



Kiklopovo oko

DUŠAN NOVAK

V okviru sistematičnega raziskovanja kraškega sveta v Triglavskem narodnem parku je speleološka sekcija PD Železničar — Ljubljana tudi v letu 1960 deset dni raziskovala kraški svet zahodno in jugozahodno od Triglava v okolici Doliča, na Hribaricah in Prehodavcih pa v Dolini triglavskih jezer do četrtega — Velikega jezera.

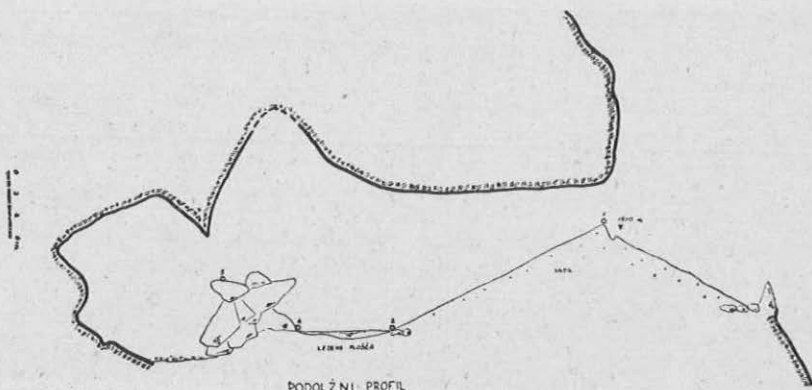
Med 69 objekti, ki jih je skupina raziskala, je zanimiva ledena jama pod Kočo na Prehodavcih. Jama je zanimiva po legi in dostopu. Vhod v jamo vidi vsak obiskovalec Vršaca v steni nad Zadnjico.

Novinar, član osemčlanske ekipe, jo je imenoval Kiklopovo oko, saj kot veliko osamljeno oko gleda po dolini.

Jama leži $13^{\circ} 49' E$ od Greenwicha in $46^{\circ} 20' 30'' N$ od ekvatorja, W od Vršaca (2194) in skoraj severno pod Kočo na Prehodavcih (2050 m) v višini 1950 m.

V skoraj navpični strmini se odpira na ca. 20 m široki polici vhod v jamo. Pri vходу je okrog 7 m visok kup snega. Z vrha snega je le še 4 m do stropa. V notranjost se snežno pobočje strmo spusti okrog 20 m daleč na 8 m dolgo in enako široko ledeno ploščo. Led ni debel, saj skozenj vidimo še grušč in skalnato osnovo.

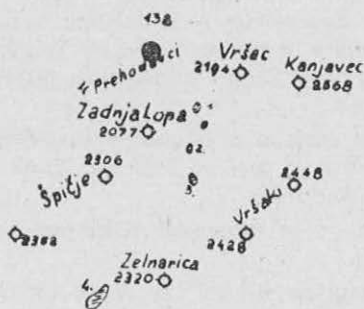
V isti smeri se jama nadaljuje proti jugozahodu vzdolž prelomne cone. Srednji del jame tvori okrog 5 m visok kup velikih skalnatih klad pod kaminom, ki verjetno sega do udora, ki je v pobočju nekako 40 m nad opisovano



jamo. Za podornim kupom se jama zelo zoži in po nekako 10 m konča v razpoki. V celoti je jama dolga okrog 50 m, v sprednjem delu široka 15—18 m, v sredini pa okrog 7 m.

Jama je nastala v snopu prelomnic, ki se odražajo tudi v površini nad jamo tja mimo Koče na Prehodavcih. Površina nad jamo je močno zglajena od ledenika, kasnejši proces pa je izoblikoval tudi globoke žlebiče, ostre škraplje in kotličice v čistem in svetlem zgornjetriadnem apnencu.

TRIGLAV
 Δ
 2863



SITUACIJA JAME "KIKLOPOVO OKO"
 NA PREHODAVCIH

