

KOMPONENT 3: OCHRONA PRZED POWODZIĄ GÓRNEJ WISŁY

PODKOMPONENT 3.A: Ochrona przed powodzią Krakowa i Wieliczki

KONTRAKT: 3A.2 Zwiększenie zabezpieczenia powodziowego w dolinie rzeki Serafy.

Kontrakt na roboty: **3A.2/1 i 3A.2/2**
Zwiększenie zabezpieczenia powodziowego w dolinie rzeki Serafy – zbiornik Malinówka 1, zbiornik Malinówka 2.



CEL INWESTYCJI

Ochrona przeciwpowodziowa terenów położonych poniżej zbiorników.

W zakresie funkcjonowania kaskady pięciu suchych zbiorników przeciwpowodziowych, poprawa ochrony przeciwpowodziowej w dolinie rzeki Serafy, w szczególności terenów osiedla Złocień i Stary Bieżanów.

ŹRÓDŁO FINANSOWANIA

Instytucje finansowe:

- Międzynarodowy Bank Odbudowy i Rozwoju (MBOiR)
- Bank Rozwoju Rady Europy (BRRE)
- Budżet Państwa

WYKONAWCA



SKANSKA S.A.

WARTOŚĆ ROBÓT



Kontrakt 3A.2
(3A.2/1, 3A.2/2)

22 989 594,59 zł

LATA REALIZACJI



2021 - 2023



LOKALIZACJA



ZAKRES KONTRAKTU

Kontrakt obejmował budowę dwóch zbiorników małej retencji Malinówka 1 (3A.2/1) i Malinówka 2 (3A.2/2) na potoku Malinówka, w województwie małopolskim, w powiecie Miasto Kraków oraz powiecie wielickim, w gminach miejskich Kraków i Wieliczka.

➤ **MALINÓWKA 1 (pojemność zbiornika 114 tys. m³)**

zakres robót obejmował:

- budowę zapory czołowej w km 0+231 potoku Malinówka oraz zapór bocznych wraz z przesłoną przeciwfiltracyjną
- budowę urządzeń przelewowo-upustowych
- rozbiórkę oraz budowę nowego koryta potoku Malinówka w km 0+183-0+323
- budowę, rozbudowę rowów
- budowę, przebudowę dróg oraz zjazdów
- budowę punktów pomiarowych poziomu wody wraz z umocnieniem skarp oraz urządzeń kontrolno-pomiarowych
- budowę kontenera do obsługi zbiornika
- budowę i przebudowę sieci uzbrojenia terenu (linie WN 110kV, kanalizacja sanitarna DN600mm, przebudowa słupa oświetleniowego na Autostradzie A4)

➤ **MALINÓWKA 2 (pojemność zbiornika 49 tys. m³)**

zakres robót obejmował:

- budowę zapory czołowej w km 2+279 potoku Malinówka wraz z przesłoną przeciwfiltracyjną
- budowę urządzeń przelewowo-upustowych
- rozbiórkę oraz budowę nowego koryta potoku Malinówka w km 2+230-2+453
- budowę, rozbiórkę rowów oraz przebudowę wylotów z rurociągów spustowych z magistrali wodociągowej DN1200mm
- budowę dróg eksploatacyjnych, zjazdów oraz placów do zawracania
- budowę punktów pomiarowych poziomu wody wraz z umocnieniem skarp oraz urządzeń kontrolno-pomiarowych
- budowę kontenera do obsługi zbiornika
- budowę i przebudowę sieci uzbrojenia terenu (linia napowietrzna nN, linia kablowa nN, kanalizacja sanitarna DN400mm)

Roboty budowlane zakończone w 2023 r.