



W Bolesławcu rozpoczęły się prace przy rozbudowie kanalizacji deszczowej odwadniającej tereny byłego POM przy ul. Gdańskiej. Inwestycja powadzona jest w ramach projektu „Poprawa bezpieczeństwa przeciwpowodziowego dla Miasta Bolesławiec poprzez modernizację i rozbudowę systemu gospodarowania wodami opadowymi”.



Inwestycja polega na wykonaniu nowej sieci kanalizacji deszczowej odwadniającej tereny byłego POM wraz z odprowadzeniem wód do rzeki Bóbr. Jej zakres obejmuje budowę kanalizacji deszczowej o długości 370,04 m, w tym kanał ściekowy oraz elementy kanalizacji - studnie prefabrykowane, wpusty deszczowe, przykanaliki, osadnik wirowy i separator lamelowy w studni. W ramach robót zaplanowano również przebudowę istniejącego wylotu do rzeki Bóbr oraz odtworzenie i remont nawierzchni jezdni i chodników. Wykonawcą jest firma Sigma Projekty-Instalacje z Bolesławca. Koszt robót budowlanych wynosi 904 050 zł.

**Prace finansowane są w ramach projektu „Poprawa bezpieczeństwa przeciwpowodziowego dla Miasta Bolesławiec poprzez modernizację i rozbudowę systemu gospodarowania wodami opadowymi” realizowanego z**

## Rozbudowa kanalizacji deszczowej odwadniającej tereny byłego POM

Utworzono: wtorek, 17 maj 2022 08:27

---

**Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020 współfinansowany ze środków Unii Europejskiej, Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, nr RPDS.04.05.01-02-0014/19.**

**Dofinansowanie w wysokości 84,99%.** Pozostałe środki pochodzą z budżetu miasta Bolesławca. Zakończenie realizacji zadania zaplanowano do 20 lipca br.

info/2022/05/pom