

Rozszczelnienie cysterny na stacji kolejowej

Data publikacji: 4.12.2021 14:21

Wczoraj (03.12) w Zebrzydowicach doszło do rozszczelnienia cysterny na stacji kolejowej w Zebrzydowicach.



Fot: PSP Cieszyn

Zgłoszenie dotyczące wycieku paliwa z cysterny kolejowej strażacy otrzymali po godzinie 10:00. Strażacy na miejscu zabezpieczyli teren działań i po rozpoznaniu stwierdzono wyciek destylatu ropy naftowej z głównego zaworu jednej z cystern, wchodzących w skład kolejowy, utworzony z 20 wagonów.

- Dokonano pomiarów atmosfery wybuchowej za pomocą mierników, a następnie podłożono pojemnik w celu wychwytywania wyciekłej substancji. Podjęto próbę doraźnego uszczelnienia zaworu za pomocą folii typu stretch. Niestety działania te nie przyniosły pożądanego efektu. Podjęto decyzję o zadysponowaniu pustej cysterny na miejsce działań celem przepompowania medium. Zorganizowano oświetlenie terenu działań oraz przygotowano miejsce do działań dla specjalistycznej grupy ratownictwa chemicznego, zadysponowanej na miejsce. Po dojeździe pustej cysterny kolejowej i przybyciu na miejsce grupy ratownictwa chemicznego z Bielska-Białej przystąpiono do przepompowania substancji – opisują szczegółów działania strażacy z PSP Cieszyn

Red.