



Znak sprawy: RSS.601.1.4.2024.AAF

Lublin, 08 lutego 2024 r.

Starostwo Powiatowe w Łukowie

PODGiK

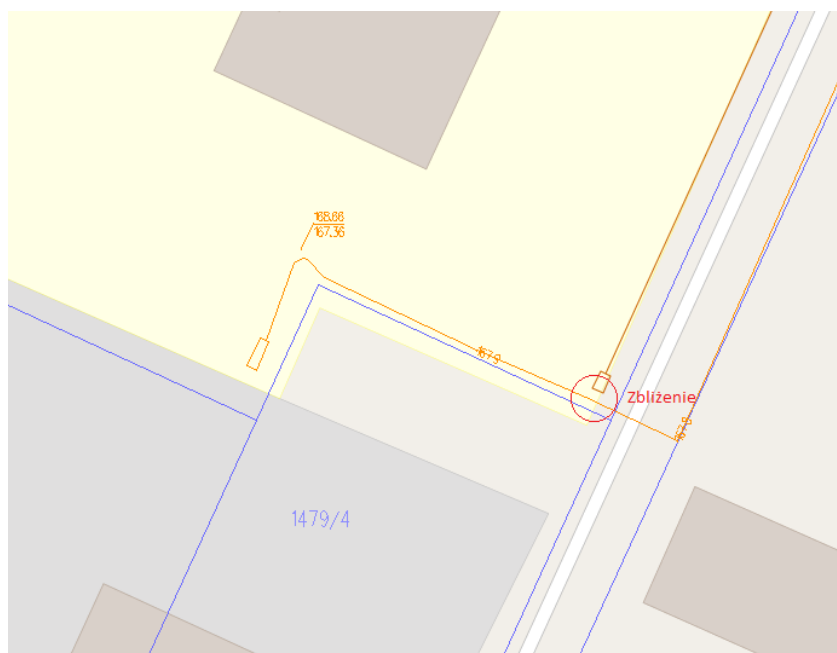
ul. Piłsudskiego 29

21-400 Łuków

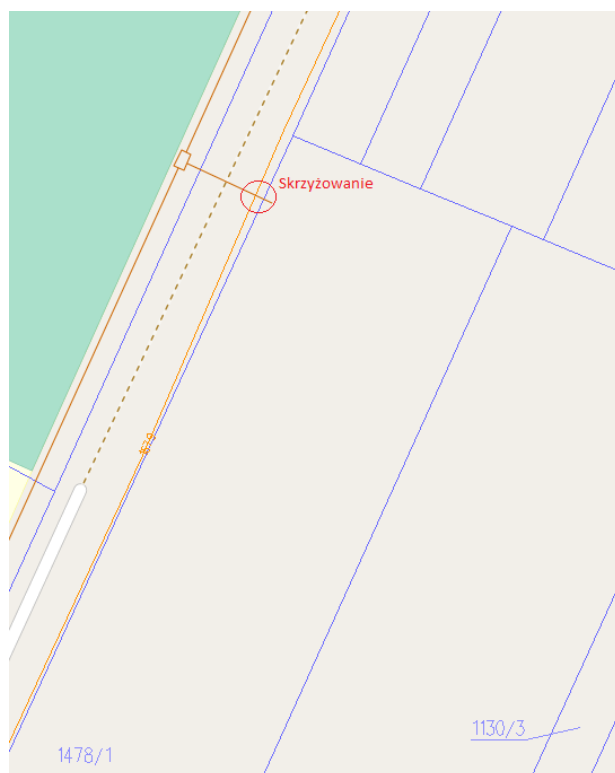
Dotyczy: uzgodnienia w ramach narady koordynacyjnej (sprawa PODGiK.6630.8.2024) trasy kanału technologicznego w ramach realizacji inwestycji pn. „ Budowa drogi gminnej w miejscowości Dąbie od km 0+083.00 do km 1+608.10 w stosunku do istniejącej infrastruktury Lubelskiej Regionalnej Sieci Szerokopasmowej (dalej: LRSS).

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją projektową w ramach narady koordynacyjnej nr 4/2024 z dnia 08.02.2024 r., sprawa PODGiK.6630.8.2024, informujemy, że **opiniujemy pozytywnie** projektowaną trasę kanału technologicznego z zastrzeżeniem wykonania następujących czynności:

1. Przed przystąpieniem do prac ziemnych związanych z budową należy **obowiązkowo** przeprowadzić lokalizację istniejącej LRSS w terenie z wykorzystaniem sprzętu lokalizacyjnego. W sprawie lokalizacji LRSS w terenie prosimy kontaktować się za pomocą poczty elektronicznej na adres e-mail: uzgodnienia@lubelskie.pl lub telefonicznie pod numerem tel. 785-106-123 od poniedziałku do piątku w godzinach od 8:00 do 16:00, co najmniej 7 dni przed planowanym rozpoczęciem prac. W korespondencji należy się powołać na znak niniejszego pisma.
2. **Zgłosić rozpoczęcie i zakończenie** prac w sąsiedztwie LRSS zgodnie z pkt 1 podając: lokalizację, datę rozpoczęcia i zakończenia robót, dane osoby kierującej oraz numer telefonu do bezpośredniego kontaktu.
3. Wszelkie zbliżenia do istniejącej infrastruktury LRSS są możliwe z zachowaniem normatywnych odległości określonych w normie ZN-OPL-004/15, **jednak prosimy zachować odległość poziomą co najmniej 0,6** .



4. W przypadku wątpliwości, co do głębokości ułożenia LRSS, po wykonaniu lokalizacji LRSS zgodnie z pkt 1 w rejonie skrzyżowania na (dz. nr ew.): 1120 przy granicy z dz. nr ew.: 1478/1, wykonać przekopy kontrolne w celu wyeliminowania ewentualnych niezgodności uzbrojenia naniesionego na podkładzie mapowym, a stanem faktycznym. Projektowaną kanalizację kablową należy wybudować poniżej lub powyżej infrastruktury LRSS, którą należy zabezpieczyć rurą ochronną dwudzielną.



5. Prace w bezpośredniej bliskości LRSS (odległość poniżej 1,0 m) należy wykonywać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod ewentualnym nadzorem przedstawiciela Lubelskiego Centrum Innowacji i Technologii, o który należy wystąpić zgodnie z pkt 1.
6. W trakcie prac ziemnych należy zwrócić szczególną uwagę na elementy lokalizacyjne (taśma, kabel) ułożone współbieżnie z rurociągiem. W przypadku uszkodzenia należy te elementy odbudować z zachowaniem ciągłości elektrycznej.
7. LRSS jest w sposób stały wykorzystywana do świadczenia usług telekomunikacyjnych podmiotom trzecim i bieżącego monitoringu sieci. W związku z tym prace należy zaplanować i wykonać w miarę możliwości bez konieczności wprowadzania przerw w ciągłości transmisji lub w uzgodnionych „oknach serwisowych”.
8. W przypadku konieczności uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z Panem: Andrzejem Aftyką, tel. 669-990-008, e-mail: andrzej.aftyka@lciit.lubelskie.pl.
9. Inwestor/Wykonawca poniesie wszelkie koszty związane z wykonaniem zabezpieczenia LRSS, w tym koszt materiałów i prac montażowych.

Jednocześnie informujemy, że LRSS w tym rejonie składa się z: rurociągu 4xRHDPE 40/3,7, czynnego kabla światłowodowych: 12J oraz kabla sygnalizacyjnego.

Z poważaniem,

Andrzej Aftyka

Główny specjalista

Oddział Lubelskiej Regionalnej Sieci
Szerokopasmowej

andrzej.aftyka@lciit.lubelskie.pl

telefon: 669-990-008

