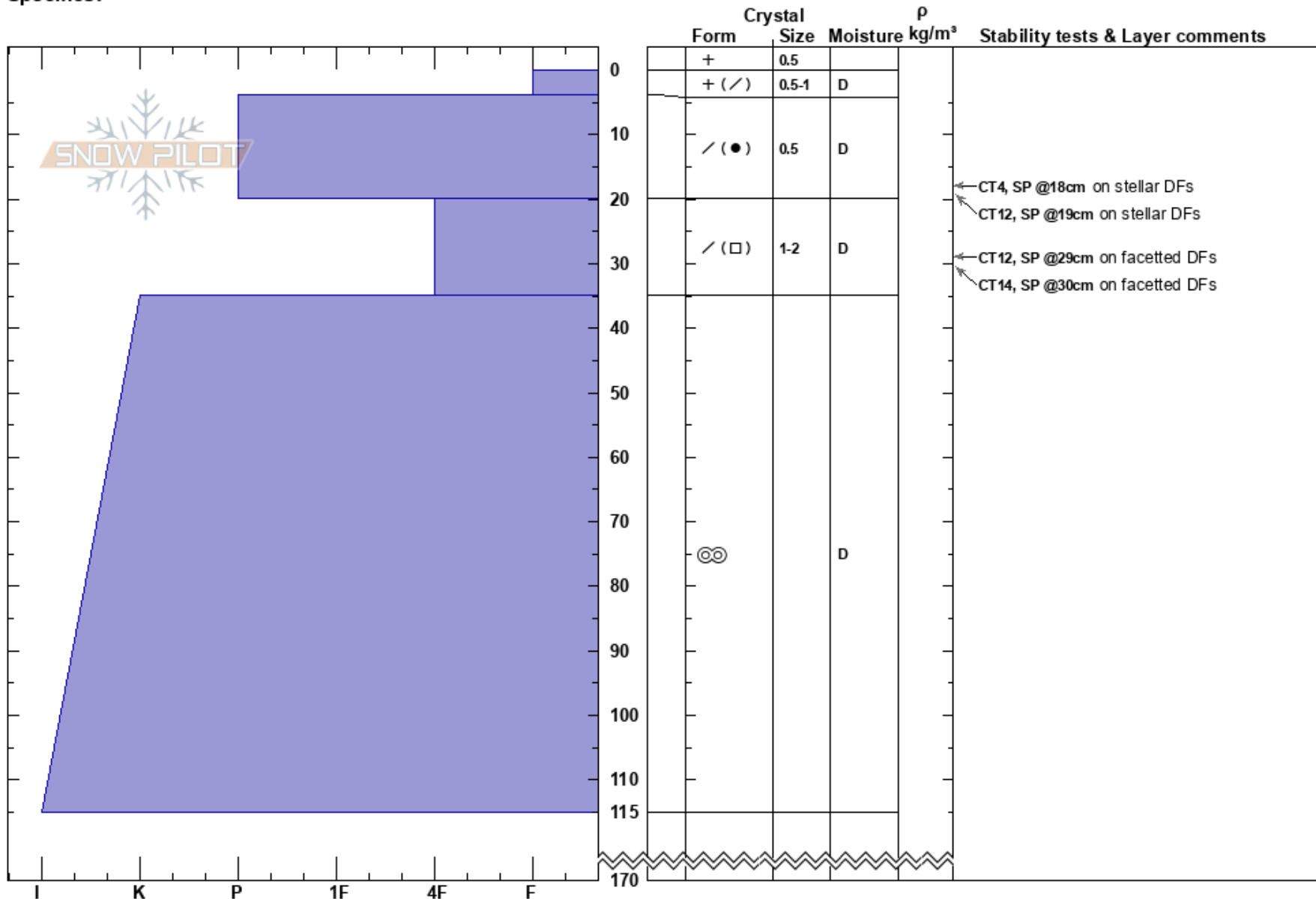


Karkam NW @ 2233 m  
 Pirin  
 Bulgaria  
**Elevation:** 2233 m  
**Aspect:** NW  
**Specifics:**

Alexander Mihaylov  
 21/02/2021 - 14:50  
**Co-ord:**  
**Slope Angle:** 35°  
**Wind Loading:** previous

**Stability:** Good  
**Air Temperature:** 0°C  
**Sky Cover:** CLR  
**Precipitation:** NO  
**Wind:** SW Light Breeze

**HS:**170  
**PF:**20 20-35cm:Problematic layer



**Notes:** Няколко цикъла от затопляне и замръзване в последния 1 месец са спомогнали за образуването на много дебела и много твърда ледена кора. Целта ни беше да изследваме структурата ѝ, както и снежната покривка отгоре върху нея. Развитието на кристалите под нея оставихме за друг профил. Самата ледена кора в този профил беше между 70-85 см със много плътна ледена структура (едвам пробиваема) без ясно различни слоеве с фасети. Върху нея имаше изразени 2 слоя (вероятно навят сняг) с различна плътност и структура на кристалите. Интерфейсът на долния слой с ледената кора е тръгнал да фасетира, което се показа и от резултатите от тестовете. Проведохме 2 компресионни теста, които показаха еднакви резултати и наличие на 2 снежни дъски. През деня не се наблюдава лавинна активност нито на подобни изложения, нито на други.