

14 września 2012



Trwa umacnianie wałów przeciwpowodziowych koło Sandomierza

PORTAL „E-VIVE”

Trwa modernizacja blisko trzy kilometrowego odcinka wałów w Trześniówce. Inwestycja polega na wzmocnieniu struktury poprzez zabezpieczenie podłoża oraz zapobieganie przesiąkaniu wody. Prace potrwać do połowy grudnia. Będą kosztować ponad siedem milionów złotych. Długość remontowanego odcinka to niecałe trzy kilometry. Prace polegają na zabezpieczeniu podłoża przy wale. – W grunt zostanie wprowadzona zawiesina, która gęstnieje i twardnieje – powiedział Czesław Wolski ze Świętokrzyskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń w Wodnych w Sandomierzu. Ponadto w korpusie wału zostanie zamontowana mata, która przeciwdziała przesiąkaniu wody. Plany obejmują także wybudowanie dróg technicznych, które w przypadku kataklizmu pomogą przeprowadzić akcje przeciwpowodziową. Modernizowany odcinek znajduje się 900 metrów od Wisły i połączony jest wałem jaki znajduje się w województwie podkarpackim. – Odcinek w sąsiednim regionie został wyremontowany w zeszłym roku – poinformował Czesław Wolski. – Długość całego wału wynosi ponad 3,5 kilometra. Po zakończeniu prac, ten odcinek będzie w pełni zabezpieczony – podkreślił. Po powodzi jaka miała miejsce w 2010 roku, w wyniku przerwania wału w Trześniówce doszło do zalania części Sandomierza. Aby zapobiec takiej sytuacji w ramach programu „Górna Wisła” zostaną także podniesione wały o około jeden metr. – Wysokość wałów będzie różna w zależności od poziomu wody na przestarzeniu lat – podkreślił Czesław Wolski. Modernizacja zakończy się w połowie grudnia tego roku, a może nawet wcześniej. Uzależnione jest to od pogody. Inwestycja kosztuje siedem milionów złotych.