

W I E L K O P O L S K A O K R Ę G O W A I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W B U D O W N I C T W A
6 0 - 6 0 2 P o z n a ń, ul. Dworkowa 14
tel. / 0 6 1 / 8 5 4 - 2 0 - 2 0, 8 5 4 - 2 0 - 2 1

WOOIB-OKK- 0051- 34 /2014

Poznań, dnia 18 lutego 2014 r.

Pani
mgr inż. Barbara Halina Kosmacz
ul. Kościańska 7
62-066 Granowo

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w odpowiedzi na pismo z dnia 10 lutego 2014 r. w sprawie zakresu uprawnień nr WKP/0252/PWOD/07 z dnia 20 grudnia 2007 r. wydanych przez Wielkopolską Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa w Poznaniu do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej podtrzymuje swoje stanowisko zawarte w piśmie z dnia 14 sierpnia 2012 r. i informuję, że:

zgodnie z art. 3 pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jedn.: Dz. U. z 2013r. poz. 1409) droga zaliczana jest do kategorii budowli, a więc stanowi obiekt budowlany. Przy czym zgodnie z art. 4 pkt 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2013 r. poz. 260) przez drogę należy rozumieć "budowlę wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi, urządzeniami oraz instalacjami, stanowiącą całość techniczno-użytkową, przeznaczoną do prowadzenia ruchu drogowego, zlokalizowaną w pasie drogowym". Stosownie do treści § 101 i następnych rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43, poz. 430 z późn. zm.), urządzenia odwadniające oraz odprowadzające wodę stanowią element wyposażenia technicznego dróg. Zaś w Dziale IV pt. ww. rozporządzenia ustalono m.in. obowiązek wykonania oraz parametry urządzeń odwadniających i odprowadzających wodę z dróg. Z przepisów powyższych wynika, że droga jest obiektem budowlanym, na który składa się nie tylko powierzchnia przeznaczona do ruchu, lecz również urządzenia przeznaczone do odwadniania drogi.

W związku z powyższym w przypadkach, gdy realizowana **kanalizacja deszczowa jest elementem odwodnienia drogi**, a wody opadowe odprowadzane są do istniejącej sieci kanalizacyjnej lub rowów odwadniających, to projektant w ramach **posiadanych uprawnień w specjalności drogowej jest również uprawniony do projektowania kanalizacji tj. odprowadzenia wód deszczowych z nawierzchni dróg.**

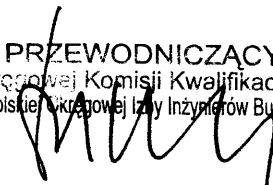
Gdy mamy do czynienia z kanalizacją deszczową o charakterze komunalnym odprowadzającą ścieki deszczowe nie związane z odwodnieniem drogi (ścieki opadowe z placów, dachów budynków itp.) kolektorem deszczowym, osadnikiem, separatorem lub przepompownią, to osoba projektująca lub kierująca tymi robotami powinna posiadać uprawnienia budowlane w specjalności sanitarnej do projektowania (kierowania) bez ograniczeń.

Upoważnienie do sporządzania projektu odwodnienia dróg obowiązuje wyłącznie dla przedmiotowej projektowanej drogi w zakresie pasa drogowego. W przypadku zróżnicowanych miejsc odbioru ścieków deszczowych wymagane są uprawnienia w specjalności instalacyjnej sanitarnej.

Zatem uprawnienia, które Pani posiada, **upoważniają** do projektowania, sprawdzania projektu, nadzorowanie i kierowanie robotami budowlanymi i kontroli stanu technicznego tych obiektów tylko **w omówionych wyżej szczególnych przypadkach** w zakresie odprowadzenia wód deszczowych. Nie upoważniają Pani do umieszczania na pieczęci imiennej z zakresem uprawnień w specjalności drogowej, zapisu o posiadaniu uprawnień w zakresie projektowania kanalizacji deszczowej.

Równocześnie wyjaśniam, że stanowisko majstra na budowie, nie upoważnia do dokonywania imiennych wpisów w Dzienniku budowy.

PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa


dr inż. Daniel Pawlicki