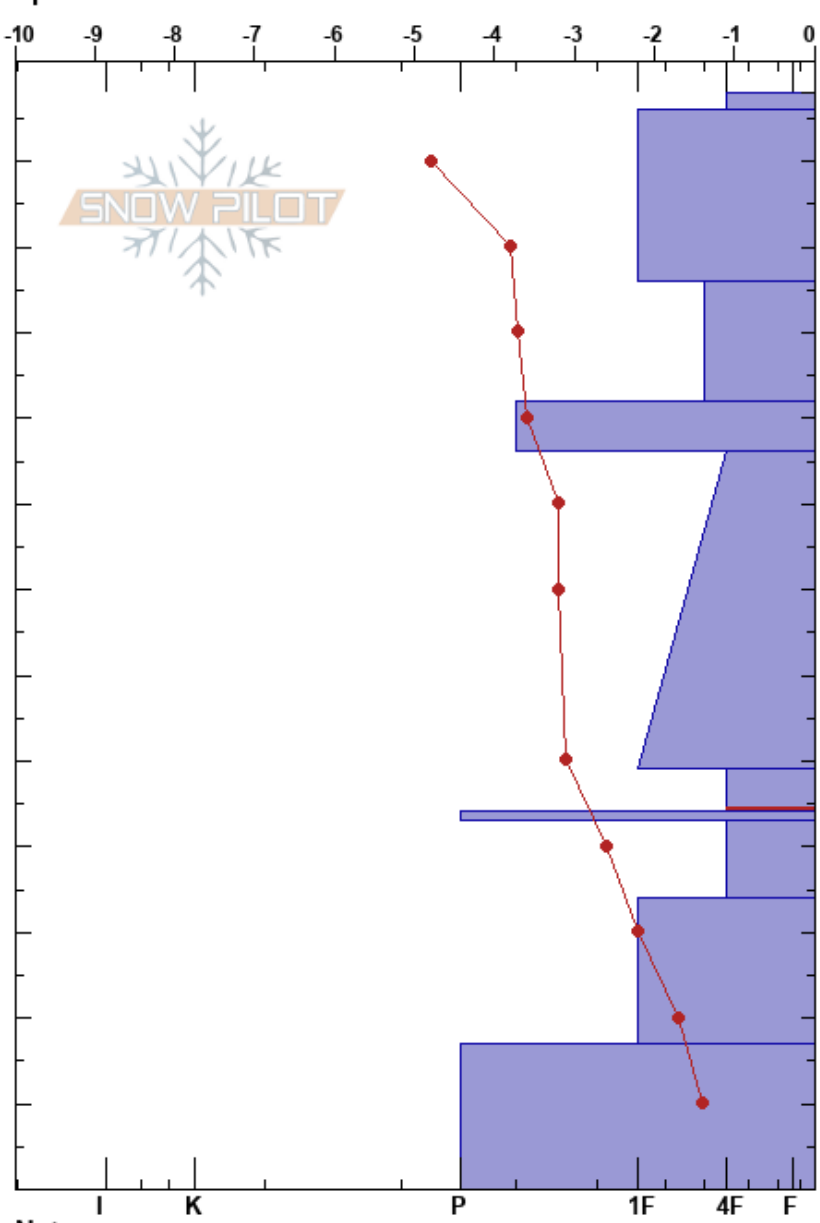


Branten, Tännaldalen ski  
 Funäsfjällen  
 Sweden  
**Elevation:** 871 m  
**Aspect:** NE  
**Specifics:**

John Wilcoxon  
 14/02/2022 - 11:22  
**Co-ord:** 33V 357490E 6940184N  
**Slope Angle:** 20°  
**Wind Loading:** yes

**Stability:** Good  
**Air Temperature:** -5.7°C  
**Sky Cover:** OVC  
**Precipitation:** S-1  
**Wind:** NE Light Breeze

**HS:** 128  
**PF:** 10  
**128-126cm:** Värmepåverkad 02-13  
**49-44cm:** Problematic layer  
**44-43cm:** 01-23 Regn och värme  
**17-0cm:** Laminerade lager med DH



Height (cm)	Crystal		Moisture	$\rho$ kg/m <sup>3</sup>	Stability tests & Layer comments
	Form	Size			
128	/				128-126cm: Värmepåverkad 02-13
120	/		D		
110	/		D		
100	/		D		← ECTN22 @106cm ggr 2 ← CT24, BRK @106cm ggr 2
90	•				
80					
70	•		D		
60					
50	^ (□)	0.5-1	D		← DT22, SC @44cm ← PST42/100 (End) @44cm 44-43cm: 01-23 Regn och värme
40	=		D		
30	^	1-2	D		
20	⊖		D		
10	⊙(∧)		D		17-0cm: Laminerade lager med DH

**Notes:** Brottkantsprofil i Sa2 (220213)