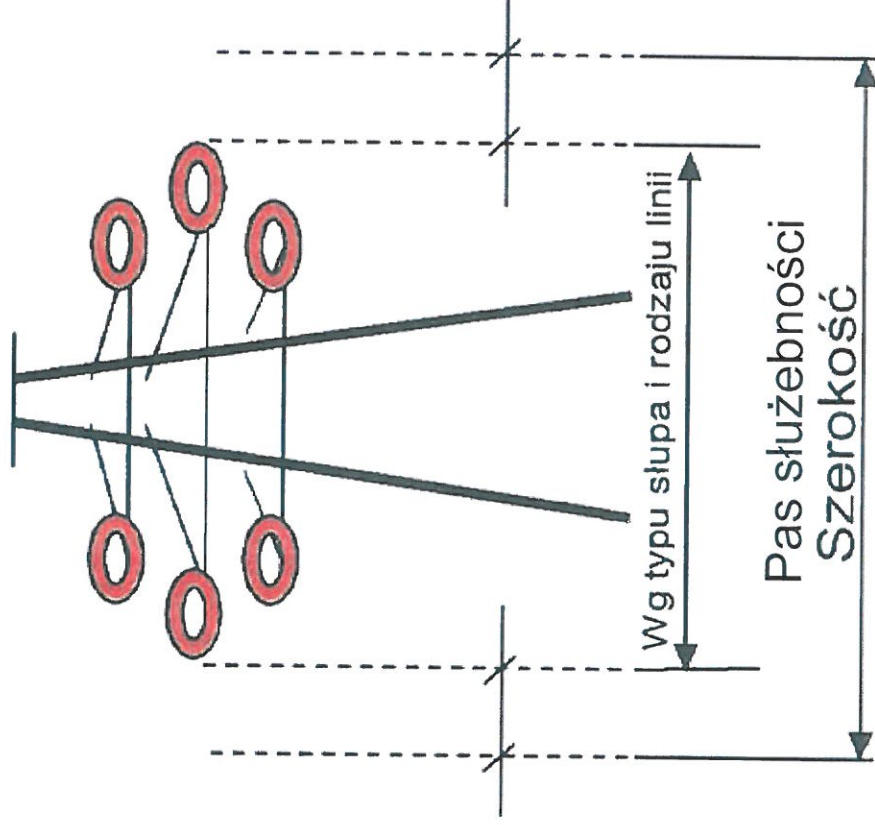


Przebieg linii nie ulega zmianie



PRAWO DROGI - SŁUŻEBNOŚĆ PRZESYŁU

Prowadzenie rokowń z właścicielami



- ✓ Propozycja warunków finansowych oparta o wyceny rzeczoznawców
- ✓ Podpisanie umowy cywilnoprawnej

Zawarcie umowy w
formie aktu
notarialnego

Wpis do księgi wieczystej
nieruchomości

Dziękujemy za uwagę