



Stadelalm-Eiskluft Kat.Nr. 1713/22a-c

Stadelfeld, Nationalpark Gesäuse, Steiermark
Ganglänge: 4177m, Höhenunterschied: 627m, Horizontaler Streckung: 500m

- Einstieg a, Stadelalm-Eiskluft:
UTM (Z33) 473.591 / 5.266.081, Seehöhe: 1650m
- Einstieg b, Stadelfeld-Riesenschacht:
UTM (Z33) 474.080 / 5.265.988, Seehöhe: 1940m
- Einstieg c, Elkelzeinstieg:
UTM (Z33) 473.689 / 5.266.105, Seehöhe: 1687m

Teilplan Stadelalm-Eiskluft

Vermessung: Speleo Alpin Gesäuse 2003-2019

György Adamoczy, Reinhard Fischer, Björn Haberfellner, Csaba Hajdú, Eckart Herrmann, Tamara Hübinger, Peter Kalsner, Zsolt Kántor, Alexey Kopchinsky, Michael Kopitsch, Christoph Moser, Niko Polner, Nadia Raeburn-Cherradi, Sandra Schramm, Karl Stöger, Peter Straka, Zoltán Sümegi, Peter Tiszócki, Andreas Treyer, Andrea Várkonyi, Johannes Wallner, Robert Watson, Barbara Wielander, Emanuel Zeindlinger

Nationalpark Gesäuse, LVH Wien u. NÖ, VÖH, VH Höhlenbären, LVH Stmk, LVH Tirol, LVH OÖ, VH Sierning, VH Ebensee, ULSA, LVH Sbg, HV Fledermaus, TBE

Höhlenverlauf anschließender Höhlenteile nach Plänen von Rüdiger Zenz, Verein Höhlenbären (Höhlenteil Stadelfeld-Riesenschacht; 1994)

Entwürfe: Reinhard Fischer, Eckart Herrmann, Peter Kalsner, Zsoltán Kántor, Johannes Wallner

Plan: Eckart Herrmann 2012-2019

