



Investycja	BUDOWA PARKINGU W KOZIEGŁOWACH W SĄSIEDZTWIE PAWILONU HANDLOWEGO PRZY UL. OSIEDLE LEŚNE 20 (dz. nr ewid.: 107/9, 107/13, 107/17, 107/26, 370)		
Zamawiający	GMINA CZERWONAK ul. Żródlana 39, 62-004 Czerwonak		
Wykonawca	KOSBRUK MATEUSZ MIKITOW Kopydłowo 5/1, 62-270 Klecko		
Opracowanie	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	Data	
Obiekt	Linia elektroenergetyczna SN15kV	SIERPIEŃ 2017	
Branża	ELEKTRYCZNA	Skala	
Tytuł rysunku	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - PLAN SYTUACYJNY	1:500	
Skład zespołu	Imię i Nazwisko	Upr. budowlane	Podpis
Projektował	mgr inż. A. Sakowicz	WKP/0190/PWOE/09	E-1
Sprawił	mgr inż. M. Gulczyński	WKP/0485/PWOE/15	Umowa nr
			WO.271.1.124.2017

Legenda

- Granice dzia ek
- 107
9 Numery dzia ek obj tych opracowaniem
- Proj. linia kablowa SN 15kV typu 3 x NA2XS(F)2Y 12/20 1x240/25mm² o d. 64(69)m
- Proj. rura os onowa AROT SRS 160 - wykop otwarty
- Proj. rura os onowa AROT DVK 160 - wykop otwarty

UWAGI:

1. Projekt wykonany na podstawie warunków w przebudowy sieci elektroenergetycznej nr OD5/MU1/K/2017/396 z dnia 20.07.2017 przez ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Poznań Rejon Dystrybucji Poznań
2. Wyznaczenie trasy linii kablowej SN oraz inwentaryzacji powykonawczej linii winięć wykona uprawniony geodeta.
3. Linię kablową SN 15kV układać w wykopie na głębokość min. 0,9m, w linii falistej z zapasem 4%, na podłożu piaskowej 2x10cm, z osłonami z taśmy foliowej koloru czerwonego, w odległości 25cm nad kablem, a roboty przy układaniu kabli wykonywać zgodnie z normą N SEP-E-004. Należy stosować dodatki do taśmy ostrzegawczej koloru czerwonego (perforowanej) z nadrukowanym na czarno napisem o treści: UWAGA KABEL - na głębokości 0,5+1,0m "KABEL POD NAPIĘCIEM"
4. Przy układaniu kabli zachować normatywne odległości od istniejących i projektowanych instalacji podziemnych.
5. Skrzyżowania i zbieżnienia do istniejących urządzeń podziemnych wykonać pod nadzorem wyznaczonych osób, do których należą dane urządzenia.
6. W przypadku braku możliwości zachowania wymaganych odległości od istniejących i projektowanych instalacji podziemnych, należy stosować osłony rurowe DVK firmy Arot.
7. Wszelkie przepusty kablowe należy uszczelniać przed przedostawianiem się wody.
8. Prace w pobliżu drzew prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności, nie uszkadzać systemu korzeniowego.

UWAGI:

Projekt zagospodarowania terenu sporządzono na wersji elektronicznej mapy zasadniczej KERG: GKG.4141.3771.2016

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 107/26, 370, 107/9 obręb Koziegłowy i nie wpływa negatywnie na działki sąsiednie.

Województwo: wielkopolskie
Powiat: **poznański**
Nazwa jednostki ewidencyjnej: **Czerwonak**
Identyfikator jednostki ewid.: **302104_2**
Nazwa obrębu ewidencyjnego: **Koziegłowy**
Identyfikator obrębu ewid.: **0006**
Miejscowość: **Koziegłowy**
Arkusz: **8 i 12**
Numer działki: **wg. zasięgu**
Seksja: **6.178.12.08.3.1;**
6.178.12.08.3.3;
KERG: **GKG.4141.3771.2016**
Aktualizowany obszar: _____
Stan aktualny na dzień **07.06.2016r.**

inż. Robert Narożniak
GEO-KART
ul. 28 Czerwca 1956 r. 223/229
61-485 Poznań
tel. 603-093-563 tel. 504-136-574
NIP 783-169-93-31 REGON 302425651

uprawnienia zawodowe
nr 21472

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	2000
Układ wysokości	Kronsztadt

Nie ustalono obciążeń służebnościami gruntowymi

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w Instytutach branżowych.

Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1: 500



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA POZNAŃSKI
P.3021.2016.8892

(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego)

05-07-2016
(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

Z up. STAROSTY POZNAŃSKIEGO
Malgorzata Waszak
Dyrektor Podzicik w Poznaniu
(imię, nazwisko, nazwa i adres organu)
Geodeta Powiatowy