

 <p> <b>FIRMA INŻYNIERYJNA T E C H M A</b>          os. Oświecenia 24/3, 31-636 Kraków          tel: 0 607 57 80 80, 0 603 68 34 31          fax: /012/ 648 21 12          NIP: 628-167-63-98, Regon: 120002807       </p>	<p> <a href="http://www.techmainz.pl">www.techmainz.pl</a>          e-mail: <a href="mailto:biuro@techmainz.pl">biuro@techmainz.pl</a> </p>
---	---

## KONCEPCJA WIELOWARIANTOWA OPRACOWANIE WIELOBRANŻOWE

Obiekt	DROGA WEWNĄTRZOSIEDŁOWA, MIEJSCA POSTOJOWE
Adres	KRAKÓW, OS. KRAKOWIAKÓW
Inwestor	GMINA MIEJSKA KRAKÓW - ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA UL. CENTRALNA 53 KRAKÓW

Nazwa zadania	PRZEBUDOWA, WRAZ Z BUDOWĄ NOWYCH MIEJSC POSTOJOWYCH, ULICY WEWNĄTRZOSIEDŁOWEJ NA OSIEDLU KRAKOWIAKÓW POCZĄWSZY OD WJAZDU Z UL. MOŚCICKIEGO PRZY BLOKU NR 44 WZDŁUŻ CAŁEGO OSIEDLA DO UL. BULWAROWEJ W KRAKOWIE – WARIANT 3
---------------	--

Opracował	mgr inż. Marta Mardyla		
Projektował	inż. Maciej Mądro	DROGI MAP/0070/PWOD/05	

Czerwiec 2023

**BRANŻA SANITARNA**  
**KANALIZACJA**  
**DESZCZOWA**

## Zawartość opracowania

I. Część opisowa:

II. Część rysunkowa:

Plan sytuacyjny

1:500

# Część opisowa

## **1. Przedmiot inwestycji**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest wielowariantowa koncepcja przebudowy, wraz z budową nowych miejsc postojowych, ulicy wewnątrzosiedlowej na osiedlu Krakowiaków począwszy od wjazdu z ul. Mościckiego przy bloku nr 44 wzdłuż całego osiedla do ul. Bulwarowej w Krakowie - wariant 3.

## **2. Zakres opracowania**

W ramach zadania założono budowę odcinków kanalizacji deszczowej z włączeniem do istniejącej kanalizacji ogólnospławnej. Zgodnie z wytycznymi WKM założono retencję wód opadowych z miejsc postojowych. Na planie sytuacyjnym przedstawiono propozycję lokalizacji kanalizacji deszczowej dla wariantu 3. Na etapie projektu budowlanego należy zweryfikować przyjęte rozwiązania.

# **BRANŻA ELEKTRYCZNA**

## **(oświetlenie uliczne)**

# Zawartość opracowania

I. Część opisowa:

II. Część rysunkowa:

Plan sytuacyjny

1:500

# Część opisowa

## **1. Przedmiot inwestycji**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest wielowariantowa koncepcja przebudowy, wraz z budową nowych miejsc postojowych, ulicy wewnątrzosiedlowej na osiedlu Krakowiaków począwszy od wjazdu z ul. Mościckiego przy bloku nr 44 wzdłuż całego osiedla do ul. Bulwarowej w Krakowie - wariant 3.

## **2. Zakres opracowania**

W ramach zadania założono budowę oświetlenia. Zaprojektowano budowę nowej kablowej elektroenergetycznej sieci oświetlenia ulicznego. Na planie sytuacyjnym przedstawiono propozycję lokalizacji oświetlenia ulicznego dla wariantu 3. Na etapie projektu budowlanego należy zweryfikować przyjęte rozwiązania.

# **BRANŻA ELEKTRYCZNA**

## **(sieć elektroenergetyczna**

### **TAURON)**



# Zawartość opracowania

I. Część opisowa:

II. Część rysunkowa:

Plan sytuacyjny

1:500

# Część opisowa

## **1. Przedmiot inwestycji**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest wielowariantowa koncepcja przebudowy, wraz z budową nowych miejsc postojowych, ulicy wewnątrzosiedlowej na osiedlu Krakowiaków począwszy od wjazdu z ul. Mościckiego przy bloku nr 44 wzdłuż całego osiedla do ul. Bulwarowej w Krakowie - wariant 3.

## **2. Zakres opracowania**

W ramach opracowania założono przebudowę kolidującej sieci elektroenergetycznej stanowiącej własność Taruon. W ramach opracowania na planie sytuacyjnym przedstawiono propozycje rozwiązań w zakresie kolidującego uzbrojenia dla wariantu 3. Na etapie projektu budowlanego należy zweryfikować przyjęte rozwiązania.

# **BRANŻA WODOCIĄGOWA**

# Zawartość opracowania

I. Część opisowa:

II. Część rysunkowa:

Plan sytuacyjny

1:500

# Część opisowa

## **1. Przedmiot inwestycji**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest wielowariantowa koncepcja przebudowy, wraz z budową nowych miejsc postojowych, ulicy wewnątrzosiedlowej na osiedlu Krakowiaków począwszy od wjazdu z ul. Mościckiego przy bloku nr 44 wzdłuż całego osiedla do ul. Bulwarowej w Krakowie - wariant 3.

## **2. Zakres opracowania**

W ramach opracowania założono przebudowę kolidującej sieci wodociągowej wraz z przyłączami. W ramach opracowania na planie sytuacyjnym przedstawiono propozycje rozwiązań w zakresie kolidującego uzbrojenia dla wariantu 3. Na etapie projektu budowlanego należy zweryfikować przyjęte rozwiązania.

# **BRANŻA TELETECHNICZNA**

# Zawartość opracowania

I. Część opisowa:

II. Część rysunkowa:

Plan sytuacyjny

1:500

# Część opisowa

## **1. Przedmiot inwestycji**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest wielowariantowa koncepcja przebudowy, wraz z budową nowych miejsc postojowych, ulicy wewnątrzsiedlowej na osiedlu Krakowiaków począwszy od wjazdu z ul. Mościckiego przy bloku nr 44 wzdłuż całego osiedla do ul. Bulwarowej w Krakowie - wariant 3.

## **2. Zakres opracowania**

W ramach opracowania założono przebudowę kolidującej sieci teletechnicznej. W ramach opracowania na planie sytuacyjnym przedstawiono propozycje rozwiązań w zakresie kolidującego uzbrojenia dla wariantu 3. Na etapie projektu budowlanego należy zweryfikować przyjęte rozwiązania.



# **BRANŻA GAZOWA**

# Zawartość opracowania

I. Część opisowa:

II. Część rysunkowa:

Plan sytuacyjny

1:500

# Część opisowa

## **1. Przedmiot inwestycji**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest wielowariantowa koncepcja przebudowy, wraz z budową nowych miejsc postojowych, ulicy wewnątrzosiedlowej na osiedlu Krakowiaków począwszy od wjazdu z ul. Mościckiego przy bloku nr 44 wzdłuż całego osiedla do ul. Bulwarowej w Krakowie - wariant 3.

## **2. Zakres opracowania**

W ramach opracowania założono przebudowę kolidującej sieci gazowej wraz z przyłączami. W ramach opracowania na planie sytuacyjnym przedstawiono propozycje rozwiązań w zakresie kolidującego uzbrojenia dla wariantu 3. Na etapie projektu budowlanego należy zweryfikować przyjęte rozwiązania.

# **BRANŻA CIEPLNA**

# Zawartość opracowania

I. Część opisowa:

II. Część rysunkowa:

Plan sytuacyjny

1:500

# Część opisowa

## **1. Przedmiot inwestycji**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest wielowariantowa koncepcja przebudowy, wraz z budową nowych miejsc postojowych, ulicy wewnątrzosiedlowej na osiedlu Krakowiaków począwszy od wjazdu z ul. Mościckiego przy bloku nr 44 wzdłuż całego osiedla do ul. Bulwarowej w Krakowie - wariant 3.

## **2. Zakres opracowania**

W ramach opracowania przewidziano zabezpieczenie sieci cieplnej drogowymi płytami betonowymi. W ramach opracowania na planie sytuacyjnym przedstawiono propozycje rozwiązań w zakresie zabezpieczenia sieci cieplnej dla wariantu 3. Na etapie projektu budowlanego należy zweryfikować przyjęte rozwiązania.