

| Mapa do celów projektowych | | |
|---|-------------------------------------|---------------|
| skala 1:1000 | | |
| Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej | WG.6640.1218.2017 | |
| Obiekt | Kanał Grunwaldzki | |
| Jednostka ewidencyjna | identyfikator | 280608_5 |
| | nazwa | Ryn |
| Obręb ewidencyjny | identyfikator | 0006 |
| | nazwa | Ławki |
| Układ współrzędnych | prostokątnych płaskich wysokościowy | 2000(7) |
| | wysokościowy | Kronsztadt 60 |
| Oznaczenie granic obszaru aktualizacji mapy | | |
| Informacja o służebnościach gruntowych | | |
| Data aktualności mapy: 31.10.2017 r. | | |
| Wykonawca mapy: | | |
| Biuro Geodezji i Wyceny Nieruchomości Jan Olchówka | | |
| 11-500 Giżycko, ul. Gen. J. Zajączka 2 | | |
| Geodeta uprawniony: mgr inż. Jan Olchówka | | |
| tel. 602642913 | | |
| Poza wykazanymi na mapie urządzeniami podziemnymi nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej. | | |
| Granice działek i konturów klasyfikacyjnych przyjęto z ewidencji gruntów | | |

GEODETA UPRAWNIONY
Uprawn. M.in. Geod. i Wycen. i Bud. nr 8895
mgr inż. Jan Olchówka

Z up. STAROSTY
Inspektor
Sławomir Bajerowski



A Ścianka szczelna ubezpieczenia brzegu wykonywana w ramach zadania: "Rozbiórka starego i budowa nowego mostu nad Kanałem Leleckim (Grunwaldzkim) w km 16+902 drogi wojewódzkiej Nr 624 koto m. Lelek"

ZAKRES OPRACOWANIA
(do połączenia z ubezpieczeniem brzegu przy moście)

ZAKRES OPRACOWANIA
(do połączenia z ubezpieczeniem brzegu przy moście)

GŁÓWKA LEWOBRZEŻNA
od strony jeziora Kotek Wielki

Oś kanału

| | |
|-----|------------------------------|
| I | X=5971803.98 Y=7539063.34 |
| II | X=5971776.97 Y=7539021.26 |
| III | X=5971746.33 Y=7538973.55 |
| IV | X=5971726.23 Y=7538932.42 |
| V | X=5971626.90 Y=7538643.72 |
| VI | X=5971605.96 Y=7538551.98 |
| VII | X=5971594.83 Y=7538503.23 |

GŁÓWKA PRAWOBRZEŻNA
od strony jeziora Kotek Wielki

LEGENDA

Obiekty wykonywane i remontowane:

- 1 Główki kanału
- 2 Ubezpieczenie brzegów kanału
- 3 Wylot z przepompowni
- 4 Przejścia dla zwierząt
- 5 Maszty nawigacyjne
- 6 Drabinki stalowe

Obiekty istniejące poza zakresem remontu:

- A Przyczółki mostu drogowego
- B Przepompownia
- C Światłowod przechodzący pod kanałem

POWIERZCHNIA URZĄDZENIA WODNEGO - 23 300m²

UWAGI:

— Drzewa przewidziane do wycinki

— Zakres planowanego przedsięwzięcia oraz zasięg oddziaływania

4/1 - Numery ewidencyjne działek

A Ścianka szczelna ubezpieczenia brzegu wykonywana w ramach zadania: "Rozbiórka starego i budowa nowego mostu nad Kanałem Leleckim (Grunwaldzkim) w km 16+902 drogi wojewódzkiej Nr 624 koto m. Lelek"

Przebieg kanału, z uwzględnieniem dokumentacji geodezyjnej, w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opracowanie techniczne wpisany do ewidencji nieruchomości państwowych, zwanego geodezyjnym i kartograficznym. Organ prowadzący powołany został geodezyjny i kartograficzny STAROSTA GIŻYCKI. Identyfikacja obiektów, z uwzględnieniem zapisów w planie sytuacyjnym. Data wykonania: 04.04.2019 r. Data wydania: 04.04.2019 r. Imię i nazwisko: mgr inż. Andrzej Kotodziejczyk

| | |
|--------------|--------------------------------|
| Projektował | mgr inż. Andrzej Kotodziejczyk |
| Specjalność | konstrukcyjno-budowlana |
| Nr uprawnień | MAZ/0136/P00K/04 |

| | |
|-----------------|---------------------------|
| Imię i nazwisko | mgr inż. Zbigniew Pawlak |
| Specjalność | konstrukcyjno-inżynierska |
| Nr uprawnień | SI-281/88 |

| | | | | | | | |
|---|--|---------------------------|----|--------------------|-----|--------------------|-----------------------|
| PRAWA AUTORSKIE I WŁASNOŚCI PRZEMYSŁOWEJ PRAWEM CHRONIONE I REGULOWANE UMOWĄ Z ZAMAWIAJĄCYM | | Faza | | Branża | Tom | Zeszyt | Nr porządkowy w tomie |
| ENERGOPROJEKT - WARSZAWA SA | | PB | BH | - | - | - | 2 |
| 00-950 Warszawa 1 skr.184, ul.Krucza 6/14 | | Nr archiwalny rysunku | | 1409861 01 str. 23 | | | |
| Tytuł rysunku: Budowa i przebudowa infrastruktury związanej z rozwojem funkcji gospodarczych na szlakach wodnych Wielkich Jezior Mazurskich wraz z budową śluzy „Guzianka II” i remontem śluzy „Guzianka I” Etap II B – przebudowa i umocnienie 5 kanałów na szlaku od Mikotajek do Giżycka | | Symbol Umowy | | Podziałka | | Forma | |
| Przebudowa i umocnienie Kanału Grunwaldzkiego w km 36+10-36+57 szlaku głównego Pisz-Węgorzewo. | | 04.2019 | | 1:1000 | | 4A4 | |
| Kategoria obiektu XXVII | | Prac. | | PEW | | Czas przech. | |
| PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | | Zastępuje rys. Nr | | Projekt. | | Sprawdzt | |
| Plan zagospodarowania terenu. | | mjr inż. A. Kotodziejczyk | | mjr inż. Z. Pawlak | | mjr inż. Z. Pawlak | |
| | | Wykonat | | Kier.prac. | | mjr inż. Z. Pawlak | |
| | | Kreślił | | GŁ.Proj. | | | |