



adresat:

Biuro Inżynierskie MK S.J.  
M. Krawczyk, K. Strzeżyk  
ul. Unii Europejskiej 10/88.1  
32-602 Oświęcim

Nasz znak: D-T/524/2024

Wasz znak:

Oświęcim, dnia 14.03.2024 r.

dotyczy: uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu dla inwestycji pn. „Remont ul. Puściny w Grojcu”

W odpowiedzi na wniosek z dnia 05.03.2024 r., który wpłynął na dziennik podawczy w dniu 07.03.2024 r. w sprawie jw. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Oświęcimiu (PWiK) informuje, że w obrębie planowanej inwestycji istnieje uzbrojenie podziemne w postaci sieci wodociągowych oraz przyłączy wodociągowych do budynków mieszkalnych wskazane na mapie kolorem niebieskim oraz uzbrojenie w postaci zasuw oraz hydrantów.

W związku z powyższym przedłożony projekt zagospodarowania terenu dla zamierzonego przedsięwzięcia inwestycyjnego PWiK uzgadnia z zachowaniem poniższych uwag:

1. W miejscu skrzyżowania istniejących przewodów wodociągowych z planowaną do remontu drogą należy zachować normatywne przykrycie warstwą gruntu.
2. W przypadku braku możliwości zachowania odpowiedniej warstwy przykrycia gruntem, istniejące wodociągi należy odpowiednio zabezpieczyć.
3. Skrzynki zasuw wodociągowych oraz hydrantów podziemnych winny pozostawać nie zakryte i nie zastawione żadnymi przedmiotami, które mogą uniemożliwiać swobodny dostęp do uzbrojenia.
4. Podczas prowadzenia prac ziemnych odkładany materiał pochodzący z terenu budowy należy składować poza istniejącymi skrzynkami zasuw, umożliwiając swobodny dostęp do uzbrojenia.
5. W przypadku koniecznym do określenia dokładnej głębokości posadowienia przewodów wodociągowych należy wykonać wykopy kontrolne.
6. Wszelkie prace ziemne w miejscu lokalizacji podziemnego uzbrojenia wodociągowego należy prowadzić pod płatnym nadzorem i w obecności pracownika PWiK.
7. Każdorazowe odkrycie istniejącego uzbrojenia wodociągowego należy bezwzględnie zgłaszać do PWiK.
8. Istniejący odcinek wodociągu OC Ø50 mm wymaga przebudowy i należy go objąć zakresem planowanej inwestycji z uwzględnieniem jego zabezpieczenia w rurze osłonowej.
9. O rozpoczęciu robót w rejonie istniejącego wodociągu należy powiadomić pisemnie PWiK z co najmniej dwumiesięcznym wyprzedzeniem m.in. w celu zaplanowania prac koniecznych do realizacji wymiany ww. wodociągu.
10. Na załączonej mapie istniejące wodociągi stanowiące własność PWiK wkreślono linią ciągłą koloru niebieskiego, a linią przerywaną przyłącza wodociągowe stanowiące własność prywatną, zasowy wodociągowe oznaczono literami „Z”, a hydranty literami „Hn”.

Do uzgodnienia w siedzibie PWiK należy przedłożyć profile podłużne i poprzeczne przebudowywanej ulicy, w miejscach usytuowania w pasie drogowym uzbrojenia wodociągowego.

**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Ostatni Etap 6, 32-603 Oświęcim**

**Centrala/Sekretariat:**

tel.: +48 33 843-28-14, 843-28-77

tel./fax: +48 33 843-17-15

e-mail: [pwik@pwik.oswiecim.pl](mailto:pwik@pwik.oswiecim.pl)

[www.pwik.oswiecim.pl](http://www.pwik.oswiecim.pl)

**KRS 000095555**

Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia w Krakowie

**Konto:** Bank Pekao S.A., nr 30 1240 4748 1111 0000 4874 8562

**NIP:** 549-000-17-58 **REGON:** 070890901

Wysokość kapitału zakładowego: 59 163 000,00 zł

Niniejsze warunki ważne są przez okres dwóch lat od daty wydania, a także obowiązują dla niniejszego przedsięwzięcia pod warunkiem nie zmieniania rzędnej rzeczywistej pasa drogowego w trakcie przeprowadzanej przebudowy.  
W innym przypadku dokumentację należy ponownie złożyć do uzgodnienia.

Załącznik:

1 egz. mapy sytuacyjnej w skali 1:500

WICEPREZES ZARZĄDU  
ds. technicznych

*Jerzy Sapyta*

PREZES ZARZĄDU

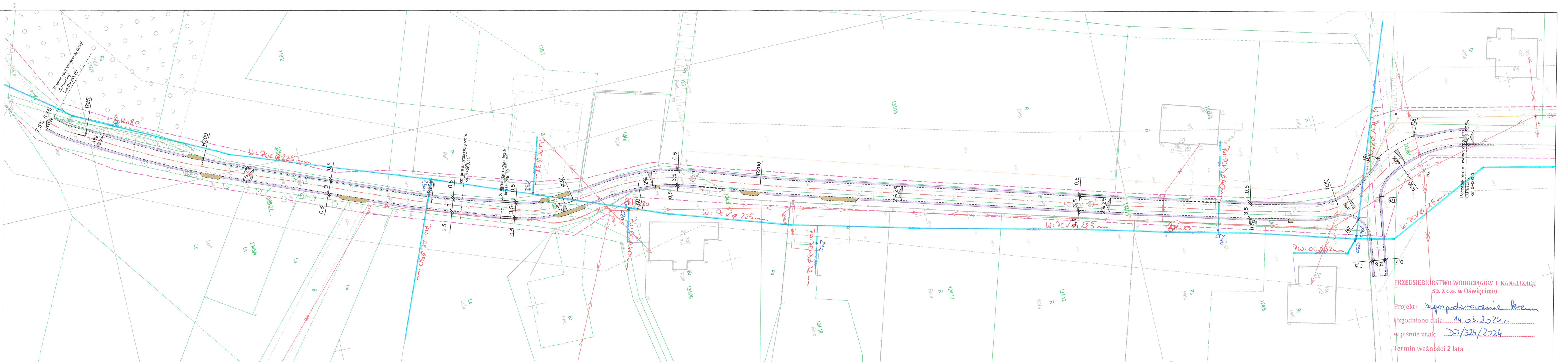
*Kazimierz Homa*

Otrzymują:

1 x Adresat,

1 x D-T - a/a.





- LEGENDA**
- ELEMENTY REMONTOWANE:**
- jezdnia - remont warstwy szkieletowej wraz z podbudową
  - zjazd typ 1 nakładka (beton asfaltowy)
  - zjazd typ 2 (odtworzenie betonowa kostka brukowa)
  - pobocze (destrukta asfaltowy)
  - jezdnia dowiązanie
  - skarpa ziemna do remontu
  - krawężnik bet. najazdowy +2cm (szer. 15cm)
  - krawędź jezdni, zjazdu nieobramowana krawężnikiem
  - opornik betonowy
  - os jezdni
  - obrzeże betonowe
  - hektometraż drogi, os jezdni
  - działka inwestycyjna
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE:**
- sieć energetyczna
  - sieć wodociągowa
  - sieć teletechniczna
  - nr i granica działki
- skutki poprzeczne**
- przekrój typowy**
- przekrój poprzeczny**

**PRZEDSIĘWSTWIE WODOCIAGÓW I KANALIZACJI**  
sp. z o.o. w Oświęcimiu

Projekt: zaprojektowanie

Uzgodniono dnia: 14.03.2024

w piśmie znak: D-1524/2024

Termin ważności 2 lata

**BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna**  
tel. (033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Strzeżyk  
500 107 084 ul. Unii Europejskiej 10/88.1  
504 078 174 ul. Zamkowa 12  
e-mail: biuro@biuromk.net 32-602 OŚWIECIM

Inwestor: Gmina Oświęcim  
ul. Zamkowa 12  
32-600 Oświęcim

adres inwestycji: ul. Puściny, Grojec

faza projektu: **PROJEKT WYKONAWCZY**

temat projektu: Remont ul. Puściny w Groju obręb Łazy w ramach zadania inwestycyjnego pn.: "Modernizacja dróg gminnych i wewnętrznych w gminie Oświęcim."

tytuł rysunku: **UZGODNIENIE BRANŻOWE**

projektował /branża drogowal/ inż. Krzysztof Strzeżyk  
nr upr. SLK/1553/PWOD/07 - specjalność drogowo

opracował /branża drogowal/ mgr inż. Marta Gałgan

data: III 2024r. skala: 1:500 nr rysunku: 1