



Jak zabezpieczyć ściany kamieniołomu w parku Bednarskiego?

2021-11-18

Naukowcy z Akademii Górniczo-Hutniczej wykonają szczegółową ekspertyzę ścian dawnego kamieniołomu w parku Bednarskiego. Zapraszamy do rozmowy dotyczącej dostępnych metod, ich funkcji oraz możliwości, jakie są do dyspozycji w kontekście tworzenia miejsc ogólnodostępnej rekreacji. Spotkanie odbędzie się dziś, 18 listopada.

Ekspertcy z AGH w Krakowie ocenią planowane prace pod kątem bezpieczeństwa dla środowiska, a przede wszystkim dla przyszłych użytkowników parku.

Oaza zieleni w środku miasta, jaką jest park Bednarskiego, to miejsce wyjątkowe na mapie Krakowa i szczególnie cenne dla mieszkańców.

Rewitalizacja jednego z najbardziej popularnych krakowskich parków to ogromne wyzwanie zarówno pod kątem przeprowadzenia samej inwestycji, jak i pod kątem jej zakresu i charakteru.

Ukształtowanie i położenie parku to niezaprzeczalny walor tego miejsca, obligujący nas do szczególnej troski o połączenie rekreacji, funkcjonalności oraz bezpieczeństwa.

Przed przystąpieniem do badań, korzystając z wiedzy profesjonalistów i zapoznając się z ich opiniami, wspólnie zastanówmy się nad tematem zabezpieczeń dawnego kamieniołomu w zabytkowym parku Bednarskiego.

Z uwagi na miejsce spotkania prosimy o stosowanie się do ogólnie obowiązujących zasad reżimu sanitarnego.

Spotkanie odbędzie się dziś, 18 listopada, o godz. 17.00, w auli na II piętrze budynku A1 AGH.