

Wrzesień w JRG.

We wrześniu Szkolna JRG brała udział w 54 zdarzeniach, z czego pożary stanowiły 7, miejscowe zagrożenia 40, a alarmy fałszywe 7 wyjazdów. Ponadto nasi koledzy byli dysponowani do pomocy poza rejon chroniony SP PSP 3 razy. Pożar w budynku mieszkalnym.

W dniu 20 września ratownicy ze Szkolnej JRG zostali zadysponowani do miejscowości Brzoza Bydgoska na ulicę Leśną, gdzie po przybyciu na miejsce zdarzenia zastali zadymienie w kotłowni budynku jednorodzinne. Wszyscy mieszkańcy (3 osoby dorosłe oraz 2 dzieci) wyszli z budynku przed przybyciem straży pożarnej. Miejsce akcji zabezpieczono, działania ratowników polegały na podaniu jednego prądu wody w natarciu na palący się opał, składowany tuż przy piecu CO. Po ugaszeniu pożaru pomieszczenie kotłowni przewietrzono a następnie sprawdzono kamerą termowizyjną. Resztę budynku przewietrzono oraz sprawdzono miernikiem wielogazowym.

Zdjęcia – mł. bryg. Ireneusz Jakubowski

Wypadek na DK 10.

W dniu 23 września ratownicy ze Szkolnej JRG zostali zadysponowani do wypadku drogowego na DK 10. Po przybyciu na miejsce zdarzenia zastano wypadek samochodu osobowego (Toyota Camry) z samochodem ciężarowym (Mercedes Actros z naczepą). Pojazdy znajdowały się poza jezdnią drogi DK 10 w znizeniu terenu. Kierowca samochodu ciężarowego znajdował się na zewnątrz – nie wymagał pomocy medycznej; kierowca samochodu osobowego znajdował się w pojeździe – uwięziony, reagujący na bodźce bólowe. Miejsce akcji zabezpieczono, działania strażaków polegały na zabezpieczeniu kierowcy poprzez

stabilizację głowy oraz przystąpieniu do odcinania elementów karoserii celem uwolnienia nóg poszkodowanego. Równocześnie teren akcji zabezpieczono linią gaśniczą i przystąpiono do zabezpieczenia terenu akcji celem wyznaczenia lądowiska dla helikoptera LPR. Ponad to w samochodzie osobowym odłączono akumulator oraz dodatkowy akumulator hybrydowy. Po uwolnieniu nóg poszkodowanego mężczyzna został ewakuowany z pojazdu na deskę ratowniczą w asyście lekarza z LPR. Po opatrzeniu przez służby medyczne poszkodowany został przeniesiony do przybyłej na miejsce zdarzenia karetki pogotowia i w dalszej fazie akcji został zabrany do szpitala przez LPR. W początkowej fazie działań droga DK 10 była zablokowana w obydwu kierunkach – zabezpieczenie przez Policję oraz wykonanie objazdów. Podczas sprawdzania naczepy samochodu ciężarowego stwierdzono, że naczepa była pusta. Na zakończenie działań na miejscu zdarzenia pozostał patrol Policji zabezpieczający obydwa pojazdy – wznowiono ruch w obydwu kierunkach.

Zdjęcia – asp. Sebastian Gawron

Wypadek drogowy.

W dniu 29 września nasi koledzy zostali zadysponowani do wypadku w miejscowości Makowiska. Po przybyciu na miejsce zdarzenia zastano zderzenie dwóch samochodów osobowych. BMW znajdowało się na skrzyżowaniu DK10 z ulicą Toruńską, którego kierowca jechał sam i opuścił pojazd przed przybyciem pierwszego zastępu. Honda znajdowała się na poboczu około 60 metrów dalej. Samochodem jechały dwie osoby (kierującym był mężczyzna; pasażerem kobieta będąca w zaawansowanej ciąży). Obie osoby w momencie dojazdu pierwszego zastępu znajdowały się poza pojazdem. Na miejscu obecny był już ZRM, patrol Policji oraz zespół transportu sanitarnego, który zatrzymał się do pomocy widząc zdarzenie. Ratownicy ZRM byli w trakcie udzielania pomocy medycznej kobiecie w ciąży. Ratownicy z transportówki zaopiekowali się pozostałymi dwiema osobami.

Miejsce akcji zabezpieczono, działania ratowników polegały na odłączeniu akumulatorów w obu pojazdach, zakręceniu butli z gazem LPG w Hondzie. Kobieta w ciąży decyzją ZRM po wstępnym badaniu została zabrana do Szpitala Uniwersyteckiego nr2 w Bydgoszczy celem dalszej diagnostyki. W międzyczasie ratownicy medyczni podjęli decyzję o zadysponowaniu kolejnego ZRM do kierującego Hondą. W trakcie prowadzonych działań ruch odbywał się wahadłowo, kierowany przez Strażaków. Za zgodą Policji BMW zostało zepchnięte na pobocze drogi, ruch udrożniono – działania strażaków zakończono. Na miejscu pozostała Policja prowadząc swoje czynności.

Zdjęcia – asp. Sebastian Gawron