

## **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest wymiana uszkodzonego kabla zasilającego DS. Hilton z stacji transformatorowej MDO-1.

Prace ziemne należy rozpocząć od strony złącza kablowego na budynku DS. Hilton. Następnie odkrywając istniejący kabel należy układać nowy YAKY 4x240mm<sup>2</sup>, na przejściach przez chodniki, drogi, skrzyżowania z innymi instalacjami w rurach osłonowych. Prawdopodobna trasa istniejącego kabla została zamieszczona w pliku :Trasa kabla. Po ułożeniu kabla należy w uzgodnieniu z PGE (w własnym zakresie) podłączyć kabel w miejsce istniejącego. Istniejący należy umartwić. Kabel należy ułożyć zgodnie z obowiązującymi normami. Teren po mykonaniu prac należy przywrócić do stanu pierwotnego.

### **OPIS PLANOWANEJ TRASY KABLA YAKY 4x240 mm<sup>2</sup>**

ST – stacja transformatorowa PGE , Rozdzielnia Nn z lat 70-tych lokalizacja złącza kablowego ( należy przewidzieć zapas ok. 10m)

ABC – teren zielony , bardzo gęsto uzbrojony , z pozostałościami gruzu z czasów budowy , ok. 70m

CD - droga asfaltowa szerokości 6m, krawężniki - do odtworzenia po ułożeniu kabla

DE – ułożenie kabla pomiędzy korzeniami starych drzew 20m

EF - droga asfaltowa szerokości 4m i chodnik z kostki 3m - do odtworzenia po ułożeniu kabla

FG – teren zielony z pozostałościami gruzu z czasów budowy

G - lokalizacja złącza kablowego (należy przewidzieć zapas ok. 10m przy złączu)

Wykop na całej długości należy wykonać ręcznie .

Wymiana bednarki nie jest w zakresie zamówienia.