

LEGENDA

- zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód

- zasięg oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych

- projektowane progi piętrzące

- projektowany jaz z przeplawką

- projektowane kierownice budowl

MAPA ZASADNICZA
Skala 1 : 1000

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W zasięgu mapy znajdują się następujące punkty poziomej osnowy geodezyjnej: 1442-6234, 1442-6235.

Ark. mapy zasad. 235.114.204; 235.114.252

STAROSTWO POWIATOWE W MOŃKACH
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ
I KARTOGRAFICZNEJ

W obszarze oznaczonym linią przerywaną /pomarańczową/ potwierdzono w terenie aktualność treści mapy zasadniczej.

Dokumenty potwierdzające aktualność mapy przyjęto do zasobu powiatowego w dniu **31 MAJ 2011** i zaewidencjonowano pod nr **2386-51/POW**

Mapa aktualna na dzień **10.05.2011**

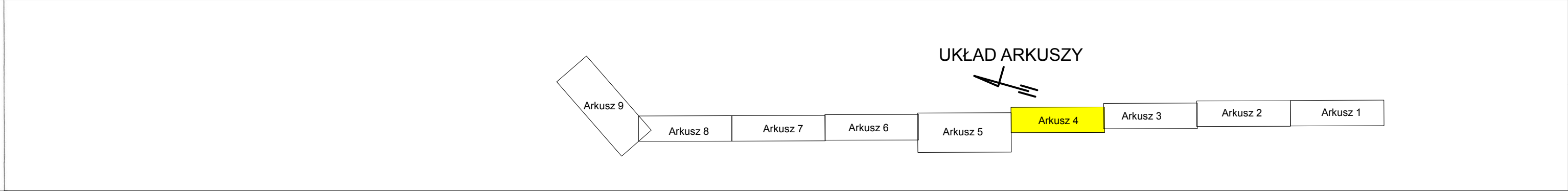
STAROSTWO POWIATOWE W MOŃKACH
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami
**POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ**
19-100 Mońki, ul. Słowackiego 5a
tel. 85 727 88 16, fax 85 727 88 30

Z up. STAROSTY
Alicja Kuczyńska
Podinspektor
i Gospodarki Nieruchomościami

WYKONAWCA:
USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE
Grzegorz Kwiatkowski
19-200 Grajewo ul. Wyzwolenia 16

Geodeta uprawniony Upr. Nr: 17415
inż. Grzegorz Kwiatkowski

Rob. Nr 10/2011
Grajewo dn. 10.05.2011 r.



Nazwa i adres obiektu budowlanego				SKALA 1:1000		
Renaturyzacja układu wodnego rzeka Jegrznia - Kanał Woznawiejski				Stadium: Operat wodnoprawny		
Tytuł (nazwa) rysunku Plan urządzeń wodnych i zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód Arkusz 4				Egz nr	1	ZaŁ. nr 2.4
WAGA - BART		Imię i nazwisko		Specjalność	Nr upr.	Data
Specjalistyczna Pracownia Projektowa 02-495 Warszawa Wojciechowskiego 17 tel./fax. 0-22 662-60-33		Projektował:	mgr inż. Zbigniew Bartosik	Wodno - melioracyjna	WA-54/90	11.2011
		Projektował:	dr inż. Jakub Batory			11.2011
		Projektował:	mgr inż. Krzysztof Fabjański			11.2011
		Sprawił:	mgr inż. Sylwester Rukś	Konstrukcyjno-budowlana	LUB/0114 /ZOOK/05	11.2011