

**ROZSTRZYGNIECIA O SPOSOBIE REALIZACJI ZAPISANYCH W PLANIE
INWESTYCJI Z ZAKRESU INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ,
KTÓRE NALEŻĄ DO ZADAŃ WŁASNYCH GMINY
ORAZ ZASADACH ICH FINANSOWANIA
DO MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
OBSZARU „ZBYDNIOWICE” W KRAKOWIE**

I. Inwestycje infrastruktury technicznej objęte ustaleniami planu.

Zasady obsługi oraz charakterystyka rozwiązań w zakresie infrastruktury technicznej, w tym komunikacyjnej na obszarze „Zbydniowice”, zostały określone w ustaleniach miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszaru „Zbydniowice” – tj. w części tekstowej, stanowiącej treść uchwały oraz w załącznikach graficznych do uchwały.

1. Rozbudowa i budowa układu komunikacyjnego, obejmująca:

- 1) Dalszą modernizację ulicy Matematyków Krakowskich (w klasie L) oznaczonej w planie symbolem 1KD(L),
- 2) Rozbudowę układu ulic dojazdowych, w tym:
 - a) ulicy Zbydniowickiej (w klasie D) oznaczonej w planie symbolem 1 KD(D),
 - b) ulicy Gołęba (w klasie D) oznaczonej w planie symbolem 2KD(D), wraz z odcinkiem (w klasie D) łączącym ul. Gołęba z siecią uliczną Wróblowic, oznaczonym w planie symbolem 3KD(D),
- 3) Rozbudowę systemu ulic dojazdowych pieszo-jezdnych, stanowiących dojazdy do działek budowlanych, oznaczonych w planie symbolami 1KD(Dp) i 3KD(Dp) do 7KD(Dp),
- 4) Budowę krótkiego odcinka ciągu pieszego, oznaczonego w planie symbolem 1KD(X).

2. Rozbudowa i budowa systemów infrastruktury technicznej, obejmująca:

- 1) Rozbudowę istniejącego systemu zaopatrzenia w wodę, opartego na zasilaniu z krakowskiego wodociągu miejskiego – ze strefy „Kosocice” i ze strefy zredukowanego ciśnienia zbiornika „Rajsko”, w tym realizację nowych odcinków sieci wodociągowej:
 - a) rurociągu $\varnothing 160$ mm, łączącego wodociąg $\varnothing 160$ mm w ul. Gołęba z końcówką wodociągu 110 mm w ul. Matematyków Krakowskich,
 - b) rurociągu $\varnothing 110$ mm w ul. Zbydniowickiej,
 - c) rurociągu $\varnothing 110$ mm w ul. Opiała,
 - d) krótkich odcinków sieci bocznej, rozproszanej w ulicach stanowiących dojazdy do działek budowlanych.
- 2) Budowę sieci kanalizacyjnej sanitarnej, przyłączonej do systemu kanalizacji rozdzielczej centralnego układu kanalizacji miasta Krakowa, z oczyszczalnią ścieków w Płaszowie i głównym odbiornikiem ścieków sanitarnych – prawobrzeżnym kolektorem Wilgi (PWG), w tym realizację:

- a) kolektora grawitacyjnego $\varnothing 300$ mm w zachodniej części ul. Matematyków Krakowskich – Szarskiego – Lei, z włączeniem do pompowni przy ul. Krzyżańskiego,
 - b) pompowni przy ul. Zbydniowickiej, z kanałami zbiorczymi $\varnothing 300$ mm we wschodniej części ul. Matematyków Krakowskich – Zbydniowickiej – Opiała,
 - c) kanału grawitacyjnego $\varnothing 300$ mm w ul. Gołęba, z włączeniem do pompowni na terenie Wróblowic.
- 3) Budowę systemu kanalizacji opadowej, w tym realizację następujących kanałów deszczowych:
- a) $\varnothing 400$ mm w zachodniej części ul. Matematyków Krakowskich, ul. Szarskiego i ul. Lei, z kanałami bocznymi,
 - b) $\varnothing 500-400$ mm we wschodniej części ul. Matematyków Krakowskich, ul. Zbydniowickiej i ul. Opiała,
 - c) $\varnothing 400$ mm w ulicy oznaczonej w planie symbolem 6KD(Dp),
 - d) $\varnothing 300$ mm w ulicy oznaczonej w planie symbolem 7KD(Dp).

II. Zasady finansowania inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy.

Finansowanie inwestycji będzie odbywać się poprzez:

- 1) Wydatki z budżetu miasta,
- 2) Współfinansowanie środkami zewnętrznymi, poprzez budżet miasta – w ramach m.in.:
 - a) programu Lokalne Inicjatywy Inwestycyjne,
 - b) środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej,
 - c) dotacji samorządu województwa,
 - d) dotacji i pożyczek z funduszy celowych,
 - e) kredytów i pożyczek bankowych,
 - f) innych środków zewnętrznych.
- 3) Udział inwestorów w finansowaniu w ramach porozumień o charakterze cywilnoprawnym lub w formie „partnerstwa publiczno- prywatnego” - „PPP”.

III. Przygotowanie, realizacja i finansowanie inwestycji należących do zadań własnych Gminy.

Inwestycje komunikacyjne – bezpośrednie przygotowanie, realizację i obsługę finansowania prowadzą właściwe w tym zakresie miejskie jednostki organizacyjne.

Inwestycje odwodnienia terenów i odprowadzenia wód opadowych – bezpośrednie przygotowanie, realizację i obsługę finansowania prowadzą właściwe w tym zakresie miejskie jednostki organizacyjne.

Inwestycje zaopatrzenia w wodę i kanalizację (z wyłączeniem odwodnienia terenów) – bezpośrednie przygotowanie, realizacja i finansowanie należy do spółki miejskiej – Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.

Zakłada się możliwość wyłącznego finansowania inwestycji z zakresu sieci wodociągowej ze środków MPWiK S.A.

W realizacji inwestycji, w ich planowaniu, przygotowaniu i koordynacji będą wykorzystane funkcjonujące i planowane „programy sektorowe” określone w przyjętej „Strategii Rozwoju Miasta” – z zakresu m.in.:

- a) modernizacji i rozwoju układu drogowego oraz polityki parkingowej,
- b) rozwoju transportu publicznego,

- c) rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych (MPWiK S.A.) wraz z programem „woda dla wszystkich”,
- d) polityki rozbudowy, modernizacji i eksploatacji systemu odwodnienia terenów,
- e) programu ochrony środowiska,
- f) założeń planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe (z uwzględnieniem planów i programów właściwych zarządców i dysponentów mediów),
- g) organizacji, realizacji i dofinansowywania lokalnych inicjatyw inwestycyjnych,
- h) realizacji inwestycji o znaczeniu społeczno- gospodarczym w formule partnerstwa publiczno- prywatnego.

Ustalenia realizacyjne, wynikające z planowania i koordynowania zakresu i finansowania inwestycji, dokonane z uwzględnieniem ww. „programów sektorowych” oraz corocznych budżetów miasta – określające terminy, zakresy (w tym etapowanie) realizacji oraz wielkość i strukturę finansowania inwestycji, dokonywane zgodnie z przepisami o finansach publicznych oraz wewnętrznymi uregulowaniami obowiązującymi w Gminie Miejskiej Kraków, nie wymagają wprowadzenia zmian do niniejszego rozstrzygnięcia.