



Obszar oddziaływania inwestycji

Obszar oddziaływania inwestycji zgodnie z art. 20 ust. 1 pkt. 1c ustawy Prawo budowlane (Dz. U. z 2013r. poz. 1409 z późn. zm.) i § 13a pkt. 1 oraz Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25.04.2012r w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego Dz. U. z 2012 poz. 462 ze zmianami zamyka się na terenie działki oznaczonej numerem ewidencyjnym 130, 128/1 obręb Inielneko, dz. 283, 285 obręb Lednogoła i nie wpływa negatywnie na działki sąsiednie.

- UWAGI:**
1. Projekt wykonany na podstawie warunków technicznych z dnia 03.07.2020 wydanych przez Gminę Lubowo
 2. Wyznaczenie trasy linii kablowej nN, lokalizację słupów oświetleniowych oraz inwentaryzację powykonawczą linii wlotów wykonać uprawniony geodeta.
 3. Linie kablowe nN 0.4kV układać w wykopie na głębokości min. 1,0m, w linii fałsiej z zapasem 4%, na podłożu płaskowej 2x10cm, z osłoną z taśmy foliowej koloru niebieskiego, w odległości 25cm nad kablem, a roboty przy układaniu kabli wykonać zgodnie z normą N SEP-E-004.
 4. Przy podłożach kablowych do słupów pozostawić wymagane normą zapasy kablów.
 5. Przy układaniu kabli zachować normatywne odległości i zalecane między śmiejącymi i projektowanymi instalacjami podziemnymi.
 6. W przypadku braku możliwości zachowania wymaganych odległości należy na kablach zastosować osłony rurowe DTK firmy Arot.
 7. Linie kablowe nN 0.4kV należy wykonać zgodnie z przedstawionym planem oraz schematami strukturalnym sieci rozdzielczej nN 0.4kV i opisanym technicznymi.
 8. Wszelkie przepusty kablów należy uszczelniać przed przedostawianiem się wody.
 9. Prace w pobliżu drzew prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności nie uszkadzając systemu korzeniowego.

Legenda:

- Proi. linia kablowa nN 0.4kV typu YAKY 4x25mm² - 907 (1026)m - obw. I
- Proi. słup osłonięty 7m, ocynkowany ognioowo z wysięgnięciem h=1m i d=1,0m
- fundament betonowy, oprawa oświetleniowa 24LEDs 600mA o mocy 45.5W
- Proi. przecisk pod drogą AROT SRS 75
- Proi. rura osłonowa AROT DVK 75
- Istn. szafka oświetleniowa wolnostojąca SO2

Inwestor: Gmina Lubowo			
Nazwa: Przebudowa drogi związanej z poprawą parametrów technicznych związanych z doświetleniem drogi w miejscowości Inielneko dz. 130, 128/1 obręb Inielneko			
Adres: Lednogoła dz. 283, 285 obręb Lednogoła gmina Lubowo			
Zamawiający: Gmina Lubowo, ul. Wolności 1, 76-100 Lubowo		Projektant: mgr inż. P. Linkowski, ul. Bud. WKP/0147/P/OE/08	
Sprawdził: mgr inż. A. Sakowicz, ul. Bud. WKP/0190/PWOE/09		Temat: Schemat ideowy zasilania	
Branża: Elektryczna		Stadium: PB	Nr rysunku: E-2, sierpień 2020