



adresat:

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

Nasz znak: D-T/1738/2024

Wasz znak:

Oświęcim, dnia 30.09.2024 r.

dotyczy: uzgodnienia planu sytuacyjnego dla zadania pn. Remont ul. Odnoga w Porębie Wielkiej w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Modernizacja dróg gminnych i wewnętrznych w gminie Oświęcim”

W odpowiedzi na wniosek z dnia 26.09.2024 r., który wpłynął na dziennik podawczy w dniu 26.09.2024 r. w sprawie jw. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Oświęcimiu (PWiK) informuje, że w obrębie planowanej inwestycji istnieje uzbrojenie stanowiące własność PWiK w postaci sieci wodociągowych oraz przyłączy wodociągowych do budynków mieszkalnych wkreślone na mapie linią ciągłą koloru niebieskiego oraz uzbrojenie podziemne w postaci zasuw oraz hydrantów. Linią przerywaną koloru niebieskiego wkreślono wodociągi stanowiące własność prywatną.

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 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. Skrzynki obudowy zasuw należy dostosować do wysokości rzędnej niwelety projektowanego terenu.
6. Wszelkie prace związane z regulacją skrzynek zasuw należy prowadzić pod płatnym nadzorem i w obecności pracownika PWiK.
7. Wykonana regulacja skrzynek zasuw oraz ich stan techniczny podlega odbiorowi przez pracownika PWiK.
8. Koszty regulacji wysokościowej uzbrojenia wodociągowego należy wliczyć w koszty planowanej inwestycji.
9. W przypadku koniecznym do określenia dokładnej głębokości posadowienia przewodów wodociągowych należy wykonać wykopy kontrolne.
10. Wszelkie prace ziemne w miejscu lokalizacji podziemnego uzbrojenia wodociągowego należy prowadzić pod płatnym nadzorem i w obecności pracownika PWiK.
11. Każdorazowe odkrycie istniejącego uzbrojenia wodociągowego należy bezwzględnie zgłaszać do PWiK.

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

www.pwik.oswiecim.pl

KRS 0000095555

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: 60 959 000,00 zł

12. O rozpoczęciu robót w rejonie istniejących wodociągów należy powiadomić pisemnie PWiK z co najmniej dwumiesięcznym wyprzedzeniem.
13. Na załączonej mapie istniejące wodociągi wkreślono kolorem niebieskim, zasuwę wodociągowe oznaczono literami „Z”, a hydrant literami „Hn”.

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

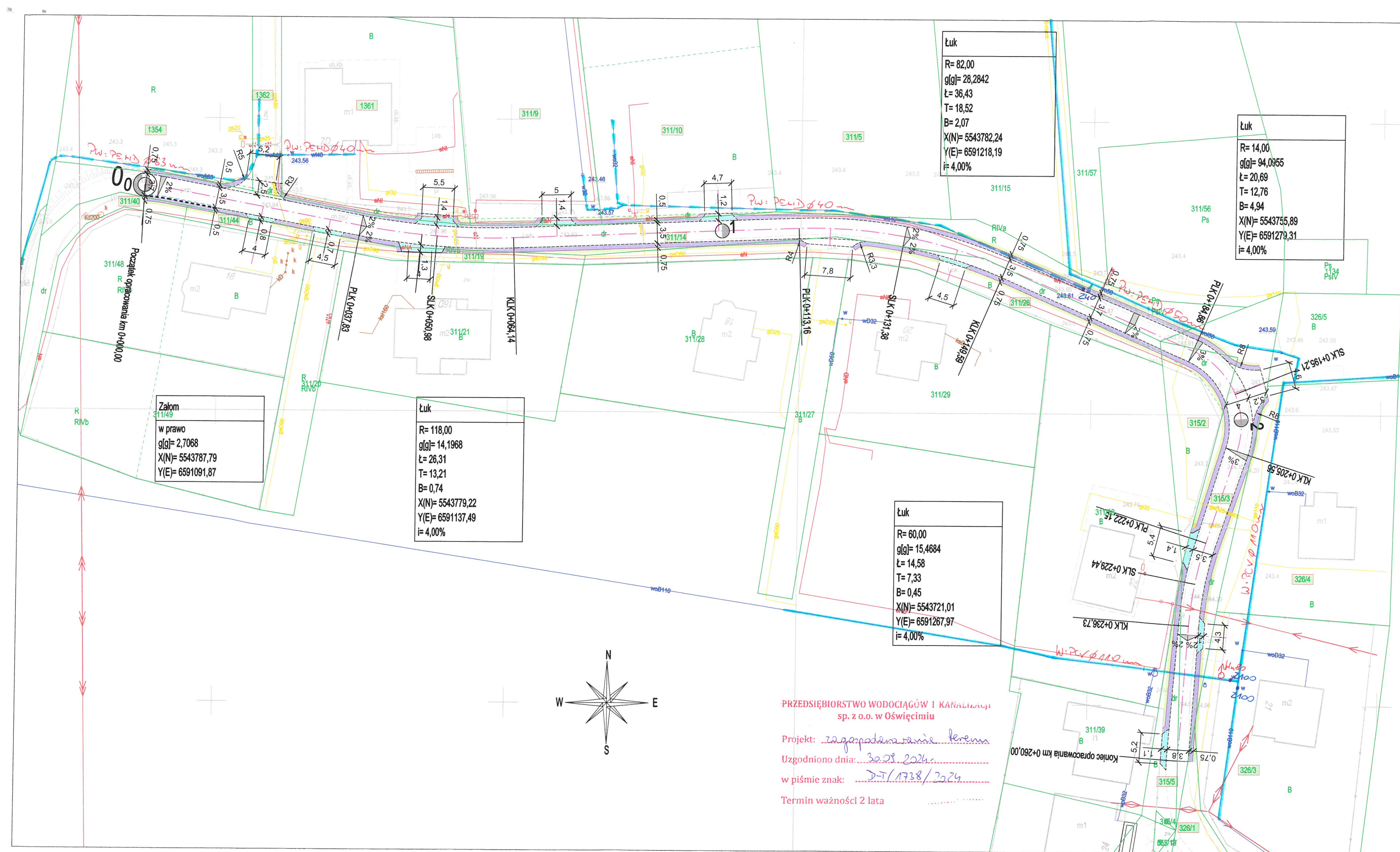
PREZES ZARZĄDU

Kazimierz Homa

Otrzymują:

1 x Adresat,

1 x D-T - a/a.



Łuk
R= 82,00
g[g]= 28,2842
l= 36,43
T= 18,52
B= 2,07
X(N)= 5543782,24
Y(E)= 6591218,19
i= 4,00%

Łuk
R= 14,00
g[g]= 94,0955
l= 20,69
T= 12,76
B= 4,94
X(N)= 5543755,89
Y(E)= 6591279,31
i= 4,00%

Zaloz
311/49
w prawo
g[g]= 2,7068
X(N)= 5543787,79
Y(E)= 6591091,87

Łuk
R= 118,00
g[g]= 14,1968
l= 26,31
T= 13,21
B= 0,74
X(N)= 5543779,22
Y(E)= 6591137,49
i= 4,00%

Łuk
R= 60,00
g[g]= 15,4684
l= 14,58
T= 7,33
B= 0,45
X(N)= 5543721,01
Y(E)= 6591267,97
i= 4,00%

- LEGENDA
ELEMENTY REMONTOWANE:
- jezdnia (beton asfaltowy)
 - pobocze (destrukta asfaltowy)
 - zjazd zwykły (beton asfaltowy)
 - skarpa ziemna nieumocniona/ zieleniec
 - oś jezdni
 - krawężnik bet. najazdowy +2cm (szer. 15cm)
 - ściek przykrawężnikowy (szer. 20cm, kostka bet. typ "prostokąt" 10x20cm), kolor szary
 - krawędź jezdni, zjazdu nieobramowana krawężnikiem
 - spadki poprzeczne
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE:
- eNN — sieć energetyczna
 - w — sieć wodociągowa
 - kd — sieć kanaliz. deszczowej
 - t — sieć teletechniczna
 - g — sieć gazowa
 - ks — sieć kanaliz. sanitarnej
 - 819/1 nr i granica działki

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

Investor: Gmina Oświęcim,
ul. Zamkowa 12, 32-600 Oświęcim

adres inwestycji: ul. Odnoga,
32-600 Poręba Wielka

faza projektu: **PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY**

temat projektu: **Remont ul. Odnoga w Porębie Wielkiej w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Modernizacja dróg gminnych i wewnętrznych w gminie Oświęcim”**

branża: **DROGOWA**

tytuł rysunku: **PLAN SYTUACYJNY**

projektował /branża drogowa/: inż. Krzysztof Strzeżyk
nr upr. SLK/1553/PWOD/07 - specjalność drogowa
opracowała /branża drogowa/: mgr inż. Barbara Francuz
nr upr. SLK/7810/PBD/18 - specjalność drogowa

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

PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
sp. z o.o. w Oświęcimiu

Projekt: zagospodarowanie terenu

Uzgodniono dnia: 30.09.2024

w piśmie znak: D-T/1738/2024

Termin ważności 2 lata