

Protokół nr GK.6630.169.2018 z narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 06.12.2018

w Wydziale Geodezji i Kartografii Starostwa Powiatowego w Łasku, 98-100 Łask, ul. Narutowicza 17,
tel. (43) 676 30 52, e-mail: zudp@lask.com.pl

- Opis przedmiotu narady: sieć wodociągowa o śr. 125 mm
- Lokalizacja: woj. łódzkie gm. Sędziejowice w. Lichawa dz. 411, 412
- Inwestor: Gmina Sędziejowice, 98-160 SĘDZIEJOWICE, Wieluńska 6
- Projektant: mgr inż. Piotr Zagalski, upr. LOD/3423/PWBS/17, ,
- Przewodniczący narady koordynacyjnej: Anna Buda Starszy Geodeta Wydziału Geodezji i Kartografii,
- Uczestnicy narady koordynacyjnej:

Lp.	Nazwa podmiotu	Imię i nazwisko osoby reprezentującej podmiot	Stanowisko w sprawie	Podpis uczestników narady
1.	Urząd Gminy Sędziejowice		<i>Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej</i>	
2.	PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź Rejon Sieradz	<i>Kosiniak Aleksandra</i>	<i>b. uwagi</i>	<i>[Podpis]</i>
3.	Telekomunikacja Polska S.A.	<i>Zbiciak Wacław</i>	<i>p. 3:5</i>	<i>[Podpis]</i>

Stanowisko w sprawie:

1. Stosownie do art. 43 ust. 1 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. 2013 r. poz. 1409 z późn. zm.) sieci i przyłącza uzbrojenia terenu podlegają geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po ich wybudowaniu - geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, obejmującej położenie ich na gruncie.
2. Stosownie do art. 47 ust. 4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. 2013 r. poz. 1409 z późn. zm.) zajęcie, na potrzeby realizacji inwestycji, pasa drogowego lub jego części może nastąpić po spełnieniu wymagań określonych w odrębnych przepisach, tj. w trybie art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. 2013 r. poz. 206 z późn. zm.).
3. Stosownie do art. 15. 1. Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r., Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.) znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie. W celu zachowania niezmiennego położenia punktów osnowy geodezyjnej - roboty ziemne w promieniu 1,5 m od punktu należy wykonać ręcznie pod nadzorem przedstawiciela jednostki geodezyjnej. Fakt ten geodeta potwierdza wpisem w dzienniku budowy. W przypadku zniszczenia punktów osnowy geodezyjnej inwestor ma obowiązek na własny koszt zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego renowację tych punktów, ponieważ zgodnie z art. 48 ust. 1 pkt. 3 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r., Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.) kto niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych podlega karze grzywny.
4. Niniejsze uzgodnienie nie zwalnia z obowiązku przestrzegania wymagań określonych w Miejscowych Planach Zagospodarowania Przestrzennego.

Z up. STAROSTY
[Podpis]
Anna Buda
STAROSZY GEODETA
w Wydziale Geodezji i Kartografii
przewodniczący narady koordynacyjnej

Stwierdzam zgodność
z oryginałem
12.12.2018
Łask, dnia 12.12.2018 r.
podpis ... *[Podpis]* ...
Anna Buda
STAROSZY GEODETA
w Wydziale Geodezji i Kartografii

1. ORANGE POLSKA – przy zbliżeniu do słupów telefonicznych Orange Polska S.A. zachować odległość min. 0,5m od krawędzi wykopu do obrysu istniejącego słupa.
2. ORANGE POLSKA – w przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury Orange Polska S.A. na koszt naruszającego
3. ORANGE POLSKA - w miejscu skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności, zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer protokołu z Narady Koordynacyjnej. Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Zgłoszenie proszę wysłać poprzez stronę www.orange.pl/wniosek nadzor lub pismo przesłać na adres: Orange Polska S.A. Obsługa Techniczna Klienta w Katowicach Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury ul. Okoniowa 16, 91-498 Łódź
4. ORANGE POLSKA - przy skrzyżowaniu z istn. kanalizacją telefoniczną projektowany kabel elektryczny prowadzić pod istniejącą kanalizacją telefoniczną z zachowaniem normatywnej odległości pionowej.
5. ORANGE POLSKA – W miejscach skrzyżowań i zbliżeń z kablami OPL zabezpieczyć je rurą osłonową dwudzielną. Po wykonaniu zabezpieczenia zgłosić w/w prace do odbioru w Orange Polska S.A.
6. ORANGE POLSKA –w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami Orange Polska zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury D.U nr 219 z 2005 poz. 1864 oraz normą zakładową ZN-15/OPL-004
7. ORANGE POLSKA - Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nie naniesionych na mapie należy je zabezpieczyć i powiadomić użytkownika oraz inspektora.
8. Projekt do uzgodnienia indywidualnego przedstawić w Orange Polska SA Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze w Łodzi ul. Okoniowa 16;
9. Kolizja z istniejącą infrastrukturą teletechniczną - rozwiązać kolizje i uzgodnić projekt w siedzibie ORANGE POLSKA S.A. lub wystąpić o warunki techniczne na przebudowę sieci telefonicznej.

Stwierdzam zgodność
z oryginałem
Łask, dnia 12.12.2018r.
Z up. STAROSTY
podpis *[podpis]*
Anna Buda
STARSZY GEODETA
w Wydziale Geodezji i Kartografii

[podpis]
06.12.2018