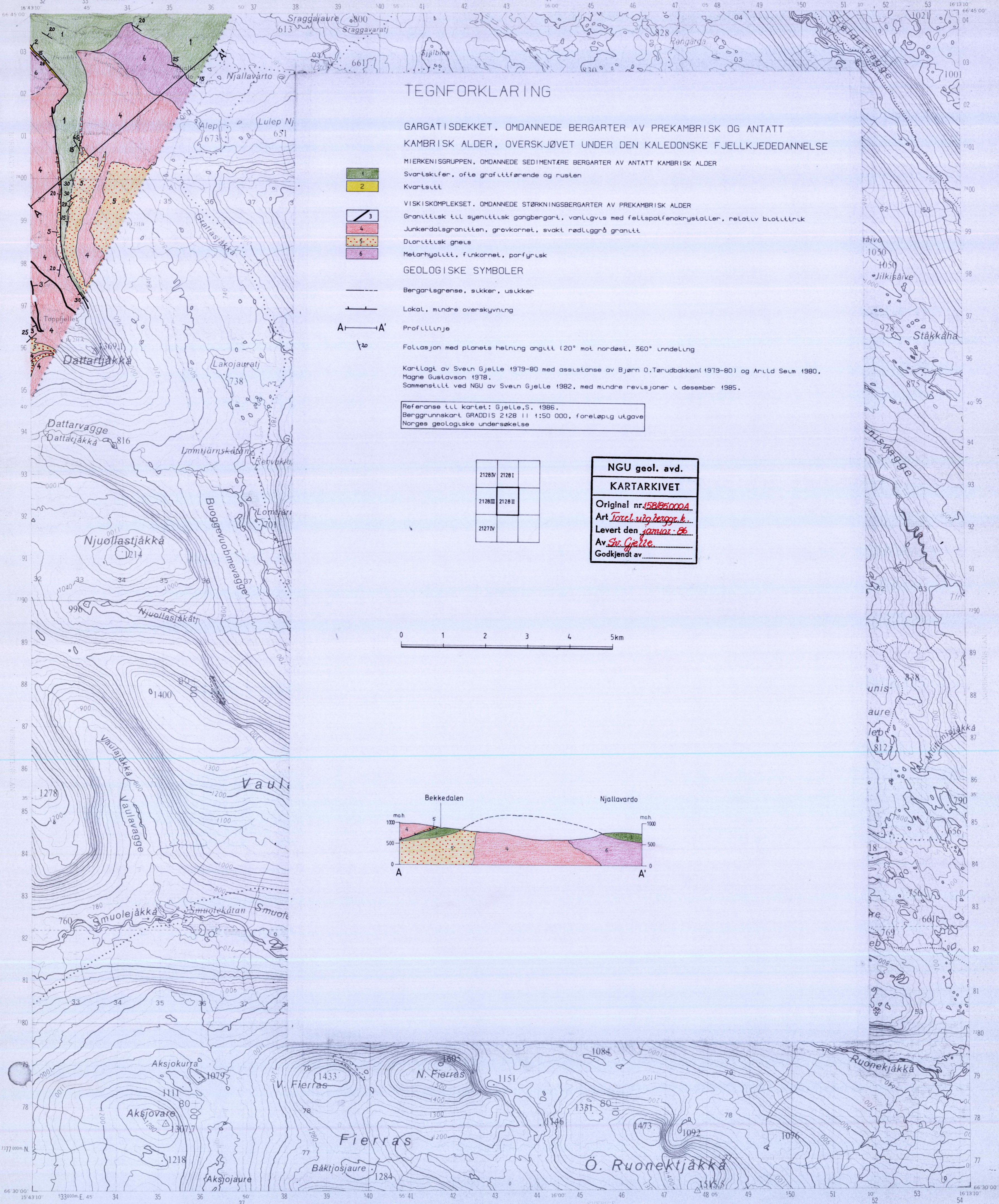


GRADDIS

2128 II

FORELØPIG BERGRUNNSKART 1:50000

NORGES GEOLOGISKE UNDERSØKELSE



TEGNFORKLARING

GARGATISDEKKET. OMDANNEDE BERGARTER AV PREKAMBRISK OG ANTATT KAMBRISK ALDER, OVERSKJØVET UNDER DEN KALEDONSK FJELLKJEDEDANNELSE

MIERKENISGRUPPEN, OMDANNEDE SEDIMENTÆRE BERGARTER AV ANTATT KAMBRISK ALDER

Svartekifer, ofte grafittførende og rusten

Kvartstitt

VISKISKOMPLEKSET, OMDANNEDE STØRKNINGSBERGARTER AV PREKAMBRISK ALDER

Granittisk til syenittisk gangbergart, vanligvis med feltspatfenokrystaller, relativt bløtt

Junkerdalsgranitten, grovkornet, svakt rødliggrå granitt

Diorittisk gneis

Metarhyolitt, finkornet, porfyrisk

GEOLOGISKE SYMBOLER

----- Bergartsgrense, sikker, usikker

— Lokal, mindre overskyvning

A—A' Profillinje

↘↗ Fallasjon med planets helning angitt (20° mot nordøst, 360° inndeling)

Kartlagt av Svein Gjelle 1979-80 med assistanse av Bjørn O. Tørudbakken (1979-80) og Arild Selm 1980, Magne Gustavson 1978. Sammenstilt ved NGU av Svein Gjelle 1982, med mindre revisjoner i desember 1985.

Referanse til kartet: Gjelle, S. 1986. Berggrunnskart GRADDIS 2128 II 1:50 000, foreløpig utgave Norges geologiske undersøkelse

2128IV	2128I
2128III	2128II
2127IV	

NGU geol. avd.
KARTARKIVET
Original nr. ~~15818/0004~~
Art. *Totet iig berggr. k.*
Levert den *juni* ~~1986~~
Av *Sv. Gjelle*
Godkjendt av

