

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

Data:  
05 Września 2024 r.

## **SPECYFIKACJA ZADANIA**

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

**Wykonanie dokumentacji projektowej dotyczącej modernizacji linii kablowej SN w ulicach Żwirki i Wigury, Raszyńska, Wawelska i Filtrowa 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 z pominięciem problematycznych odcinków.**

- 1) Wymiana (budowa i demontaż) na linie kablowe SN o przekroju 3x1x150 mm<sup>2</sup>/ 20kV istniejących linii kablowych SN o przekroju mniejszym niż 70 mm<sup>2</sup> o kierunkach ST 6607 – ST 7155 – ST 7246 – ST 6904 – ST 2720 (długość trasy ok. 1650m)
- 2) Ułożenie w nowej trasie (zgodnie z załącznikiem graficznym) linii kablowej SN o przekroju 3x1x150 mm<sup>2</sup>/ 20kV o kierunku ST 7706 – projektowana w ramach TWP ND\KW\06908\2023 stacja transformatorowa, na odcinku od istniejącej mufy na wysokości budynku Rychlińskiego 188/192 do projektowanej stacji transformatorowej (długość trasy ok. 2650m).

**Uwaga! Prace projektowe na odcinku ST 7706 – projektowana w ramach WP ND\KW\07148\2024 stacja PZO należy skoordynować w zakresie modernizowanego odcinka linii kablowej z biurem projektowym realizującym ww. warunki przyłączenia.**

**Stan istniejący i koncepcję modernizacji przedstawiają załączniki 1.1 (a-b) i 1.2**

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.