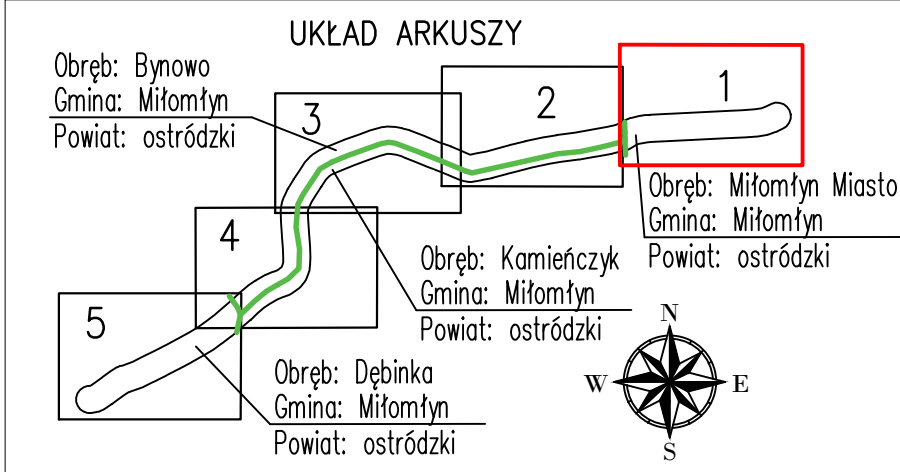
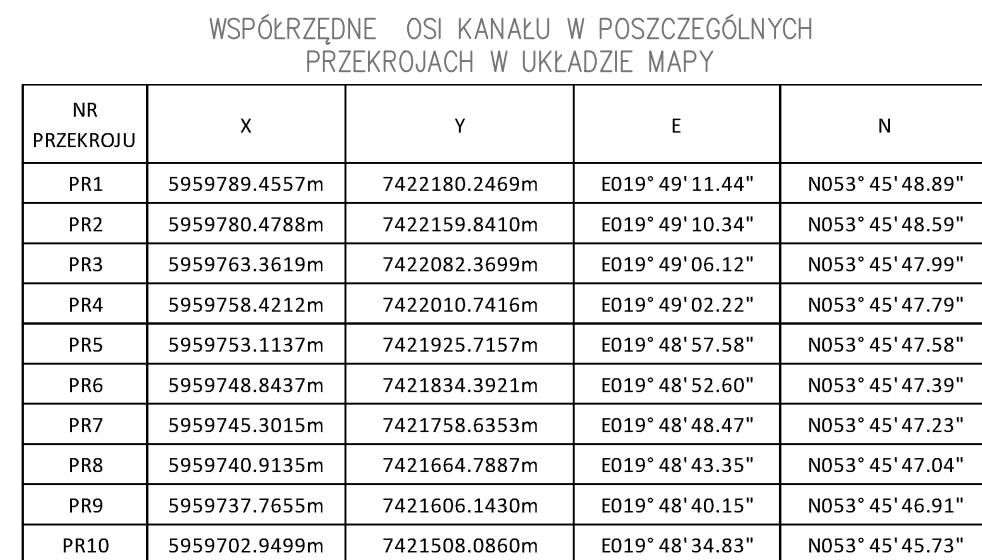














STAROSTA OSTRODZKI
poświadczam, że niniejszy dokument został opracowa-
ny w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych,
których rezultaty zawiera opis techniczny wpisy w
ewidencji materiałów planimetrycznego i wysokości-
owego i kartograficznego
Identyfikacja ewidencji w materiałach technicznego
p. 2415.10.1. 835
Data wydania: 2017-08-09
2017-08-09
Ostroda, 2017-08-09 (miejscowość i data wydania)
Zup. ST. 4. ST. 5
Bogusław Pielak
STAROSTA GOSZCZA
WYDZIAŁ GEODEZJI I KARTOGRAFII



- ## LEGENDA
-  – Zakres projektowanej wysoki drzew i krzewów
-  – Kanał wraz z kilometrą
-  – granica ewidencyjna
-  – numer obszaru ewidencyjnego – numer ewidencyjny działki
-  – lokalizacja przekroju poprzecznego
-  – lokalizacja projektowanego remontu ułożenia TIP IV L=3,5m
-  – lokalizacja projektowanego remontu ułożenia TIP IV L=3,5m
-  – lokalizacja projektowanego remontu dna kanału
-  – zasięg oddziaływania – lokalizacja projektowanego remontu ułożenia skłory
-  – lokalizacja przekroju geotechnicznego
-  – umocnienie brzośków narzutem kamiennym – remont ułożenia TIP IV

| | | | | |
|---|---|--|--|--|
|  | <p align="center">BIURO PROJEKTÓW WODNYCH MELIORACJI I INŻYNIERII ŚRODOWISKA "BIPROWODMEL" Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 138 60-577 Poznań</p> | | | |
| <p>Przedsięwzięcie: DOKUMENTACJA TECHNICZNA NA UROZNIEMNIENIE I REMONT/PRZEBUDOWĘ OPASEK BRZEGOWYCH NA KANALE ELBĄSKIM WZDŁUŻ IZ DOKUMENTACJA TECHNICZNA NA UROZNIEMNIENIE I REMONT/PRZEBUDOWĘ OPASEK BRZEGOWYCH NA KANALE ELBĄSKIM NA ODCISKACH:</p> <p>1. W KIERUNKU ELBĄSKA-SŁOŁOMYŃ WRIOTĄ BRZECZYSTWA BUDYNKOWE KM 0+0457-364,320 2. W KIERUNKU ILAWY - MIŁOMYŃ JEZIORO EWINGI W KM 0+100-174600 3. W KIERUNKU MIŁOMYŃ DO STARYCH JARONÓW KM 0+135-284300</p> <p align="center">ODCINEK W KIERUNKU ILAWY - MIŁOMYŃ JEZIORO EWINGI W KM 0+100-174600</p> | <p>Gmina: Miłomłyn; Ostrołęda; Małyszki; Móra;g; Połsek; Zalewo</p> <p>Powiat: ostrołęcki; elbąski; iławski</p> <p>woj. warmińsko-mazurskie</p> | | | |
| <p>Nazwa zaliczka:</p> | | | | |
| <p align="center">Projekt zagospodarowania terenu - mapa nr 1</p> | | | <p align="right">Nr zał:</p> | |
| <p>Imię i nazwisko</p> <p>Projektował: mgr inż. Marcin Pawłowski</p> <p>Projektował: mgr inż. Bartosz Małyszki</p> <p>Projektował: mgr inż. Rafal Urbaniak</p> <p>Opracowała: mgr Monika Wiśniewska</p> <p>Sprawdzał: mgr inż. Marcin Kalisz</p> <p>Sprawdzał: mgr inż. Damian Zgrabczyński</p> <p>Stadium dokumentacji: PB</p> | <p>specjalność</p> <p>konstrukcja-budowlano inżynieria hydrotechniczna</p> <p>inżynieria hydrotechniczna</p> <p>inż. wodno- inż. melioracje inżynieria hydrotechniczna</p> <p>—</p> <p>inżynieria hydrotechniczna</p> <p>konstrukcja-budowlano</p> | <p>nr uprawnień</p> <p>WP/1065/2006/102 WP/0710/2006/102 WP/0236/2009/14 WP/0342/2005/115 WP/0216/2009/14</p> <p>WP/0234/2009/14 WP/0225/2006/07</p> | <p>podpis</p> <p align="right">II/2.16</p> | |
| <p>Skala: 1:1000</p> | | <p align="right">Data: 12.2018</p> | | |
| | | | <p align="right">str. 3/3</p> | |