



Forklaring:
 Koordinatsystem: UTM 33
 Høydesystem: Longyearbyen lokal
 Kartdata: Norsk Polarinstitutt
 Terrengmodell: HNIT/Skred AS

Anleggsområde: projisert areal: 68400 m²
 Høydeforskjell øverst og nederste rad: 346 m - 98 m = 248 m

Status: Konkurransesgrunnlag			
Prosj. HNIT:	18247		
Design: AJ	Tegn.: AJ	QC:	HJE
Kontakt NVE: Silian Bue Kanstad			
Prøve: IS160359-5289/NO160359-18748		Dato: 30/01/2020	
Godkjent: Sign. Arni Jonsson			

HNIT
 VERKFRÆDISTOFA
 Háaleitisbraut 58-60
 IS-108 Reykjavík
 Tel.: +354 5700500
 www.hnit.is

Norges Vassdrags- og Energidirektorat NVE Longyearbyen		
Støtteforbygninger Sukkertoppen		
Faseplaner		
Riggplass og adkomst		
Original: ISO A1	Tegn. nr.:	Utg.:
Mt: Full Size 1 = 1	HNIT-18247-D1-Y100	0