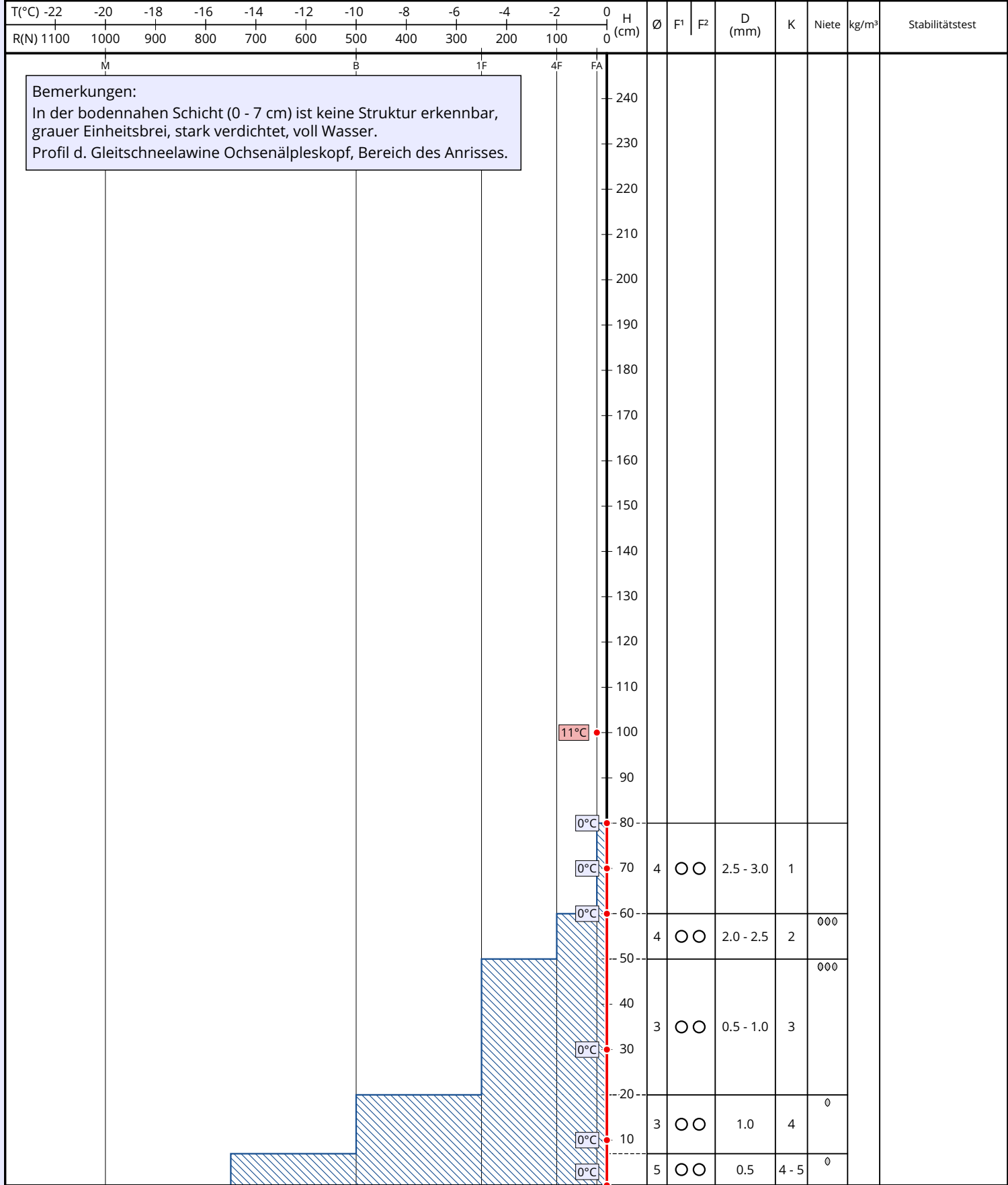


Schneeprofil: Ochsenälpleskopf

Name: Walter Schmid	E-Mail: schmidmw@gmx.de	Aufnahmedatum: 26. Feb. 2019 14:15
Ort: Ochsenälpleskopf	Seehöhe: 1280 m	Lufttemperatur: 11°C
Subregion: Ammergauer Alpen	Hangneigung: 38°	Niederschlag: kein Niederschlag
Region: Bayern	Exposition: SO	Intensität:
Land: Deutschland	Windgeschw.: kein Wind (0 km/h)	Bewölkung: wolkenlos (0/8)
Lat/Long: 47.5276° / 10.8363°	Windrichtung:	Schneeprofilklasse:

+ Neuschnee	● Rundkörnig	∧ Tiefenreif	○ Schmelzform	⊞ kantig, abgerundet	⊝ Schmelzkruste
/ Filziger Schnee	□ Kantigkörnig	∨ Oberflächenreif	■ Eislamelle	⊚ Graupel	



Bemerkungen:
 In der bodennahen Schicht (0 - 7 cm) ist keine Struktur erkennbar, grauer Einheitsbrei, stark verdichtet, voll Wasser.
 Profil d. Gleitschneelawine Ochsenälpleskopf, Bereich des Anrisses.