



adresat:

BIURO INŻYNIERSKIE MK Sp.J.
M.Krawczyk, K.Strzeżyk
ul. Unii Europejskiej 10/88.1
32-600 Oświęcim

Nasz znak: PT/2007/2024

Wasz znak:

Oświęcim, dnia 21.11.2024r.

dotyczy: uzgodnienie inwestycji pn. "Remont drogi - ulicy Gościnniej w Zaborzu"

W odpowiedzi na wniosek z dnia 04.11.2024r., który wpłynął na dziennik podawczy w dniu 07.11.2024r. w sprawie jw. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Oświęcimiu (zwanym dalej PWiK) informuje, że w rejonie planowanej inwestycji istnieje uzbrojenie wodociągowe:

1. wodociąg W: PCV \varnothing 110 mm (przebiegający wzdłuż ulicy);
2. wodociąg W: AC \varnothing 100 mm (przebiegający wzdłuż ulicy);
3. przyłącza wodociągowe do posesji zlokalizowanych wzdłuż drogi;
4. uzbrojenie wodociągowe w postaci zasuw i hydrantów.

Na załączonej mapie kolorem niebieskim wkreślono istniejącą sieć wodociągową wraz przyłączami. Kolorem czerwonym i literą „H” zaznaczono lokalizację istniejących hydrantów naziemnych. Kolorem niebieskim i literą „Z” zaznaczono lokalizację zasuw.

Przy projektowaniu oraz realizacji tego zadania inwestycyjnego, uwzględnić następujące uwagi:

1. Zachowanie normatywnych wysokości przykrycia istniejących wodociągów w zakresie planowanej inwestycji. W przeciwnym wypadku należy wodociąg zabezpieczyć przed przemarzaniem.
2. W przypadku konieczności określenia dokładnej głębokości posadowienia przewodu wodociągowego, należy wykonać wykopy kontrolne w obecności pracownika PWiK.
3. Wszystkie zlokalizowane w obrębie inwestycji skrzynki obudowy zasuw zabudowanych na sieci, przyłączach i hydrantach należy wymienić i zabudować na wysokość rzędnej niwelety przebudowywanej nawierzchni, co podlega odbiorowi przez upoważnionego pracownika PWiK Sp. z o.o. w Oświęcimiu. Koszty wymiany i regulacji skrzynek ująć w kosztach inwestycji.
4. W trakcie prowadzenia prac związanych z realizacją przedmiotowej inwestycji, odkładany materiał pochodzący z rozbiórki ulic, chodników itp. składować poza istniejącymi skrzynkami zasuw i hydrantu umożliwiając swobodny dostęp do uzbrojenia.
5. Prace ziemne w rejonie ww. uzbrojenia prowadzić ręcznie, pod nadzorem pracownika PWiK.
6. Odbiorowi podlegać będzie ewentualne zabezpieczenie wodociągu, a także po zakończeniu prac stan techniczny istniejących zasuw.
7. O terminie rozpoczęcia ww. prac należy nas powiadomić pisemnie z dwutygodniowym wyprzedzeniem.

8. Nadzór nad prowadzonymi pracami jest płatny, zgodnie z cennikiem usług zamieszczonym na naszej stronie internetowej, dlatego należy w tym celu złożyć stosowny wniosek wraz z informacją o rozpoczęciu prac związanych z przedmiotową inwestycją.
9. Wszelkie zmiany zakresu prac wynikające z niniejszego pisma, należy uzgadniać na bieżąco w terenie z pracownikami nadzorującymi prace z ramienia PWiK.

Niniejsze warunki ważne są na okres dwóch lat od daty wydania.

Załącznik:

1 egz. projektu zagospodarowania w skali 1 : 500

DYREKTOR FINANSOWY
GŁÓWNY KSIĘGOWY
PROKURENT

Agnieszka Klima

WICEPREZES ZARZĄDU
ds. technicznych

Jerzy Sapyta

Otrzymują:

1 x Adresat

1 x PT a/a



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
 e - mail: biuro@biuromk.net 32-602 OŚWIECIM

Inwestor: GMINA OŚWIECİM
ul. Zamkowa 12, 32-600 Oświęcim

adres inwestycji:
droga gminna ul. Gościńska, Zaborze, gmina Oświecim

faza projektu:	UZGODNIENIA BRANŻOWE
----------------	----------------------


temat projektu: Remont ul. Gościńskiej w Żabogu

Remont ul. Gościńskiej w Zaborzu
w ramach zadania inwestycyjnego pn.: "Modernizacja
dróg gminnych i wewnętrznych na terenie gminy Oświecim"

tytuł rysunku: **UZGODNIENIE**

branża:	DROGOWA
---------	---------

projektował:
inż. Krzysztof Strzeżyk
nr uw. SLK.14552/PWOD/07, specjalista dróg

opracował:	podpis:
mgr inż. Maciej Babiak	

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