

PZD4.44.442.14.2014

**Gmina Drohiczyn
ul. Kraszewskiego 5
17-312 Drohiczyn**

dotyczy: projektu "Budowa nadbużańskiej szerokopasmowej sieci dystrybucyjnej – realizacja I i II etapu" na terenie gmin Powiatu Siemiatyckiego

W związku z pismem Gminy Drohiczyn nr Or.131.2.2012.AW z dnia 25.03.2014r., (wniesionego do zarządu faksem dnia 28.03.2014r.) w sprawie określenia wstępnych warunków przebiegu po drogach powiatowych światłowodów projektowanych w poboczu korony drogi, realizowanych techniką małoinwazyjną na głębokości ok. 0,5m i szerokości ok. 0,2m, Powiatowy Zarząd Dróg w Siemiatyczach ustala następujące wstępne warunki:

- a. projektowaną sieć światłowodową w rurociągu kablowym wzdłuż drogi należy układać w odległości od zewnętrznej krawędzi jezdni co najmniej 1,3m, na głębokości minimum 1,0m od najniższej istniejącej rzędnej terenu,
- b. w przypadku braku możliwości umieszczenia linii światłowodowej w odległości 1,3m od krawędzi jezdni, istnieje możliwość poszerzenia pobocza na koszt Inwestora, do szerokości umożliwiającej spełnienie tego warunku,
- c. projektowane przejścia poprzeczne pod drogą należy wykonać, prostopadłe do drogi (dopuszczalne odchylenie 10^0), metodą przewiertu sterowanego lub przeciskiem w rurociągu ochronnym *HDPE 140* na całej szerokości pasa drogowego, na głębokości co najmniej 1,4m od najniższej istniejącej rzędnej terenu (licząc od górnej krawędzi ścianki rury ochronnej),
- d. projektowaną sieć światłowodową w obrębie przepustów pod zjazdami (skrzyżowanie z drogami krajowymi, wojewódzkimi, powiatowymi, gminnymi), należy wykonać metodą przewiertu sterowanego lub przeciskiem w rurociągu ochronnym na całej szerokości pasa drogowego, na głębokości 1,4m od najniższej istniejącej rzędnej dna rowu (licząc od górnej krawędzi ścianki rury ochronnej),
- e. w obrębie obiektu mostowego (przepust pod drogą) światłowod należy ułożyć w rurze osłonowej na głębokości 1,4m od istniejącej rzędnej terenu,
- f. pod zjazdami na drogi lokalne bądź zjazdy indywidualne, światłowod należy ułożyć w rurociągu ochronnym,
- g. przy zbliżeniach światłowodu poniżej 2m do drzew przydrożnych, przejścia należy wykonać metodą przewiertu sterowanego lub przeciskiem w rurach osłonowych,
- h. w przypadku kolizji światłowodu z istniejącymi urządzeniami lub sieciami w pasie drogowym, inwestor na własny koszt dokona zabezpieczenia lub przełożenia kolidującego urządzenia lub sieci po wcześniejszych ustaleniach z właścicielami tych urządzeń,
- i. za uszkodzenia pasa drogowego, które mogą być następstwem wykonywanych prac związanych z budowaną linią światłowodową odpowiada jej właściciel, na którym spoczywa obowiązek naprawy lub pokrycia kosztów związanych z usunięciem szkody.

Otrzymują:

1. Starosta Siemiatycki
17-300 Siemiatycze ul. Leg Piłsudskiego 3
2. a / a.

DYREKTOR
Powiatowego Zarządu Dróg
w Siemiatyczach
mgr inż. Jan Samojluk