

POWIAT KŁOBUCKI

ĆWICZENIA OBRONNE

„ZAKRZEW 2017”



W dniu 27 września 2017r. na terenie powiatu kłobuckiego odbyły się ćwiczenia obronne pk. „ZAKRZEW 2017” zorganizowane przez Wydział Spraw Obywatelskich i Zarządzania Kryzysowego Starostwa Powiatowego w Kłobucku. W ćwiczeniach tych udział brali Naczelnicy i Kierownicy Wydziałów i Oddziałów Starostwa Powiatowego, Dyrektorzy i Kierownicy jednostek podległych, jednostki podległe, Wojskowa Komenda Uzuppełnień w Częstochowie, gminy z terenu powiatu, szkoła średnia.

Oficer dyżurny otrzymał zgłoszenie dotyczące podłożenia bomby w Zespole Szkół nr 3 w Kłobucku. Dyrektor placówki zarządziła ewakuację szkoły, a na miejsce skierowano służby ratownicze, w tym policjantów z grupy rozpoznania minersko-pirotechnicznego oraz przewodnika z psem przeszkolonym do wykrywania materiałów wybuchowych. Tak w skrócie wyglądał przebieg przeprowadzonego ćwiczenia, w którym brali udział policjanci z Komendy Powiatowej Policji w Kłobucku.

Ćwiczenia te odbyły się w różnych miejscach na terenie powiatu. Treningi prowadzone były w Kłobucku a rozpoczęły się od anonimowego zgłoszenia dotyczącego podłożenia bomby w Zespole Szkół nr 3. Dyrektor tej placówki powiadomił służby ratownicze oraz zarządził ewakuację wszystkich uczniów i pracowników szkoły znajdujących się na zagrożonym terenie.

Po kilku minutach od zgłoszenia do szkoły przybyli policjanci z Komendy Powiatowej Policji w Kłobucku, w tym stróże prawa z grupy rozpoznania minersko – pirotechnicznego. Na miejsce skierowano również przewodnika z psem przeszkolonym do wykrywania materiałów wybuchowych z Komendy Miejskiej Policji w Częstochowie. Następnie mundurowi dokładnie sprawdzili budynek oraz teren przy szkole. Ładunku wybuchowego nie znaleziono, a zgłoszenie okazało się nieprawdziwe. Realizowane ćwiczenia są jednym z elementów doskonalenia systemu reagowania i koordynowania działania służb ratowniczych w sytuacjach zagrożenia. Działania pozwoliły sprawdzić możliwości mobilizacyjne oraz współpracę policji z innymi służbami ratowniczymi.







