

Mosina, dnia 19 marca 2012 roku

IK.0003.41.2012

Rada Miejska w Mosinie
Wpł. dnia ...20.03.2012...r.
Nr sprawy BR.0003.314.2012

**Pan
Waldemar Wiązek**

W odpowiedzi na Pana Radnego wniosek z dnia 5 marca 2012 r. (przekazany pismem nr BR.0003.314.2012 w dniu 7 marca br.) dotyczący terminu rozpoczęcia budowy ulicy Krośńskiej w Mosinie i Krośnie, uprzejmie informuję, że Urząd prowadzi od 2009 roku działania mające na celu rozpoczęcie budowy głównych ciągów komunikacyjnych na osiedlu Nowe Krosno, jak również na pozostałych osiedlach naszego miasta. Obecnie, po kilku latach, niektóre z nich oddano już do użytkowania, inne posiadają gotowe lub kończone dokumentacje projektowe. Natomiast budowa głównych ciągów komunikacyjnych na osiedlu Nowe Krosno opóźnia się w czasie, z powodów poniżej wskazanych.

W 2009 roku wykonano, na zlecenie Gminy, projekt koncepcji odwodnienia dróg osiedla Nowe Krosno. Ten rodzaj projektu stanowi podstawę do opracowywania projektu technicznego budowy każdej ulicy. W wyniku analizy warunków gruntowo-wodnych Projektant koncepcji zakwestionował możliwość odprowadzenia wód deszczowych z dróg do zbiornika retencyjnego, planowanego w rejonie ulicy Leśmiana. Jedynym rozsądnym i w miarę tanim rozwiązaniem problemu, byłoby odbudowanie rowu melioracyjnego "Sowiniec". Pozostałe warianty to budowa szczelnego zbiornika (wariant nierealny) lub budowa kolektora deszczowego do rzeki Warty (wariant bardzo drogi). Stąd projekt budowy ulicy Krośńskiej oczekuje na ostateczne rozstrzygnięcie sposobu odprowadzania wody opadowej, mający znaczący wpływ na rzędne prowadzenia kanalizacji deszczowej w ulicach Nowego Krosna.

W obliczu powyższych okoliczności Gmina zleciła na koniec 2009 roku opracowanie koncepcji odbudowy rowu "Sowiniec", na odcinku od ulicy Leśmiana do rzeki Warty.

W ramach powyższego opracowania, Projektant został zobowiązany, uzgodnieniem Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu, do wykonania raportu oceny oddziaływania inwestycji na środowisko, ponieważ przebiega ona przez teren Natury 2000. Prace nad raportem zostały zakończone na koniec 2010 roku.

W kwietniu 2011 roku Gmina Mosina zleciła opracowanie operatu wodnoprawnego dla odbudowy przedmiotowego rowu. Wniosek do Starosty Poznańskiego o wydanie decyzji o pozwoleniu wodnoprawnym złożyliśmy w sierpniu 2011 roku. Do dnia dzisiejszego trwa postępowanie administracyjne w powyższej sprawie.

Odbudowany rów melioracyjny, po uzyskaniu decyzji zezwalającej na zrzut wód deszczowych, byłby odbiornikiem kanalizacji deszczowej dla osiedla Nowe Krosno. Powyższe administracyjne zgody będą podstawą do wykonania projektu budowy ulicy Krośńskiej. Po uzyskaniu decyzji o pozwoleniu na budowę będzie można rozpocząć roboty budowlane.

Ad2.w sprawie przyspieszenia prac związanych z budową sieci wodociągowej w wsi Borkowice oraz Bolesławiec informuje:

Prace nad projektem są wykonywane z dniem podpisania umowy z Biurem Projektu od 13grudnia 2011 roku

Przy opracowywaniu kompletnej dokumentacji Biuro Projektowe musi uzyskać:

- wszelkie uzgodnienia poszczególnych administratorów sieci
- aktualne mapy do celów projektowych

- dokumentację geotechniczną z odwiertami
 - pozwolenie na budowę do 10 miesięcy od daty zawarcia umowy
- Nie można więc znacząco przyspieszyć niektórych procedur administracyjnych.

Z poważaniem

Z up. Burmistrza

mgr inż. Szymon...
Zastępca J...

Otrzymuje:

1. Adresat
2. Pan Waldemar Waligórski
Przewodniczący Rady Miejskiej
w Mosinie
3. IK a/a