

**Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia inwestycyjnego**

*W ramach projektowanej inwestycji liniowej przewiduje się budowę elektroenergetycznej linii kablowej niskiego napięcia nN-0,4 kV o długości 445,4m. W/w inwestycja liniowa obejmuje również montaż 11 słupów oświetlenia ulic.*

**Powierzchnia zajmowana przez obiekt budowlany**

*Powierzchnia zajmowana przez w/w inwestycję liniową wynosi 14,68m<sup>2</sup>.*

*Na terenie zajęтым pod budowę sieci elektroenergetycznej nie stwierdzono lokalnych siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt.*

**Rodzaj technologii**

*Linia elektroenergetyczna wykonana będzie jako kablowa, kablem typu YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>.*

*Przyłącze kablowe wykonane będzie kablem typu YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>. Przy projektowanej inwestycji liniowej przewiduje się montaż 11 słupów oświetleniowych aluminiowych posadowionych na typowych fundamentach żelbetonowych.*

**Przedsięwzięcia chroniące środowisko**

*Kablowa linia elektroenergetyczna niskiego napięcia nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących wpływać niekorzystnie na środowisko. Budowla nie wprowadza zakłóceń ekologicznych w charakterystyce powierzchni ziemi, gleb, wód powierzchniowych i podziemnych. Charakter użytkowy projektowanej inwestycji pozwala na zachowanie biologicznie czynnego terenu poza powierzchnią zabudowy. Lokalizacja linii oświetlenia ulic, słupów oświetleniowych nie spowoduje wzrostu natężenia hałasu oraz uciążliwości dla terenów sąsiednich.*

Opracował