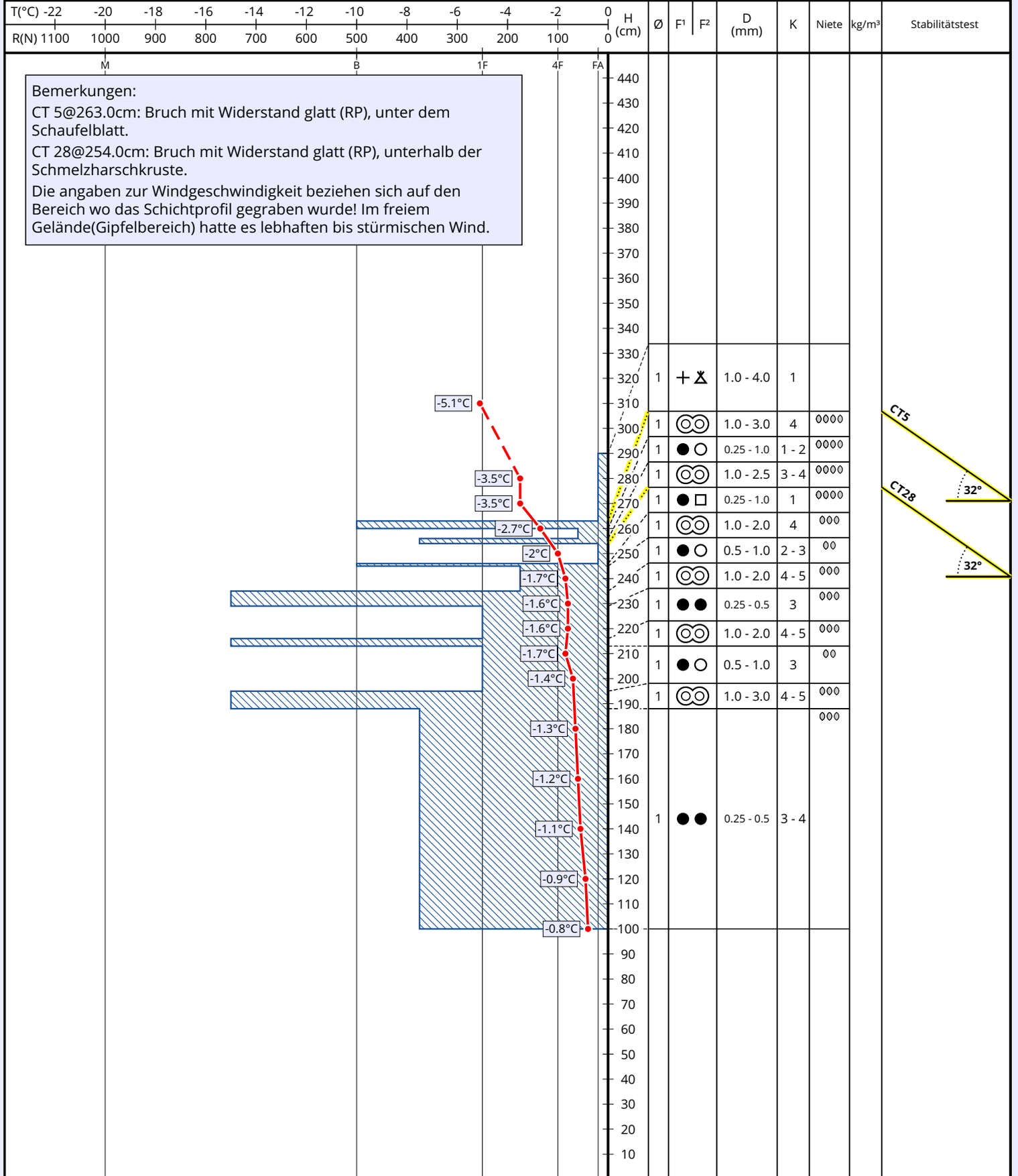


# Schneeprofil: Wildfeld / Nebelkreuz

<b>Name:</b> shorty	<b>E-Mail:</b> shorty_the@hotmail.com	<b>Aufnahmedatum:</b> 26. Mär. 2019 12:15
<b>Ort:</b> Wildfeld / Nebelkreuz	<b>Seehöhe:</b> 1730 m	<b>Lufttemperatur:</b> -5.1°C
<b>Subregion:</b> Eisenerzer Alpen	<b>Hangneigung:</b> 32°	<b>Niederschlag:</b> Schnee
<b>Region:</b> Steiermark	<b>Exposition:</b> N	<b>Intensität:</b> schwach
<b>Land:</b> Österreich	<b>Windgeschw.:</b> schwach (< 20 km/h)	<b>Bewölkung:</b> bedeckt (8/8)
<b>Lat/Long:</b> 47.4917° / 14.8445°	<b>Windrichtung:</b> NW	<b>Schneeprofilklasse:</b>

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



**Bemerkungen:**  
 CT 5@263.0cm: Bruch mit Widerstand glatt (RP), unter dem Schaufelblatt.  
 CT 28@254.0cm: Bruch mit Widerstand glatt (RP), unterhalb der Schmelzharschkruste.  
 Dieangaben zur Windgeschwindigkeit beziehen sich auf den Bereich wo das Schichtprofil gegraben wurde! Im freiem Gelände(Gipfelbereich) hatte es lebhaften bis stürmischen Wind.

