

ZEBRANIE KOŁA TERENOWEGO W KATOWICACH

Kolejne zebranie Koła SEP nr 26 odbyło się w Domu Technika NOT. Uczestniczyło w nim 13 osób. Zebranie prowadził wiceprezes Koła Tomasz Wieloch.

Prelekcję nt. „Nowoczesne systemy stosowane w urządzeniach sterowania ruchem kolejowym” wygłosił kol. dr inż. Jan Kokot. Zostały omówione następujące zagadnienia:

- definicje pojęć sterowanie oraz kierowanie ruchem kolejowym
- zapewnienie bezpieczeństwa procesu przewozowego
- droga przebiegu
- droga jazdy na małym posterunku
- sygnalizator a semafor
- rozłożenie podsystemów w obszarze przekazywania informacji o pociągu
- klasyczny obwód torowy
- podział funkcjonalny sterowania ruchem kolejowym
- eksploatowane systemy sterowania ruchem kolejowym

Odbyła się dyskusja, która dotyczyła głównie incydentu zatrzymania pociągów na skutek włamania do systemu komputerowego sterowania ruchem kolejowym i jakie środki zostały podjęte, aby tego uniknąć w przyszłości.

Zostały przeprowadzone 3 konkursy z nagrodami na temat poruszany na zebraniu czerwcowym Koła.



*rel. sekretarz Koła nr 26
Ryszard Rudnicki*