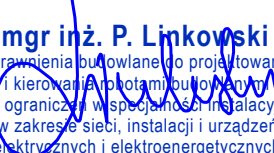





inwestor:	Gmina Pobjedziska		
Nazwa inwestycji:	ul. Tadeusza Kościuszki 4, 62-010 Pobjedziska		
Adres:	Przebudowa drogi związana z poprawą parametrów technicznych związanych z doświetleniem drogi w miejscowości w miejscowości Biskupice ul. Bartnicza dz. 93/8, 144/17, 144/22, 144/6 ark. 7 obręb Biskupice gmina Pobjedziska		
Funkcja	Imię i nazwisko, uprawnienia	Podpis	
Projektował:	mgr inż. P. Linkowski upr. bud. WKP/0147/POOE/08	 mgr inż. P. Linkowski Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewidencyjny WKP/0147/POOE/08	
Temat:	Schemat ideowy zasilania		
Brana:	Stadium:	Nr rysunku:	Data:
Elektryczna	PB	E-2	styczeń 2022

Legenda:

- | | |
|---|---|
|  | Proj. linia kablowa nN 0,4kV typu YAKY 4x25mm ² - 542(616)m - obw. I |
|  | Proj. słup aluminiowy 8m, ocynkowany ogniowo z wysięgnikiem h=1m i dŁ.=1m
fundament betonowy, oprawa z źródŁem LED 60W |
|  | Proj. rura osłonowa DVK 75 |
| | Proj. przecisk pod drogą SRS 75 |

UWAGI:

1. Projekt wykonany na podstawie warunków przyłączenia do sieci elektroenergetycznej nr RIIPP.PW.Dr.7021.3.1.2021 z dnia 12.04.2021 wydanych przez Gminę Pobodziska.
2. Wyznaczenie trasy linii kablowej nN oraz inwentaryzującą powykonawczą linii winien wykonać uprawniony geodeta.
3. Linię kablową nN 0,4kV układać w wykopie na głębokości min. 1,0m, w linii falistej z zapasem 4%, na podсыpce piaskowej 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 podejściach kablowych do słupów pozostawić wymagane normą zapasy kablów.
5. Przy układaniu kabli zachować normatywne odległości izolacyjne między istniejącymi i projektowanymi instalacjami podziemnymi.
6. W przypadku braku możliwości zachowania wymaganych odległości należy na kablach zastosować osłony rurowe DVK firmy Arot.
7. Linię kablową nN 0,4kV należy wykonać zgodnie z przedstawionym planem oraz schematami strukturalnym sieci rozdzielczej nN 0,4kV i opisem technicznym.
8. Wszelkie przepusty kablów należy uszczelnic przed przedstawianiem się wody.
9. Prace w pobliżu drzew prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności nie uszkadzając systemu korzeniowego.

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 **93/8, 144/17, 144/22, 144/6** ark. 7 obręb **Biskupiceo** i nie wpływa negatywnie na działki sąsiednie.