

## INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

### Obiekt budowlany

Kładka dla pieszych przez rzekę Małą Łynę w obrębie terenu rekreacyjnego usytuowanego między ul. Jana Pawła II i ul. Warszawską w Dobrym Mieście.

### Inwestor

Gmina Dobre Miasto  
ul. Warszawska 14, 11-040 Dobre Miasto.

### Jednostka Projektowa - Projektant

„TRAB - Mosty. Projektowanie, Nadzory. Zbigniew Bartnikowski”  
81-595 Gdynia, ul. Makuszyńskiego 34.

### Podstawa prawna określenia obszaru oddziaływania obiektu

1. Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 1994 r. nr 89 poz. 414 z późn. zm.).
2. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 22 września 2015 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2015 r. poz. 1554).
3. Ustawa z dnia 24 października 2013 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2013 poz. 1235).
4. Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469 z późn. zm.).
5. Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2010 nr 213 poz. 1397 z dnia 12.11.2010 r.).
6. Ustawa o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym z dnia 27 marca 2003 roku (Dz. U. z 2003 r. nr 80 poz. 714 z późn. zm.).

### Zasięg obszaru oddziaływania obiektu

Na podstawie par. 13a pkt. 2) Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 22 września 2015 roku: obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działkach, na których został zaprojektowany - tj. realizacja planowanego przedsięwzięcia pn. **„Budowa kładki dla pieszych na rzece Mała Łyna w Dobrym Mieście”** przewidziana jest na następujących działkach geodezyjnych:

• nr: **101, 102/24, 86/22**

- obręb 0001 Dobre Miasto  
jednostka ewidencyjna: 281403\_4 m. Dobre Miasto ; powiat olsztyński,  
stanowiącej teren rekreacyjny usytuowany między ul. Jana Pawła II i ul. Warszawską w Dobrym Mieście, oraz koryto rzeki Mała Łyna.

Opracował:

Zbigniew Bartnikowski