

Mapa do celów projektowych

1:500

GK.U.6640.4121.2020
woj. wielkopolskie
pow. gnieźnieński
jedn. ewidencyjna 300303_2 Gniezno
obręb 0027 Strzyżewo Smykowie
miejscowość Strzyżewo Smykowie
Ark 1/sekcja/6.181.18.08.1.3;3.1
zasięg aktualizacji - - -
Układ wysokości Kronsztadt
Układ współrzędnych prostokątnych 2000
stan na dzień 19.11.2020r.

WOLNO REPRODUKOWAĆ
PO NANIESIENIU PROJEKTU

S.C GEO – SAW
Mateusz Sawicki
usługi geodezyjne
62-200 Gniezno, ul. Grunwaldzka37
(061) 426-79-89, 0602 434 038
NIP 784-19-31-700 Regon 631089046

mgr inż. MATEUSZ SAWICKI
geodeta uprawniony
Zaświadc. Głównego Geod. Krju 16931
62-200 Gniezno, ul. Grunwaldzka37
(061) 426-79-89, 0602 434 038

Nie wyklucza się istnienia
w terenie innych nie wskazanych
na niniejszej mapie urządzeń podziemnych,
które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

| | |
|---|--|
| Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji | Nie przeprowadzono badania ksiąg wieczystych |
|---|--|

| | |
|--|--|
| Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. | |
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych | GK.U.6640.4121.2020 |
| Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie | Starosta Gnieźnieński |
| Wykonawca prac geodezyjnych | S. C. GEO-SAW Mateusz, Marzena Sawiccy |
| Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | Protokół weryfikacji Nr..... z dn. 14.10.2020 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac | Mateusz Sawicki Nr uprawnień 16931 |

- UWAGI:
1. Projekt wykonany na podstawie warunków przyłączenia do sieci elektroenergetycznej nr 100910/2020/OD5/ZR6 z dnia 27.11.2020 wydanych przez ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Poznań Rejon Dystrybucji Gniezno.
 2. Wyznaczenie trasy linii kablowej nN, lokalizację słupów oświetleniowych oraz inwentaryzację powykonawczą linii winien wykonać uprawniony geodeta.
 3. Linie kablową nN 0,4kV układać w wykopie na głębokości min. 1,0m, w linii falistej z zapasem 4%, na podsypce piaszczystej 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 kablowe.
 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. Linie kablową nN 0,4kV należy wykonać zgodnie z przedstawionym planem oraz schematami strukturalnym sieci rozdzielczej nN 0,4kV i opisem technicznym.
 8. Wszelkie przepusty kablowe należy uszczelniać przed przedostawianiem 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 111 obręb Strzyżewo Smykowie i nie wpływa negatywnie na działki sąsiednie.

| | | | |
|-------------------|--|-------------|---------------|
| Inwestor: | Gmina Gniezno ul. Al. Reymonta 9-11, 62-200 Gniezno | | |
| Nazwa inwestycji: | Przebudowa drogi związana z poprawą parametrów technicznych związanych z oświetleniem drogi w miejscowości Strzyżewo Smykowie dz. 111 ark. 1 obręb Strzyżewo Smykowie gmina Gniezno | | |
| Adres: | | | |
| Funkcja: | mie i nazwisko, uprawnienia | Podpis | |
| Projektował: | mgr inż. P. Linkowski upr. bud. WKP/0147/POOE/08 | | |
| Projektował: | mgr inż. A. Sakowicz upr. bud. WKP/0190/PWOE/09 | | |
| Temat: | Projekt zagospodarowania terenu - szafka oświetleniowa, linia kablowa nN 0,4kV, słupy oświetleniowe | | |
| Branża: | Elektryczna | Stadium: | PB |
| | | Nr rysunku: | E-1 |
| | | Data: | grudzień 2020 |
| | | Skala: | 1:500 |

Legenda:

- Granice działek
- Numerы działek objętych opracowaniem
- Proj. linia kablowa nN 0,4kV typu YAKY 4x35mm - 1(4)m
- Proj. linia kablowa nN 0,4kV typu YAKY 4x25mm - 209(238)m - obw. I
- Proj. linia kablowa nN 0,4kV typu YAKY 4x25mm - 78(89)m - obw. II
- Proj. słup ośmiokątny 6m, ocynkowany ognioowo z wysięgnikiem h=1m i d=1m
- fundament betonowy, oprawa z źródłem LED 45W
- Proj. rura osłonowa DVK 75
- Proj. przecisk pod drogą SRS 75
- Proj. szafka oświetleniowa wolnostojąca SO2