



Poznań, 31 marca 2009 r.

WOJEWODA WIELKOPOLSKI

WI.V-5.7111-233/08

za dowodem doręczenia

DECYZJA NR 85/09

Na podstawie art. 28, art. 32 ust. 1, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4, art. 36, art. 82 ust. 3 pkt. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 - ze zm.), art. 24 ust. 1, art. 28 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. - o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg krajowych (Dz. U. Nr 80 poz. 721, z 2003 r. Nr 217, poz. 2124) w związku z art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 25 lipca 2008r. - o zmianie ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych oraz zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 154, poz. 958), art. 33-35, art. 88, art. 93, art. 95 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku, i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm), po rozpatrzeniu wniosku inwestora złożonego w dniu 6 października 2008 r.

zatwierdzam projekt budowlany i udzielam pozwolenia na budowę

inwestorowi:

Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Poznaniu
ul. Siemiradzkiego 5a, 60-763 Poznań

na inwestycję pn.:

„Budowa Zachodniej Obwodnicy miasta Poznania w ciągu drogi krajowej nr S11 na odcinku Złotkowo – autostrada A2 i w ciągu drogi krajowej nr S5 w rejonie węzła Głuchowo autostrady A2, ETAP I – S11 od węzła Swadzim – km 13+068,00 do węzła Głuchowo – km 25+693,57 oraz S5 w rejonie węzła Głuchowo – od km 0+000,00 do km 1+605,00 o łącznej długości 14,23 km”

(obiekty budowlane kategorii: XXV, XXVI i XXVIII);

zlokalizowanej na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów i budynków nr:

Gmina Dopiewo;

obręb Dąbrowa – 7/1, 25/1, 41/1, 41/2, 41/3, 41/6, 51/1, 51/2, 51/3, 61/1, 61/2, 61/3, 64/1, 64/2, 64/3, 67/1, 67/2, 67/3, 70/1, 70/2, 70/3, 73/1, 73/2, 73/3, 76/1, 76/2, 76/3, 81/1, 1/10, 1/11, 1/5, 1/7, 2/9, 2/7, 42/45, 42/54, 42/43, 42/51, 42/41, 42/30, 42/32, 42/52, 42/33, 42/39, 42/48, 42/35, 42/50, 43/34, 43/35, 43/32, 43/33, 44/17, 572/3, 572/4, 572/6, 572/7, 414/12, 414/13, 414/14, 414/17, 2/1, 59, 60, 65, 66, 71, 72, 77,

obręb Dąbrówka – 21/1, 22/2, 23/1, 23/3, 24/1, 24/2, 29/1, 29/2, 30/1, 30/2, 31/1, 31/2, 51/1, 51/2, 82/1, 82/2, 111/9, 111/10, 111/11, 111/12, 111/4, 111/5, 111/6, 112/1, 112/2, 112/3, 113/1, 113/2, 113/3, 117/1, 117/2, 117/3, 118/1, 118/2, 118/3, 122/1, 122/2, 122/3, 122/4, 123/2, 123/3, 123/4, 124/1, 124/2, 131/1, 131/2, 133/1, 133/2, 134/1, 134/2, 204/1, 204/2, 204/3, 204/4, 204/5, 204/6, 211/4, 211/5, 211/6, 211/7, 211/8, 211/9, 211/12, 211/13, 211/14, 212/1, 212/2, 212/3, 212/4, 212/5, 217/1, 217/2, 217/3, 217/4, 217/5, 719/1, 719/2, 719/3, 719/4, 719/5, 721/1, 721/2, 721/3, 721/4, 723/1, 723/2, 724/1, 724/2, 724/3, 724/4, 725/1, 725/2, 728/1, 729/1, 729/2, 729/3, 729/4, 734/1, 723/1, 737/2, 737/4, 737/5, 149/11,

obręb Gołuski – 72/2, 72/3, 99/1, 99/2, 100/1, 100/2, 106/3, 107/1, 107/2, 110/1, 110/2, 110/3, 113/1, 113/2, 113/3, 113/4, 116/1, 116/2, 116/3, 119/1, 119/2, 119/3, 122/1, 122/2, 122/3, 122/4, 123/1, 123/2, 124/1, 124/2, 125/1, 125/2, 125/3, 125/4, 125/5, 180/5, 180/6, 180/7, 203/1, 204/1, 204/2, 204/3, 205/1, 205/2, 205/3, 205/4, 206/1, 206/2, 206/3, 206/4, 207/1, 207/2, 207/3, 207/4, 207/5, 208/1, 208/2, 209/1, 209/2, 210/1, 210/2, 213/1, 213/2, 357/1, 357/2, 357/3, 335/1, 335/2, 336/1, 336/2, 326/3, 326/4, 331/3, 331/4, 331/5, 334/3, 334/4, 337/3, 337/4, 338/3, 338/4, 339/3, 340/3,

obręb Skórzewo – 411/1, 411/2, 411/3, 411/4, 411/5,

obręb Zakrzewo – 12/7, 12/9, 142/43, 142/45, 142/47, 142/48, 142/41, 145/1, 145/2, 145/3, 146/1, 146/2, 146/3, 147/1, 147/2, 147/3, 160/8, 161/1, 173/26, 173/11, 173/12, 173/13, 173/18, 173/19, 173/22, 173/23, 173/24, 174/1, 174/2, 174/3, 175/1, 175/2, 175/3, 176/1, 178/1, 178/2, 178/3, 182/1, 182/2, 182/3, 186/133, 186/134, 186/128, 186/129, 186/130, 186/107, 186/108, 186/109, 186/95, 186/96, 186/136, 186/97, 186/98, 186/99, 186/102, 186/103, 186/104, 196/3, 196/4, 196/5, 197/5, 197/6, 197/7, 199/3, 199/4, 199/5, 200/11, 200/12, 200/13, 200/15, 200/16, 200/17, 200/19, 200/20, 200/21, 210/9, 210/10, 210/24, 210/25, 210/26, 210/12, 210/14, 210/16, 210/17, 210/19, 210/20, 210/22, 210/23, 212/1, 212/2, 216/8, 216/6, 228/1, 228/2, 230/1, 230/2, 234/1, 234/2, 234/3, 235/1, 236/1, 236/2, 237/1, 242/1, 242/2, 242/3, 272/1, 142/17, 215/9, 215/10, 216/1, 216/2,

Gmina Tarnowo Podgórne;

obręb Batorowo – 6/1, 6/2, 11/1, 11/2, 12/1, 12/2, 13/1, 13/2, 18/1, 18/2, 19/1, 25/1, 26/1, 26/2, 27/1, 28/1, 30/1, 31/1, 33/1, 65/8, 65/9, 70/3, 70/4, 70/6, 70/7, 71/1, 71/2, 72/5, 72/6, 72/7, 73/8, 73/9, 77/1, 77/2, 78/1, 78/2, 79/1, 79/2, 80/1, 80/2, 80/3, 82/1, 82/2, 82/3, 29, 32,

obręb Sady – 80/1, 80/2, 86/25, 86/26, 86/28, 86/30, 86/32, 86/35, 146/1, 152/1, 152/3, 151/1,

obręb Swadzim – 2/5, 2/6, 2/7, 2/8, 3/5, 3/6, 3/7, 4/5, 4/6, 5/7, 5/8, 5/10, 5/11, 5/12, 6/5, 6/6, 6/7, 7/5, 7/6, 8/5, 8/6, 8/7, 8/8, 9/5, 9/6, 10/5, 10/6, 10/7, 11/11, 11/12, 12/13, 12/9, 12/10, 13/7, 13/8, 14/5, 14/6, 15/5, 15/6, 16/5, 16/6, 17/5, 17/6, 18/7, 18/8, 19/8, 19/6, 20/8, 20/6, 21/11, 22/78, 78/1, 79/7, 79/8, 81/7, 81/8, 82/7, 82/8, 83/5, 83/6, 84/5, 84/6, 85/5, 85/6, 86/5, 86/6, 86/7, 86/8, 87/5, 87/6, 87/7, 88/16, 88/22, 88/14, 88/23, 88/18, 88/19, 91/2, 92/2, 93/2, 93/3, 93/4, 94/2, 94/3, 99/1, 99/2, 100/1, 100/2, 101/1, 101/2, 101/3, 102/1, 102/2, 104/1, 104/2, 105/1, 105/2, 105/3, 106/1, 106/2, 107/1, 107/2, 109/1, 110/1, 110/2, 110/3, 110/4, 111/1, 111/2, 111/3, 116/1, 116/2, 131/1, 131/2, 134/1, 134/2, 134/3, 140/1, 140/2, 153/3, 153/4, 154/5, 154/6, 154/7, 154/8, 158/7, 158/8, 165/1, 165/2, 176/6, 176/7, 176/3, 176/4, 181/1, 181/2, 11/10, 81/5, 89/3, 90/5, 103, 153/1, 156/4, 157/4, 158/5, 180, 22/48, 22/64, 12/12, 133/1,

Gmina Komorniki;

obręb Chomęcice – 376/10, 376/11, 376/12, 379/1, 380/1,

obręb Głuchowo – 23/5, 24/5, 38/1, 39/10, 41/2, 41/3, 42/2, 43/2, 56/6, 56/7, 57/1, 57/2, 58/1, 58/2, 59/1, 59/2, 68/1, 68/2, 70/1, 70/2, 71/6, 71/7, 72/6, 73/1, 73/2, 75/1, 75/2, 85/1, 85/2, 86/1, 86/2, 88/1, 88/2, 93/1, 93/2, 94/1, 94/2, 95/1, 95/2, 96/1, 96/2, 103/2, 103/3, 103/4, 105/2, 105/3, 105/4, 106/1, 106/2, 120/1, 120/2, 121/1, 121/2, 131/1, 131/2, 132/1, 132/2, 132/3, 137/1, 137/2, 137/3, 137/4, 138/1, 148/1, 148/2, 148/3, 148/4, 149/1, 150/1, 151/1, 151/2, 152/1, 152/2, 153/1, 153/2, 153/3, 164/1, 164/2, 165/1, 165/2, 166/1, 166/2, 166/3, 167/1, 167/2, 167/3, 169/1, 169/2, 182/1, 182/2, 184/1, 184/2, 185/1, 185/2, 185/3, 186/1, 186/2, 187/1, 187/2, 198/1, 199/1, 200/1, 200/2, 200/3, 201/1, 201/2, 282/1, 282/2, 282/3, 283/3, 283/4, 283/5, 284/4, 284/5, 284/6, 287/1, 287/2, 383/1, 383/2, 384/1, 384/2, 384/3, 385/1, 385/2, 385/3, 386/1, 386/2, 386/3, 386/4, 8/2, 8/4, 10/1, 10/3, 23/1, 23/4, 24/1, 24/4, 39/6, 39/8, 40/4, 40/5, 56/4, 69, 71/4, 72/4, 74, 87, 89/3, 90/2, 92/4, 168, 183.

obejmującej – 14,23 km drogi ekspresowej o przekroju dwujezdniowym z 4 węzłami drogowymi („Swadzim”, „Zakrzewo”, „Dąbrówka”, „Głuchowo”), 17 obiektami inżynierskimi (mosty, wiadukty, przepusty), siecią dróg dojazdowych do obsługi przyległego terenu, odwodnieniem, urządzeniami towarzyszącymi, zielenią i przebudową kolidujących urządzeń infrastruktury w liniach rozgraniczających pasa drogowego.

zgodnie z projektem budowlanym, oznaczonym:

01 Projekt zagospodarowania terenu,

02 Projekty architektoniczno-budowlane:

- Branża drogowa – Trasa główna, ogrodzenie obwodnicy - opracowany przez mgr inż. Piotra Kuczyńskiego posiadającego uprawnienia budowlane projektanta w specjalności konstrukcyjno inżynierskiej

w zakresie dróg, lotniskowych, dróg startowych oraz manipulacyjnych nr 81/86/Pw, członka WOIB nr ewid. WKP/BD/2626/01,

- Branża drogowa – Konstrukcje nawierzchni - opracowany przez mgr inż. Artura Tarasiewicza posiadającego uprawnienia budowlane projektanta w specjalności konstrukcyjno inżynierskiej w zakresie dróg, lotniskowych, dróg startowych oraz manipulacyjnych nr 572/87/Pw, członka DOIIB nr ewid. DOŚ/BD/5644/01,
- Branża drogowa – Drogi Poprzeczne, Drogi Dojazdowe - opracowany przez mgr inż. Tomasza Wlizio posiadającego uprawnienia budowlane projektanta w specjalności drogowej bez ograniczeń nr 211/DOŚ/06, członka DOIIB nr ewid. DOŚ/BD/0086/07, oraz mgr inż. Grażynę Teszner posiadającą uprawnienia budowlane projektanta w specjalności konstrukcyjno inżynierskiej w zakresie dróg, lotniskowych, dróg startowych oraz manipulacyjnych nr 111/90/UW, członka DOIIB nr ewid. DOŚ/BD/3320/01,
- Branża drogowa – Wzmocnienie podłoża gruntowego - opracowany przez dr inż. Przemysława Kościka posiadającego uprawnienia budowlane projektanta nr 135/DOŚ/04, członka DOIIB nr ewid. DOŚ/BO/1516/03,

03 Węzły:

- Branża drogowa – Węzeł „Swadzim”, Węzeł „Zakrzewo”, Węzeł „Dąbrówka”, Węzeł „Głuchowo - opracowany przez mgr inż. Piotra Kuczyńskiego,

04 Obiekty Inżynierskie:

- Branża Obiekty Inżynierskie – Wiadukt drogowy WD 14 w km 13+336,00 - opracowany przez mgr inż. Marka Kempskiego posiadającego uprawnienia budowlane projektanta w specjalności konstrukcyjno inżynierskiej w zakresie mostów nr 475/88/UW, członka DOIIB nr ewid. DOŚ/BO/5326/01,
- Branża Obiekty Inżynierskie – Wiadukt drogowy WS 15 w km 14+008,91 - opracowany przez mgr inż. Włodzimierza Konkiewicza posiadającego uprawnienia budowlane projektanta w specjalności mostowej nr ONBa907/61/73, członka WOIB nr ewid. WKP/BM/2257/01, oraz mgr inż. Rafała Ratajczaka posiadającego uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 7131/141/P/2001, członka WOIB nr ewid. WKP/BO/4246/01,
- Branża Obiekty Inżynierskie – Wiadukt drogowy WS 16 w km 14+285,00 - opracowany przez mgr inż. Krzysztofa Hanulaka posiadającego uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 6/02/DUW, członka DOIIB nr ewid. DOŚ/BO/1530/03,
- Branża Obiekty Inżynierskie – Przejście Pieszo-Rowerowe PS 16A w km 15+280,00 - opracowany przez mgr inż. Krzysztofa Hanulaka,
- Branża Obiekty Inżynierskie – Wiadukt drogowy WS 17 w km 16+356,22 - opracowany przez mgr inż. Michała Pigonia posiadającego uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej w zakresie mostów nr 143/94/UW, członka DOIIB nr ewid. DOŚ/BO/5327/01,
- Branża Obiekty Inżynierskie – Wiadukt drogowy WD 18 w km 18+096,79 - opracowany przez mgr inż. Rafała Ratajczaka
- Branża Obiekty Inżynierskie – Przejście Pieszo-Rowerowe PS 18A w km 18+365,00 - opracowany przez mgr inż. Krzysztofa Hanulaka,
- Branża Obiekty Inżynierskie – Wiadukt drogowy WD 19 w km 19+517,56 - opracowany przez mgr inż. Michała Pigonia
- Branża Obiekty Inżynierskie – Wiadukt drogowy WD 20 w km 20+777,44 - opracowany przez mgr inż. Michała Pigonia
- Branża Obiekty Inżynierskie – Wiadukt drogowy WD 21 w km 21+244,59 - opracowany przez mgr inż. Michała Bekiera posiadającego uprawnienia budowlane projektanta bez ograniczeń w specjalności mostowej nr WKP/0101/POOM/07, członka WOIB nr ewid. WKP/BM/0533/07, oraz mgr inż. Jacka Jankowskiego posiadającego uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 7131/140/P/2001, członka WOIB nr ewid. WKP/BO/1652/01,
- Branża Obiekty Inżynierskie – Wiadukt WS 22 w km 22+778,47 - opracowany przez mgr inż. Krzysztofa Hanulaka,
- Branża Obiekty Inżynierskie – Wiadukt WD 23 w km 23+622,21 - opracowany przez mgr inż. Michała Pigonia
- Branża Obiekty Inżynierskie – Most MS 24 w km 23+826,28 - opracowany przez mgr inż. Rafała Ratajczaka oraz mgr inż. Michała Bekiera
- Branża Obiekty Inżynierskie – Wiadukt WS 25 w km 25+532,93 - opracowany przez mgr inż. Krzysztofa Hanulaka,

- Branża Obiekty Inżynierskie – Wiadukt WS 26 w ciągu drogi S5 w km 0+105,34 - opracowany przez mgr inż. Adama Muchę posiadającego uprawnienia budowlane projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie mostów nr 182/79/WBPP, członka DOIIB nr ewid. DOŚ/BM/0903/03, oraz mgr inż. Marka Kempskiego,
- Branża Obiekty Inżynierskie – Wiadukt WD 27 w km 0+731,48 - opracowany przez mgr inż. Włodzimierza Konkiewicza oraz mgr inż. Rafała Ratajczaka
- Branża Obiekty Inżynierskie – Wiadukt WD 28 w km 1+045,07 - opracowany przez mgr inż. Marka Kempskiego oraz mgr inż. Adama Muchę

05 Urządzenia odwadniające oraz odprowadzające wodę:

- Branża Odwodnienie – Urządzenia odwadniające oraz odprowadzające wodę - opracowany przez mgr inż. Janusza Grabia posiadającego uprawnienia budowlane projektanta w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych z ograniczeniem do sieci wod-kan. nr 527/89/PW, członka WOIB nr ewid. WKP/WM/1273/01,

06 Przebudowa urządzeń wodno-kanalizacyjnych:

- Branża Wod-kan – Usunięcie kolizji sieci wodociągowej - opracowany przez mgr inż. Janusza Grabia ,
- Branża Wod-kan – Usunięcie kolizji sieci sanitarnej i deszczowej - opracowany przez mgr inż. Janusza Grabia ,

07 Przebudowa urządzeń melioracyjnych:

- Branża Kolizje melioracyjne – Przebudowa urządzeń melioracyjnych - opracowany przez mgr inż. Janusza Grabia ,

08 Przebudowa sieci gazowych:

- Branża Kolizje gazowe – Przebudowa sieci gazowych w/c - opracowany przez inż. Andrzeja Franzkowiaka, posiadającego uprawnienia budowlane projektanta w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych nr 79/75/Pm, członka WOIB nr ewid. WKP/IS/0832/03,
- Branża Kolizje gazowe – Przebudowa sieci gazowych s/c - opracowany przez inż. Andrzeja Franzkowiaka,

09 Urządzenia elektryczne:

- Branża Energetyka – Zasilanie i oświetlenie obwodnicy i węzłów - opracowany przez mgr inż. Jacka Szymańskiego, posiadającego uprawnienia budowlane projektanta w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych niskiego napięcia nr 312/PW/91, członka WOIB nr ewid. WKP/IE/5069/01, oraz mgr inż. Renatę Kurkę posiadającą uprawnienia budowlane projektanta w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych nr 148/84/Pw, członka WOIB nr ewid. WKP/IE/2667/01
- Branża Kolizje Energetyczne – Urządzenia elektryczne, Przebudowa sieci SN i NN - opracowany przez mgr inż. Jacka Szymańskiego oraz mgr inż. Renatę Kurkę

10 Przebudowa urządzeń telekomunikacyjnych:

- Branża Telekomunikacja – Przebudowa urządzeń telekomunikacyjnych - opracowany przez mgr inż. Przemysława Iwańskiego, posiadającego uprawnienia budowlane w telekomunikacji do projektowania w specjalności instalacyjnej w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą, członka WOIB nr ewid. WKP/IE/0439/04,

11 Przebudowa urządzeń kolejowych:

- Branża Roboty elektrotrakcyjne – Przebudowa kolejowych sieci trakcyjnych - opracowany przez mgr inż. Jana Dobrowolskiego, posiadającego uprawnienia budowlane projektanta w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych nr 207/76/WWm, członka DOIIB nr ewid. DOŚ/IE/3015/01,
- Branża Roboty elektrotrakcyjne – Przebudowa kolejowych sieci trakcyjnych - opracowany przez mgr inż. Jana Dobrowolskiego,

12 Dokumentacja Geologiczna i inżynierska:

-Branża Geologiczna – Dokumentacja Geologiczno – Inżynierska, Drogi i Odwodnienie, MOP-y, Słupy Energetyczne i Telekomunikacja, Obiekty Inżynierskie - opracowany przez mgr Zbigniewa Kujawińskiego, nr upr. MOSZNiL 071065,

13 Zabezpieczenia Akustyczne:

-Branża Zabezpieczania Akustyczne – Ekrany Akustyczne - opracowany przez mgr inż. Tadeusza Żołnierza, posiadającego uprawnienia budowlane projektanta w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 303/89/UW, członka DOIIB nr ewid. DOŚ/BO/0098/06,

14 Rozbiórki Budynków:

-Branża Rozbiórki Projekt rozbiórki budynków - opracowany przez mgr inż. Dariusza Kuropka, posiadającego uprawnienia budowlane projektanta w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr UAN. 7342-54/94, członka DOIIB nr ewid. DOŚ/BO/2672/01,

15 Miejsca Obsługi Podróżnych:

-Branża Drogowa MOP „Pałędzie”, MOP „Skórzewo” - opracowany przez mgr inż. Piotra Kuczyńskiego,

- Branża Energetyka – Miejsca Obsługi Podróżnych – Zasilanie i Oświetlenie Zewnętrzne - opracowany przez mgr inż. Jacka Szymańskiego oraz mgr inż. Renatę Kurkę,

- Branża Telekomunikacja – Miejsca Obsługi Podróżnych – Telekomunikacja - opracowany przez mgr inż. Przemysława Iwańskiego,

- Branża Wod-kan – Miejsca Obsługi Podróżnych- Sieci Wod.-Kan - opracowany przez mgr inż. Janusza Grabia ,

-Branża Projekt Wielobranżowy – Budynki WC - opracowany przez mgr inż. arch. Piotra Jarzombka, posiadającego uprawnienia budowlane projektanta w specjalności architektonicznej w zakresie architektury nr 653/87/PW, członka WOIA nr ewid. WP-,0073

wraz z „Raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko Zachodniej Obwodnicy miasta Poznania Etap I od węzła „Swadzim” do węzła „Głuchowo” – opracowanym przez mgr inż. Dariusza Listkiewicza,

z zachowaniem niżej wymienionych warunków zgodnie z treścią art. 36 ust. 1 i art. 42 ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane:

1) Szczególne warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych:

- budowę należy prowadzić zgodnie z warunkami pozwolenia, zatwierdzonym projektem budowlanym i obowiązującymi przepisami w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia oraz zapewnić dojazd i dojazd z drogi publicznej do działek, budynków i urządzeń z nimi związanych w trakcie prowadzenia robót,
- **przed przystąpieniem do robót oraz w trakcie ich wykonywania należy przestrzegać i spełniać warunki oraz wymogi zawarte w opiniach, uzgodnieniach i decyzjach organów i instytucji opiniujących i uzgadniających projekt budowlany,**
- geodezyjne wyznaczenie obiektu oraz wykonanie inwentaryzacji po wykonawczej należy powierzyć uprawnionemu geodecie,
- elementy obiektów budowlanych, ulegające zakryciu, podlegają inwentaryzacji przed ich zakryciem;

2) Czas użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych:

- obiekty tymczasowe postawione na czas budowy mogą być użytkowane nie dłużej niż 30 dni od daty zawiadomienia o zakończeniu budowy;

3) Terminy rozbiórek:

- a) tymczasowych obiektów budowlanych – 30 dni od daty zawiadomienia o zakończeniu robót;

4) Szczegółowe wymagania dotyczące nadzoru na budowie:

- inwestor zobowiązany jest zapewnić nadzór inwestorski we wszystkich branżach, w odpowiedniej specjalności, zgodnie z § 2 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 19 listopada 2001r. w sprawie rodzajów obiektów budowlanych, przy realizacji których jest wymagane ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego (Dz. U. z 2001 r. Nr 138, poz. 1554);
- 5) Kierownik budowy jest obowiązany prowadzić dziennik budowy oraz sporządzić lub zapewnić sporządzenie - przed rozpoczęciem budowy - planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003 r. Nr 120, poz. 1126);

6) Szczegółowe warunki w zakresie ochrony środowiska:

- w trakcie prac budowlanych inwestor jest obowiązany uwzględnić ochronę środowiska na obszarze prowadzenia prac, a w szczególności ochronę gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych poprzez wykorzystywanie i przekształcanie wymienionych elementów przyrodniczych wyłącznie w takim zakresie, w jakim jest to objęte zatwierdzonym projektem budowlanym, raportem oddziaływania na środowisko i wymogami uzgodnień i decyzji organów i instytucji opiniujących i uzgadniających projekt budowlany,
 - inwestor zobowiązany jest spełnić warunki określone w Postanowieniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 20 lutego 2009 r. znak: RDOŚ-30-OO.II-66191-4/08jc uzgadniającym warunki realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia zgodnie z art. 90 ust. 1 i 8 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* (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227) oraz w raporcie o oddziaływaniu na środowisko z października 2008 r. złożonego do ponownego przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w szczególności inwestor powinien wykonać analizę porealizacyjną w zakresie klimatu akustycznego w terminie jednego roku od dnia oddania inwestycji do eksploatacji. W ciągu kolejnych sześciu miesięcy analizę należy przedłożyć odpowiedniemu organowi ochrony środowiska. W ramach analizy należy wykonać pomiary poziomu hałasu wg metod określonych w przepisach szczególnych. Co najmniej dwa przekroje pomiarowe należy zlokalizować w rejonie węzła „Zakrzewo”.
 - gospodarkę odpadami należy prowadzić zgodnie z ustawą o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001r. (Dz. U. z 2007 r. Nr 39, poz. 251);
- 7) Obszar oddziaływania obiektu, o którym mowa w art. 28 ust 2 ustawy – Prawo budowlane, ustalony na podstawie art.43 ust.1 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych, dotyczy nieruchomości, na których zlokalizowano obiekt oraz części działek przyległych w odległości od 20 do 40 m od krawędzi projektowanej jezdni.

8) **Inwestor jest zobowiązany, przed przystąpieniem do użytkowania, uzyskać ostateczną decyzję o pozwoleniu na użytkowanie dla obiektów budowlanych kategorii XXVIII;**

UZASADNIENIE

1. W dniu 6 października 2008 r. inwestor złożył wniosek o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę dla przedmiotowej inwestycji, przedkładając 4 egz. projektu budowlanego wraz z raportem oddziaływania na środowisko, oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane oraz ostateczną decyzję Wojewody Wielkopolskiego nr 13/2007 z dnia 7 stycznia 2007r. o ustaleniu lokalizacji drogi krajowej (znak: WI.III-6.53410-13/07) zmienioną decyzją Ministra Infrastruktury z dnia 4 czerwca 2008r. (znak: BN7D-o25-18-583/08/743) dla wnioskowanej inwestycji. Jednocześnie wniósł o przeprowadzanie procedury oceny oddziaływania na środowisko, zgodnie z przepisami prawa ochrony środowiska przy wydawaniu pozwolenia na budowę.
2. W trybie przewidzianym art. 24 ust. 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2003r. Nr 80 poz. 721 ze zm.) oraz na podstawie Dyrektywy 85/337/EWG (EIA) oraz wytycznych Ministra Rozwoju Regionalnego z dnia 3.06.2008r. nr MRR/H/16/2/06/08 do Narodowych Strategicznych Ram Odniesienia 2007-2013, w zakresie postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięć współfinansowanych z krajowych lub regionalnych programów operacyjnych. zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego zmierzającego do wydania decyzji o pozwoleniu na budowę oraz o przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko na etapie postępowania o pozwolenie na budowę, dla którego sporządzono raport oddziaływania na środowisko. Strony poinformowano o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wnoszenia uwag i składania wniosków. Obwieszczenie Wojewody Wielkopolskiego ukazało się w prasie lokalnej („Gazeta Wyborcza” w dniu 28 października 2008r), oraz zostało podane do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na stronach internetowych i na tablicach ogłoszeń Wielkopolskiego Urzędu Wojewódzkiego w Poznaniu, w Urzędzie Gminy Komorniki, w Urzędzie Gminy Dopiewo, w Urzędzie Gminy Tarnowo Podgórne w dniach 28.10.2008r. – 17.11.2008r. Skutecznie zawiadomione strony nie złożyły wniosków i nie zgłosiły zastrzeżeń pisemnie lub do protokołu. W dniu 23 marca 2009r. na podstawie art 10 ust. 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.) strony poinformowano o możliwości zapoznania się z aktami sprawy przed wydaniem decyzji pozwolenia na budowę. Obwieszczenie Wojewody Wielkopolskiego zostało podane do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na tablicach ogłoszeń w urzędach gmin (Tarnowo Podgórne, Dopiewo, Komorniki) w dniach 24.03.2009r. – 27.03.2009r., strony nie złożyły wniosków i nie zgłosiły zastrzeżeń pisemnie lub do protokołu.
3. Szczegółowe warunki w zakresie ochrony środowiska a w szczególności obowiązek wykonania analizy porealizacyjnej w zakresie klimatu akustycznego nałożono na inwestora na podstawie art. 93 ust. 2 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* (Dz. U z 2008 r. Nr 199, poz. 1227) w związku z postanowieniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 20 lutego 2009r. znak: RDOŚ-30-OO.II-66191-4/08jc uzgadniającym warunki realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, pozostałe warunki powyższego postanowienia zostały uwzględnione w projekcie budowlanym.
4. Obszar oddziaływania obiektu został określony na podstawie art.43 ust.1 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych, dotyczy nieruchomości, na których zlokalizowano obiekt oraz części działek przyległych w odległości od 20 (w terenie zabudowanym) do 40 m (poza terenem zabudowy) od zewnętrznej krawędzi projektowanej jezdni. We wniosku o pozwolenie na budowę inwestor wskazał, że w związku z realizacją inwestycji niezbędne będzie zajęcie n/w nieruchomości w celu przebudowy urządzeń infrastruktury technicznej poza liniami rozgraniczającymi drogi krajowej na działkach:
 obręb Dąbrowa – 414/16, 142/18,

obręb Dąbrówka – 118/5, 123/6, 123/5, 31/3, 111/7, 111/13, 111/14, 149/11,
 obręb Zakrzewo – 119/4, 142/55,
 obręb Batorowo – 28/2, 33/2, 30/2, 31/2, 65/10, 65/11,
 obręb Swadzim – 88/20, 83/7, 84/7, 19/7, 109/2, 5/9, 3/8,
 obręb Głuchowo – 96/3, 105/6, 138/2, 363/11, 39/1, 364/1, 385, 387.

Zgodnie z art. 30 ust. 1 z dnia 10 kwietnia 2003r. - o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg krajowych (Dz. U. Nr 80 poz. 721, z 2003 r. Nr 217, poz. 2124) „...*Wojewoda na wniosek inwestora, może ograniczyć, w drodze decyzji, sposób korzystania z nieruchomości przez udzielenie zezwolenia na zakładanie i przeprowadzanie na nieruchomości ciągów drenażowych, przewodów i urządzeń służących do przesyłania płynów, pary, gazów i energii elektrycznej oraz urządzeń łączności publicznej i sygnalizacji, a także innych podziemnych, naziemnych lub nadziemnych obiektów i urządzeń niezbędnych do korzystania z tych przewodów i urządzeń, jeżeli właściciel lub użytkownik wieczysty nieruchomości nie wyraża na to zgody.*”

5. Obowiązek uzyskania pozwolenie na użytkowanie obiektów budowlanych kategorii XXVIII wynika z art.55 pkt.1 ustawy Prawo budowlane

W związku ze spełnieniem przez inwestora wymagań określonych w art. 32 ust. 4 oraz po dokonaniu sprawdzeń, o których mowa w art. 35 ust. 1 ustawy Prawo budowlane należało orzec jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, za moim pośrednictwem, w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.



WOJEWODA WIELKOPOLSKI

Piotr Florek

Pouczenie

1. Inwestor jest obowiązany zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych, Wielkopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem, co najmniej na 7 dni przed ich rozpoczęciem, dołączając na piśmie:
 - oświadczenie kierownika budowy, stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz o przyjęciu obowiązku kierowania budową, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane,
 - oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego, stwierdzające przyjęcie obowiązku pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane,
2. Inwestor zobowiązany jest wystąpić o wydanie dziennika budowy do organu, który wydał decyzję pozwolenie na budowę w terminie jej ostateczności.

3. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu – **przed wykonaniem wszystkich robót** – pod warunkiem uzyskania pozwolenia na użytkowanie, wydanego przez właściwy organ nadzoru budowlanego.
4. W przypadku gdy uzyskanie pozwolenia na użytkowanie nie jest wymagane, do użytkowania obiektu można przystąpić w terminie 21 dni od dnia doręczenia do właściwego organu nadzoru budowlanego zawiadomienia o zakończeniu budowy, jeżeli organ w tym terminie nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji.
5. Niniejsza decyzja wygasa, jeżeli budowa nie zostanie rozpoczęta przed upływem 3 lat od dnia, w którym stała się ona ostateczna lub budowa zostanie przerwana na czas dłuższy niż 3 lata.

Opłaty skarbowej nie pobrano. Podstawa prawna art. 7 pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. - o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2006 r. Nr 225, poz. 1635).

Otrzymują:

1. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Poznaniu
ul. Siemiradzkiego 5a, 60-763 Poznań
z 2 egz. zatwierdzonego projektu budowlanego.
2. Pozostałe strony postępowania administracyjnego
w formie obwieszczenia Wojewody Wielkopolskiego
o wydaniu decyzji w prasie lokalnej oraz urzędach:
gmin Tarnowo Podgórne, Dopiewo, Komorniki.
3. aa

Do wiadomości:

1. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego
- w gmachu
z 1 egz. projektu budowlanego

