

# OPIS TECHNICZNY

do Projektu Zagospodarowania Terenu  
na remont nawierzchni dróg gminnych  
m. Złotów, ul. Jeziorna, Plażowa, Zaciszna, Miła i Wędkarska.

## **I. Podstawa opracowania.**

1. Umowa z Gminą Miastem Złotów, 77 - 400 Złotów, al. Piasta 1.
2. Warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie ( Dz. U. nr 43/99 poz. 430 ).
3. Rozporządzenie Ministrów Transportu i Gospodarki Morskiej oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie znaków i sygnałów drogowych ( Dz. U. nr 170/2002 poz. 1393 ).
4. Plan sytuacyjno - wysokościowy w skali 1:500 wydany przez Starostę Złotowskiego – Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Złotowie – KERG nr 1\_1.92-10/2012 opracowany przez geodetę uprawnionego Pana Modesta Roszę, nr upr. 17517.

## **II. Przedmiot inwestycji.**

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlany wielobranżowy na remont ulic (Jeziorna, Plażowa, Zaciszna, Miła i Wędkarska) w m. Złotów polegającej na: remoncie nawierzchni jezdni, chodnika, ciągów pieszo-rowerowych, zjazdów do posesji, parkingów oraz kanalizacji deszczowej

## **III. Istniejący stan zagospodarowania terenu.**

Teren remontu drogi jest zlokalizowany na działkach nr 533/23, 497, 496/1, 421, 534/22, 555/1, 554/4, 408/1, 593, 444, 314, 313 stanowiące własność Gminy Miasta Złotów. Na wymienionych działkach zlokalizowane są: jezdnie, chodniki, zjazdy, zieleń i drzewa, sieć telekomunikacyjna, sieć energetyczna doziemna i napowietrzna, sieć wodociągowa, kanalizacja sanitarna i deszczowa, sieć gazowa, oświetlenie drogowe.

## **IV. Projektowane zagospodarowanie terenu.**

1. Roboty rozbiórkowe nawierzchni jezdni, zjazdów, chodnika, krawężnika betonowego, obrzeży betonowych.
2. Ustawienie krawężników wystających – 957,90 mb;
3. Ustawienie krawężników wtopionych – 1763,33 mb;
4. Ustawienie krawężników na płask – 57,63 mb;
5. Ustawienie obrzeży betonowych 6 x 25 cm – 216,97 mb;
6. Ustawienie obrzeży betonowych 8 x 30 cm - 3658,69 mb;
7. Wykonanie nawierzchni zjazdów z kostki betonowej – 2134,68 m<sup>2</sup>;
8. Wykonanie nawierzchni zjazdów z SMA – 302,03 m<sup>2</sup>;
9. Powierzchnia zjazdów z kostki betonowej do przełożenia – 567,10 m<sup>2</sup>;
10. Wykonanie nawierzchni parkingu z kostki betonowej – 116,28 m<sup>2</sup>;
11. Wykonanie nawierzchni parkingu z płyt betonowych – 108,86 m<sup>2</sup>;
12. Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki betonowej – 205,69 m<sup>2</sup>;
13. Wykonanie nawierzchni chodnika z SMA – 289,36 m<sup>2</sup>;

14. Wykonanie nawierzchni ciągu pieszo - rowerowego z kostki betonowej – 205,49 m<sup>2</sup>;
15. Wykonanie nawierzchni ciągu pieszo - rowerowego z SMA – 548,84 m<sup>2</sup>;
16. Wykonanie nawierzchni wysp z kostki betonowej – 52,65 m<sup>2</sup>
17. Wykonanie nawierzchni jezdni z SMA – 10546,43 m<sup>2</sup>;
18. Wykonanie nawierzchni jezdni z płyt betonowych – 157,58 m<sup>2</sup>;
19. Ułożenie ścieków deszczowych – 928,50 mb;
20. Wykonania plantowania poboczy – 2072,94 m<sup>2</sup>;
21. Budowa przykanalików z rur PVC  $\phi$  200 – 134,10 mb.
22. Budowa przykanalików z rur PVC  $\phi$  250 – 268,50 mb.
23. Budowa wpustów ulicznych betonowych  $\phi$  500 – 21,00 szt.
24. Budowa studni przelotowych żelbetowych  $\phi$  1000 – 11,00 szt.

#### **V. Zestawienie zakresu robót.**

1. Szczegółowy zakres robót zostanie dołączony do projektu wykonawczego i dokumentacji przetargowej.

#### **VI. Informacje o terenie.**

1. Teren objęty projektem nie jest wpisany do rejestru zabytków.
2. Teren nie podlega ochronie zgodnie z ustaleniami decyzji lokalizacyjnej celu publicznego.
3. Bezpieczeństwo i ochrona zdrowia.

Prowadzenie robót drogowych wymaga opracowania planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zgodnie z informacją bioz – Dz. U. Nr 120 poz. 1126 z dnia 23 czerwca 2003 r.

Wykonawca robót jest zobowiązany do opracowania instrukcji bezpiecznego wykonywania robót budowlanych i zaznajomienia z nią pracowników w zakresie wykonywanych przez nich robót – Dz. U. Nr 47 poz. 401 §2 z dnia 19 marca 2003 r.

Opracował:

Jerzy Wiśniewski  
NN-8345/769/84

Złotów, styczeń 2013 r.