

Zarządzanie Majątkiem Sieciowym
Planowanie i Budowa Sieci SN/nN
DM-R

Data:
22 lutego 2024 r.

SPECYFIKACJA ZADANIA

Znak:

Wykonanie dokumentacji projektowej obejmującej powiązanie linią kablową SN st. 2650 i 12829 oraz włączenie stacji 12829 w linię kablową nN relacji 2-024471-ZK - 2-024469-ZK przy ul. Trombity.

Modernizacja zakładu:

- 1) Włączenie istniejącej linii kablowej SN YHAKnFtY 3x1x120 mm² / 15 kV do rozdzielnicy SN st. 2650 oraz zmurowanie i przedłużenie poprzez projektowaną linię Al. 3x1x150 mm² / 20 kV i włączenie jej do rozdzielnicy SN st. 12829. Szacowana długość trasy kablowej: 50 m,
- 2) Przecięcie istniejącej linii kablowej nN relacji 2-024471-ZK - 2-024469-ZK i przedłużenie dwóch odcinków linii kablowej nN i wprowadzenie ich do rozdzielnicy nN st. 12829. Szacowana długość trasy kablowej: 2x50 m,

UWAGA:

Powyższą koncepcję zasilania przedstawia rysunek: załącznik 1.

Układ pracy sieci na etapie projektowania należy uzgodnić z Dyspozycja (NK-M).

Projekt powinien uwzględniać przebudowę infrastruktury elektroenergetycznej w sposób zapewniający ciągłość dostaw energii elektrycznej do Klientów.

Niniejsza specyfikacja stanowi warunki realizacji inwestycji celem przedstawienia stosownym organom administracji publicznej.