

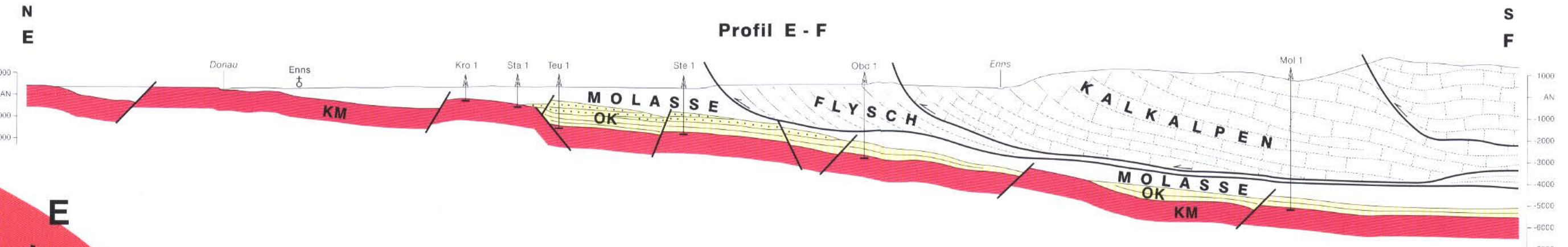
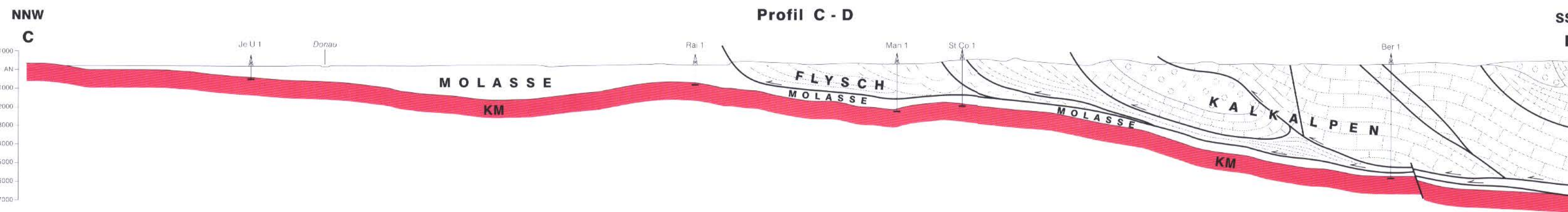
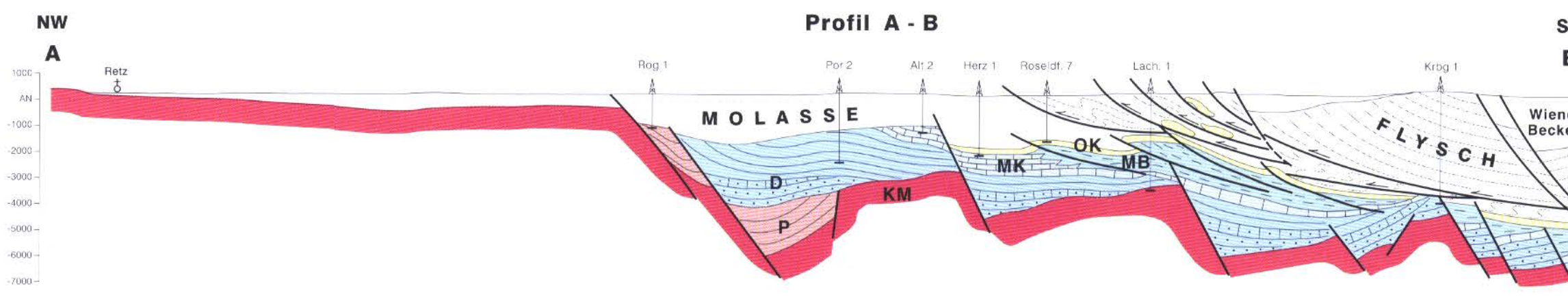
MOLASSEZONE NIEDERÖSTERREICH UND ANGRENZENDE GEBIETE

Geologische Karte der Molassebasis

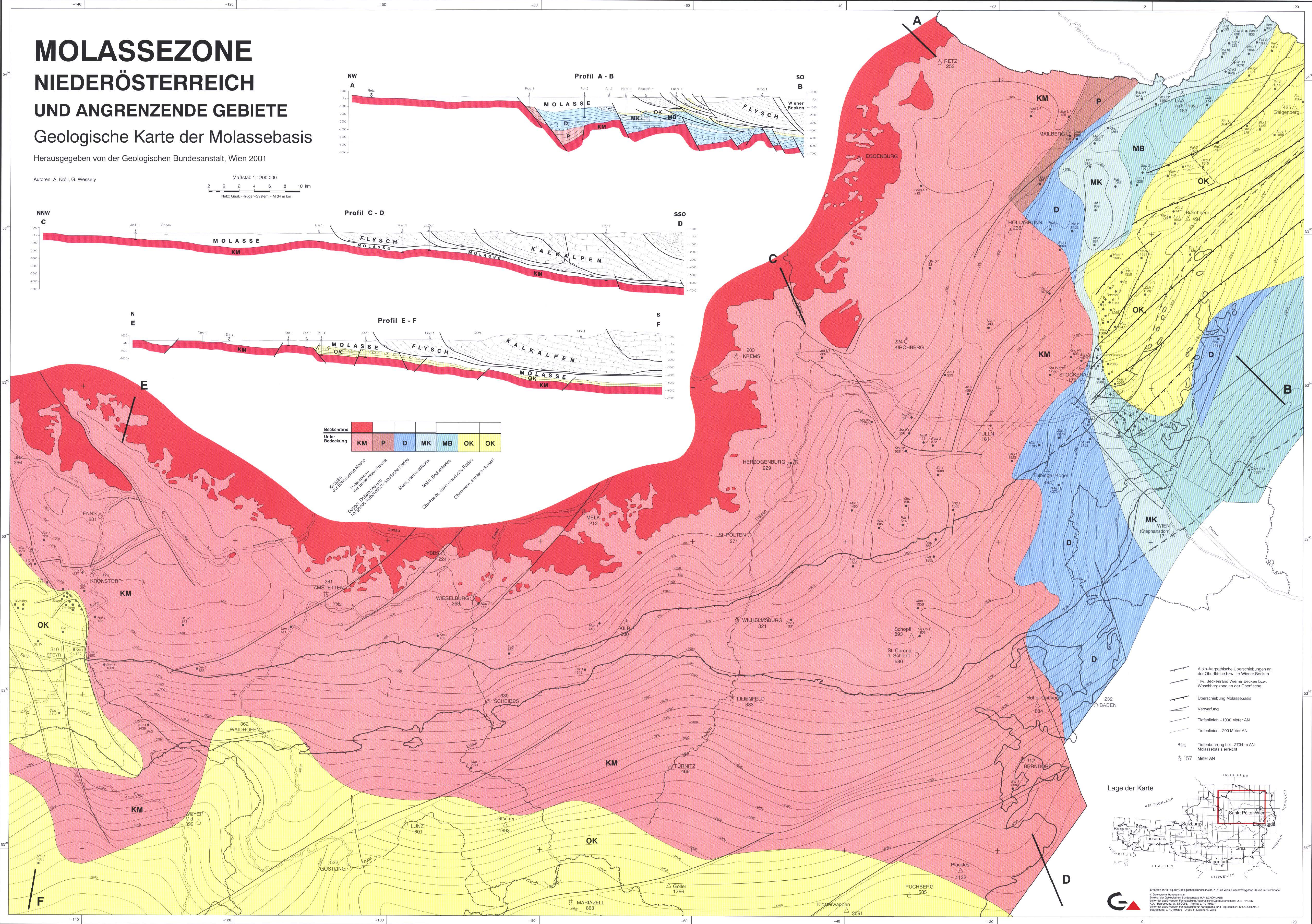
Herausgegeben von der Geologischen Bundesanstalt, Wien 2001

Autoren: A. Kröll, G. Wessely

Maßstab 1 : 200 000
Netz: Gauß-Krüger-System - M 34 in km
2 4 6 8 10 km



Beckenrand	KM	P	D	MK	MB	OK	OK
Unterbedeckung	KM	P	D	MK	MB	OK	OK
Kristallin							
Kristallin							
Kristallin							
Kristallin							
Kristallin							
Kristallin							
Kristallin							
Kristallin							
Kristallin							
Kristallin							



Alpin-karpathische Überschiebungen an der Oberfläche bzw. im Wiener Becken
 Die Beckenwand Wiener Becken bzw. Waschbergzone an der Oberfläche
 Überschiebung Molassebasis
 Verwerfung
 Tiefenlinien - 1000 Meter AN
 Tiefenlinien - 200 Meter AN
 Tiefenbohrung bei -2734 m AN
 Molassebasis erreicht
 157 Meter AN

Lage der Karte

© Geologische Bundesanstalt
 Herausgegeben von der Geologischen Bundesanstalt, H. P. SCHÖNLAUSS
 Leiter der geologischen Fachabteilung Österreichische Delegation
 ANO, Wien, 1952, Prof. Dr. J. ROTHMAYER
 Leiter der geologischen Fachabteilung Tschechoslowakei
 Bearbeitung: J. ROTHMAYER - Druck: F. DUBSKÝ, Wien