

Pobiedziska, 06.11.2017 r.

ROŚiR.6220.25.2017.MW

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017r. poz. 1405), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2017r. poz. 1257) oraz z § 3 ust. 1 pkt 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016r. poz. 71) po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu, ul. Zielona 8, 61-851 Poznań reprezentowanego przez Pana Błażeja Tyburskiego – SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k., ul. Głuchowska 1, 60-101 Poznań w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „budowie dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrożno i m. Złotniczki w ciągu drogi powiatowej nr 2408P, gm. Pobiedziska, powiat poznański, województwo wielkopolskie”

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: **„budowie dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrożno i m. Złotniczki w ciągu drogi powiatowej nr 2408P, gm. Pobiedziska, powiat poznański, województwo wielkopolskie”** i jednocześnie wskazuję konieczność spełnienia następujących warunków:

1. Na etapie realizacji przedsięwzięcia zamontować płotki herpetologiczne na odcinku 50 m zarówno poniżej, jak i powyżej obu mostów, po obu stronach drogi oraz zapewnić nadzór herpetologiczny nad trwałością i skutecznością ogrodzeń ochronnych.
2. Wykopy codziennie, przed rozpoczęciem prac kontrolować, a uwięzione w nich płazy i inne drobne zwierzęta przenieść w bezpieczne miejsce. Taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przez likwidacją wykopów.
3. Drzewa, w sąsiedztwie których będą prowadzone roboty budowlane, na czas prowadzenia robót, odpowiednio zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi.
4. Wykopy oraz wymianę gruntów prowadzić w ściankach szczelnych.
5. Zabezpieczyć koryta cieków przed przedostaniem się do nich odpadów powstałych w trakcie prac rozbiórkowych.
6. Ewentualne tankowanie maszyn na terenie budowy wykonywać w odległości min. 50 m od cieków, w wydzielonym miejscu na szczelnym podłożu.
7. Zaplecze budowy wyposażać w sorbenty.

Uzasadnienie

Do Burmistrza Miasta i Gminy Pobiedziska wpłynął wniosek Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu, ul. Zielona 8, 61-851 Poznań reprezentowanego przez Pana Błażeja Tyburskiego – SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k., ul. Głuchowska 1, 60-101 Poznań, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „budowie dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrożno i m. Złotniczki w ciągu drogi powiatowej nr 2408P, gm. Pobiedziska, powiat poznański, województwo wielkopolskie”.

Zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2, w związku z § 3 ust. 1 pkt 60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016r. poz. 71), planowana inwestycja kwalifikuje się jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie

znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego ocena oddziaływania na środowisko może być wymagana.

Po weryfikacji złożonego wniosku zostało wszczęte postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie. Na podstawie art. 64 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405), wystąpiono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z wnioskiem o wydanie opinii w sprawie nałożenia na Inwestora obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu pismem nr NS-52/2-136(3)/17 z dnia 31.07.2017 r. przekazał Wielkopolskiemu Państwowemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Sanitarnemu sprawę wg właściwości.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem nr WOO-IV.4240.725.2017.MW.5 z dnia 10.10.2017r. wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, wskazując jednocześnie na konieczność uwzględnienia nałożonych warunków w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Pismem nr DN-NS.9012.1559.2017 z dnia 16.10.2017 r. Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu wydał opinię, że nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia i odstępuje od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc pod uwagę kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405), przeanalizowano: rodzaj, skalę i cechy przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwość związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405), zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbiorce istniejącego i budowie nowego obiektu mostowego w miejscowości Nadrożno, w gminie Pobiedziska, w ciągu drogi powiatowej 2408P nad rzeką Główną oraz rozbiorce istniejącego obiektu mostowego i budowie w jego miejsce przepustu w miejscowości Złotniczki, w gminie Pobiedziska w ciągu drogi powiatowej 2408P nad ciekim o nazwie Struga Wierzenicka.

Mając na uwadze zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405) ustalono, że z uwagi na rodzaj planowanego przedsięwzięcia, na etapie jego realizacji przewiduje się powstawanie typowych odpadów budowlanych związanych z prowadzeniem robót ziemnych i układaniem warstw nawierzchni drogi. Powstające na etapie budowy odpady będą magazynowane selektywnie w pojemnikach i przekazywane uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania, zgodnie z przepisami szczegółowymi.

Uwzględniając rodzaj i charakter planowanego przedsięwzięcia, w kontekście art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, d, g, i, j ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405) stwierdzono, że teren przedsięwzięcia nie jest zlokalizowany na obszarach wodno-błotnych i innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane w pobliżu obszarów wybrzeży i środowiska morskiego, górskich i leśnych, obszarów przylegających do jezior. Przedmiotowa inwestycja leży na terenie następujących GZWP: Dolina kopalna Wielkopolska i Subzbiornik Inowrocław – Gniezno.

Przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym oraz archeologicznym, nie będzie zlokalizowane na obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405), według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych, planowana inwestycja znajduje się w granicach JCWPd nr 60 o dobrym stanie ilościowym i dobrym stanie chemicznym, niezagrożonej nieosiągnięciem celów środowiskowych dla niej wyznaczonych. Ponadto przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie obszaru Jednolitej Części Wód Powierzchniowych o kodzie PLRW600025185925 „Główna do zlewni zbiornika Kowalskiego” o statusie naturalna część wód, o złym stanie, zagrożonej nieosiągnięciem celów środowiskowych. Uwzględniając zakres i skalę prac związanych z realizacją przedsięwzięcia, lokalizację planowanych obiektów w miejscu obiektów istniejących, klasę i kategorię drogi w ciągu której znajdują się mosty oraz planowane rozwiązania techniczne i organizacyjne chroniące środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. W związku z powyższym nie przewiduje się pogorszenia istniejącego stanu wód podziemnych i powierzchniowych w wyniku realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. c ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405) stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie, szczególnie na etapie realizacji będzie wiązało się z emisją hałasu do środowiska. Źródłem emisji hałasu będą prace budowlane oraz ruch pojazdów obsługujących zaplecze budowlane. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Zgodnie z informacjami przedstawionymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia prognozowany ruch pojazdów w 2020 r. w ciągu doby wyniesie 1429. W sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia nie występują tereny wymagające ochrony akustycznej określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

Pojazdy poruszające się po analizowanym odcinku drogi mają stały wpływ na stan powietrza na przedmiotowym obszarze. Mając na uwadze fakt, iż analizowane przedsięwzięcie stanowi przebudowę istniejącego układu drogowego, emisja z niego ma już udział w tle zanieczyszczeń, niezależnie od podjęcia lub nie podjęcia przedmiotowej inwestycji. Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405) ze względu na rodzaj i charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się jego znaczącego wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania na etapie eksploatacji. Z uwagi na skalę przedsięwzięcia, nie przewiduje się również przekroczenia dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r.

w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. 2012 r. poz. 1031) oraz wartości odniesienia substancji w powietrzu, w tym dopuszczalnych częstości przekroczeń określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. Nr 16 poz. 87) poza terenem, do którego inwestor posiada tytuł prawny. W związku z budową mostu i przepustu nastąpi emisja substancji do powietrza (faza prowadzenia prac budowlanych). Źródłem emisji substancji do powietrza będą procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Z uwagi jednak na fakt, że emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych, należy je uznać za pomijalne.

Z uwagi na lokalizację, rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405), przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami, nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych. Z uwagi na rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji. Przyjęte rozwiązania techniczne, w tym konstrukcja planowanego przepustu oraz zastosowane materiały ograniczą wrażliwość przedsięwzięcia na zmiany klimatu.

Uwzględniając zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405) ze względu na skalę i rodzaj planowanego przedsięwzięcia, w fazie eksploatacji nie przewiduje się znaczących powiązań z innymi przedsięwzięciami ani kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia z oddziaływaniem innych przedsięwzięć.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405) należy stwierdzić, iż eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz znaczącym negatywnym wpływem na różnorodność biologiczną.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405), na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.), a najbliższymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja koło Promna PLH300030, oddalony o 2,1 km i Dolina Cybiny PLH300038, oddalony o 3,8 km od inwestycji. Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w ciągu drogi powiatowej na moście przez rzekę Główna w miejscowości Nadrožno oraz na cieku Struga Wierzenicka w miejscowości Złotniczki. Most na rzece Główna będzie miał światło poziome o szerokości 9 m, a przepust na cieku Struga Wierzenicka będzie miał światło poziome o szerokości 3 m i pionowe 2 m. Szerokość mostu na rzece Główna po przebudowie będzie porównywalna z obecną szerokością mostu, natomiast szerokość przepustu na Strudze Wierzenickiej będzie zwiększona o 0,8 m. Przewiduje się umocnienia koryta cieków na długości maksymalnie 20 m płytami ażurowymi oraz narzutem kamiennym.

Realizacja przedsięwzięcia, jak wskazano w uzupełnieniu karty informacyjnej przedsięwzięcia może wiązać się z wycinką 5-7 sztuk drzew. Mosty nie są miejscem gnieźdzenia się ptaków. Podczas wizji terenowej przeprowadzonej w czerwcu 2017 r. na terenie przedsięwzięcia nie stwierdzono

występowania chronionych gatunków roślin ani cennych siedlisk przyrodniczych. Jednakże w przypadku stwierdzenia w późniejszych etapach realizacji inwestycji obecności gatunków chronionych roślin, zwierząt i lub grzybów objętych ochroną gatunkową należy zwrócić się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o wydanie decyzji zezwalającej na odstępstwo od zakazów w ww. zakresie. W celu ochrony płazów nałożono warunek montażu płotków herpetologicznych oraz regularnych kontroli wykopów. Ponadto w celu ochrony drzew w sąsiedztwie których będą prowadzone roboty budowlane, wskazano na konieczność odpowiedniego ich zabezpieczenia przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas prowadzenia robót.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, w miejscu istniejących mostów oraz realizację przedsięwzięcia zgodnie z nałożonymi warunkami, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korytarze ekologiczne i funkcje ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405), przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwości ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia, z uwagi na rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania, nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na skalę i charakter planowanych zmian oraz stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji Stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Pobiedziska, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

2. Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji. Z dniem doręczenia Burmistrzowi Miasta i Gminy w Pobiedziskach oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Otrzymują:

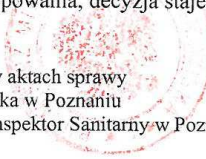
1. Pełnomocnik Wnioskodawcy

2. Strony postępowania- wg rozdzielnika w aktach sprawy

3. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu

4. Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu

5. a/a



BURMISTRZ
Miasta i Gminy Pobiedziska
dr Dorota Nowacka

**Załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na:
„budowie dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrožno i m. Złotniczki w ciągu drogi
powiatowej nr 2408P, gm. Pobiedziska, powiat poznański, województwo wielkopolskie”**

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia, zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3
października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale
społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko
(t. j. Dz. U. z 2017r. poz. 1405)**

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbiórce istniejącego i budowie nowego obiektu mostowego w miejscowości Nadrožno, w gminie Pobiedziska, w ciągu drogi powiatowej 2408P nad rzeką Główną oraz rozbiórce istniejącego obiektu mostowego i budowie w jego miejsce przepustu w miejscowości Złotniczki, w gminie Pobiedziska w ciągu drogi powiatowej 2408P nad ciekim o nazwie Struga Wierzenicka. W miejscowości Nadrožno planuje się wykonanie 1-przęsłowego obiektu o konstrukcji sklepionej z elementów prefabrykowanych stalowych lub żelbetowych. W miejscowości Złotniczki planuje się budowę przepustu jednootworowego o konstrukcji z zamkniętych, żelbetowych elementów prefabrykowanych o przekroju skrzynkowym. Wlot i wylot obiektu zaprojektowany zostanie w formie monolitycznych, żelbetowych ścian czołowych ze skrzydłami. Ściany i skrzydła zwieńczone zostaną gzymsami.

Przedmiotowa droga jest drogą powiatową klasy „Z”. Odwodnienie obiektu mostowego w miejscowości Nadrožno odbywać będzie się powierzchniowo z odprowadzeniem do wpustów deszczowych, a dalej kolektorem do cieku. Dla obiektu w miejscowości Złotniczki wody odprowadzane będą powierzchniowo do ścieków skarpowych i dalej do cieku. Wpusty deszczowe wyposażone będą w osadniki zawiesiny ogólnej.

W przypadku rozbiórki istniejącego i budowy nowego obiektu mostowego w miejscowości Nadrožno, nad rzeką Główną roboty odbywać się będą przy całkowitym zamknięciu odcinka drogi. Ruch pojazdów poprowadzony zostanie tymczasową drogą objazdową i tymczasowym obiektem mostowym. W celu zabezpieczenia koryta rzeki przed przedostaniem się do wody odpadów powstałych w trakcie prac rozbiórkowych, przed rozpoczęciem rozbiórki właściwej konstrukcji mostu ustawione zostaną tymczasowe rusztowania zabezpieczające wraz z pomostami roboczymi. Podczas rozbiórki pomiędzy stelażem rusztowań podtrzymujących pomosty robocze rozpięte zostaną siatki zabezpieczające teren pod mostem oraz koryto rzeki przed spadającym gruzem. Gruz z powierzchni siatki będzie na bieżąco usuwany. Z uwagi na lokalizację podpór istniejącego mostu poza obrysem koryta cieku, nie przewiduje się zanieczyszczenia koryta gruzem podczas ich rozbiórki. Technologia budowy zakłada prowadzenie robót przy zachowaniu ciągłości przepływu w rzece, bez konieczności stosowania grodzi, kanałów obiegowych czy przepompowni.

W przypadku rozbiórki istniejącego mostu i budowy przepustu w miejscowości Złotniczki na cieku Struga Wierzenicka, roboty odbywać się będą przy wahadłowym utrzymaniu ruchu na drodze. Roboty budowlane prowadzone będą po wcześniejszym wygrodzeniu obszaru robót za pomocą stalowych ścianek szczelnych oraz tymczasowym przeprowadzeniu wód cieku (za pomocą tymczasowego kanału obiegowego) poza obszar prowadzenia prac. W związku z tym, iż wszelkie prace prowadzone będą wewnątrz wydzielonego, zamkniętego ściankami szczelnymi obszaru nie przewiduje się przedostania

odpadów do koryta cieków poza obszarem robót. Odpady rozbiórkowe będą usuwane z przestrzeni ograniczonej ściankami szczelnymi.

Planowane prace budowlane nie będą wiązać się ze zmianami w obecnym biegu cieków. W ramach prowadzonych prac przewiduje się wykonanie wykopu poniżej poziomu wód gruntowych oraz wymianę gruntów. W celu ograniczenia ilości wypompowywanej wody wykopy będą prowadzone w ściankach szczelnych. Powyższe rozwiązanie oraz konieczność zabezpieczenia koryta cieków przed przedostaniem się do nich odpadów powstałych w trakcie prac rozbiórkowych znalazło odzwierciedlenie w warunkach wskazanych w niniejszym postanowieniu.

Podczas prac budowlanych wykorzystywany będzie wyłącznie sprzęt sprawny technicznie. Sprzęt budowlany po zakończeniu prac stacjonować będzie na jezdni wyłączonej z ruchu lub na placu tymczasowym o szczelnym podłożu. Jeśli wykonawca zdecyduje się na tankowanie maszyn na terenie budowy odbywać się to będzie w odległości min. 50 m od cieków, w wydzielonym miejscu na szczelnym podłożu. Zaplecze budowy wyposażone zostanie w sorbenty. Powyższe rozwiązania ukierunkowane na ochronę środowiska gruntowo-wodnego również zostały uwzględnione w warunkach wskazanych w przedmiotowym postanowieniu.

Burmistrz
Miasta i Gminy Pobiedziska

dr Daria Nowacka

Starosta Poznański

Poznań, 29.12.2017 r.

ul. Jackowskiego 18
60-509 Poznań

WŚ.6341.2.172.2017.XI

DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 3, art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. f, art. 9 ust. 2 pkt 1 lit. b, art. 9 ust. 2 pkt 2, art. 127 ust. 5, art. 128 ust. 1 pkt 6, art. 131 ust. 1 i 2, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. 2015 r. poz. 469 ze zm.), oraz art. 104 i 107 § 1 - 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.), oraz art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2031 ze zm.),

na wniosek: Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu, ul. Zielona 8, 61-851 Poznań,

Starosta

I. Udziela na rzecz Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu, ul. Zielona 8, 61-851 Poznań, pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Rozbiórkę istniejącego obiektu mostowego, o charakterystyce:

- a) lokalizacja – rzeka Główna, zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 142/3, 194, 142/4 obręb Złotniczek, m. Nadrožno, km drogi 0+070,0
- b) rzędna dna – 93,16 m n. p. m.,
- c) długość całkowita – 17,55 m,
- d) światło max. poziome – 9,5 m,
- e) współrzędne geograficzne - N: 52° 29' 13,56" ; E: 17° 15' 14,43".

2. Rozbiórkę istniejącego obiektu mostowego, o charakterystyce:

- a) lokalizacja – ciek Struga Wierzenicka, w km 9+220 cieku, zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 142/8, 127, 128/2 obręb Złotniczek, w m. Złotniczek, km 0+015 drogi
- b) rzędna dna – 93,72 do 92,76 m n. p. m.,
- c) długość całkowita – 7,9 m,
- d) światło max. poziome – 2,2 m,
- e) współrzędne geograficzne - N: 52° 29' 32,69" ; E: 17° 14' 48,99".

3. Wykonanie tymczasowego obiektu mostowego, o charakterystyce:

- a) lokalizacja – rzeka Główna, zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 132, 194, 139 obręb Złotniczek, w m. Nadrožno, km drogi 0+070,0
- b) rzędna dna – 93,10 m n. p. m.,
- c) spadek podłużny 0,5%,
- d) długość całkowita – 13,0 m,
- e) szerokość całkowita – 4,10 m,
- f) światło max. poziome – 8,0 – 11,0 m,
- g) światło min. pionowe – 1,5 – 3,5 m,
- h) współrzędne geograficzne - N: 52° 29' 14,01" ; E: 17° 15' 15,01".

4. Wykonanie obiektu mostowego, o charakterystyce:

- a) lokalizacja – ciek Struga Wierzenicka, w km 9+220 cieku, zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 176, 178, 179, 142/8, 117, 127, 128/2 obręb Złotniczki, w m. Złotniczki, km 0+015 drogi
- b) rzędna dna wlotu – 93,50 m n. p. m.,
- c) rzędna dna wylotu – 93,44 m n. p. m.,
- d) spadek podłużny 0,5%
- e) długość całkowita – 12,00 m,
- f) światło max. poziome – 3,0 m,
- g) światło min. pionowe – 2,0 m,
- h) umocnienie – dno i skarpy na odcinku 2,0m przed i 3,5 m za obiektem zostaną umocnione narzutem kamiennym oraz płytami betonowymi ażurowymi.
- i) współrzędne geograficzne - N: 52° 29' 32,69" ; E: 17° 14' 48,97".

5. Wykonanie obiektu mostowego, o charakterystyce:

- a) lokalizacja – rzeka Główna, zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 132, 142/3, 193, 194, 139, 142/4, 200 obręb Złotniczki, w m. Nadrożno, km drogi 0+070,0
- b) rzędna dna – 93,10 m n. p. m.,
- c) spadek podłużny 0,5%,
- d) długość całkowita – 29,0 m,
- e) szerokość całkowita – 13,80 m,
- f) światło max. poziome – 11,4 m,
- g) światło min. pionowe – 3,4 m,
- h) umocnienie – dno i skarpy na odcinku 2,0m przed i 3,5 m za obiektem zostaną umocnione narzutem kamiennym oraz płytami betonowymi ażurowymi,
- i) współrzędne geograficzne - N: 52° 29' 13,56" ; E: 17° 15' 14,43".

6. Wykonanie rowów przydrożnych otwartych z zarurowanymi odcinkami końcowymi (przed wylotami do odbiornika – rzeki Głównej), o charakterystyce:**A. Parametry rowów przydrożnych:**

- a) Lokalizacja – dz. o nr ewid. 132, 142/3, 193, 194, 139, 142/4, 200 obręb Złotniczki, po obu stronach drogi powiatowej nr 2408P
- b) łączna długość rowów – 200,0 m,
- c) Szerokość dna – 0,4 m,
- d) Głębokość min. – 0,5 m,
- e) Nachylenie skarp – 1:1,5,
- f) Współrzędne geograficzne rowów:

Lp.	Km drogi	odcinek	Współrzędne geograficzne	
			szerokość	długość
1	0+000,0	Początek układu rowów	N: 52 ° 29' 14,66"	E: 17°15' 11,22"
2	0+133,00	Koniec układu rowów	N: 52 ° 29' 12,62"	E: 17°15' 17,37"

B. Parametry zarurowanych odcinków rowów:

Lp.	nazwa	Km drogi	lokalizacja		Długość [m]	Średnica [m]	rzędne		Współrzędne geograficzne	
			Nr ewid.	obrub			wlotu	wylotu	N:	E:
1	Z-1	0+061,9	193, 194	Złotniczki	7,0	0,4	93,74	93,70	52 ° 29' 13,28"	17°15' 13,57"
2	Z-2	0+074,7	200	Złotniczki	7,0	0,4	93,74	93,70	52 ° 29' 13,05"	17°15' 14,12"
3	Z-3	0+064,9	194,	Złotniczki	7,0	0,4	93,74	93,70	52 ° 29' 14,00"	17°15' 14,61"
4	Z-4	0+078,4	139, 132	Złotniczki	7,0	0,4	93,74	93,70	52 ° 29' 13,77"	17°15' 15,22"

7. Wykonanie urządzeń wodnych – 5 wylotów urządzeń kanalizacyjnych o charakterystyce:

A. Parametry wylotów:

Lp	Nazwa wylotu	Lokalizacja			Średnica wylotu [mm]	Rzędna dna [m n.p.m.]
		nazwa odbiornika	nr ewid. działki	obręb		
1	WZ1	Struga Wierzenicka	128/2	Złotniczki	300	94,65
2	WN1	Rzeka Główna	194	Złotniczki	400	93,70
3	WN2	Rzeka Główna	200	Złotniczki	400	93,70
4	WN3	Rzeka Główna	194	Złotniczki	400	93,70
5	WN4	Rzeka Główna	139	Złotniczki	400	93,70

B. Współrzędne geograficzne wylotów:

Lp.	Nazwa wylotu	Współrzędne geograficzne	
		szerokość	długość
1	WZ1	N: 52 ° 29' 32,45"	E: 17 ° 14' 49,20"
2	WN1	N: 52 ° 29' 13,24"	E: 17 ° 15' 13,70"
3	WN2	N: 52 ° 29' 13,11"	E: 17 ° 15' 14,01"
4	WN3	N: 52 ° 29' 31,94"	E: 17 ° 15' 14,72"
	WN4	N: 52 ° 29' 31,84"	E: 17 ° 15' 15,11"

Uzasadnienie

Pan Błażej Tyburski, SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k., ul. Głuchowska 1, 60-101 Poznań reprezentujący Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu, zwrócił się w dniu 26.10.2017 r. z wnioskiem do Starosty Poznańskiego o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na:

- prowadzenie przez wody powierzchniowe obiektu mostowego – przepustu w m. Złotniczki, zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 176, 178, 179, 142/8, 117, 127, 128/2 obręb Złotniczki,
- prowadzenie przez wody powierzchniowe obiektu mostowego – mostu w m. Nadrožno, zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 132, 142/3, 193, 194, 139, 142/4, 200 obręb Złotniczki,
- prowadzenie przez wody powierzchniowe obiektu mostowego – mostu tymczasowego, na dz. o nr ewid. 132, 194, 139, obręb Złotniczki,
- wykonanie urządzeń wodnych - rowów przydrożnych wraz z zarurowaniami, zlokalizowanych na dz. o nr ewid. 132, 142/3, 193, 194, 139, 142/4, 200, obręb Złotniczki,
- wykonanie urządzeń wodnych - 4 wylotów, zlokalizowanych na dz. o nr ewid. 128/2, 194, 200, 139, obręb Złotniczki,
- rozbiórkę istniejącego obiektu mostowego – przepustu w m. Złotniczki, na dz. o nr ewid. 142/8, 127, 128/2 obręb Złotniczki,
- rozbiórkę istniejącego obiektu mostowego – mostu w m. Nadrožno, na dz. o nr ewid. 142/3, 194, 142/4, obręb Złotniczki,
- odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do gruntu za pomocą rowów przydrożnych, trawiastych, infiltrujących zlokalizowanych po obu stronach drogi powiatowej nr 2408P, w rejonie obiektu mostowego w m. Nadrožno, na dz. o nr ewid. 132,, 142/3, 193, 194, 139, 142/4 i 200 obręb Złotniczki,
- odprowadzenie ścieków opadowych i roztopowych do wód Strugi Wierzenickiej za pomocą projektowanego wylotu, z odcinka drogi w rejonie obiektu mostowego w m. Złotniczki, dz. o nr ewid. 128/2 obręb Złotniczki,
- odprowadzenie ścieków opadowych i roztopowych do wód rzeki Główniej za pomocą projektowanych 4 wylotów, z odcinka drogi w rejonie obiektu mostowego w m. Nadrožno, dz. o nr ewid. 194, 200, 139 obręb Złotniczki.

Część wniosku dotycząca udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód, objęta została odrębnym postępowaniem znak sprawy: WŚ.6341.1.228.2017.XI.

Wykonanie dwóch obiektów mostowych, jednego mostu tymczasowego, wylotów oraz rozbiórka istniejących obiektów mostowych jest częścią projektu pod nazwą: „Budowa dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrożno i m. Złotniczki w ciągu drogi powiatowej nr 2408P, gmina Pobiedziska, powiat poznański, województwo wielkopolskie”. Konieczność przeprowadzenia inwestycji podyktowana została złym stanem technicznym obiektów oraz chęcią poprawy bezpieczeństwa i parametrów ruchowych na przedmiotowym odcinku drogi powiatowej nr 2408P. W ramach ww. inwestycji wykonane zostaną:

1. obiekt mostowy w m. Nadrożno:

Planowany obiekt zlokalizowany zostanie w miejscowości Nadrożno w ciągu drogi powiatowej 2408P nad rzeką Główną. Projektuje się wykonanie 1-przęstowego obiektu o konstrukcji sklepionej z żelbetowych elementów prefabrykowanych. Obiekt na wlocie i wylocie zakończony zostanie pionowymi ścianami czołowymi w formie żelbetowych konstrukcji monolitycznych lub ścian oporowych z gruntu zbrojonego. Przewiduje się system odwodnienia, w którym wody opadowe z nawierzchni odprowadzone zostaną do studni wpustowych, osadzonych w nasypie drogowym, a następnie przykanalikami do projektowanych rowów przydrożnych i dalej w kierunku koryta cieku. W ramach planowanej inwestycji na odcinku ok. 10,0 m przed obiektem oraz ok. 10,0 m za obiektem (łącznie około 33,8 m) dno i skarpy cieku będą poddane gruntownej konserwacji poprzez wykoszenie roślinności, odmulenie oraz reprofilację. Dno i skarpy cieku na ww. odcinku zostaną umocnione.

2. obiekt mostowy Złotniczki:

Dla przeprowadzenia wód cieku o nazwie Struga Wierzenicka projektuje się nowy przepust jednootworowy o konstrukcji z zamkniętych, żelbetowych elementów prefabrykowanych o przekroju skrzynkowym i świetle wewnętrznym 300/200cm (światło poziome / światło pionowe). Dno i skarpy w obrębie projektowanego przepustu przewidziano jako umocnione narzutem kamiennym (dno) oraz betonowymi płytami ażurowymi (skarpy).

3. rowy przydrożne wraz z zarurowaniami:

Planowane rowy otwarte zlokalizowane zostaną po obu stronach drogi powiatowej nr 2408P, w rejonie obiektu w m. Nadrożno. Ich funkcją będzie zbieranie oraz odprowadzenie wód opadowych i roztopowych z jezdni, poboczy, skarp oraz najbliższych położonych terenów przyległych do drogi. Rowy wykonane zostaną jako trapezowe, z dnem o szerokości 0,4m oraz skarpami o nachyleniu 1:1,5. Dno i skarpy rowów zaprojektowano o nawierzchni trawiastej z trawą wysokokoszoną, poza umocnionymi odcinkami w rejonie wlotów do końcowych, zarurowanych odcinków. Minimalna głębokość rowów to 0,5 m. Skarpy i dno rowów w obrębie zarurowań będą umocnione okładziną kamienną na warstwie podbetonu.

4. wyloty:

Projektowane wyloty urządzeń kanalizacyjnych oraz wyloty do odbiornika wykonane zostaną w formie typowych, żelbetowych elementów prefabrykowanych. Skarpy i dno cieku w rejonie wylotu zostaną umocnione.

Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 3, art. 9 ust. 2 pkt 2, w związku z art. 19 ust. 1 pkt 19 lit. f, art. 9 ust. 2 pkt 1 lit. b ustawy Prawo wodne na prowadzenie przez wody powierzchniowe obiektów mostowych, na wykonanie urządzeń wodnych, wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego. Zgodnie z art. 140 ust. 1 ustawy Prawo wodne organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia jest Starosta Poznański.

Z przedłożonych dokumentów wynika, że przedmiotowa inwestycja, realizowana jest w oparciu o ustawę z dnia 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych. Zgodnie z art. 11d, ust. 4 ww. ustawy w sprawach dotyczących wydania pozwolenia wodnoprawnego nie stosuje się przepisu art. 131 ust. 2 pkt 2 ustawy Prawo wodne, mówiącego o dołączeniu do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego, decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego lub decyzji o warunkach zabudowy.

W zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania i likwidacji urządzeń wodnych, nie występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Zgodnie z art. 127 ust. 6 ww. ustawy, Starosta Poznański podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania administracyjnego. Ponadto, strony postępowania pismem z dnia 30.11.2017 r., zostały powiadomione o wszczęciu postępowania administracyjnego i możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz przedstawienia swojego stanowiska.

Za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto, przedstawiony z wnioskiem z dnia 24.10.2017 r. operat wodnoprawny, opracowany w zakresie wystarczającym dla celu jakemu ma służyć (art. 132 ustawy Prawo wodne).

Zgodnie z art. 127 ust. 5 ustawy Prawo wodne na wykonanie urządzeń wodnych nie ustala się czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego.

Wobec powyższego, orzeczono jak w osnowie.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, za pośrednictwem Starosty Poznańskiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

2. Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji. Z dniem doręczenia Staroście Poznańskiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna i nie będzie podlegała zaskarżeniu do sądu administracyjnego.



Z URZĘDU STAROSTY
Miejski Urząd Miejski
Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa

Strony postępowania:

1. Pan Błażej Tyburski, SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k., ul. Głuchowska 1, 60-101 Poznań reprezentujący Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu,
2. Wg rozdzielnika
3. aa.

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań.

Nie pobrano opłaty skarbowej. Zwolnienie od opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (DZ. U z 2016 r., poz. 1827 ze zm.)

Sprawę prowadzi:

Agnieszka Karwacka, kierownik referatu
tel.: 618 410-545

KIEROWNIK
Referatu do Spraw Gospodarki
Wodnej i Ochrony Powietrza
Agnieszka Karwacka

KIEROWNIK
Referatu do Spraw Gospodarki
Wodnej i Ochrony Powietrza
Agnieszka Karwacka

Informacja:

- pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń (art. 123 ust. 2 ustawy Prawo wodne),
- wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia (art. 123 ust. 3 ustawy Prawo wodne),
- niniejsze pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor, w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, nie rozpocznie wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym stało się ono ostateczne (art. 127 ust. 5 w związku z art. 135 pkt 4 ustawy Prawo wodne).



Starosta Poznański

Poznań, dnia 29.12.2017 r.

ul. Jackowskiego 18
60 – 509 Poznań

WŚ.6341.1.228.2017.XI

DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 1 i 8, art. 31 ust. 4 pkt 2, art. 37 pkt 2, art. 9 ust. 1 pkt 14 lit. c, art. 127 ust. 1 i 3, art. 128 ust. 1 pkt 1 i pkt 4, art. 131 ust. 1 i 2, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r., poz. 1121), art. 104, art. 107 § 1-3, ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257), oraz art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2031 ze zm.),

na wniosek: Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu, ul. Zielona 8, 61-851 Poznań,

Starosta

- I. Udziela na rzecz Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu, ul. Zielona 8, 61-851 Poznań, pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania wód opadowych i roztopowych oraz ścieków wód opadowych i roztopowych, pochodzących z nawierzchni drogi powiatowej nr 2408P, na odcinku Nadrożno – Złotniczki, do wód rzeki Głównej oraz Strugi Wierzenickiej.
- II. Ustala warunki wykonywania pozwolenia wodnoprawnego w zakresie o którym mowa w punkcie I decyzji:
 1. **odprowadzenie ścieków wód opadowych i roztopowych do wód Strugi Wierzenickiej, z odcinka drogi w rejonie obiektu mostowego w m. Złotniczki:**
 - a) ilości odprowadzanych ścieków:
 - $Q_{smax} = 3,99 \text{ l/s}$,
 - $Q_{hmax} = 2,20 \text{ m}^3/\text{h}$,
 - $Q_{dśr} = 0,67 \text{ m}^3/\text{d}$,
 - $Q_{rmax} = 245,00 \text{ m}^3/\text{r}$,
 - b) odwadniana powierzchnia zredukowana – 0,046 ha,
 - c) odbiornik ścieków wód opadowych i roztopowych – woda - Struga Wierzenicka, za pomocą wylotu zlokalizowanego na dz. o dz. o nr ewid. 128/2 obręb Złotniczki, (współrzędne geograficzne: N: 52 ° 29' 32,45", E: 17 ° 14' 49,20").
 2. **odprowadzenie ścieków opadowych i roztopowych do wód z odcinka drogi w rejonie obiektu mostowego w m. Nadrożno:**
 - a) ilości odprowadzanych ścieków:
 - $Q_{smax} = 4,85 \text{ l/s}$,
 - $Q_{hmax} = 2,68 \text{ m}^3/\text{h}$,
 - $Q_{dśr} = 0,82 \text{ m}^3/\text{d}$,
 - $Q_{rmax} = 298,00 \text{ m}^3/\text{r}$,

- b) odwadniana powierzchnia zredukowana – 0,0829 ha,
c) odbiornik ścieków wód opadowych i roztopowych – woda - rzeka Główna za pomocą wylotu zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 194, obręb Złotniczek, (współrzędne geograficzne: N: 52 ° 29' 13,24", E: 17 ° 15' 13,70").

3. odprowadzenie ścieków opadowych i roztopowych do wód z odcinka drogi w rejonie obiektu mostowego w m. Nadrožno:

- a) ilości odprowadzanych ścieków:
- $Q_{smax} = 6,72 \text{ l/s}$,
- $Q_{hmax} = 3,71 \text{ m}^3/\text{h}$,
- $Q_{dir} = 1,13 \text{ m}^3/\text{d}$,
- $Q_{rmax} = 412,00 \text{ m}^3/\text{r}$,
b) odwadniana powierzchnia zredukowana – 0,1 ha,
c) odbiornik ścieków wód opadowych i roztopowych – woda - rzeka Główna za pomocą wylotu zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 200, obręb Złotniczek, (współrzędne geograficzne: N: 52 ° 29' 13,11", E: 17 ° 15' 14,01").

4. odprowadzenie ścieków opadowych i roztopowych do wód z odcinka drogi w rejonie obiektu mostowego w m. Nadrožno:

- a) ilości odprowadzanych ścieków:
- $Q_{smax} = 1,19 \text{ l/s}$,
- $Q_{hmax} = 0,66 \text{ m}^3/\text{h}$,
- $Q_{dir} = 0,20 \text{ m}^3/\text{d}$,
- $Q_{rmax} = 73,00 \text{ m}^3/\text{r}$,
b) odwadniana powierzchnia zredukowana – 0,0155 ha,
c) odbiornik ścieków wód opadowych i roztopowych – woda - rzeka Główna za pomocą wylotu zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 194, obręb Złotniczek, (współrzędne geograficzne: N: 52 ° 29' 31,94", E: 17 ° 15' 14,72").

5. odprowadzenie ścieków opadowych i roztopowych do wód z odcinka drogi w rejonie obiektu mostowego w m. Nadrožno,

- a) ilości odprowadzanych ścieków:
- $Q_{smax} = 4,33 \text{ l/s}$,
- $Q_{hmax} = 2,39 \text{ m}^3/\text{h}$,
- $Q_{dir} = 0,73 \text{ m}^3/\text{d}$,
- $Q_{rmax} = 266,00 \text{ m}^3/\text{r}$,
b) odwadniana powierzchnia zredukowana – 0,0742 ha,
c) odbiornik ścieków wód opadowych i roztopowych – woda - rzeka Główna za pomocą wylotu zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 139, obręb Złotniczek, (współrzędne geograficzne: N: 52 ° 29' 31,84", E: 17 ° 15' 15,11").

- III. Udziela pozwolenia wodnoprawnego na odwodnienie obiektu budowlanego – projektowanej drogi powiatowej 2408P, polegające na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych z odcinków drogi w rejonie obiektu mostowego w m. Nadrožno, do ziemi – na dz. o nr ewid. 132, 142/3, 193, 194, 139, 142/4 i 200 obręb Złotniczek.**

IV. Ustala warunki wykonywania pozwolenia wodnoprawnego w zakresie o którym mowa w punkcie III decyzji:

1. Ilości odprowadzanych wód opadowych i roztopowych z odwodnienia drogi:

Nr odcinka	Strona drogi	Kilometr początku odcinka	Kilometr końca odcinka	Długość odcinka rowu [m]	Powierzchnia odwadniana [zredukowana w ha]	Ilość wód odprowadzana do gruntu poprzez infiltrację (dla całego odcinka rowu)		
						godzinowa	dobowa	roczna
						Q_{max} [m³/h]	Q_{d} [m³/d]	Q_{roczne} [m³/rok]
Odcinek rowu do wylotu WN1	prawa	0+000,00	0+058,50	58,5	0,050	0,8424	20,22	7379,42
Odcinek rowu do wylotu WN2	prawa	0+078,30	0+123,70	46,4	0,069	0,6682	16,04	5853,08
Odcinek rowu do wylotu WN3	lewa	0+049,40	0+061,40	12,5	0,012	0,1800	4,32	1576,80
Odcinek rowu do wylotu WN4	lewa	0+081,90	0+133,00	50,7	0,044	0,7301	17,52	6395,50

2. Odbiornik wód opadowych i roztopowych – ziemia - rowy przydrożne,

Nr odcinka	lokalizacja	
	nr ewid. dz.	obręb
Odcinek rowu do wylotu WN1	142/3, 193	Złotniczeki
Odcinek rowu do wylotu WN2	200	Złotniczeki
Odcinek rowu do wylotu WN3	132	Złotniczeki
Odcinek rowu do wylotu WN4	139, 142/4	Złotniczeki

V. Ustala termin obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania wód opadowych i roztopowych oraz ścieków wód opadowych i roztopowych do wód, a także odwodnienie obiektu budowlanego **do dnia 29.12.2027 r.**

Uzasadnienie

Pan Błażej Tyburski, SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k., ul. Głuchowska 1, 60-101 Poznań reprezentujący Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu, zwrócił się w dniu 26.10.2017 r. z wnioskiem do Starosty Poznańskiego o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na:

- Prowadzenie przez wody powierzchniowe obiektu mostowego – przepustu w m. Złotniczeki, zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 176, 178, 179, 142/8, 117, 127, 128/2 obręb Złotniczeki,
- Prowadzenie przez wody powierzchniowe obiektu mostowego – mostu w m. Nadrożno, zlokalizowanego na dz. o nr ewid. 132, 142/3, 193, 194, 139, 142/4, 200 obręb Złotniczeki,
- Prowadzenie przez wody powierzchniowe obiektu mostowego – mostu tymczasowego, na dz. o nr ewid. 132, 194, 139, obręb Złotniczeki,
- wykonanie urządzeń wodnych - rowów przydrożnych wraz z zarzuceniami, zlokalizowanych na dz. o nr ewid. 132, 142/3, 193, 194, 139, 142/4, 200, obręb Złotniczeki,
- wykonanie urządzeń wodnych - 4 wylotów, zlokalizowanych na dz. o nr ewid. 128/2, 194, 200, 139, obręb Złotniczeki,
- Rozbiórkę istniejącego obiektu mostowego – przepustu w m. Złotniczeki, na dz. o nr ewid. 142/8, 127, 128/2 obręb Złotniczeki.

-
- Rozbiórkę istniejącego obiektu mostowego – mostu w m. Nadrożno, na dz. o nr ewid. 142/3, 194, 142/4, obręb Złotniczki.
 - odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do gruntu za pomocą rowów przydrożnych, trawiastych, infiltrujących zlokalizowanych po obu stronach drogi powiatowej nr 2408P, w rejonie obiektu mostowego w m. Nadrożno, na dz. o nr ewid. 132,, 142/3, 193, 194, 139, 142/4 i 200 obręb Złotniczki,
 - odprowadzenie ścieków opadowych i roztopowych do wód Strugi Wierzenickiej za pomocą projektowanego wylotu, z odcinka drogi w rejonie obiektu mostowego w m. Złotniczki, dz. o nr ewid. 128/2 obręb Złotniczki,
 - odprowadzenie ścieków opadowych i roztopowych do wód rzeki Głównej za pomocą projektowanych 4 wylotów, z odcinka drogi w rejonie obiektu mostowego w m. Nadrożno, dz. o nr ewid. 194, 200, 139 obręb Złotniczki,

Część wniosku dotycząca udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, objęta została odrębnym postępowaniem znak sprawy: WŚ.6341.2.172.2017.XI.

Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 1, w związku z art. 37 pkt 2 ustawy Prawo wodne, na szczególne korzystanie z wód obejmujące wprowadzanie wód opadowych i roztopowych oraz ścieków wód opadowych do wód lub do ziemi wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 9 ust. 1 pkt 14 lit. c ustawy Prawo wodne ściekami są wody opadowe lub roztopowe, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z powierzchni zanieczyszczonych o trwałej nawierzchni, w szczególności z miast, portów, lotnisk, terenów przemysłowych, handlowych, usługowych i składowisk, baz transportowych oraz dróg i parkingów.

Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 8 ustawy Prawo wodne, na odwadnianie obiektu budowlanego jakim jest droga – zgodnie z art. 3 pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz. 290 ze zm.), wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego. Zgodnie z art. 31 ust. 4 pkt 2 ustawy Prawo wodne przepisy ustawy dotyczące korzystania z wód stosuje się odpowiednio do odwadniania obiektów lub wykopów budowlanych oraz zakładów górniczych.

Zgodnie z art. 140 ust. 1 ustawy Prawo wodne organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia jest starosta.

Celem zamierzonego korzystania z wód jest wprowadzanie wód opadowych i roztopowych oraz ścieków wód opadowych i roztopowych, pochodzących z drogi powiatowej w ramach projektu pod nazwą: *„Budowa dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrożno i m. Złotniczki w ciągu drogi powiatowej nr 2408P, gmina Pobiedziska, powiat poznański, województwo wielkopolskie”*. Konieczność przeprowadzenia inwestycji podyktowana została złym stanem technicznym obiektów oraz chęcią poprawy bezpieczeństwa i parametrów ruchowych na przedmiotowym odcinku drogi powiatowej nr 2408P.

Z przedłożonych dokumentów wynika, że przedmiotowa inwestycja, realizowana jest w oparciu o ustawę z dnia 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych. Zgodnie z art. 11d, ust. 4 ww. ustawy w sprawach dotyczących wydania pozwolenia wodnoprawnego nie stosuje się przepisu art. 131 ust. 2 pkt 2 ustawy Prawo wodne, mówiącego o dołączeniu do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego, decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego lub decyzji o warunkach zabudowy.

W zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód nie występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Wnioskowany sposób korzystania z wód nie narusza ustaleń wynikających z Planu Gospodarowania Wodami na obszarze Dorzecza Odry, zatwierdzonego przez Radę Ministrów,

opublikowanego w drodze rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967). Nie narusza także warunków korzystania z wód regionu wodnego Warty ustalonych w Rozporządzeniu Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu (Dz. Urz. z 2014 r., poz. 2129), zmienionego Rozporządzeniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 17 lipca 2017 r. (Dz. Urz. Woj. 2017 r., poz. 5165). Zgodnie z informacją zawartą w operacie wodnoprawnym ścieki wód opadowych i roztopowych odprowadzane będą do ziemi – rowów przydrożnych i melioracyjnych, co pozwala na zminimalizowanie utraty naturalnej retencji i gwarantuje gruntowy charakter ich odpływu.

Zgodnie z § 21 ust. 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r., poz. 1800), wody opadowe lub roztopowe z powierzchni innych niż powierzchnie terenów przemysłowych, składowych, baz transportowych, portów, lotnisk, miast, budowli kolejowych, dróg zaliczanych do kategorii dróg krajowych, wojewódzkich i powiatowych klasy G, a także parkingów o powierzchni poniżej 0,1 ha, mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi bez oczyszczania. Odwadniania droga stanowi drogę powiatową klasy Z, w związku z czym nie określa się jakości odprowadzanych ścieków. Jednakże w celu podczyszczania ścieków wód opadowych i roztopowych zastosowano osadniki we wpustach deszczowych, oraz rowy drogowe trawiaste, posiadające zdolność redukcji zawiesiny ogólnej oraz węglowodorów ropopochodnych.

Zgodnie z art. 127 ust. 6 ww. ustawy, Starosta Poznański podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania administracyjnego. Ponadto, strony postępowania pismem z dnia 30.11.2017 r., zostały powiadomione o wszczęciu postępowania administracyjnego i możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz przedstawienia swojego stanowiska.

Za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto, przedstawiony z wnioskiem z dnia 24.10.2017 r. operat wodnoprawny, opracowany w zakresie wystarczającym dla celu jakiemu ma służyć (art. 132 ustawy Prawo wodne).

Termin obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód obejmujące wprowadzanie ścieków wód opadowych i roztopowych do ziemi, a także odwodnienie obiektu budowlanego, określono zgodnie z wnioskiem na okres 10 lat.

Wobec braku uwag i wniosków stron postępowania, orzeczono jak na wstępie.

Pouczenie. 1. Od niniejszej decyzji służy Stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, za pośrednictwem Starosty Poznańskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

2. Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji. Z dniem doręczenia Staroście Poznańskiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna i nie będzie podlegała zaskarżeniu do sądu administracyjnego.



Z UR. STAROSTY
Miejsce i data: 14.12.2017 r.
Podpis: [Podpis]
Województwo Wielkopolskie, Poznań, ul. [adres]

Strony postępowania:

1. Pan Błażej Tyburski, SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k., ul. Głuchowska 1, 60-101 Poznań reprezentujący Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu,
2. Wg rozdzielnika
3. aa.

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań.
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań.

Nie pobrano opłaty skarbowej. Zwolnione od opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 1827).

Sprawę prowadzi:
Agnieszka Karwacka, Kierownik referatu
tel. 61 8410 545

Informacja:

- niniejsze pozwolenie wodnoprawne, w zakresie wprowadzania ścieków do wód i do ziemi, wygasa po upływie okresu, na który było wydane lub zakład zrzekł się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu (art. 135 pkt 1, 2 ustawy Prawo wodne).
- pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń (art. 123 ust. 2 ustawy Prawo wodne).
- wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia (art. 123 ust. 3 ustawy Prawo wodne).
- wprowadzający ścieki do urządzenia wodnego winien uczestniczyć w kosztach jego utrzymywania, w zakresie ustalonym odrębną umową z jego administratorem, względnie na podstawie decyzji właściwego organu.





**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni
w Poznaniu**

PO.ZUZ.4.421.467.2018.MF

Poznań, dnia 2018 -09- 17 r.

DECYZJA

Na podstawie 389 pkt 9) w związku z art. 17 ust. 1 pkt 3) lit. b) oraz art. 390 ust. 1 pkt 1) lit. b), art. 400 ust. 6, art. 403 ust. 2 pkt 12), art. 407 ust. 1 i 2 oraz art. 414 ust. 1 pkt 2) w związku z art. 418 ust. 1, art. 397 ust. 1 i 3 pkt 2) ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2017 r., poz. 1566 z późn. zm.), art. 104, art. 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1257 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 26 kwietnia 2018 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: dnia 30 kwietnia 2018 r., rozszerzonego pismem z dnia 12 lipca 2018 r., złożonego przez:

Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu
ul. Zielona 8
61-851 Poznań

**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W POZNANIU**

orzeka:

- I. udzielić Zarządowi Dróg Powiatowych w Poznaniu pozwolenia wodnoprawnego na:
 1. prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące obiektu mostowego w postaci mostu tymczasowego na rzece Główna, o następujących parametrach techniczno-użytkowych, tj.:
 - lokalizacja – działki nr ewid. 132, 194/1 i 139 obręb Złotniczek, gm. Pobiedziska;
 - światło pionowe – 1,0 – 3,0 m;
 - światło poziome – 8,0 – 11,0 m;
 - długość całkowita – 12,0 m – 14,0 m;
 - szerokość całkowita – 7,0 – 11,0 m;
 - minimalna rzędna spodu konstrukcji – 95,60 m n.p.m.;
 - rzędna dna rzeki Główna pod obiektem – 93,10 m n.p.m.;

– współrzędne geograficzne obiektu mostowego:

szerokość geograficzna – N 52°29'13,978";

długość geograficzna – E 17°15'15,008";

2. lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią na obszarach, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie (1%) oraz wysokie (10%), nowych obiektów budowlanych, nowych obiektów budowlanych w postaci mostu tymczasowego na rzece Główna, o lokalizacji oraz parametrach wymienionych w ust. I pkt 1 niniejszej decyzji:

– rzędna wody miarodajnej o prawdopodobieństwie wystąpienia 1% – 94,80 m n.p.m.;

– różnica pomiędzy rzędną spodu konstrukcji, a rzędną wody miarodajnej 1% – 0,80 m;

w ramach zadania pod nazwą:

„Budowa dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrožno i m. Złotniczeki w ciągu drogi powiatowej nr 2408P, gmina Pobiedziska, powiat Poznański, województwo wielkopolskie;

II. stwierdzić wygaśnięcie decyzji pozwolenia wodnoprawnego – nr WŚ.6341.2.172.2017.XI z dnia 29 grudnia 2017 r. udzielonego przez Starostę Poznańskiego, w zakresie punktu 3: „Wykonanie tymczasowego obiektu mostowego, o charakterystyce (...);”

III. zobowiązać do:

1. w okresie wykonywania robót, w przypadku wezbrań powodziowych oraz wystąpienia wody z brzegu rzeki Główna do odpowiedniego zabezpieczenia wykonanych prac oraz usunięcia ludzi i sprzętu z obszaru szczególnego zagrożenia powodzią;
2. prowadzenia i wykonania prac i robót zgodnie z przedłożonym operatem wodnoprawnym, dokumentacją branżową oraz obowiązującymi przepisami prawa, w sposób niezagrażający bezpieczeństwu osób trzecich;
3. uporządkowania terenu po zakończeniu prac i robót, przywrócenia stanu zapewniającego swobodny spływ wód powodziowych oraz lodów;
4. w okresie wykonywania robót, w przypadku wezbrań powodziowych oraz wystąpienia wody z brzegu rzeki do odpowiedniego zabezpieczenia wykonanych prac, usunięcia ludzi i sprzętu z obszaru szczególnego zagrożenia powodzią;
5. utrzymywania urządzenia wodnego we właściwym stanie technicznym i wykonywania prac konserwacyjnych i naprawczych na własny koszt;
6. zapewnienia osłony hydrologicznej, w okresie wykonywania robót, na wypadek wystąpienia wezbrania;
7. usunięcia ewentualnych szkód i pokrycia strat powstałych w związku z realizacją niniejszego pozwolenia wodnoprawnego i wykonania czynności lub urządzeń zapobiegających szkodom w przypadku stwierdzenia ujemnego oddziaływania na interesy osób trzecich.

IV. zastrzec, że:

1. przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości oraz urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości oraz urządzeń, zgodnie z art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne;

-
2. za wszelkie szkody związane z udzielonym pozwoleniem odpowiada uprawniony do decyzji;
 3. wszelkie prace związane z przedmiotowym pozwoleniem wodnoprawnym należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa;
 4. pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeśli inwestor, w ramach realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych, nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne, na podstawie art. 414 ust. 1 pkt 4) ustawy Prawo wodne;

V. stwierdzić, że:

za podstawę wydania niniejszego pozwolenia przyjęto:

1. wniosek z dnia 26 kwietnia 2018 r. rozszerzony pismem z dnia 12 lipca 2018 r.;
2. operat wodnoprawny opracowany przez Pana: Krzysztofa Pokorskiego i Błażeja Tyburskiego w miesiącu lipcu 2018 r.;
3. streszczenie w języku nietechnicznym;
4. uzupełnienie z dnia 27 lipca 2017 r.;

VI. ustalić termin ważności pozwolenia wodnoprawnego:

1. **na wykonanie urządzeń wodnych – nie ustala się zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne.**

Uzasadnienie

Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu (ul. Zielona 8, 61-851 Poznań), reprezentowany przez Pana Błażeja Tyburskiego (SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k., ul. Głuchowska 1, 60-101 Poznań), wnioskiem z dnia 26 kwietnia 2018 r. (wpływ do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: dnia 30 kwietnia 2018 r.), wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na budowę mostu tymczasowego na rzece Główna i wygaszenie pozwolenia wodnoprawnego znak: WŚ.6341.2.172.2017.XI z dnia 29 grudnia 2017 r. udzielonego przez Starostę Poznańskiego, w części dotyczącej punktu 3, tj. wykonania mostu tymczasowego.

Pismem z dnia 12 lipca 2018 r. Wnioskodawca rozszerzył powyższy wniosek o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego w zakresie lokalizowania na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, w załączeniu przesyłając poprawiony i uaktualniony o powyższe zagadnienie operat wodnoprawny.

Pismem z dnia 27 lipca 2018 r. Wnioskodawca przedłożył oryginał pełnomocnictwa dla Pana Błażeja Tyburskiego do reprezentowania Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu i dowód uiszczenia opłaty za pozwolenie wodnoprawne. W dniu 6 sierpnia 2018 r. Wnioskodawca uzupełnił wniosek o kopię uchwały Zarządu Powiatu w Poznaniu, będącą umocowaniem Pana Marka Borowczaka – Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu, do występowania w imieniu Inwestora, tj. Zarządu Powiatu Poznańskiego.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu pismem znak: PO.ZUZ.4.421.467.1.2018.MF z dnia 6 sierpnia 2018 r. zawiadomił strony o wszczęciu postępowania, możliwości zapoznania się z aktami sprawy, składania uwag i wniosków. Strony zostały poinformowane o nowym terminie załatwienia

sprawy i przysługującym prawie do wniesienia ponaglenia, zgodnie z art. 37 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Informację o wszczęciu postępowania administracyjnego zamieszczono na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Pobiedziskach, Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oraz stronie BIP Wód Polskich.

Z treści załączonego do wniosku operatu wodnoprawnego wynika, iż zamierzeniem Wnioskodawcy jest budowa tymczasowego mostu nad rzeką Główna, o konstrukcji składanej, kratownicowej. Obiekt zostanie wykonany w formie jednego przęsła, opartego na tymczasowych przyczółkach wykonanych z płyt drogowych i ścianek szczelnych. Rzędna spodu konstrukcji obiektu zostanie wyniesiona o 0,8 m ponad poziom wody miarodajnej, która w przekroju projektowanego mostu tymczasowego wynosi około 94,80 m n.p.m.

Budowa mostu tymczasowego po północnej stronie istniejącego/projektowanego mostu stałego jest podyktowana koniecznością całkowitego zamknięcia dla ruchu jezdni drogi oznaczonej nr 2408P i tym samym umożliwienie ruchu pojazdów na czas prowadzenia prac i robót związanych z budową mostu docelowego/stałego.

Ponadto organ ustalił następujący stan prawny.

Na podstawie analizy mapy zagrożenia powodziowego, zawierającej między innymi granice zasięgu wód o prawdopodobieństwie wystąpienia $p=1\%$ (średnio raz na 100 lat) i $p=10\%$ (tj. średnio raz na 10 lat), sporządzonej przez Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie ustalono, że na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, w rozumieniu przepisu art. 16 pkt 34) lit. a), b) ustawy Prawo wodne – tj. na obszarze, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi 1% i obszarze, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi 10%, będzie lokalizowany obiekt budowany w postaci mostu tymczasowego nad ciekim Główna.

Zgodnie z regulacją zawartą w art. 390 ust. 1 pkt 1) ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych.

Stosownie do przepisu zawartego w art. 389 pkt 9) ustawy Prawo wodne prowadzenie, przez wody powierzchniowe płynące w granicach linii brzegu, a także przez wały przeciwpowodziowe, obiektów mostowych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z przepisem wynikającym z art. 17 ust. 1 pkt 3) lit. b) ustawy Prawo wodne przepisy ustawy dotyczące urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do obiektów mostowych prowadzonych przez wody powierzchniowe w granicach linii brzegu.

Zgodnie z brzemieniem przepisu zawartego w art. 414 ust. 1 pkt 2) ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład zrzekł się pozwolenia wodnoprawnego.

Co więcej, zgodnie z art. 162 § 1 pkt 1) Kodeksu postępowania administracyjnego, organ administracji publicznej, który wydał decyzję w pierwszej instancji, stwierdza jej wygaśnięcie, jeśli decyzja stała się bezprzedmiotowa, z kolei stwierdzenie wygaśnięcia takiej decyzji nakazuje przepis prawa lub gdy leży to w interesie społecznym bądź też w interesie strony.

Załączona do wniosku dokumentacja wraz z uzupełnieniami spełnia wymagania określone w art. 409 ustawy Prawo wodne w zakresie formalnym i merytorycznym. Pozwolenie wodnoprawne nie narusza art. 396, a analiza zebranych materiałów i dowodów nie dała podstaw do odmowy wydania decyzji, w oparciu o art. 399 ustawy Prawo wodne.

Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 4) powyższej ustawy jeżeli inwestor w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Po przeanalizowaniu akt niniejszej sprawy oraz przeprowadzeniu postępowania administracyjnego ustalono, że spełnione są wymagania określone dla tego rodzaju przedsięwzięć. Wobec powyższego, nie istnieją żadne przeszkody do wydania niniejszej decyzji w podanym zakresie oraz na ustalonych warunkach.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, ul. Szewska 1, 61-760 Poznań w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania.

Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Na podstawie ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne – art. 398 ust. 3 i 4 (Dz.U. z 2017 r., poz. 1566 z późn. zm.) za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 434 zł.

Dowód wpłaty dołączono do akt sprawy.

Załącznik:

1. operat wodnoprawny – data opracowania: kwiecień 2018 r. – 2 egz. (do zwrotu);



DYREKTOR
Jagoda Andrzejewska

Otrzymują:

1. Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu, ul. Zielona 8, 61-851 Poznań
adres do korespondencji:
Pan Błażej Tyburski – pełnomocnik
SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k., ul. Głuchowska 1, 60-101 Poznań
2. Pan Jarosław Antkowiak, Nadrožno 3, 62-010 Nadrožno
3. Pan Kamil Przybył, Goślinowo 48, 62-200 Gniezno
4. Pani Lidia Przybył, Goślinowo 48, 62-200 Gniezno
5. Pani Maria Przybył, Goślinowo 48, 62-200 Gniezno
6. Pan Rajmund Przybył, Goślinowo 48, 62-200 Gniezno
7. Skarb Państwa – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu
Wydział Gospodarowania Mieniem SP, ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
8. ZUZ aa

Do wiadomości:

1. RZI aa



Poznań, 26 stycznia 2018 r.

Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni
w Poznaniu

PO.ZUZ.4.421.11.2018.KC

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1257), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 5 stycznia 2018 r., złożonego przez:

Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu
ul. Zielona 8,
61-851 Poznań

DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W POZNANIU

postanawia sprostować:

1. oczywista omyłkę w decyzji z dnia 29 grudnia 2017 r., znak: WŚ.6341.2.172.2017.XI wydaną przez Starostę Poznańskiego w ten sposób, że w ust. 1 pkt 5 lit. h) decyzji, w miejsce słów: „umocnienie – dno i skarpy na odcinku 2,0 m przed i 3,5 m za obiektem zostaną umocnione (...)” wpisać słowa: „umocnienie – dno i skarpy na odcinku 10,0 m przed i 10,0 m za obiektem zostaną umocnione (...)”, pozostawiając pozostałe fragmenty ww. decyzji bez zmian.

Uzasadnienie

Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu, reprezentowany przez Pana Błażeja Tyburskiego (SMP Projektanci Szuba, Matysik, Pokorski Sp. j., ul. Głuchowska 1, 60-101 Poznań), wnioskiem z dnia 24 października 2017 r., znak: SMP/298/2016/1530/BT (data wpływu do Starostwa Powiatowego w Poznaniu: 26 października 2017 r.), zwrócił się do Starosty Poznańskiego, o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na realizację inwestycji pn. „Budowa dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrožno i m. Złotniczki w ciągu drogi powiatowej nr 2408P, gmina Pobiedziska, powiat poznański, województwo wielkopolskie”.

Następnie Starosta Poznański, decyzją z dnia 29 grudnia 2017 r., znak: WŚ.6341.2.172.2017.XI udzielił pozwolenia wodnoprawnego dla ww. inwestycji.

W dniu 9 stycznia 2018 r. wnioskodawca zwrócił się z wnioskiem do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu o sprostowanie omyłki w wydanej ww. decyzji.

Zgodnie z art. 113 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego organ administracji publicznej może prostować z urzędu błędy pisarskie i rachunkowe oraz inne oczywiste omyłki w wydanych przez siebie decyzjach.

W ocenie tutejszego organu wydanie postanowienia o sprostowaniu omyłki stało się konieczne i jest uzasadnione.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, ul. Szewska 1, 61-760 Poznań, w terminie 7 dni od daty jego doręczenia.

Zgodnie z art. 127a w związku z art. 144 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia zażalenia, mogą zrzec się prawa do wniesienia zażalenia. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia przez ostatnią ze stron postępowania, postanowienie staje się ostateczne i prawomocne.

Zgodnie z regulacją art. 525 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2017 poz. 1566) z dniem wejścia w życie ww. ustawy, tj. z dniem 1 stycznia 2018 r. tworzy się Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie. Ponadto zgodnie z art. 545 ust. 4 ww. ustawy do spraw wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia w życie ustawy, niewymienionych w ust. 1-3, stosuje się przepisy dotychczasowe, z tym że organem wyższego stopnia w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego jest Prezes Wód Polskich.

Otrzymują:

1. Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu,
ul. Zielona 8, 61-851 Poznań
Adres do korespondencji:
Pan Błażej Tyburski
SMP Projektanci Szuba, Matysik, Pokorski Sp. j.
ul. Głuchowska 1, 60-101 Poznań
2. Właściciel wody
Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
3. Tomczak Mirosław
Złotniczki 7, 62-010 Złotniczki
4. Dorota Ćwik
Złotniczki 12, 62-010 Złotniczki
5. Paweł Ćwik
Złotniczki 12, 62-010 Złotniczki
6. Urząd Miasta i Gminy Pobiedziska
ul. T. Kościuszki 4, 62-010 Pobiedziska
7. Ewa Hytry
adresu brak
8. Marek Hytry
adresu brak
9. Jarosław Antkowiak
Nadrožno 3, 62-010 Nadrožno
10. Kamil Przybył
adresu brak
11. Lidia Przybył
adresu brak
12. Maria Przybył
adresu brak
13. Rajmund Przybył
adresu brak
14. Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu
ul. Zielona 8, 61-854 Poznań
15. ZUZ aa

K.C.

DYREKTOR
Jagoda Andrzejewska



Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Poznaniu, ul. Szewska 1, 61-760 Poznań

tel.: +48 (61) 85 08 400 | faks: +48 (61) 85 08 400 | e-mail: zz-poznan@wody.gov.pl



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni
w Poznaniu**
PO.ZUZ.4.421.11.1.2018.KC

Poznań, dnia **2018 -11- 27** r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 2096), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 16 listopada 2018 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu dnia 20 listopada 2018 r.), złożonego przez:

Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu
ul. Zielona 8,
61-851 Poznań

**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W POZNANIU**
postanawia sprostować:

1. **oczywista omyłkę w decyzji z dnia 29 grudnia 2017 r., znak: WŚ.6341.2.172.2017.XI**
wydaną przez Starostę Poznańskiego w ten sposób, że w ust. 1 pkt 6 lit. B) decyzji,
w miejsce:

Lp.	Nazwa	Km drogi	lokalizacja		Długość [m]	Średnica [m]	Rzędne		Współrzędne geograficzne	
			Nr ewid.	Obręb			Wlotu	Wylotu	N	E
1	Z-1	0+061,9	193, 194	Złotniczki	7	0,4	93,74	93,7	52°29'13,28"	17°15'13,57"
2	Z-2	0+074,7	200	Złotniczki					52°29'13,05"	17°15'14,12"
3	Z-3	0+064,9	194	Złotniczki					52°29'14,00"	17°15'14,61"
4	Z-4	0+078,4	139, 132	Złotniczki					52°29'13,77"	17°15'15,22"

wpisać:

Lp.	Nazwa	Km drogi	lokalizacja		Długość [m]	Średnica [m]	Rzędne		Współrzędne geograficzne	
			Nr ewid.	Obręb			Wlotu	Wylotu	N	E
1	Z-1	0+061,9	193, 194	Złotniczki	7	0,4	93,74	93,7	52°29'13,28"	17°15'13,57"
2	Z-2	0+074,7	200	Złotniczki					52°29'13,05"	17°15'14,12"
3	Z-3	0+064,9	132, 194	Złotniczki					52°29'14,00"	17°15'14,61"
4	Z-4	0+078,4	139	Złotniczki					52°29'13,77"	17°15'15,22"

pozostawiając pozostałe fragmenty ww. decyzji bez zmian;

Uzasadnienie

Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu, reprezentowany przez Pana Błażeja Tyburskiego (SMP Projektanci Szuba, Matysik, Pokorski Sp. j., ul. Głuchowska 1, 60-101 Poznań), wnioskiem z dnia 24 października 2017 r., znak: SMP/298/2016/1530/BT (data wpływu do Starostwa Powiatowego w Poznaniu: 26 października 2017 r.), zwrócił się do Starosty Poznańskiego, o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na realizację inwestycji pn. „Budowa dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrożno i m. Złotniczki w ciągu drogi powiatowej nr 2408P, gmina Pobiedziska, powiat poznański, województwo wielkopolskie”.

Następnie Starosta Poznański, decyzją z dnia 29 grudnia 2017 r., znak: WŚ.6341.2.172.2017.XI udzielił pozwolenia wodnoprawnego dla ww. inwestycji.

W dniu 20 listopada 2018 r. wnioskodawca zwrócił się z wnioskiem do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu o sprostowanie omyłki w wydanej ww. decyzji oraz nadaniu postanowieniu rygoru natychmiastowej wykonalności.

Zgodnie z art. 113 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego organ administracji publicznej może prostować z urzędu błędy pisarskie i rachunkowe oraz inne oczywiste omyłki w wydanych przez siebie decyzjach.

W ocenie tutejszego organu wydanie postanowienia o sprostowaniu omyłki stało się konieczne i jest uzasadnione.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, ul. Szewska 1, 61-760 Poznań, w terminie 7 dni od daty jego doręczenia.

Zgodnie z art. 127a w związku z art. 144 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia zażalenia, mogą zrzec się prawa do wniesienia zażalenia. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia przez ostatnią ze stron postępowania, postanowienie staje się ostateczne i prawomocne.



DYREKTOR
Jagoda Andrzejewska

Otrzymują:

1. Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu,
ul. Zielona 8, 61-851 Poznań
Adres do korespondencji:
Pan Błażej Tyburski
SMP Projektanci Szuba, Matysik, Pokorski Sp. j.
ul. Głuchowska 1, 60-101 Poznań
2. Właściciel wody
Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
3. Tomczak Mirosław
Złotniczeki 7, 62-010 Złotniczeki
4. Dorota Ćwik
Złotniczeki 12, 62-010 Złotniczeki
5. Paweł Ćwik
Złotniczeki 12, 62-010 Złotniczeki
6. Urząd Miasta i Gminy Pobiedziska
ul. T. Kościuszki 4, 62-010 Pobiedziska
7. Ewa Hytry
adresu brak
8. Marek Hytry
adresu brak
9. Jarosław Antkowiak
Nadrożno 3, 62-010 Nadrożno
10. Kamil Przybył
adresu brak
11. Lidia Przybył
adresu brak
12. Maria Przybył
adresu brak
13. Rajmund Przybył
adresu brak
14. Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu
ul. Zielona 8, 61-854 Poznań
15. ZUZ aa

Do wiadomości:

1. RZI aa





Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu
Za Groblą 8, 61-860 Poznań
tel. (61) 8545-100, fax (61) 8545-519

Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień
Za Groblą 8, 61-860 Poznań
tel. 61 85-45-224, faks 61 85-45-508
dts@wsgaz.pl

SMP Projektanci
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Sp.k.
Głuchowska 1
60-101 Poznań

W/ znak: SMP/298/2017/1322/BT
N/ znak: PSGW300/DT/ZMS/SEMU-5000-108565/17

z dnia 25-09-2017
z dnia 26-10-2017

Uzgodnienie lokalizacji obiektów w rejonie gazociągów średniego i niskiego ciśnienia

NR PSGW300/DT/ZMS/SEMU-5000-108565/17

Dotyczy: **budowy mostu w ciągu drogi powiatowej 2408P**

Lokalizacja przedsięwzięcia:
Województwa: **wielkopolskie**
Gminy: **Pobiedziska**
Miejscowości: **Nadrożno, Złotniczki**
Ulice:

W odpowiedzi na pismo z dnia 25-09-2017 r. przesyłamy jeden egzemplarz planu sytuacyjnego z wkreśloną siecią przewodów gazowych w przedmiotowym rejonie, z następującymi uwagami:

1. Wszelkie prace w obrębie strefy kontrolowanej sieci gazowej należy wykonać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego.
2. Nie wyrażamy zgody na obniżenie rzędnej terenu w miejscu zlokalizowanej sieci gazowej. Informujemy, że zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. poz. 640) odległość pionowa mierzona od górnej zewnętrznej ścianki gazociągu lub górnej zewnętrznej ścianki rury osłonowej powinna wynosić nie mniej niż 1,0m do powierzchni jezdni, przy czym nie mniej niż 0,5m od spodu konstrukcji nawierzchni.
- 2a. Celem ustalenia rzeczywistego posadowienia gazociągu należy wykonać próbne przekopy. W przypadku niezachowania minimalnego przykrycia należy wystąpić o wydanie warunków na przebudowę sieci gazowej.
- 2b. W miejscach zbliżeń z gazociągami należy zachować normatywną odległość zgodnie z Dz. U. poz. 640 stosując odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem.
- 3a. Należy zwrócić uwagę na armaturę gazową, która nie może być zaasfaltowana lub przykryta płytkami, kostką itp. Krawężnik, należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej. **Przed rozpoczęciem robót należy ustalić lokalizację gazociągu na podstawie próbnych przekopów w porozumieniu z Gazownią w Gnieźnie. Projektowaną palisadę należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od gazociągu.**
- 3b. Wkreślane geodezyjne przyłącza mogą nie przedstawiać wszystkich czynnych przyłączy gazu.

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa
Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu, Za Groblą 8, 61-860 Poznań
KRS 0000374201, Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy KRS
NIP 525-24-96-411, REGON 142739519, Kapitał Zakładowy: 10 454 206 550 zł
www.pogaz.pl

W przypadku poszerzenia pasa drogowego w miejscu lokalizacji przyłączy gazu z szafkami w granicy działki, należy wystąpić o warunki przebudowy przyłącza gazowego.

4. W terminie **14 dni** przed rozpoczęciem robót w obrębie strefy kontrolowanej sieci gazowej w celu uniknięcia ewentualnej kolizji wykonawca musi powiadomić PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu - Gazownia w Gnieźnie, ul. Chrobrego 24/25, tel. 61 4263284, fax 61 4267146.

5. Ważność uzgodnienia wynosi 2 lata.

Do wiadomości:
- Gazownia w Gnieźnie

Załączniki:
Mapa sytuacyjna - 1 egz.

KIEROWNIK
Sektora Ewidencji, Majątku i Uzgodnień

Szymon Fieger

Sprawę prowadzi: Paweł Cieślak, tel.: (61) 8 545 343



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa
Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu, Za Groblą 8, 61-690 Poznań
KRS 000074001, Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie, XI Wydział Gospodarczy KRS
NIP 525-24-06-411, REGON 142739519, Kapitał Zakładowy: 10 454 206 000 zł
www.psgaz.pl

PROTOKÓŁ NR GKG.GZ.4091.5159.2017 - odpis

z narady koordynacyjnej dotyczącej uzgodnienia usytuowania sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej na podstawie art. 2 pkt 11, art. 7d pkt 2, art. 28b, art. 40b.1.pkt 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 r. poz. 1629 z późn. zm.).

Przedmiot uzgodnienia : Sieć kanalizacji deszczowej

wnioskodawca : SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k
ul. Głuchowska 1, 60-101 Poznań

Data wpływu wniosku : 27.10.2017 r.

Data i miejsce przeprowadzenia narady : 30.10-21.11.2017 r. - P.O.D.G.I K.

Naradzie przewodniczyła: Katarzyna Kisiel – Kierownik Zespołu Koordynacji Usytuowania Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu

Lokalizacja przedmiotu uzgodnienia:

obręb Złotniczki, ul. droga powiatowa nr 2408P, dz. 142/8, 128/2, miejscowość Złotniczki; Nadrožno, dz. 142/3, 142/4, 200, 193, gmina Pobiedziska powiat poznański, woj. wielkopolskie

Uczestnicy narady oraz ich uwagi i zalecenia:

OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH „GAZ-SYSTEM” O/POZNAŃ – Janusz Wesołowski:

Bez uwag.

POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA Sp. z o. o. O.Z.G. W POZNANIU – Paweł Cieślak:

Szczegółowy przebieg sieci gazowej należy ustalić w terenie na podstawie próbnych przekopów. W pobliżu sieci gazowej wykopy wykonywać ręcznie. Na czas wykonywania robót (przy wykopach większych niż 0,6 m) sieć gazową zabezpieczyć przed obsunięciem. Zachować normatywne odległości od istniejącego gazociągu zgodnie (Dz. U. z dnia 4.06.2013 r. poz. 640). W terminie 14 dni przed rozpoczęciem robót wykonawca musi zgłosić się w PSG –Gazownia Poznań Północ – ul. Gdyńska 47, tel. 61 8782818, fax 61 8782850
Studnie kanalizacyjne, wpusty uliczne należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej ś/c i n/c.

NETIA S.A. – Filip Gruszczyński:

Bez uwag.

INEA S.A. – Karolina Adamska:

Szczegółowy przebieg sieci telekomunikacyjnej należy ustalić na podstawie przekopów próbnych.
Prace ziemne w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z siecią INEA S.A. wykonywać ręcznie zgodnie z obowiązującymi przepisami, z należytą ostrożnością, zachowując normatywne odległości
Zabezpieczyć dwudzielnymi rurami grubościennymi na koszt Inwestora. Przed zasypaniem miejsca zabezpieczeń podlegają odbiorowi przez służby techniczne INEA S.A.
Przy natrafieniu w trakcie prowadzenia robót ziemnych na urządzenia INEA S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić INEA S.A. (tel. 61 222 11 00, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci lub urządzeń INEA S.A. W przypadku uszkodzenia w trakcie prowadzenia robót, infrastruktury INEA S.A. należy ją zabezpieczyć i bezwzględnie powiadomić INEA S.A. (tel. 61 222 11 00, fax 61 222 11 11). Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną i karną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury INEA S.A. w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót.

ENEA OPERATOR Sp. z o. o. – Ewa Rakufa-Stachowiak:

Bez uwag

REGION WSPARCIA TELEINFORMATYCZNEGO ROA POZNAŃ – Sebastian Olejniczak:

Bez uwag.

AQUANET S.A. – Michał Całujek;
Bez uwag.

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH – Maciej Walentowski;
Nie dotyczy dróg powiatowych

POZNAŃSKIE CENTRUM SUPERKOMPUTEROWO-SIECIOWE – Grzegorz Kuberka;
Nie dotyczy.

HAWA TELEKOM Sp. z o. o. – Grzegorz Ostrowski;
Bez uwag.

ZAKŁAD KOMUNALNY W POBIEDZISKACH Sp. z o. o. – Izabela Kucharczyk;
Trasa bez uwag. Uzgodniono w Zakładzie Komunalnym.

WIELKOPOLSKA SIĘĆ SZEROKOPASMOWA S.A. – Karolina Adamska;
Bez uwag.

**KIEROWNIK ZESPOŁU DS. KOORDYNACJI SYTUOWANIA
PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU:**

DODATKOWE UWAGI I ZALECENIA :

Uzgadnia się rysunki nr 2.1. i 2.2 i załączniki 2.1 A i 2.2 A. Dołączono kopię projektu gazociągu ZUDP 1033/2014 (do rys. 2.1) – na projekcie z 2014 roku nie było ustalonych granic drogi.

1. Stosownie do art. Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. „Prawo Geodezyjne i Kartograficzne” (Dz. U. z 2016 r. poz. 1629) Inwestor jest zobowiązany, po uzyskaniu pozwolenia na budowę do wyznaczenia na gruncie oraz inwentaryzacji powykonawczej (przed zasypaniem) obiektów budowlanych przez uprawnione jednostki wykonawstwa geodezyjnego.

2. Zobowiązuje się wykonawcę prac inwestycyjnych do ochrony i zabezpieczenia znajdujących się na terenie realizowanej inwestycji punktów osnowy geodezyjnej i punktów granicznych (Dz. U. Nr 30 poz. 163 art. 15.1). W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia w/w punktów, osoby odpowiedzialne za ochronę i zabezpieczenie punktów osnowy geodezyjnej i punktów granicznych podlegają karze grzywny. (Dz. U. Nr 30 poz. 163 art. 48.1 z późniejszymi zmianami).

3. Zmiany w stosunku do uzgodnionej dokumentacji wymagają dodatkowych uzgodnień.

4. Należy uwzględnić uwagi zawarte w uzgodnieniach branżowych.

5. Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest mapa z naniesioną projektowaną inwestycją wraz z adnotacją zawierającą informacje, iż dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.

6. Prace ziemne w miejscu zbliżeń i skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem bezwzględnie należy wykonywać ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego). Odkryte przewody zabezpieczyć.

7. W wypadku kolizji z drzewami zgodę na ewentualną wycinkę drzew należy uzyskać w Urzędzie Miasta i Gminy Pobiedziska.

8. Podmioty, które władają sieciami uzbrojenia terenu, rezygnując z obowiązku delegowania swoich przedstawicieli na narady koordynacyjne, pozbawiają się możliwości wpływania na uzgodnione przez Starostę trasy projektowanych sieci i przyłączy (Art. 28 e pkt. 2 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 5 czerwca 2014 r.).

W rezultacie przeprowadzonej narady koordynacyjnej przedłożony projekt został uzgodniony z zachowaniem w/w uwag oraz zaleceń, a trasa została wprowadzona do bazy geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu -zgodnie z § 10 Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 października 2015 roku „w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT” -poz. 1938.

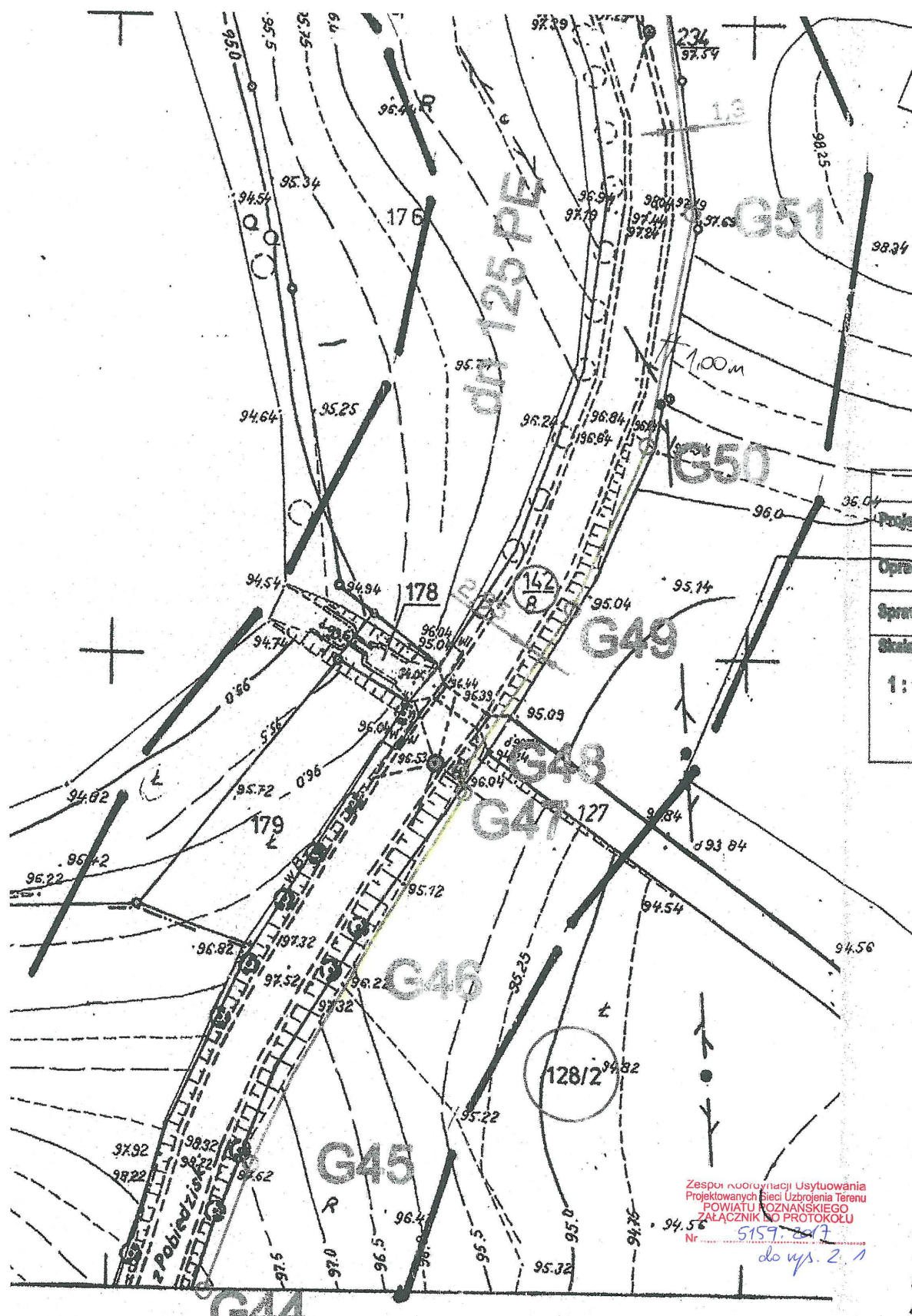
Uwaga: uzgodnienie niniejsze jest opinią techniczną i nie zastępuje pozwolenia na budowę wydawanego zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.

Kopię protokołu wraz z załącznikiem mapowym i innymi załącznikami należy udostępnić wykonawcy terenowemu.

Z up. STAROSTY POZNAŃSKIEGO

Katarzyna Kisiel
Kierownik Zespołu Koordynacji
Ustępowania Projektowanych
Sieci Uzbrojenia Terenu

[podpis przewodniczącego narady z imienną pieczęcią
z upoważnienia starosty]



[illegible]

	istniejące granice działek		istniejąca sieć wodociągowa
	istniejące numery działek		istniejąca sieć telekomunikacyjna
	projektowana oś		budowana sieć gazu wg odrębnego opracowania (opinia nr 98/2014, ZUDP)
	projektowany trawersnik 20x30cm		6033/2014
	projektowane obrzeże 8x30cm		ELEMENTY SIECI KANALIZACYJNEJ
	projektowana trawers jazdni		projektowana sieć kanalizacji deszczowej
	projektowana trawers pobocza		proj. studnia wpustowa z przykanalikiem
	projektowany ściek przykrawężnikowy		proj. wylot kanalizacji z osadnikiem i studnią kontrolno-pomiarową
	projektowana barieroprzez ochrona		
	projektowana bariera ochronna		
	projektowana skarpa		
	proj. nawierzchnia bitumiczna		
	proj. pobocze gruntowe (kruszywo jasne)		
	proj. ściełka rowerowa z dopuszczeniem ruchu pieszego (naw. bitum.)		
	proj. frezowanie i nakładka bitumiczna		
	proj. nawierzchnia z kostki betonowej		
	proj. ziadz		
	proj. umocnienie skarp ciekłu		
	proj. umocnienie dna ciekłu		

Zespół Koordynacji Usytuowania
Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu
POWIATU POZNANSKIEGO
ZAŁĄCZNIK DO PROTOKOŁU
5159.2017
Nr

SM projektanci

SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Głuchowska 1
60-101 Poznań
www.smp.poznan.pl
e-mail: biuro@smp.poznan.pl
tel. 61 881 96 36, fax. 61 861 06 44
NIP 779-23-71-246 REGON 301375

Inwestor:
Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu
ul. Zielona 8. 61-851 Poznań

Nazwa inwestycji:
Budowa dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadarzyńo i m. Złotniczk
w ciągu drogi powiatowej nr 2408P, omlina Pobledziska.

Brzozów		MOSTOWA		Stadium dokumentacji:		PB/PW	
Stanowisko	Imię i nazwisko			Uprawnienia		Podpis	
Projektant	mgr inż. Błażej Tyburski			WP/034/POCIV/13		<i>Tyburski</i>	
Opracował	mgr inż. Grzegorz Gryncka			specjalność: inż. mostowa		<i>Gryncka</i>	
Opracował	mgr inż. Dawid Żuchniński					<i>Żuchniński</i>	
Opracował	mgr inż. Krzysztof Pokorski			WP/039/PJOCIV/16		<i>Pokorski</i>	
Sprowadzający	Plan sytuacyjny - wysokościowy			zręcznie		2.1 A	
Tytuł rysunku:		Złotnicki		Nr		1:300	
Nr umowy: ZDF.W.262.4/17		Data opracowania: 10/2017		Skala:		1:300	



Starosta Poznański

Pan Błażej Tyburski

Pełnomocnik Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu
Ul. Głuchowska 1
60-101 Poznań

Ważne pismo z dnia: 07.08.2017r.

Znak: SMP/298/2017/1096/BT

Nasz znak: WD.7121.162.2017.ZM

Data: 21.08.2017r.

WD. KW- 2336/17

Na podstawie art.10 ust. 5 Ustawy z 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2017r. poz. 1260 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. z 2017r. poz. 784), w związku ze złożonym w dniu 08.08.2017r. wnioskiem

Starosta

OPINIUJE POZYTYWNE

Geometrię na potrzeby dokumentacji projektowej pn. „Budowa dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrożno i m. Złotniczek w ciągu drogi powiatowej nr 2408P, gmina pobiedziska, powiat poznański, województwo wielkopolskie”.

sporządzony przez Pana Błażeja Tyburskiego

na zlecenie Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu

z uwagami:

1. Zlokalizowane obok siebie chodnik i ścieżka rowerowa, powinny być wyraźnie konstrukcyjnie rozdzielone pasem terenu o szerokości co najmniej 0,2m zgodnie z pkt 5.2 Załącznika nr 1 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z 2016r. poz. 124), zwanymi dalej „WT” i Art. 2 pkt. 5 Ustawy z 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2017r. poz. 128 z późn. zm.). Zaleca się zastosowanie różnicowania materiału/sposobu ułożenia/kolorystyki, innego niż nawierzchnia ścieżki lub chodnika.
2. Uwzględnić skrajnie ścieżki rowerowej nawierzchni projektowanego chodnika ze ścieżką rowerową. Szerokość ścieżki rowerowej dwukierunkowej powinna wynosić co najmniej 2,0m zgodnie z § 47 ust. 1 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z 2016r. poz. 124), zwanymi dalej „WT”, a szerokość chodnika odsuniętego od jezdni co najmniej 1,5m zgodnie z § 44 ust. 4 WT. Jednakże należy uwzględnić dodatkowo 0,2m skrajni ścieżki rowerowej zgodnie z pkt 5.2 Załącznika nr 1 WT. Wyjaśnia się, że możliwość ruchu rowerów po chodniku, dopuszcza się wyjątkowo przy spełnieniu zapisów Art. 33 ust. 5 Ustawy z 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2017r. poz. 1260 z późn. zm.), w związku z czym nie podlega ono dodatkowemu oznakowaniu, innemu niż zawarte w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz.U.2003, nr 220, poz. 2181 z późn. zm.).
3. Zwiększyć zbyt małe pochylenie poprzeczne chodników, które powinno wynosić nie mniej niż 3%, zgodnie z § 103 Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie (Dz.U.2000, nr 63, poz. 735 z późn. zm.).

Ponadto informuję, że projekt powinien spełniać warunki techniczne Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z 2016r. poz. 124).

W przypadku braku spełnienia powyższych warunków technicznych, pozytywna opinia geometrii drogi w projekcie budowlanym nie zwalnia z obowiązku uzyskania odstępstwa od przepisów techniczno-budowlanych, o którym mowa w art. 9 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2017r. poz. 1332).

Załączniki:

1. Projekt rozwiązań geometrycznych – 1 szt.

Otrzymują:

1. adresat
2. WD a/a

Sprawa prowadzi:

Wydział Dróg i Gospodarki Przestrzennej,
Mikołaj Ziomek, Główny Specjalista, tel. 61 22 69 200

Starostwo Powiatowe w Poznaniu, ul. Jackowskiego 18, 60-500 Poznań
tel. centrala (61) 8410-500, email: starostwo@powiat.poznan.pl

Z pp. STAROSTY
Mikołaj Ziomek
Dyrektor Wydziału
Dróg i Gospodarki Przestrzennej



**Zakład Komunalny
w Pobiedziskach Sp. z o.o.**

ul. Poznańska 58 • 62-010 Pobiedziska tel. 61 817 70 74 • NIP: 7773228861
REGON: 302285701 • www.zk-pobiedziska.pl • sekretariat@zk-pobiedziska.pl

Pobiedziska, dn. 02.11.2017 r.

SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp.k.
Ul. Głuchowska 1
60-101 Poznań

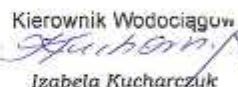
Nazwa inwestycji: Budowa dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrožno i m. Złotniczek w ciągu drogi powiatowej nr 2408P, gmina Pobiedziska.

Dotyczy: uzgodnienia projektu technicznego na przebudowę odcinka sieci wodociągowej w m. Złotniczek, gm. Pobiedziska.

Stwierdza się, że projekt na przebudowę sieci wodociągowej został uzgodniony z Zakładem Komunalnym w Pobiedziskach Sp. z o.o., jako odpowiadający wymogom budowlanym.

O rozpoczęciu i zakończeniu robót w stanie odkrytym należy bezwzględnie powiadomić Zakład Komunalny celem dokonania odbioru technicznego.

Nr uzgodnienia : 73/2017

Kierownik Wodociągów

Izabela Kucharczyk

W załączeniu:

- wniosek zgłoszenia zamiaru na wykonania robót

Sąd Rejonowy - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu

IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego - nr KRS: 0000440307 - Kapitał Zakładowy 9.555.000,00 zł, w całości opłacony.



**Zakład Komunalny
w Pobiedziskach Sp. z o.o.**

ul. Poznańska 58 - 62-010 Pobiedziska tel. 61 817 70 74 - NIP: 7773228861
REGON: 302285701 - www.zk-pobiedziska.pl - sekretariat@zk-pobiedziska.pl

o. dk. 1948/2017

Pobiedziska, dn. 24.07.2017 r.

SMP Projektanci Spółka z o.o. Sp. k.

Ul. Głuchowska 1

60-101 Poznań

**Dotyczy: budowy dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrożno i m. Złotniczki w ciągu drogi
powiatowej nr 2408 P, gmina Pobiedziska.**

SMP/298/2017/953/BT

Inwestycja w m. Nadrożno: bez uwag. Brak w pobliżu urządzeń wodociągowych.

Inwestycja w m. Złotniczki:

1. Należy wymienić odcinek sieci wodociągowej na całej długości planowanej inwestycji na rurę PE DN 150 w rurze ochronnej lub na rurę RC. Na początku oraz na końcu inwestycji należy zamontować zasuwy odcinające DN 150.
2. O rozpoczęciu prac należy powiadomić Zakład Komunalny.
3. Zakład akceptuje rozwiązanie polegające na regulacji wysokościowej sieci wodociągowej, przy jednoczesnym braku zmiany lokalizacji urządzeń w planie. Sieć wodociągowa zlokalizowana obecnie obok obiektu mostowego po jego przebudowie ukryta zostanie w zasypce ponad konstrukcją, pod projektowanym chodnikiem o nawierzchni rozbiegalnej z kostki betonowej.

Kierownik Wodociągów

Izabela Kucharczyk
Izabela Kucharczyk

Sąd Rejonowy - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu

IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego - nr KRS: 00004-10307 - Kapitał Zakładowy 9.555.000,00 zł, w całości opłacony.



Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu
ul. Piekary 17, 61-823 Poznań, tel. 61 64 75 401, fax. 61 85 25 561
REGON: 000658640 NIP: 777-00-06-120

Inspektorat Przeźmierowo

Siedziba
Baranowo, ul. Budowlanych 8, 62-081 Przeźmierowo, tel. 61 81 42 369
<http://www.wzmiiw.pl>

Nasz znak: I.P. 4600 / 134 / 2017

Baranowo, 18.10.2017r.

SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Głuchowska 1
60-101 Poznań

Dotyczy: budowy dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrožno i m. Złotniczki w ciągu drogi powiatowej nr 2408 P, gm. Pobiedziska, pow. poznański.

Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu, Inspektorat Przeźmierowo, w odpowiedzi na pismo SMP/298/2017/1320/BT, z dnia 25.09.2017r, w sprawie budowy dwóch obiektów inżynierskich j.w, **po zapoznaniu się z dokumentacją techniczną, dotyczącą obu inwestycji, nie wnosi do niej uwag.**

Jednocześnie wyrażamy zgodę na odprowadzenie wód opadowych i roztopowych z powierzchni projektowanych obiektów do następujących cieków:

- dla obiektu w m. Złotniczki – do Kanału Wronczyńskiego w ilości:

$$Q_m \approx 4,0 \text{ l/s}$$

$$Q_{\max r} \approx 245,0 \text{ m}^3/\text{rok};$$

- dla obiektu w m. Nadrožno – do rzeki Głównej w ilości:

$$Q_m \approx 17,1 \text{ l/s}$$

$$Q_{\max r} \approx 1050,0 \text{ m}^3/\text{rok}$$

mg

p. o. Kierownik Inspektoratu

Radomir Sieradzki



Orange Polska
Domena Hurt
Ewidencja i Standardy Infrastruktury
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Poznań
ul. Głogowska 19, 60-702 Poznań
tel.: 61 861 60 39, fax.: 61 862 93 65

SMP Projektanci Sp. z o. o. Sp. k.

ul. Głuchowska 1
60-101 Poznań

Poznań, 16 czerwca 2017r

Numer pisma: TTIDWPU-PO.2110-229/39332/17/MW

Temat: uzgodnienie projektu budowy dwóch obiektów mostowych w miejscowości Nadrožno i Złotniczki w ciągu DP
2408P gmina Pobiedziska.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy projekt jak w temacie. Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących warunków, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosek nadzor. Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:
Orange Polska
Dostarczanie i Serwis Usług
Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 2-Poznań
ul. Głogowska 19
60-702 Poznań
tel. 61 886 86 30; fax. 61 886 86 31
2. Roboty budowlane – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 2-Poznań;
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić użytkownika oraz inspektora nadzoru;
4. W miejscach projektowanych dróg, zjazdów istniejące kable telekomunikacyjne należy zabezpieczyć poprzez zastosowanie rur dwudzielnych typu AROT. Długość rur powinna być co najmniej 0,5 m dłuższa od krawędzi projektowanych dróg, zjazdów. Końce rur należy uszczelnić;

5. W strefie projektowanych wykopów sieć telefoniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie kanalizacji teletechnicznej;
7. Miejsca zblżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia użytkownikowi, tj. Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 2-Poznań w Poznaniu ul. Głogowska 19 tel. 61 886 86 30;
8. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem – na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej;
9. W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąża sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.
Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;
10. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych, inwestor opracuje dokumentację projektowo – kosztorysową, która powinna być uzgodniona i zatwierdzona przez nasz Dział, oraz zleci wykonanie robót na własny koszt.
11. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

ORANGE POLSKA S.A. Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 2-Poznań otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem


Marek Włoch
Dział Ewidencji i Zarządzania
Danymi o Infrastrukturze 2-Poznań



ZŁOTNICZKI

PLAN SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWY

SKALA 1:500

Wp

LEGENDA:

— istniejące granice działek

27/9 istniejące numery działek

— obszar objęty wniosem, o wykreślenie Państwa urządzeń

— przybliżony zakres przepustu

— przybliżony zakres robót nawierzchniowych na dojazdach do obiektu

— przybliżony zakres umocnienia koryta ciekła

177

Orange Polska S.A.
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze S-Poznań
ul. Głogowska 19, 60-702 Poznań

MIOW Pu-Pb.2MO-2.29/39.332/171 MW

117

Marek Wójcik

Dział Ewidencji i Zarządzania
Danymi o Infrastrukturze P-znań

MAPA ZASADNICZA
NIEAKTUALIZOWANA

Skala: 1:500

Linia: Rędzianka

Opis: ZŁOTNICZKI

Spis:

Posiada się 750000, nmiętej skali
z treści na orzeczu państwowego zasobu
geodezyjnego i kartograficznego

MAPA POTRZEB
NIEAKTUALIZOWANA

Skala: 1:500

Opis: ZŁOTNICZKI

Spis:

Skala: 1:500

Opis: ZŁOTNICZKI

Spis:

Skala: 1:500

Opis: ZŁOTNICZKI

Spis:

14288

176

178

127

1282

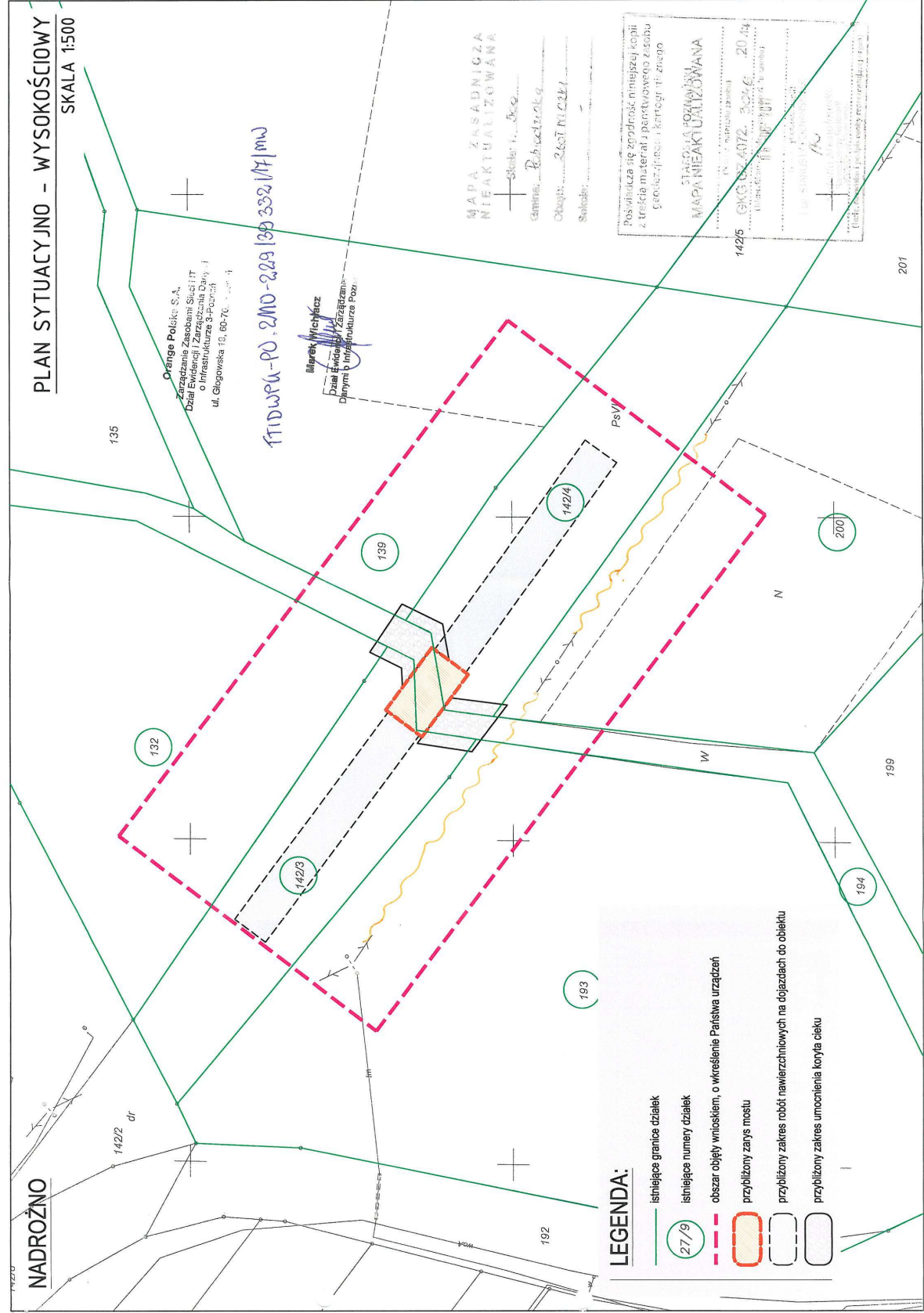
PSW 179

35

RVI

PLAN SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWY

SKALA 1:500





Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Łodzi
ul. Głogowska 19 bud.C pok.246a, 60-702 Poznań
tel.: 61 865 94 52

SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. K.
Błażej Tyburski

ul. Głuchowska 1
60-101 Poznań

Poznań, 03 grudnia 2018

Numer pisma: TTISLU/P-211-245/61831/18/JG

Temat: Przedłużenie terminu ważności uzgodnienia projektu budowy dwóch obiektów inżynierskich - w ciągu drogi powiatowej nr 2408P m. Nadrożno i m. Złotniczeki gm. Pobiedziska powiat poznański.

Szanowny Panie,

w odpowiedzi na pismo SMP/378/2018/2048/BT z dnia 15.11.2018 informujemy, że dokonujemy przedłużenia terminu ważności uzgodnienia TTIDWPU-PO.2110-229/39332/17/MW z dnia 16.06.2017r. dotyczącego jak w temacie do 03 grudnia 2019 roku.

Ponadto informujemy:

Wykonawca może przystąpić do robót prowadzonych w strefie sieci telekomunikacyjnej po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 7-dniowym wyprzedzeniem powołując się na numer przedmiotowego pisma. Powiadomienie winno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:

Orange Polska S.A.
Obsługa Techniczna Klienta Zachód
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
60-702 Poznań, ul. Głogowska 19, bud. C, pok. 229
e-mail: DiSU.RWWUUIIPoznan@orange.com tel. 61 886 86 30; fax. 61 886 86 31

Szczegóły dotyczące prowadzenia nadzorów i odbiorów końcowych oraz cennik tych usług można znaleźć na www.orange.pl pod zakładką Zasady wykonywania Odbioru końcowego/Nadzoru właścicielskiego przez Orange PL.

Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika. Należność należy uregulować w terminie określonym na fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.

Z poważaniem
Julian Grabianowski

Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury

Załącznik:

1.Brak.



ZARZĄD
DRÓG POWIATOWYCH
W POZNANIU

Poznań, dnia 18.12.2018 r.

Nasz znak: ZDP.4501.5.2/17.EZ

Dotyczy: Budowa dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrožno i m. Złotniczki w ciągu drogi powiatowej nr 2408P, gmina Pobiedziska

Wasz znak: -

SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k.

ul. Głuchowska 1
60-101 Poznań

Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu uzgadnia pozytywnie przedstawione rozwiązania projektowe obiektów inżynierskich dotyczące inwestycji polegającej na budowie dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrožno i m. Złotniczki w ciągu drogi powiatowej nr 2408P, gmina Pobiedziska, powiat poznański.

DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych
w Poznaniu
[Podpis]
Marek Borowicki

Otrzymują:

1. adresat
2. aa

Sprawę prowadzi:

Ewa Zaleska – Misiotek
Tel. 61 85 93 476

Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu, ul. Zielona 8, 61-851 Poznań
tel. (61) 8593-430, fax (61) 8593-429, e-mail: zdp@powiat.poznan.pl

<http://www.zdp.poznan.pl>

www.zdp.powiat.poznan.pl

Str. 1 z 1