

**Wykonanie projektu technicznego w zakresie przepustu na rzece Dęba w
Alfredówce Godyniec o tonażu min 8 T – część I zamówienia**

- a) Przepust należy zaprojektować w oparciu o HelCor - Przepust stalowe spiralnie karbowane o przekroju łukowo - kołowym
- b) Wykonanie mapy do celów projektowych,
- c) Uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego, wykonanie operatu z ostateczną decyzją wodnoprawną o ile będzie wymagane,
- d) Wykonanie projektów branżowych kolizji uzbrojenia (z siecią gazową, wodociągową, kanalizacyjną, energetyczną lub telekomunikacyjną) wraz z uzgodnieniami jeśli takie kolizje wystąpią,
- e) Popracowanie projektu stałej organizacji ruchu wraz z jego uzgodnieniem,
- f) Uzyskanych innych niezbędnych uzgodnień i opinie niezbędnych do otrzymania prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót budowlanych o ile będą wymagane.
- g) Lokalizacja obiektu do zaprojektowania zawiera zał. Nr 6 do SWZ.
- h) Wykonanie koncepcji projektowanego obiektu która powinna zawierać wstępną analizę nakładów inwestycyjnych.
- i) Koncepcja po ostatecznym wyborze kierunku działań przez Zamawiającego, będzie stanowić materiał do wykonania dokumentacji technicznej,
- j) Wybrany Wykonawca przedstawi wstępną koncepcję w ciągu 14 dni od podpisania umowy w celu zatwierdzenia przez Zamawiającego. Po przekazaniu uwag przez Zamawiającego Wykonawca przekaże uzupełnioną koncepcję w terminie 14 dni.

**Wykonanie projektu technicznego w zakresie budowy zjazdu z drogi powiatowej
do remizy OSP Jadachy – część II zamówienia**

- a) W ramach opracowania dokumentacji technicznej należy przewidzieć rozbiórkę istniejącego przystanku autobusowego i wyznaczenie nowej lokalizacji, wraz dostawą i montażem wiaty przystankowej i zapewnieniem dojścia chodnikiem. Zjazd zaprojektować nawiązując do istniejącego utwardzonego placu przed budynkiem OSP. Konstrukcja zjazdu winna spełniać wymagania w zakresie nośności dla pojazdów strażackich – ciężkich. Należy również zaprojektować bramę.
- b) Wykonanie mapy do celów projektowych,
- c) Uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego, wykonanie operatu z ostateczną decyzją wodnoprawną o ile będzie wymagane,
- d) Wykonanie projektów branżowych kolizji uzbrojenia (z siecią gazową, wodociągową, kanalizacyjną, energetyczną lub telekomunikacyjną) wraz z uzgodnieniami jeśli takie kolizje wystąpią,
- e) Popracowanie projektu stałej organizacji ruchu wraz z jego uzgodnieniem,
- f) Uzyskanych innych niezbędnych uzgodnień i opinie niezbędnych do otrzymania prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót budowlanych o ile będą wymagane.

- g) Lokalizacja obiektu do zaprojektowania zawiera zał. Nr 6 do SWZ.
- h) Wykonanie koncepcji projektowanego obiektu która powinna zawierać wstępną analizę nakładów inwestycyjnych.
- i) Koncepcja po ostatecznym wyborze kierunku działań przez Zamawiającego, będzie stanowić materiał do wykonania dokumentacji technicznej,
- j) Wybrany Wykonawca przedstawi wstępną koncepcję w ciągu 14 dni od podpisania umowy uzgodnionego wstępnie w zarządzą drogi (Zarząd Dróg Powiatu Tarnobrzeskiego) w celu zatwierdzenia przez Zamawiającego. Po przekazaniu uwag przez Zamawiającego Wykonawca przekaże uzupełnioną koncepcję w terminie 14 dni.

Wykonanie projektu technicznego w zakresie przebudowy drogi w Tarnowskiej Woli " ulica "Szkolna" wraz z odwodnieniem i budową chodnika

– część III zamówienia

- a) W ramach opracowania należy przewidzieć poszerzenie jezdni od drogi krajowej nr do skrzyżowania przy szkole, a od skrzyżowania do posesji 469/5 przewidzieć odwodnienie w formie rowu krytego i chodnik po stronie północnej. Wejście do szkoły do przeniesienia na stronę zachodnią z wyjściem na plac utwardzony – parking.
- b) Wykonanie mapy do celów projektowych,
- c) Uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego, wykonanie operatu z ostateczną decyzją wodnoprawną o ile będzie wymagane,
- d) Wykonanie projektów branżowych kolizji uzbrojenia (z siecią gazową, wodociągową, kanalizacyjną, energetyczną lub telekomunikacyjną) wraz z uzgodnieniami jeśli takie kolizje wystąpią,
- e) Popracowanie projektu stałej organizacji ruchu wraz z jego uzgodnieniem,
- f) Uzyskanych innych niezbędnych uzgodnień i opinie niezbędnych do otrzymania prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót budowlanych o ile będą wymagane.
- g) Lokalizacja obiektu do zaprojektowania zawiera zał. Nr 6 do SWZ.
- h) Wykonanie koncepcji projektowanego obiektu która powinna zawierać wstępną analizę nakładów inwestycyjnych.
- i) Koncepcja po ostatecznym wyborze kierunku działań przez Zamawiającego, będzie stanowić materiał do wykonania dokumentacji technicznej,
- j) Wybrany Wykonawca przedstawi wstępną koncepcję w ciągu 14 dni od podpisania umowy w celu zatwierdzenia przez Zamawiającego. Po przekazaniu uwag przez Zamawiającego Wykonawca przekaże uzupełnioną koncepcję w terminie 14 dni.

**Wykonanie projektu technicznego w zakresie przebudowy ul. Wczasowej
i budowy ul. Zarzecze – część IV zamówienia**

- a) W ramach opracowania należy wykonać oddzielnie opracowania dla każdej z ulic:
 - W ramach przebudowy ulicy Wczasowej oprócz nowej nawierzchni, należy zaprojektować chodnik, parking w miejscu postoju pojazdów przy dworcu PKP, zaprojektować odwodnienie, oświetlenie na odcinku ul. Wczasowej o ul. Kilińskiego do Ul Kolejowej.
 - W ramach przebudowy ulicy Zarzecze od ul. Kolejowa oprócz nowej nawierzchni, należy zaprojektować odwodnienie, oświetlenie
 - Przy projekcie ul. Wczasowej należy nawiązać do istniejącego odcinaka.
- b) Wykonanie mapy do celów projektowych,
- c) Uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego, wykonanie operatu z ostateczną decyzją wodnoprawną o ile będzie wymagane,
- d) Wykonanie projektów branżowych kolizji uzbrojenia (z siecią gazową, wodociągową, kanalizacyjną, energetyczną lub telekomunikacyjną) wraz z uzgodnieniami jeśli takie kolizje wystąpią,
- e) Popracowanie projektu stałej organizacji ruchu wraz z jego uzgodnieniem,
- f) Uzyskanie wszelkich uzgodnień z właścicielem działek – "POLSKIE KOLEJE PAŃSTWOWE SPÓŁKA AKCYJNA" w Warszawie Szczęśliwicka 62; 00-973 Warszawa
Adres do korespondencji -- Rondo Mogiłskie 1 31-516 Kraków.
- g) Uzyskanych innych niezbędnych uzgodnień i opinie niezbędnych do otrzymania prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót budowlanych o ile będą wymagane.
- h) Lokalizacja obiektu do zaprojektowania zawiera zał. Nr 6 do SWZ.
- i) Wykonanie koncepcji projektowanego obiektu która powinna zawierać wstępną analizę nakładów inwestycyjnych.
- j) Koncepcja po ostatecznym wyborze kierunku działań przez Zamawiającego, będzie stanowić materiał do wykonania dokumentacji technicznej,
- k) Wybrany Wykonawca przedstawi wstępną koncepcję w ciągu 14 dni od podpisania umowy w celu zatwierdzenia przez Zamawiającego. Po przekazaniu uwag przez Zamawiającego Wykonawca przekaże uzupełnioną koncepcję w terminie 14 dni.

**Wykonanie projektu technicznego w zakresie budowy dróg na osiedlu Północ
– część V zamówienia**

- a) W ramach opracowanie w formule ZRID, należy zaprojektować drogi w oparciu o miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Nowa Dęba -1, obejmującego obszar położony w centrum miasta, pomiędzy potokiem Bystrzyk a ul. J. Korczaka i ul. ks. H. Łagockiego, uchwalony uchwałą nr XI/107/2015 Rady Miejskiej

w Nowej Dębie z dnia 27 sierpnia 2015 r. (https://administracja.gison.pl/mpzp-public/nowadeba/uchwaly/U_2015_107_XI.pdf)

Projekt będzie obejmował budowę dróg wskazanych w planie jako 4KDD, 5 KDD i ciąg pieszy 7 KX (położonych na działkach ewid. nr: 399/66, 399/72, 399/172, 399/89, 399/140, 399/128, 399/77, 399/78, 399/147, 399/92, 399/100, 399/101, 135/11, 149/2, 400/27, 400/24, 400/21, 136/10, 137/15, 135/9, 399/54, 399/91, 399/138, 399/74, 399/60).

Chodnik wzdłuż drogi winien być zaprojektowany od strony zewnętrznej okręgu tworzącego drogi. Należy zaprojektować odwodnienie, oświetlenie i inna niezbędną infrastrukturę. W/w działki już są wyodrębnione geodezyjnie.

- b) Wykonanie mapy do celów projektowych,
- c) Uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego, wykonanie operatu z ostateczną decyzją wodnoprawną o ile będzie wymagane,
- d) Wykonanie projektów branżowych kolizji uzbrojenia (z siecią gazową, wodociągową, kanalizacyjną, energetyczną lub telekomunikacyjną) wraz z uzgodnieniami jeśli takie kolizje wystąpią,
- e) Popracowanie projektu stałej organizacji ruchu wraz z jego uzgodnieniem,
- f) Uzyskanych innych niezbędnych uzgodnień i opinie niezbędnych do otrzymania prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót budowlanych o ile będą wymagane.
- g) Lokalizacja obiektu do zaprojektowania zawiera zał. Nr 6 do SWZ.
- h) Wykonanie koncepcji projektowanego obiektu która powinna zawierać wstępną analizę nakładów inwestycyjnych.
- i) Koncepcja po ostatecznym wyborze kierunku działań przez Zamawiającego, będzie stanowić materiał do wykonania dokumentacji technicznej,
- j) Wybrany Wykonawca przedstawi wstępną koncepcję w ciągu 30 dni od podpisania umowy w celu zatwierdzenia przez Zamawiającego. Po przekazaniu uwag przez Zamawiającego Wykonawca przekaże uzupełnioną koncepcję w terminie 14 dni.