

**Usług Projektowe**  
**Elżbieta Krasnopolska**  
**ul. Bzów 28**  
**75-630 Koszalin**

**dotyczy:** pisma złożonego w dniu 15.03.2021 r. w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego dotyczącego budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami w pasie drogowym ul. Topolowej (dr. gminna, dz. nr 474/90 obr. 29) w Koszalinie (kontynuacja sprawy znak TUR.4421.23.2021).

Zarząd Dróg i Transportu w Koszalinie po rozpatrzeniu wniosku w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego dotyczącego budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami w pasie drogowym ul. Topolowej (dr. gminna, dz. nr 474/90 obr. 29) w Koszalinie, **uzgadnia pod kątem drogowym w/w projekt** (tj. w zakresie głębokości posadowienia) na warunkach i w zakresie trasy zawartej w decyzji nr TUR.4421.23.2021 z dnia 25.02.2021 r.

Miejsca wykopów w pasie drogowym przywrócić do stanu pierwotnego z zasypaniem ich gruntem niewysadzinowym np. piasek, pospółka lub mieszanką kruszywa niezwiązanego i zagęścić do uzyskania wskaźnika zagęszczenia  $I_s = 1,0$ .

Informujemy, że nie dopuszcza się umieszczenia w pasie drogowym elementów infrastruktury (typu tabliczki, słupki, szafki, konstrukcje podporowe itp.), które nie zostały objęte wnioskiem i wskazane na projekcie zagospodarowania na etapie wydawania decyzji na lokalizację sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami w pasie drogowym ul. Topolowej (dr. gminna, dz. nr 474/90 obr. 29) w Koszalinie,

Powyższe uzgodnienie nie jest jednoznaczne ze sprawdzeniem projektu pod kątem zgodności z obowiązującymi wymaganiami ustawy, przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej, ponieważ za to odpowiada projektant ze sprawdzającym (art. 34 ust. 3d pkt 3. Prawa budowlanego Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 ze zm.).

Przed rozpoczęciem robót należy uzyskać decyzję na zajęcie pasa drogowego w Zarządzie Dróg i Transportu w Koszalinie.

**DYREKTOR**  
Zarządu Dróg i Transportu w Koszalinie  
mgr Anna Grabczyńska-Kewelt

Załączniki:

1. Projekt budowlany szt. 1

Otrzymują:

- ① Adresat + załącznik
2. TUR a/a

**USŁGI PROJEKTOWE**  
**inż. ELŻBIETA KRASNOPOLSKA**

ul. Bzów 28 KOSZALIN 75-630 ☎ 602/37-76-41 i 94/340-57-90  
NIP 6691090485

**EGZ. NR 1**

**PROJEKT BUDOWLANY**

**sieci wodociągowej, sieci kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami**

**ADRES : Koszalin, ul. Topolowa, Wierzbowa, Oliwkowa**

-działki nr 474/48, 426, 474/90, 474/3, 474/9, 474/10, 474/11, 474/14, 474/15, 474/18  
obr. 0029

**INWESTOR: Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o.**  
**75-711 Koszalin, ul. Wojska Polskiego 14**

*[Faint stamp and signature]*

**PROJEKTANT:**  
**inż. E. Krasnopolska**  
upr. proj. w zakresie sieci i instalacji sanitarnych  
zaśw. ZOIB ZAP/IS/2681/01

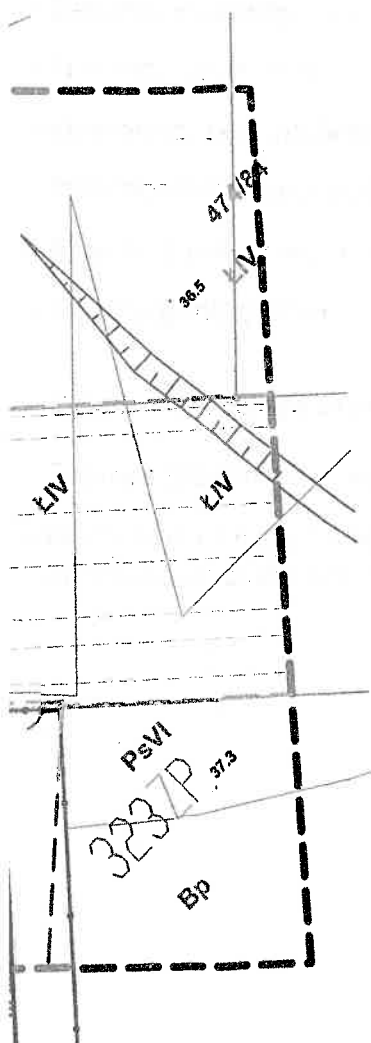
**SPRAWDZAJĄCY:**  
**mgr inż. E. Serwatka-Bunio**  
upr. proj. w zakresie sieci i instalacji sanitarnych  
zaśw. ZOIB ZAP/IS/2709/01

**KOSZALIN, grudzień 2020 r.**

Załącznik nr .....<sup>1</sup> do pisma  
Zarządu Dróg i Transportu w Koszalinie  
z dnia 18.03.2021 nr .....  
*TOR, 4421.23.2020R*

## Oznaczenia:

- - Proj. sieć wodociągowa z odgałęzieniami
- < - Proj. sieć kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami
- Z DN 80,100 - Zasuwa wodociągowa
- N 110/40 - Nawiert z zaworem
- Hp - Hydrant p. poż. nadziemny DN 80
- Z1-Z10 - Załamania na sieci wodociągowej
- RO - Proj. rury osłonowe dwudzielne AROT DN 100
- G-W1 G-P5 - Otwory geologiczne
- 474/9 - Działki wchodzące w zakres opracowania
- ⊗ - Drzewa przeznaczone do wycinki
- I - II - Na odcinku I-II sieć wodociągową wykonać przewiertem pod kablem energetycznym



Załącznik nr ..... do pisma  
Zarządu Dróg i Transportu w Koszalinie

z dnia 18.03.2021 r. nr TOL.4421.23.2021

Niniejszym potwierdzam kopię mapy do celów  
projektowych za zgodną z oryginałem

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ Z ODGAŁĘZIENIAMI W UL. TOPOŁOWEJ, WIERZBOWEJ, OLIWKOWEJ W KOSZALINIE		
INWESTOR:	Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. 75-711 Koszalin ul. Wojska Polskiego 14	Data: 12.2020 r.
TEMAT:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Skala: 1:500
PROJEKTANT:	INŻ. E. KRASNOPOLSKA	Nr rys. 1
	SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. E. SERWATKA-BUNIO	