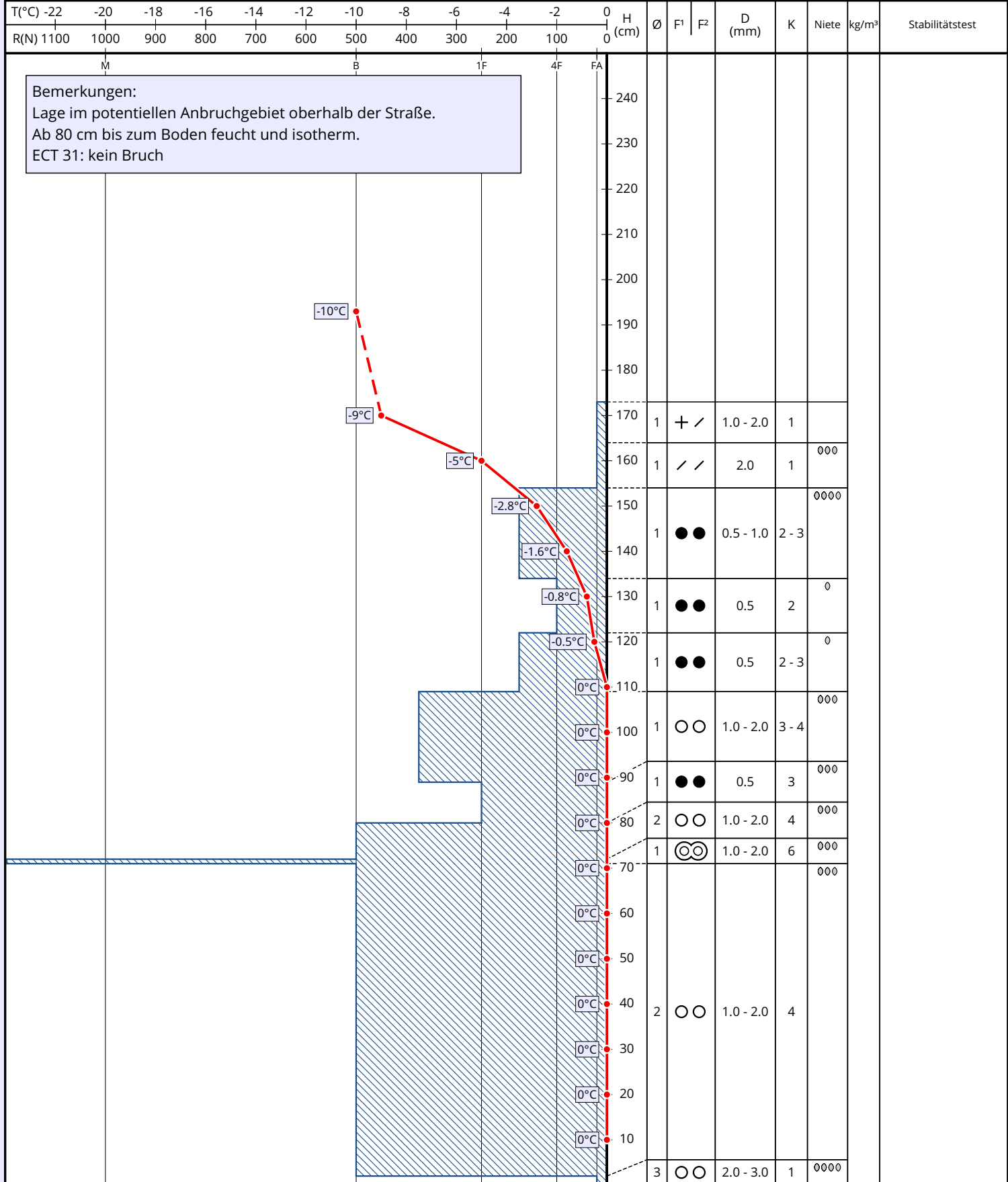


Schneeprofil: Tauernmoos / Rötengkogel

Name: ETZER LERCHBAUMER	E-Mail: Thomas.Etzer@oebb.at	Aufnahmedatum: 07. Mai. 2019 08:15
Ort: Tauernmoos / Rötengkogel	Seehöhe: 2100 m	Lufttemperatur: -10°C
Subregion: Hohe Tauern	Hangneigung: 20°	Niederschlag: kein Niederschlag
Region: Salzburg	Exposition: W	Intensität:
Land: Österreich	Windgeschw.: schwach (< 20 km/h)	Bewölkung: wolkenlos (0/8)
Lat/Long: 47.1728° / 12.6486°	Windrichtung: NW	Schneeprofilklasse:

+	Neuschnee	●	Rundkörnig	^	Tiefenreif	○	Schmelzform	⊠	kantig, abgerundet	⊙	Schmelzkruste
/	Filziger Schnee	□	Kantigkörnig	∨	Oberflächenreif	■	Eislamelle	⊘	Graupel		



Bemerkungen:
 Lage im potentiellen Anbruchgebiet oberhalb der Straße.
 Ab 80 cm bis zum Boden feucht und isotherm.
 ECT 31: kein Bruch