

# SZALEJÓW G. > GM. KŁODZKO - Ogólnopolski wyróżnik dla nowego zbiornika

Napisano dnia: 2024-10-28 11:45:01



(Inf. zewn.). **Aż 635 obiektów z całego kraju zgłoszono do 28. edycji Ogólnopolskiego Otwartego Konkursu "Modernizacja Roku & Budowa XXI wieku". Do finału zakwalifikowano 93 z nich, które poddano wizjom lokalnym. Wyniki ogłoszono w ubiegłym tygodniu.**

Z powiatów kłodzkiego i ząbkowickiego pod uwagę brano geopark Kamienny Trakt w Szczytnej, Ziębicki Inkubator Przedsiębiorczości w Ziębicach, termomodernizację mniejszego budynku Szkoły Podstawowej nr 3 w Kłodzku, budowę budynku przedszkola i żłobka samorządowego w Bożkowie - gm. Nowa Ruda oraz nowo powstały zbiornik przeciwpowodziowy na rzece Bystrzycy Dusznickiej w Szalejowie Górnym.

Na 49. miejscu w kraju oraz na 4. miejscu w kategorii "Budowa XXI wieku" znalazła się inwestycja Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Szalejowie Górnym. Powstała w ramach "Projektu Ochrony Przeciwpowodziowej w Dorzeczu Odry i Wisły". Konkursowe jury doceniło jej innowacyjność i zastosowanie ciekawych rozwiązań technicznych, zwróciło uwagę na znaczący wkład w zwiększenie bezpieczeństwa mieszkańców i ochronę terenów zalewowych przed skutkami powodzi.



Przypomnijmy, że sfinalizowany w roku 2023 suchy zbiornik na Bystrzycy Dusznickiej ma pojemność 10,67 mln m sześć. i powierzchnię zalewu, przy maksymalnym piętrzeniu, wynoszącą około 119 ha. Razem z nowo powstałymi zbiornikami w Boboszowie, Krosnowicach i Roztokach wpisuje się w systemowe zarządzanie przepływem wód wezbraniowych na ziemi kłodzkiej.

Obiekt w Szalejowie Górnym jest wyposażony w system przekazywania danych, z możliwością sterowania lokalnego, z centrum zarządzania zbiornikami na ziemi kłodzkiej, jak i z Centrum Operacyjnego Ochrony Przeciwpowodziowej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu.

Opr. **(bwb)**

Foto **PGW Wody Polskie**