

Uwagi i zalecenia

- 1) Integralną częścią niniejszej opinii jest egzemplarz projektu opatrzony klauzulą potwierdzającą uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.
- 2) Bezwzględny warunkiem właściwego usytuowania w terenie projektowanych sieci uzbrojenia terenu jest ich wytyczenie zgodnie z projektem technicznym przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego posiadającą stosowne uprawnienia oraz zachowanie odpowiednich wzajemnych odległości pomiędzy istniejącymi i projektowanymi przewodami i urządzeniami, obiektami budowlanymi, znakami osnowy geodezyjnej, zielenią wysoką i pomnikami przyrody zgodnie z polskimi przepisami i normami w tym zakresie.
- 3) Rozpoczęcie prac ziemnych wykonawca winien zgłosić z 14-dniowym wyprzedzeniem we właściwym Rejonie Energetycznym, Telekomunikacyjnym, Zakładzie Gazowniczym, Przedsiębiorstwie Wodno-Kanalizacyjnym, Ciepłowniczym celem potwierdzenia aktualności uzgodnień dokonanych przez ZUDP w części dotyczącej lokalizacji urządzeń energetycznych, telekomunikacyjnych, gazowych, wodno-kanalizacyjnych i ciepłowniczych. W miejscach kolizji z istniejącymi sieciami prowadzić prace ręczne ze szczególną ostrożnością.
- 4) W bezpośrednim sąsiedztwie słupów energetycznych prace ziemne wykonywać ze szczególną ostrożnością. Podczas prac urządzeniami wysięgnikowymi takimi jak koparka czy dźwig zwracać szczególną uwagę na zbliżenie do przewodów linii napowietrznej. Zachować normatywne odległości.
- 5) W przypadku lokalizacji projektowanych sieci oraz przyłączeń na granicy nieruchomości inwestor jest zobowiązany na własny koszt dokonać wznowienia zniszczonych podczas prac ziemnych znaków granicznych, przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego posiadającą stosowne uprawnienia.
- 6) Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z przewodami i urządzeniami infrastruktury technicznej, obiektami budowlanymi, zielenią wysoką i pomnikami przyrody nie wykazanymi na mapie opracowanego projektu.
- 7) Starostwo Powiatowe w Ostródzie , Wydział Rolnictwa , Leśnictwa i Ochrony Środowiska – przerwane i uszkodzone urządzenia melioracyjne podziemne , objęte i nie objęte niniejszym uzgodnieniem , doprowadzić do stanu poprzedniego i zgłosić je do odbioru w Starostwie Powiatowym w Ostródzie .
- 8) Branża telekomunikacyjna , TP S.A. – uzgodnienie z TP S.A. nr 88161/2008 . Odległości projektowanych sieci uzbrojenia terenu od istniejącej infrastruktury TP oraz jej zabezpieczenie na skrzyżowaniach i zbliżeniach wykonać zgodnie z **ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY** z dn. 26 października 2005r. w sprawie warunków technicznych , jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie . Na 14 dni przed rozpoczęciem budowy powiadomić bezwzględnie (pisemnie) TP Pion Technicznej Obsługi Klienta Rozwój i Gospodarka Zasobami Region Północny w Olsztynie Dział Zarządzania Zasobami Sieci (10-449 Olsztyn ul. Piłsudskiego 63A). Przed zasypianiem zgłosić do pisemnego odbioru wykonane skrzyżowania , zbliżenia i zabezpieczenia urządzeń TP.
- 9) Branża elektroenergetyczna , ENERGA – OPERATOR S.A. RE Ostróda , PE Morąg – w trasach modernizowanych dróg , występują liczne zbliżenia i skrzyżowania z kablami energetycznymi eN 0,4kV i SN 15kV należącymi do ENERGI SA. Wykopy w ich pobliżu wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Na istniejących kablach SN 15kV i eN 0,4kV , w miejscach skrzyżowań i zbliżeń założyć osłony otaczające . Przed przystąpieniem do prac , zgłosić ich zamiar , w PE w Morągu.

Za zgodność z oryginałem
inż. Stefan Lewandowski
upr. bud. Nr 110/94/OL, Nr 123/94/OL
Nr 124/79/OL § 5, 1.67, § 13.1.4 cb

