

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków
w Szczecinie

Delegatura w Koszalinie
75-626 Koszalin, ul. Władysława Andersa 34
centrala 94/342 85 13; fax 94/342 85 14

ZN.K.5183.90.2016.MB

DHV HYDROPROJEKT Sp. z o.o.

Biurowo Regionalne we Wrocławku
87-800 Wrocławek, ul. Płocka 169

KANCELARIA

dn.

L. dziennika Koszalin, dnia 05 grudnia 2016 r.

DHV Hydroprojekt Sp. z o.o.

Magdalena Niškiewicz

Ul. Płocka 169

87-800 Wrocławek

Dotyczy: wniosku w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego dla zadania polegającego na „Budowie infrastruktury hydrotechnicznej w dorzeczu Drawy, budowie zapory przeciwoerozyjnej dla ochrony włosieniczników oraz przebudowie istniejącej infrastruktury hydrotechnicznej w dorzeczu Drawy w ramach projektu LIFE13NAT/PL/000009 LIFEDrawaPL Zadanie Złoceniec (C4)”, na terenie działek nr 1/3 i 2 obręb 011 Złoceniec

W odpowiedzi na wniosek z dnia 26.10.2016 r. (data wpływu 27.10.2016 r., 31.10.2016 r.), Zachodniopomorski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Szczecinie informuje, że nie wnosi zastrzeżeń do załączonego do wniosku projektu budowlanego pn.: „Budowa infrastruktury hydrotechnicznej w dorzeczu Drawy, budowa zapory przeciwoerozyjnej dla ochrony włosieniczników oraz przebudowa istniejącej infrastruktury hydrotechnicznej w dorzeczu Drawy w ramach projektu LIFE13NAT/PL/000009: Active protection of water-crowfoots habitats and restoration of wildlife corridor in the River Drawa basin in Poland / Czynna ochrona siedlisk włosieniczników i udroźnienie korytarza ekologicznego zlewni rzeki Drawy w Polsce /, współfinansowanego przez Komisję Europejską oraz Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie (NFOŚiGW) Zadanie: Złoceniec (C4) Działki nr: 1/3, 2 obręb 11 Składnik opracowania Projekt budowlany kategoria obiektu XXVII” aut.: mgr inż. Magdalena Niškiewicz, techn. Ryszard Lach, opracowanego na zlecenie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie, 09.2016 r. oraz „Budowa infrastruktury hydrotechnicznej w dorzeczu Drawy, budowa zapory przeciwoerozyjnej dla ochrony włosieniczników oraz przebudowa istniejącej infrastruktury hydrotechnicznej w dorzeczu Drawy w ramach projektu LIFE13NAT/PL/000009: Active protection of water-crowfoots habitats and restoration of wildlife corridor in the River Drawa basin in Poland / Czynna ochrona siedlisk włosieniczników i udroźnienie korytarza ekologicznego zlewni rzeki Drawy w Polsce /, współfinansowanego przez Komisję Europejską oraz Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie (NFOŚiGW) Zadanie: Złoceniec (C4) Działki nr: 1/3, 2 obręb 11 Składnik opracowania Projekt budowlany przebudowy kanalizacji deszczowej kategoria obiektu XXVII” aut.: mgr inż. Dorota Cybulska, opracowanego na zlecenie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie, 09.2016 r.

2 m. 2016
STARSZY INSPEKTOR
ds. zabytków archeologicznych

mgr Marlena Józefowska

Otrzymują:

1. DHV Hydroprojekt Sp. z o.o.
Magdalena Niškiewicz
Ul. Płocka 169, 87-800 Wrocławek
2. a/a.