

2.1. Dokumenty potwierdzające zgodność zamierzenia budowlanego z wymaganiami

2.1.1. Przepisy prawne i normy:

- a) Ustawa z dnia 07.07.1994r. Prawo Budowlane. Tekst jednolity Dz.U.2000r. Nr 106, poz. 1126;
- b) Ustawa z dnia 27.04.2001r. Prawo Ochrony Środowiska. Dz.U.2001r. Nr 62, poz. 627, z późniejszymi zmianami;
- c) Ustawa z dnia 18.07.2001r. Prawo Wodne. Dz.U.2001r. Nr 115, poz. 1229, z późniejszymi zmianami;
- d) Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie, Dziennik Ustawa RP, Nr 63, 03.08.2000 r.;
- e) Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie. Dz.U.1999r. Nr 43, poz. 430;
- f) Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów. Dz.U.1998r. Nr 126, poz. 839;
- g) PN-90/B-03000 Projekty budowlane. Obliczenia statyczne;
- h) PN-85/S-10030 Obiekty mostowe. Obciążenia;
- i) PN-91/S-10042 Obiekty mostowe. Konstrukcje betonowe, żelbetowe i sprężone. Projektowanie;
- j) PN-82/S-10052 Obiekty mostowe. Konstrukcje stalowe. Projektowanie;
- k) PN-81/B-03020 Grunty budowlane. Posadowienie bezpośrednio budowli. Obliczenia statyczne i projektowanie;
- l) PN-92/S-10082 Obiekty mostowe. Konstrukcje drewniane. Projektowanie;
- m) PN-93/S-10080 Obiekty mostowe. Konstrukcje drewniane. Wymagania i badania;
- n) PN-EN/1995-2 Eurokod 5. Projektowanie konstrukcji drewnianych. Część 2-Mosty.

2.2. Oświadczenie Zamawiającego stwierdzające jego prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane

2.3. Inne informacje i dokumenty niezbędne do zaprojektowania robót budowlanych

2.3.1 Aktualny miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego – jest w posiadaniu Zamawiającego.

2.3.2 Opinia geotechniczna

Wykonawca w ramach umowy na prace projektowe i roboty budowlane uzyska opinię geotechniczną wymaganą do sporządzenia dokumentacji projektowej.

2.3.3 Koncepcja programowo-przestrzenna budowy kładki- jest w posiadaniu Zamawiającego.

2.3.4 Zalecenia państwowych służb ochrony zabytków – zgodne z wymaganiami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego i zaleceniami Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków.

2.3.5 Inwentaryzacja zieleni – nie dotyczy.

2.3.6 Pozwolenie wodnoprawne

Wykonawca w ramach umowy na prace projektowe i roboty budowlane sporządzi operat wodnoprawny i uzyska w imieniu Zamawiającego prawomocną decyzję pozwolenia wodnoprawnego dla realizacji budowy kładki.

2.3.8 Dodatkowe wytyczne Inwestorskie:

- a) Wykonawca będzie prowadził narady techniczne – na etapie prowadzenia prac projektowych w ilości: 1 narada na miesiąc lub na każde polecenie Zamawiającego.
- b) Wykonawca będzie prowadził narady budowy – w trakcie realizacji inwestycji w ilości minimum 2 narady budowy na miesiąc.
- c) Wykonawca sporządzał będzie notatki z narad technicznych i przesyłał je do Zamawiającego w ciągu 2 dni roboczych od daty rady.

Opracował:.....mgr inż . Krzysztof Kolasa.....

Miejscowość i data:.....Jelenia Góra, 15.04.2010 r.....