

Po ubiegłorocznym połączeniu Jaskini Mylnej z Obłazkową przyszedł czas na zestawienie pomiarów powstałego systemu z Jaskinią Raptawicką. Próba wygenerowania trójwymiarowego modelu (w programie do obróbki pomiarów jaskiniowych) pokazała, że obydwie jaskinie bardzo zbliżają się do siebie. Okazało się więc, że wcześniejsze teorie i przypuszczenia o połączeniu obu jaskiń nie były pozbawione sensu.

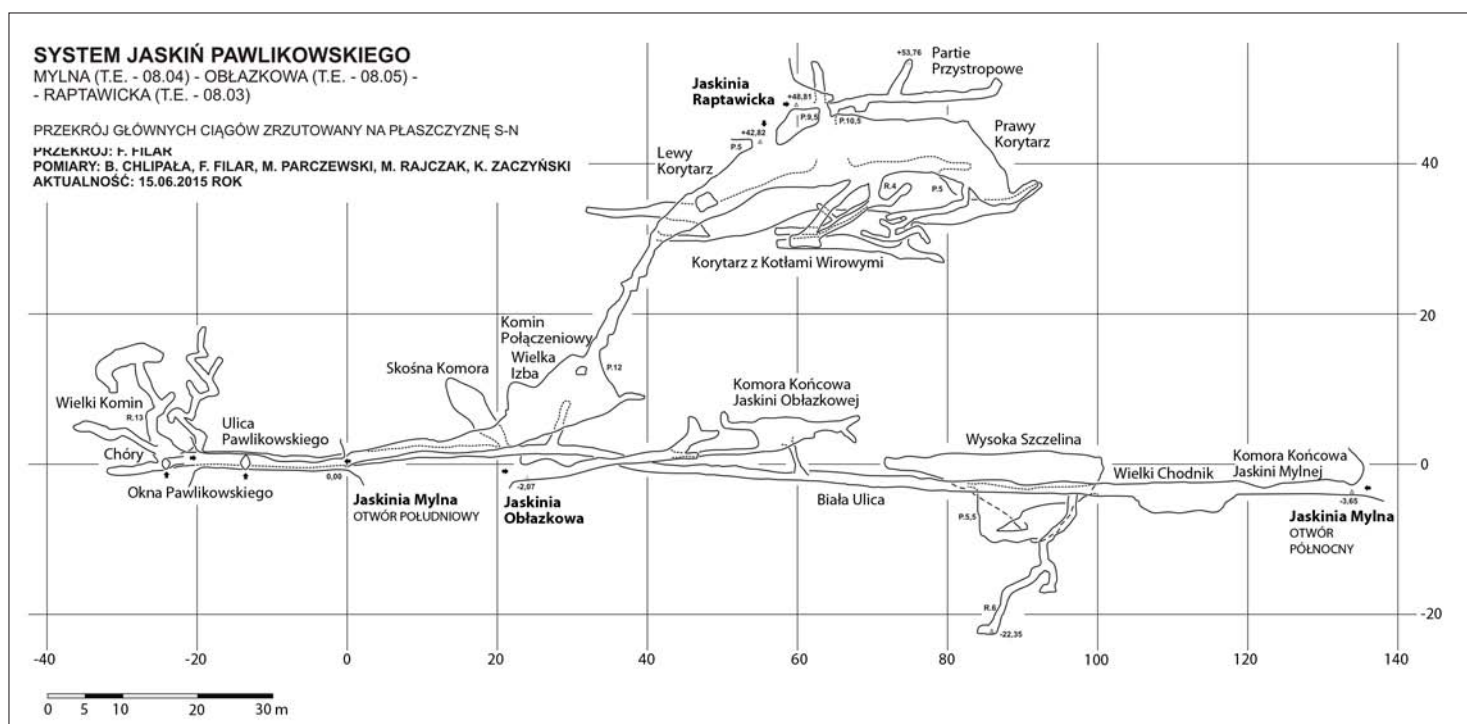
Ciągami wyraźnie kierującymi się do siebie były: komin w Wielkiej Izbie Jaskini Mylnej i końcówka Lewego Korytarza Jaskini Raptawickiej. Po dokładniejszych oględzinach udało się znaleźć przejście pomiędzy tymi partiami. Niestety bardzo niestabilne zawalisko pozwoliło tylko na jednokrotne pokonanie połączenia i nie jest ono aktualnie drożne.

System posiada 2404 m długości i 76,1 m deniwelacji. Wartości te umieszczają go na 12. pozycji na liście najdłuższych jaskiń w Tatrach oraz na 20. pozycji wśród najgłębszych jaskiń tatrzańskich. Połączone trzy jaskinie uzyskały dla lepszej czytelności nazwę System Jaskiń Pawlikowskiego. Termin Jaskinie Pawlikowskiego pojawiał się już w różnych opracowaniach i przewodnikach, nie jest to więc nowy twór.

Połączenie Jaskini Mylnej z Raptawicką zostało dokonane 7 lutego 2015 r. przez zespół F. Filar i M. Parczewski (Speleoklub Tatrzański PTTK). □



▷ Jaskinia Raptawicka • Fot. Jakub Nowak



JASKINIA RAPTAWICKA

