



## Exkurze elektrotechniků na Dole Rožná I

Dne 25. září 2019 proběhla na závodě Rožná I odštěpného závodu GEAM v Dolní Rožince odborná exkurze elektrotechniků z mnoha firem České republiky. Po úvodní prezentaci, převlečení a absolvování nezbytného školení sfárala dvacítká mužů různého věku do podzemí závodu jámou R1 na 12. patro. Někteří již dříve fáráli, pro další to byla premiéra.

Na 12. patře čekal na skupinu důlní vlak, který všechny bezpečně dopravil k jámě R7S. Na ohlubni této slepé jámy seznámil vedoucí střediska údržby a těžby zúčastněné se základními údaji a časovými mezníky historie provozu Dolu Rožná I. Zodpověděl spoustu laických i odborných technických dotazů týkajících se například odvodňování, větrání a napájení dolu, metod dobývání uranové rudy a její zpracování na finální produkt. Účastníci odborné exkurze se zejména zajímali o technická data těžních strojů a ostatních velkých spotřebičů dolu. Společně poté všichni sfárali na 24. patro jámy R7S, kde navštívili trafostanici a hlavní čerpací stanici důlních vod. V hlavní čerpací stanici se skupina zajímala o automatické řízení provozu čerpání důlních vod, odstraňování poruch a o další detaily. Po nezbytném vyfotografování na nejhlubším dosaženém horizontu a vyfárání na 12. patro pokračovala exkurze prohlídkou strojovny těžního zařízení 2B3216-2M/1. Ve strojovně těžního stroje jámy R7S měli elektrotechnici zájem o systém řízení těžního stroje. Pěšky se poté přesunuli k jámě B1, kterou všichni vyfárali na povrch.

V průběhu prohlídky povrchové strojovny malého těžního zařízení MTZ 2B3508 a přejezdu na závod R1 elektrotechnici velmi kladně hodnotili exkurzi i prezentaci. Po obdržení osobního certifikátu o dosažené maximální hloubce v pořádku všichni odjeli zpět do školicího centra v Radešíně.

Kontakt: [press@diamo.cz](mailto:press@diamo.cz)