

JAMA KOD RAŠPORA 08/09

U razdoblju od rujna 2008. do rujna 2009. godine održane su mnogobrojne akcije istraživanja i ponovnog topografskog snimanja svih poznatih dijelova Jame kod Rašpora. Za razliku od proteklih godina kada je naglasak bio na istraživanju (najčešće penjanju), a isprika za nesnimanje novih dijelova jame ležala u činjenici da se novonastali nacrti nisu imali za što vezati (ali i manjku crtača), u spomenutom se razdoblju pokušalo snimiti što veći dio trenutno poznatih dijelova jame. Do sada je snimljeno gotovo 2000 m kanala poligonske dužine odnosno oko 1600 m tlocrtne dužine i 323 m visinske razlike. Da, samo 323 metra. Zbog sitnih propusta na ulaznom dijelu jame konačna dubina nije još posve točna, no radi se o nijansama, a svakako je podosta različita od onih prethodnih. Na žalost svih onih koje je stara dubina jame uveseljavala više nego nova, uključujući zagrebačke speleologe koji su si zbilja dali truda detaljnim mjerenjem jame daleke 1974. godine, poprilično smo uvjereni u visoku točnost naših podataka prikupljenih u zadnjih godinu dana. Već sama činjenica o mnogobrojnim ulascima u jamu bez bolesnih ambicija, tj. bez žurbe da se posao što prije privede kraju te mjerenje blagog pada glavnog kanala jame uz pomoć iste tehnike (tzv. "wasser-vaga") koju su svojevremeno koristili i zagrebački speleolozi donekle može ukloniti sumnju u aljkavost prikupljenih podataka. Najveće iznenađenje u jami jest svakako dio koji se nalazi iza „Tube“ (fosilnog kanala reduciranih dimenzija s izrazitom cirkulacijom zraka). Otkriven je prošlih godina tehničkim penjanjem raznih vertikala i meandra s dubine od 280 m stotinjak metara više, ali tek se u zadnjoj sezoni istraživao. Iza „Tube“ se nalazi jedan posve drugi svijet, čini se da se ušlo u neku drugu jamu koja je drugačija od Rašpora na kojeg smo naučeni. No jednako je razgranata i trenutno iznosi oko 500 m



Detalj iz jame kod Rašpora

foto: Ivan Glavaš

dužine od čega oko 300 m pripada meandru „Žedni preko vode“. Radi se o dosta zahtjevnom meandru čiji je tek nizvodni dio djelomično istražen, a perspektive za daljnja istraživanja zaista ne fale. Taj će dio Rašpora biti glavni cilj budućih istraživanja i na tom se dijelu planira postaviti novi bivak jer se

najudaljeniji dijelovi nalaze na oko 4 sata od ulaza u jamu.

Ivan Glavaš
Speleološka udruga "Spelunka"
Opatija