

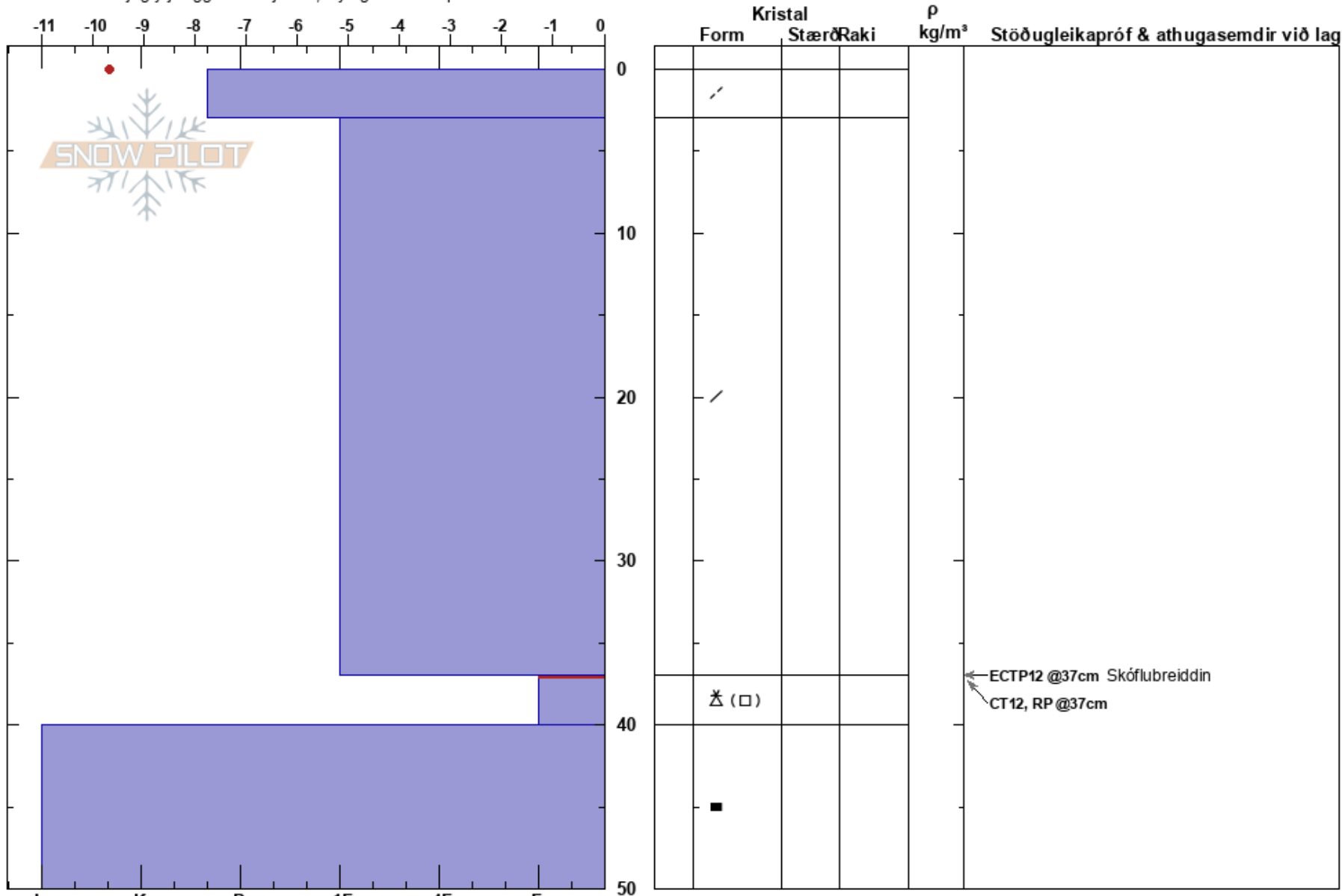
Burstabrekka, e. flóð
Tröllaskagi
Iceland
Hækkun: 517 m
Þáttur: 260°

Tómas Einarsson
12/02/2022 - 13:00
Hnit: 66.03849N, -18.62605W
Halli horn:
Vindhleðsla: fyrri

Stöðugleiki: Very Poor
Lofthiti: -7.8°C
Himinhylja: BKN
Úrkoma: NO
Vindur: SE Hófsamur

Lagaskýringar:
37-40cm: Problematic layer

Sérkenni: Snjógrýfja liggur að snjóflóði; Nýleg virkni í svipuðum brekkum



Skýringar: Sjá má bletti víðsvegar um dalinn með bláum ís. Snjóþekjan er á köflum þunn á háum melum og börðum. Á ferð um dalinn fóru af stað tvö flóð með fjarbroti í um 300-400 metra fjarlægð. Ekki sáust nýleg flóð utan þessa sem fóru af stað þegar ekið var um dalinn. Tekin skyndigrýfja í eins vísandi hlíð örflíð sunnar en flóðin. Stöðugleikaprófgáfu niðurstöðu við miðlungsáraun, en þegar stigið var inn á snjóþekjuna fyrir ofan gryfjustæðið rann snjóþekjan af stað við litla áraun á glæra hjarni. Hitamælir varð str...