

Gmina Bolesław otrzyma wsparcie w zapobieganiu podtopień i zapadlisk

W poniedziałek 29 września w Bolesławiu odbyło się kolejne spotkanie dotyczące zagrożeń związanych z wodą na terenie Gminy Bolesław. Uczestniczyli w nim przedstawiciele Gminy Bolesław, Główny Geolog Kraju, Wojewoda Małopolski, przedstawiciele PIG-PIB Sosnowiec, PIG-PIB Kraków oraz ZGH „Bolesław” S.A.

Spotkanie odbyło się w budynku Dworku w Bolesławiu, gdzie Główny Geolog Kraju omówił zadania powołanego w sierpniu Międzyresortowego Zespołu do spraw usuwania skutków i przeciwdziałania zagrożeniom związanym z występowaniem zapadlisk i podtopień na terenie gminy Trzebinia i w rejonie olkuskim. Zaznaczył, że do prac Zespołu będą zapraszani przedstawiciele samorządów terytorialnych.

Wójt Gminy Bolesław przedstawił problemy związane z pojawiającą się wodą w związku z wyłączeniem odwadniania likwidowanej kopalni „Olkusz-Pomorzany”. Wskazał zagrożone miejsca w terenie oraz przedstawił prezentację. Wskazane miejsca to: obwodnica Bolesławia, skarpa przy Kościele Polsko-Katolickim w Bolesławiu, przepust na rzece Biała w Laskach, Sztolnia Ponikowska w Hutkach i Laskach, zbiornik wodny w Laskach, oczyszczalnia ścieków w Laskach, Sztolnia Bolesławka oraz rejon ulicy Wyzwolenia i Laskowskiej w Bolesławiu.

Poinformował także o projektowanych przepustach na Sztolni Ponikowskiej, otrzymanej dotacji na ich przebudowę, o przeprowadzonych na koszt ZGH „Bolesław” S.A. pracach na rowie Sztolni Ponikowskiej w Hutkach oraz dalszych pracach na cieku Sztolnia Ponikowska w Laskach celem zapewnienia swobodnego przepływu wody do rzeki Biała w Laskach.

Wojewoda przedstawił zadania Kryzysowego Zespołu Wojewódzkiego oraz zadeklarował pomoc w rozwiązywaniu problemów w Gminie Bolesław.

Dyrektor PIG-PIB Sosnowiec omówił zakres prac, które aktualnie wykonuje instytut. Między innymi analizuje sytuację w rejonie Cmentarza Komunalnego w Bukownie, a także w rejonie projektowanej przebudowy drogi Bukowno-Jaworzno. Aktualnie PIG-PIB wykonuje model hydrogeologiczny dla Górnego Śląska. Powołany został także wewnętrzny zespół do analizy sytuacji związanej z podnoszącą się wodą. Zapewnił o stałej współpracy zarówno z Gminą Bolesław i Bukowno, jak i z ZGH „Bolesław” S.A.

Zespół odbył wizję lokalną zaczynając od Kościoła Polsko-Katolickiego w Bolesławiu i obwodnicy Bolesławia, a następnie w miejscowości Hutki. Głównym celem wizji było przedstawienie dotychczasowych prac wykonanych na Sztolni Ponikowskiej przez ZGH „Bolesław” S.A. Wójt Gminy Bolesław poinformował o wykonaniu projektów przebudowy przepustów na drogach gminnych, które są obecnie procedowane celem uzyskania pozwolenia na budowę. Zwrócił również uwagę na konieczność przywrócenia drożności na nieistniejącym cieku „Kopanina” w Hutkach.

Wizja lokalna odbyła się także na przepuście na rzece Biała w Laskach oraz przy Sztolni Ponikowskiej, a następnie w Bolesławiu przy przepuście na Sztolni Bolesławskiej przy ulicy Wyzwolenia.

