

Zamawiający:

Gmina Mikołów

Rynek 16

43 -190 Mikołów

WYTYCZNE DO PROJEKTOWANIA

**Opracował:
Tomasz Palka**

CZĘŚĆ OPISOWA

Opracowanie dokumentacji projektowo- kosztorysowej wraz z uzyskaniem decyzji ZRID dla przeprowadzenia inwestycji związanej z przebudową ul. Świerkowej w Mikołowie.

Zakres opracowania obejmuje:

- wykonanie projektu przebudowy ul. Świerkowej (od ul. Sadowej do łącznika)
- w projekcie uwzględnić ruch dwukierunkowy oraz chodnik,
- przebudowę drogi ul. Świerkowej na długości ok. **200 m**,
- w projekcie należy ująć ewentualne elementy uspokojenia ruchu (, wyniesione tarcze skrzyżowań, progi zwalniające itp.).
- aktualizację geodezyjnych podkładów mapowych oraz inwentaryzacja sieci uzbrojenia naziemnego i podziemnego,
- geodezyjne wydzielenie działek pod pas drogowy,
- określenie kolizji i potrzeby przebudowy drogi wraz z uzyskaniem uzgodnień z właścicielami sieci uzbrojenia terenu oraz wykonanie projektów przebudowy kolidujących sieci,
- sporządzenie mapy własnościowej terenu wraz z wypisami z rejestru gruntów i kompletem zgód właścicieli działek na wejście w teren celem realizacji robót (jeśli zaistnieje taka konieczność),
- wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, wymagane uzgodnienia branżowe, opinie i decyzje organów wymaganych przepisami (jeśli zaistnieje taka konieczność),
- wykonanie badań, odwiertów i oceny stanu technicznego konstrukcji nawierzchni i podłoża i w zależności od wyników badań dostosować odpowiednią technologię rozbudowy,
- sporządzenie projektu budowlano - wykonawczego rozbudowy dróg w 5 egz. w wersji papierowej oraz elektronicznej - w formacie PDF oraz DWG, wraz z wszelkimi koniecznymi uzgodnieniami uwzględniającymi przepisy ustawy Prawo budowlane,
- uzyskanie decyzji Starosty Powiatu Mikołowskiego o Zezwoleniu na Realizację Inwestycji Drogowej na podstawie wniosku, złożonego wraz z wymaganymi dokumentami, określonymi w art. 11d Ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tj. Dz.U. z 2015 r. poz. 2031),
- opracowanie projektu docelowej organizacji ruchu oraz na czas prowadzenia robót w 5 egz. i uzyskanie ich zatwierdzenia przez właściwy organ,
- wykonanie inwentaryzacji zieleni,
- sporządzenie przedmiaru robót i kosztorysu inwestorskiego w programie "NORMA PRO", "NORMA 3" lub kompatybilnym w 5 egz. w wersji papierowej oraz elektronicznej na nośniku magnetycznym,
- opracowanie szczegółowych specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót w 5 egz. w wersji papierowej oraz elektronicznej na nośniku magnetycznym w formacie PDF,
- przebudowę istniejących zjazdów do posesji,
- przebudowę fragmentów skrzyżowań jeżeli zajdzie taka potrzeba z uwagi na różnice wysokości,
- uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego dla przedmiotowej inwestycji (jeśli zajdzie taka konieczność),
- uzyskanie decyzji środowiskowej (jeśli zajdzie taka konieczność),
- wykonanie projektu budowlano – wykonawczego kanalizacji deszczowej,
- przewidzieć zaprojektowanie oświetlenia ulicznego w technologii LED.

str. 2

- Działki objęte inwestycją: 1328/18 ; 1815/36 ; 1720/18 ; 1722/21 ; 1724/21 ; 1721/18 (do podziału) ; 1817/36 ; 1726/21 ; 1819/36 ; 1727/21 (do podziału) ; 873/36

(do podziału) ; 1728/21 ; 1729/21 ; 1823/41 ; 1730/21 ; 1844/41 ; 1746/22 ; 1747/22
(do podziału) ; 2042/41; 2132/36 (do podziału) ; 2131/36 (do podziału) ; 1731/21 (do
podziału) ; 1845/41.

Projektant opracuje dokumentację projektową zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U.2012.462) i uzyska wymagane przepisami uzgodnienia, zgody i pozwolenia, w tym decyzję wodno-prawną oraz ZRID, działając w oparciu o pełnomocnictwo udzielone przez Zamawiającego. Dokumentację projektową należy sporządzić kompleksowo z uwzględnieniem ewentualnej przebudowy istniejących urządzeń.

INFORMACJE TECHNICZNE

Należy przewidzieć etapowanie robót (min 2 etapy) i dostosować tymczasową organizację ruchu drogowego pod każdy etap. Należy zapewnić ciągłość dojazdu do posesji mieszkańców na ul. Świerkowej.

UWAGA

numeryczny model terenu dostępny jest pod adresem

<http://gis.mikolow.eu/imap/?locale=pl>

struktura własności Gminy Mikołów dostępna jest pod adresem

<http://gis.mikolow.eu/imap/?locale=pl>

mapa pogładowa zasadnicza dostępna jest pod adresem

<http://www.mikolowski.pl/index.php/informacja-katastralna-powiatu-mikolowskiego>

obowiązujący plan zagospodarowania przestrzennego

<http://gis.mikolow.eu/imap/?locale=pl>

