

Wytyczne realizacji zadania

dla realizacji zadania inwestycyjnego pn.: **Budowa linii kablowej WN
relacji pomiędzy mostkami 110kV transformatorów T-1 i T-2
zabudowanych na GPZ Siechnice, a słupem nr 1 linii WN
zabudowanym na działce nr 540/11.**

Opracował:

Kawka - *Kubiś*
.....
.....

Opiniował:

p.o. Kierownika
Działu Dyspozycji
.....
Michał Szymanek

- *Michał Szymanek*.....

Zatwierdził:

21.07.2021 *Karpiczenko*
.....
Data, podpis, pieczęć
Dyrektor
Zakładu Energetycznego
Bogdan Karpiczenko

Siechnice, 21.07.2021

Zielinska
.....
Kierownik
Działu Inwestycji i Przyłączeń
Bernadetta Wanat-Zielinska

Cel realizacji zadania

W związku z koniecznością zapewnienia odbiorcom nieprzerwanych dostaw energii elektrycznej oraz planami rozwoju dystrybucyjnej sieci elektroenergetycznej na terenie Stanowic wystąpiła konieczność budowy linii kablowych WN relacji mostki 110kV transformatorów T-1 i T-2 zabudowanych na GPZ Siechnice na działce nr 552/36 w Siechnicach – a słup linii WN nr 1 zabudowany na działce nr 540/11.

1. Stan istniejący

Istniejący odcinek linii kablowej relacji GPZ Siechnice, a słup nr 1 WN wybudowano w izolacji 20 kV.

2. Stan projektowany

a. Opis rozwiązania

- Zaprojektować linie kablowe w izolacji 110 kV relacji pomiędzy mostkami 110kV transformatorów T-1 i T-2 zabudowanych na GPZ Siechnice na działce nr 552/36, a słupem nr 1 linii WN zabudowanym na działce nr 540/11.

b. Analiza wariantowa

Przedstawiono jeden wariant rozwiązania spełniający wszystkie kryteria.

c. Uzasadnienie proponowanego rozwiązania

Rozwiązanie uzasadnione ekonomicznie i technicznie.

