

Majątek Sieciowy  
Planowanie i Budowa Sieci Sn/nN  
DM-R

**Data:**  
09 września 2024 r.

## **SPECYFIKACJA ZADANIA**

### **Znak: .....**

**Wykonanie dokumentacji projektowej dotyczącej modernizacji linii kablowej SN w ulicach ul. Ordona, ul. Wolskiej, ul. Elekcyjnej, ul. Monte Cassino w Warszawie.**

#### **Uwaga!**

**W przypadku braku możliwości pełnej realizacji zadania zgodnie z poniższą koncepcją dopuszcza się etapowanie inwestycji, lub ograniczenie jej zakresu z przyczyn formalno-prawnych (brak zgód właścicieli) - ułożenie linii kablowych SN o przekroju 3x1x150 mm<sup>2</sup>/ 20kV z pominięciem problematycznych odcinków (w tym podejścia kablowe do stacji SN/nN)**

- 1) Wymiana (budowa i demontaż) linii kablowych o przekroju mniejszym niż 120 mm<sup>2</sup> na linie kablowe SN o przekroju 3x1x150 mm<sup>2</sup>/ 20kV o kierunku:
  - RSM Ordona p. 207 - ST 7830 na odcinku od RSM do istniejącej stacji 7830 (dł. trasy ok. 80m)
  - ST 7830 – ST 7291 na odcinku od stacji 7830 do projektowanej mufy SN w rejonie skrzyżowania ulic Ordona/ Wolska (dł. trasy ok. 80m)
  - RSM Ordona p. 208 - ST 7676- ST 6746 (dł. trasy ok. 1350m)
  - ST 6746 – ST 8335 na odcinku od ST 6746 do proj. mufy w ul. Monte Cassino na wysokości ST 6746 (dł. trasy ok. 40m):
  - ST 7937 – ST 6667 na odcinku od ST 7937 do projektowanej mufy SN na wysokości ST 6746. (dł. trasy ok. 150m)
  - RSM Ordona p. 209 – ST 8997 na odcinku od RSM do istniejącej mufy kablowej SN w rejonie skrzyżowania ulic Ordona/ Wolska. (dł. trasy ok. 140m.)

**Stan istniejący i koncepcję modernizacji przedstawiają załączniki rys. 1**

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

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