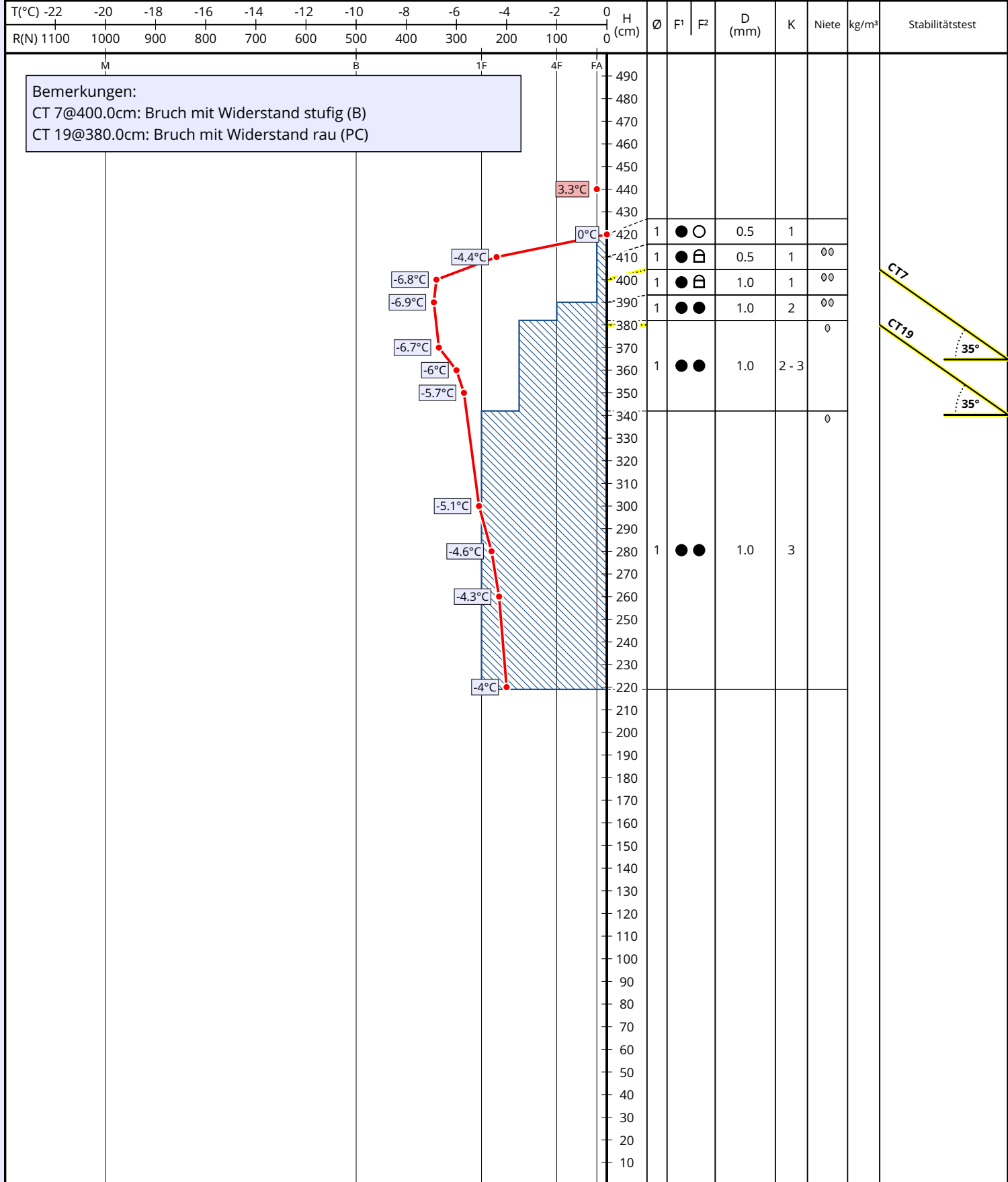


# Schneeprofil: Oberhalb Schwarzwand, Ischgl

|  |  |   |
|--|--|---|
| <b>Name:</b> BoKu: Jacob Zeppelzauer; Jakob... | <b>E-Mail:</b> jacob.zeppelzauer@gmail.com | <b>Aufnahmedatum:</b> 02. Apr. 2019 14:30   |
| <b>Ort:</b> Oberhalb Schwarzwand, Ischgl       | <b>Seehöhe:</b> 420 m                      | <b>Lufttemperatur:</b> 3.3°C                |
| <b>Subregion:</b> Silvretta                    | <b>Hangneigung:</b> 35°                    | <b>Niederschlag:</b> Schnee                 |
| <b>Region:</b> Tirol                           | <b>Exposition:</b> N                       | <b>Intensität:</b> schwach                  |
| <b>Land:</b> Österreich                        | <b>Windgeschw.:</b> kein Wind (0 km/h)     | <b>Bewölkung:</b> stark bewölkt (5/8 - 7/8) |
| <b>Lat/Long:</b> 46.956° / 10.319°             | <b>Windrichtung:</b>                       | <b>Schneeprofilklasse:</b>                  |

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



Bemerkungen:  
 CT 7@400.0cm: Bruch mit Widerstand stufig (B)  
 CT 19@380.0cm: Bruch mit Widerstand rau (PC)

