



Kesselfall



alpenverein
ortsgruppe semriach



Die Kesselfallklamm

Rundweg vom Sandwirt durch die Klamm (Nr. 740), von der ehemaligen Glettbauermühle bzw. Kerschbaumühle nach rechts zurück (Nr. 740b) beim Steintor vorbei, Abstieg zum Sandwirt. Gehzeit 1 ½ bis 2 Stunden.

Länge 1500 m; Höhenunterschied 70 m;
Wasserfallhöhe 38 m; 52 Brücken und Leitern; 2800 Sprossen.
In den Wintermonaten ist der Kesselfall gesperrt!

Österreichischer Alpenverein - Sektion Graz-St.G.V.
Sackstraße 16, 8010 Graz, Tel. 0 316/82 22 66

www.alpenverein.at/graz

graz@sektion.alpenverein.at



The Kesselfallgorge

Hiking trail from Sandwirt through the gorge (Nr. 740), from Glettbauermühle/Kerschbaumühle back to the right (Nr. 740b) pass the Steintor, down to Sandwirt. Distance 1 ½ to 2 hours.

Distance 1500 m; Height difference 70 m; waterfall height 38 m; 52 bridges and ladders; 2800 rungs.

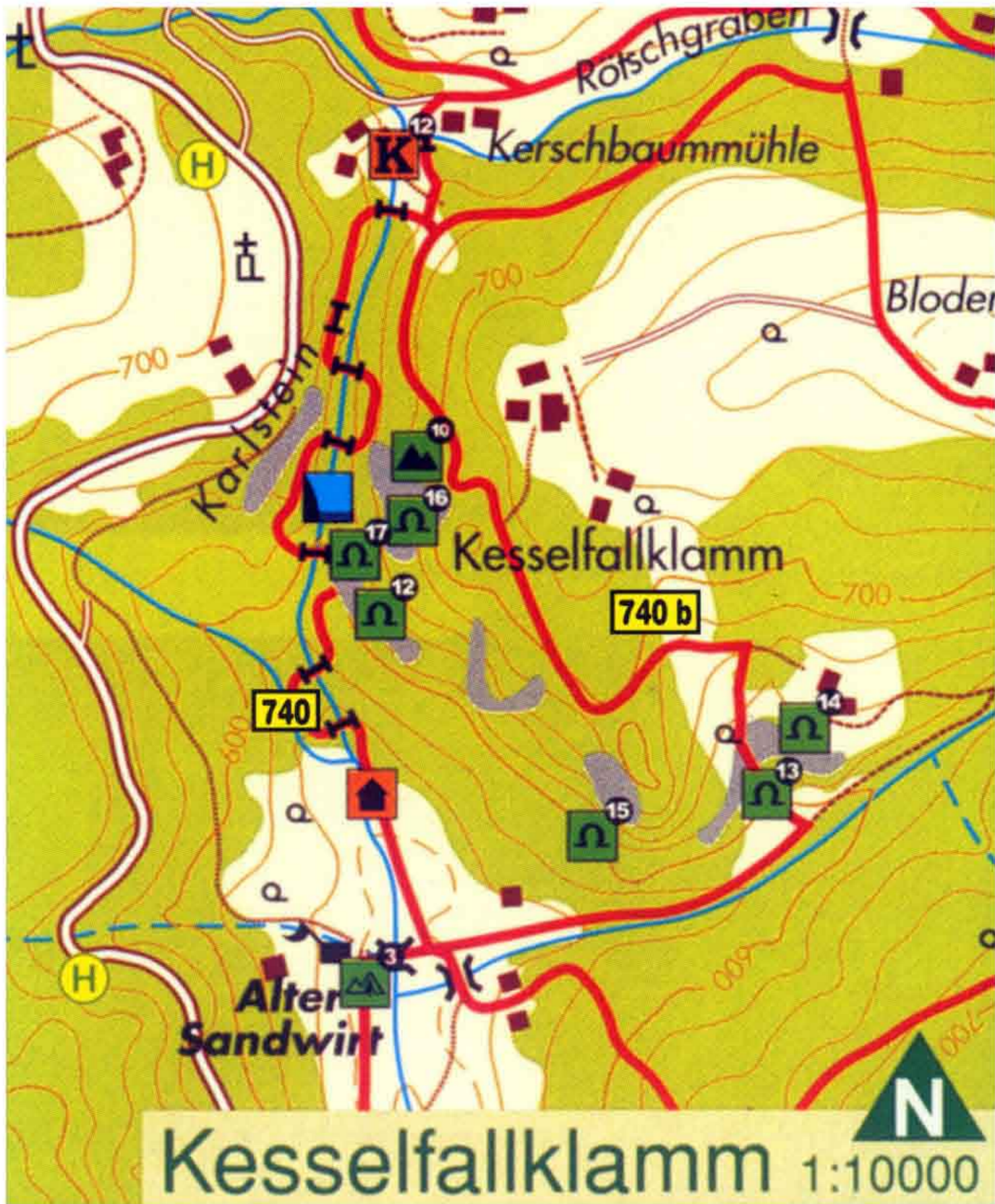
The Kesselfall is during the winter months closed!

Austrian Alpine Association - section Graz-St.G.V.

Sackstraße 16, 8010 Graz, tel. +43 (0) 316/82 22 66

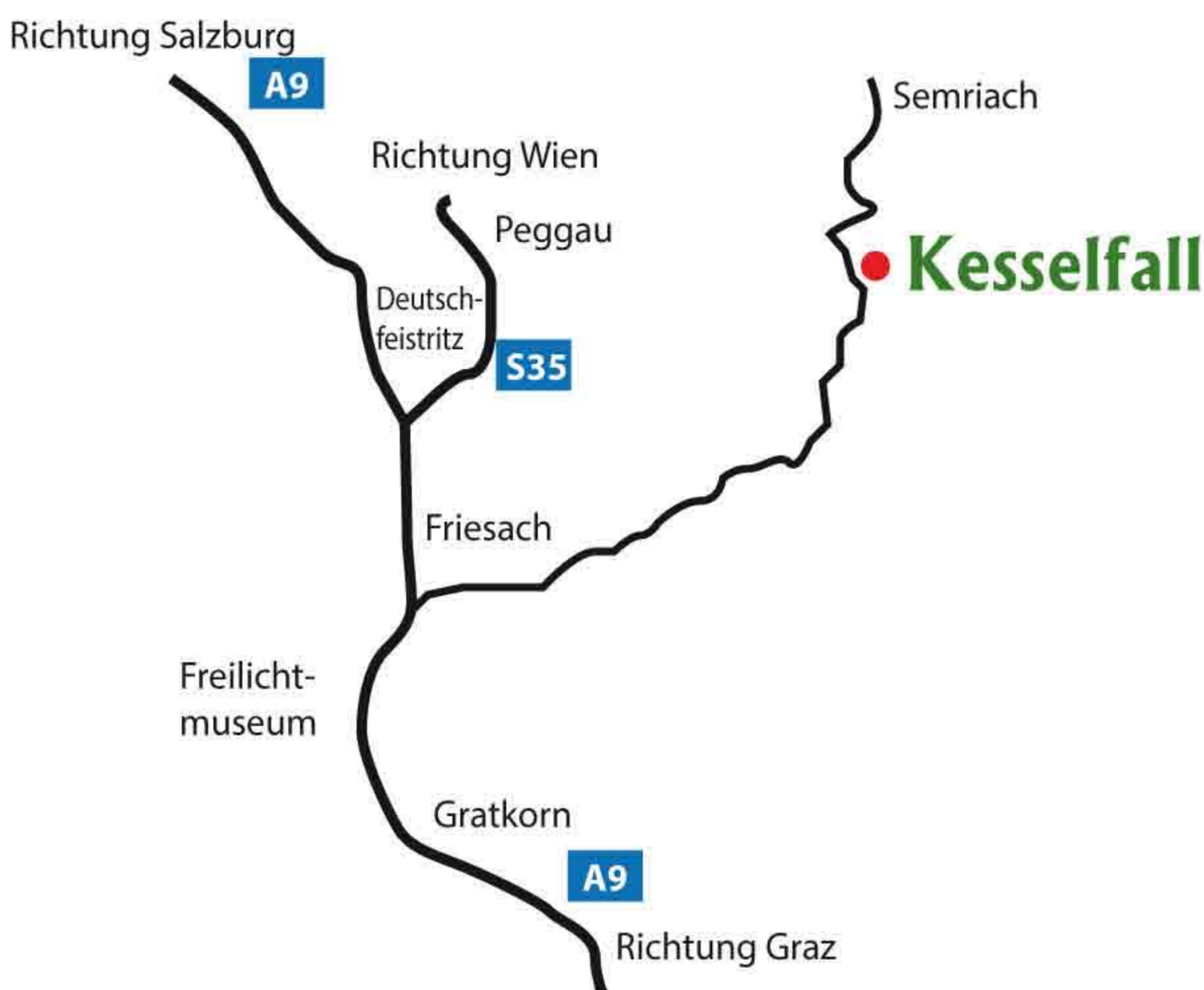
www.alpenverein.at/graz

graz@sektion.alpenverein.at



Kesselfallklamm 1:10000

- | | | | |
|-----------------|---------------------------|-------------------|--------------|
| Kassa | Fels | Steintor | Nischenhöhle |
| Haltestelle | Sommerlinde beim Sandwirt | Leopoldinengrotte | Frauenhöhle |
| Wasserfall | Nixhöhle | Vicogrotte | Höhlenrest |
| Glettbauermühle | | | |



Der Kesselfall - ein geschütztes Naturdenkmal

In Anlehnung an die vom Menschen errichteten Kulturmerkmale wurde der Begriff des Naturdenkmals geschaffen. In den Landesnaturschutzgesetzen in Österreich sind Naturdenkmale **Einzelschöpfungen** der Natur, die wegen ihrer Besonderheit, Schönheit oder Seltenheit mit ihrer Umgebung geschützt werden. Der Kesselfall ist ein typisches Beispiel für ein Naturdenkmal. Auch die auffallende fünfstämmige Sommerlinde beim Sandwirt wurde in das Naturdenkmalbuch der Bezirkshauptmannschaft Graz-Umgebung aufgenommen (vgl. dazu „Naturführer durch den Kesselfall, 2004“).

Franz Wolkingner

Die Geologie der Kesselfallklamm

Die tiefsten Anteile des Steirischen Randgebirges werden durch das mittelostalpine Kristallin des Gleinalpen- und Rennfeldzuges gebildet. Dieses Kristallin wird etwa längs der Linie Eiweggsattel - Mixnitz - Übelbach - Krautwasch vom oberostalpinen Grazer Paläozoikum überlagert. Im Grazer Paläozoikum zu dem auch der Raum Kesselfallklamm gehört, unterscheidet man nach dem Bildungsmilieu der Gesteine und ihrem Mineralgehalt fünf große Entwicklungen. Die jüngsten Ablagerungen gehören in der Form von Terrassensedimenten der Jetztzeit an. Damit haben die hier genannten paläozoischen Gesteine und Formationen ein Alter zwischen ca. 350 und 440 Millionen Jahren.

Aus: Georg Haditsch „Naturführer durch den Kesselfall“ 2. Aufl./2006/S. 19



Natural monument Kesselfall

The Paleozoic rocks and formations of the Kesselfallgorge are about 350 to 440 million years old.

The concept of a natural monument was created in the National-Nature-Conservation-Laws in Austria.

The individual creations of nature, are protected by their peculiarity, beauty or rarity in the National-Nature-Conservation-Laws. The Kesselfall is a typical example of a natural monument. Also, the lime with five trunks at Sandwirt was included in the natural monument book of Graz.



Die Familie Rath ist um Ihr leibliches Wohl bemüht
und freut sich auf Ihren Besuch.

Kesselfallstraße 13, 8102 Semriach, Tel.+Fax 03127/8226

www.sandwirt-kesselfall.at



Positive Erdstrahlen im Kesselfall

Häufig gelten markante Orte wie Quellen, Schluchten, Höhlen, große Steine usw., als spezielle Kraftorte. So konnten Radiästheten im Gebiet des Kesselfalls sogar acht solche spezielle Kraftpunkte feststellen, die sich positiv auf Körper und Geist auswirken können.

In the Kesselfall are about eight special energy points, which are special places for body and mind.

- 1 Nach der ersten Brücke beim Tisch (linker Fuß)**
Regenerierung des Nervensystems
- 2 Brücke 3. → Baum mit 3 Stämmen**
Innere Ruhe
- 3 Vor der Brücke 12 → großer Stein im Bach**
Energie zur Heilung von Rückenbeschwerden
- 4 Mitte des großen Falles im Bachbett**
Energie für inneren Organe, Herz, Leber, Nieren
- 5 Die Bank beim großen Wasserfall**
Innere Ruhe, Energiefluss
- 6 Stiege 30 → vom Ende der Brücke bis zur Felsnase**
gute Wirkung auf inneren Organe
- 7 Brücke 44.1 → unter der Felsnase**
wollige Wärme und heimeliges Gefühl
- 8 Rumpel Höhle**
positive Energie für Frauen mit Kinderwunsch

positiver
Energiepunkt

- 1 After the first bridge at the table (left foot)**
Regeneration of the nervous system
- 2 Bridge 3. Tree with 3 trunks**
Inner peace
- 3 Before the bridge 12 → large stone in the brook**
Energy for curing back pain
- 4 Middle of the big fall in the creek bed**
Energy for internal organs, heart, liver, kidneys
- 5 The bank at the big waterfall**
Inner peace, energy flow
- 6 30 ° from the end of the bridge to the rock nose**
Good effect on internal organs
- 7 Bridge 44.1 → under the rock nose**
Woolly warmth and homely feeling
- 8 Rumpel cave**
Positive energy for women