

NEJVYŠŠÍ VEDENÍ AKADEMIE VĚD ČR NAVŠTÍVILO POSLEDNÍ HLUBINNÝ ČERNOUHELNÝ DŮL V ČR



Zleva: Josef Foldyna. Zdeněk Havlas. Ilona Müllerová. Eva Zažímalová a Petr Koníček

Předsedkyně Akademie věd ČR, prof. RNDr. Eva Zažímalová, CSc., dr.h.c. spolu se dvěma místopředsedy Ing. Ilonou Müllerovou, DrSc. a RNDr. Zdeňkem Havlasem, DrSc. v doprovodu ředitele Ústavu geoniky Ing. Josefa Foldyny, CSc. a vedoucího oddělení geomechaniky a báňského výzkum doc. Ing. Petra Koníčka, PhD. se v podzemní poslední černouhelné dolu v ČR seznámili s náročnou prací horníků a specifickým prostředím výzkumu in-situ v české části hornoslezské uhelné pánve. Delegaci Akademie věd doprovázeli při návštěvě porubu 293 200/2 ve sloji 29b pracovníci dolu Ing. Jiří Korbel a Ing. Radek Roik.





Po vyfárání se vedení Akademie seznámilo s historií těžby v oblasti staré Karviné a navštívilo šikmý kostel sv. Petra z Alkantary v Karviné, kde za dlouhou dobu těžby uhlí od roku 1854 poklesl zemský povrch o 37 m.

