

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU LUB ROBÓT **BRANŻY ELEKTRYCZNEJ**

Zakres robót elektrycznych obejmuje wykonanie budowy kablowej sieci oświetleniowej kablem elektroenergetycznym 0,6/1kV YAKY 4x35 oraz zabudowę metalowych słupów oświetleniowych wraz z zasilaniem nn.

W ramach tego zadania należy:

- postawić nowe słupy metalowe typu S-80 o wysokości 8m na fundamentach F-150,
- wykonać wykopy kablowe,
- ułożyć nową linię kablową YAKY 4x35,
- na słupach zabudować oprawy oświetlenia drogowego wraz z wysięgnikami,
- w wnękach słupów zabudować tablice słupowe,
- ułożyć w gotowych wykopach bednarkę ocynkowaną,
- zasypać wykopy z ułożonymi kablami i bednarką ocynkowaną,
- podłączyć projektowany kabel YAKY 4x35 w istniejącej szafie oświetleniowej

Przedstawiony powyżej zakres robót cechuje się następującymi parametrami:

- a/ kablowa linia oświetleniowa - długość 105m, wysokość zawieszenia ~ 8m
- b/ postawienie nowych słupów metalowych 8m - 2 szt
- c/ zawieszenie nowych opraw oświetleniowych - 2 szt