

Burstabrekka, e. flóð

Tröllaskagi

Iceland

Hækkun: 517 m

Þáttur: 260°

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

Tómas Einarsson

12/02/2022 - 13:00

Hnit: 66.03849N, -18.62605W

Halli horn:

Vindhleðsla: fyrri

Stöðugleiki: Very Poor

Lofthiti: -7.8°C

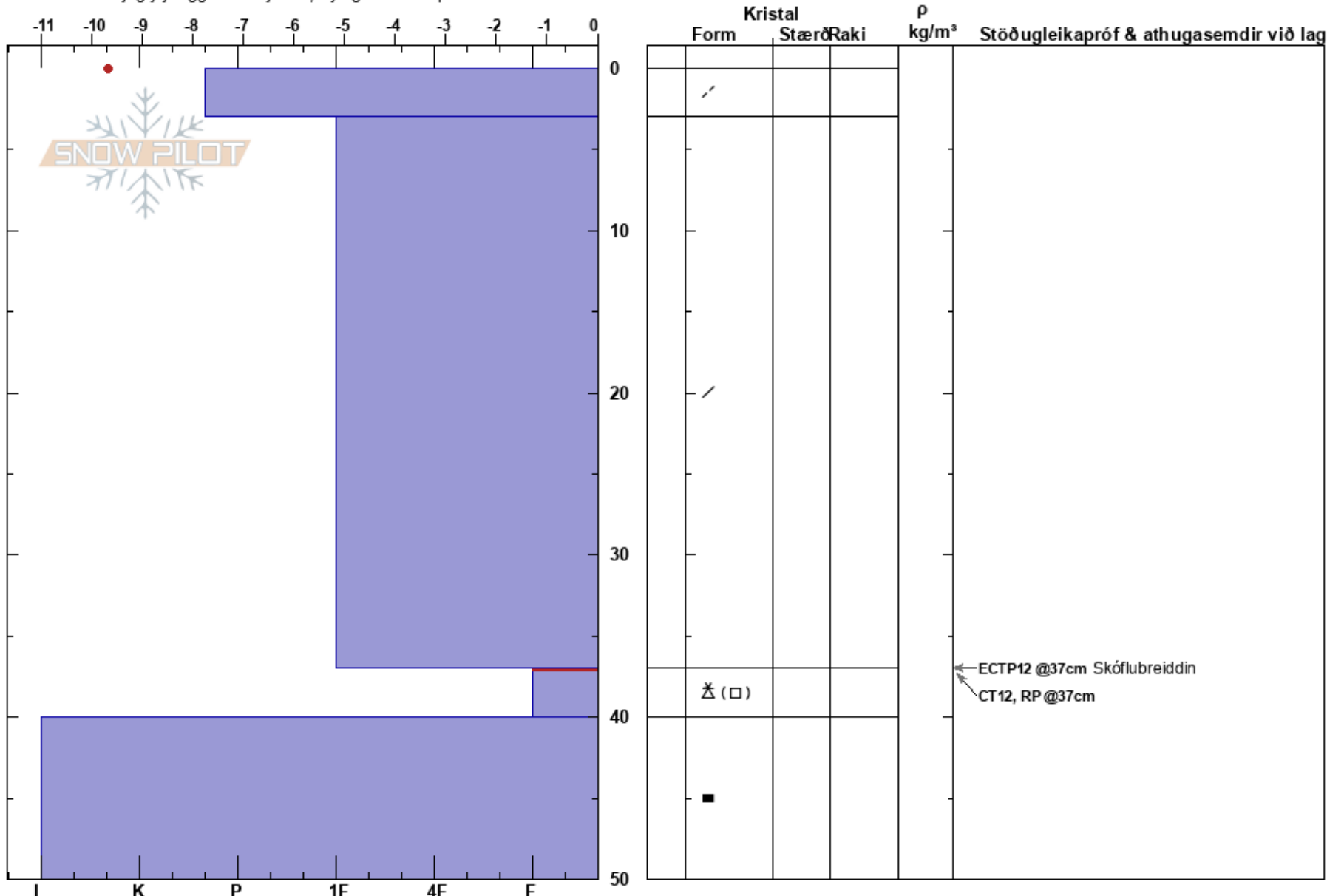
Himinhylja: BKN

Úrkoma: NO

Vindur: SE Hófsamur

Lagaskýringar:

37-40cm: Problematic layer



Skýringar: Sjá má bletti víðsvegar um dalinn með bláum is. Snjóþekjan er á köflum þunn á háum melum og börðum. Á ferð um dalinn fóru af stað tvö flóð með fjarbroti í um 300-4 metra fjarlægð. Ekki sáust nýleg flóð utan þessa sem fóru af stað þegar ekið var um dalinn. Tekin skyndigryfja í eins vísandi hlið örflítið 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