



Łatwiej do Instytutu Badań Jądrowych

2014-05-23

Ma 210 metrów długości i ułatwi dojazd do Instytutu Fizyki Jądrowej PAN. Prezydent Krakowa Jacek Majchrowski otworzył ulicę Mięśowicza.

- Wspieramy krakowski ośrodek akademicki nie tylko działaniami promocyjnymi, ale też budową infrastruktury. Ulica Mięśowicza, którą zrealizowało Miasto jest tego dowodem – mówił Prezydent Jacek Majchrowski podczas uroczystości otwarcia ulicy i nadania jej imienia.

Ulica Mięśowicza, będąca przecznicą od Sosnowieckiej ma 210 metrów długości. Przy okazji jej realizacji wykonano instalację oświetleniową, kanalizację opadową i studnie ściekowe. Koszt realizacji zamknął się kwotą prawie 800 tys. zł.

W uroczystości otwarcia ulicy i nadania jej imienia Mięśowicza uczestniczył przewodniczący Rady Miasta Krakowa Bogusław Kośmider, prof. Tadeusza Słomka, Rektor AGH oraz prof. Marek Jeżabek, Dyrektor Instytutu Fizyki Jądrowej PAN. Ten ostatnio przypomniał sylwetkę prof. Mięśowicza, którego imię nosi nowa ulica. – Marian Mięśowicz był wychowankiem Uniwersytetu Jagiellońskiego. Poprzez swoją drogę zawodową związany był jednak z Akademią Górniczo-Hutniczą i Polską Akademią Nauki. Był twórcą Instytutu Fizyki Jądrowej i wieloletnim prezesem krakowskiego oddziału PAN – wspominał prof. Jeżabek. Warto wiedzieć, że światową sławę przyniosły prof. Mięśowiczowi badania nad ciekłymi kryształami, a także nad promieniami kosmicznymi i wysokimi energiami.