

## PROJEKT BUDOWLANY

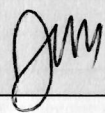
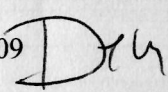
dla zadania

„Dokumentacja techniczna na udrożnienie i remont/przebudowę opasek brzegowych na Kanale Elbląskim.” Część I: Dokumentacja techniczna na udrożnienie i remont/przebudowę opasek brzegowych na Kanale Elbląskim na odcinkach:

1. Kanał Elbląski w km 46+300 – 52+000
2. udrożnienie jeziora Družno w km 0+000 – 7+400, remont kierownicy na jeziorze Družno
3. udrożnienie wraz z wykonaniem nowych opasek brzegowych rzeki Elbląg na odcinku od mostu kolejowego w Elblągu do jeziora Družno w km 0+000 – 3+900.

### Odcinek 2.2 – Remont kierownicy na jeziorze Družno

KATEGORIA OBIEKTU - XXVII

<b>Adres inwestycji</b>	Gm. Elbląg, woj. warmińsko – mazurskie Dz. nr 5/3, 5/7 obręb 0010 Jezioro Družno
<b>Zamawiający</b>	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku Ul. F. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk
<b>Wykonawca</b>	Zakład Projektowo – Wykonawczy „HABUD” Sp. z o.o. ul. Świętokrzyska 58, 80-180 Gdańsk
<b>Projektant</b>	mgr inż. Sylwia Demczyńska nr uprawnień: POM/0354/POOK/09 
<b>Sprawdzający</b>	mgr inż. Sebastian Demczyński nr uprawnień: POM/0340/PWOK/09 
<b>Klauzula</b>	Opracowanie wykonano zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami prawnymi, techniczno – budowlanymi, normami oraz wytycznymi i jest kompletne z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

GDĄŃSK, LUTY 2018

Projekt budowlany zatwierdzony  
Decyzją Wojewody Warmińsko-Mazurskiego

EGZ. NR 2...

Nr. Elb/07/18 z dnia 12.07.2018 r.