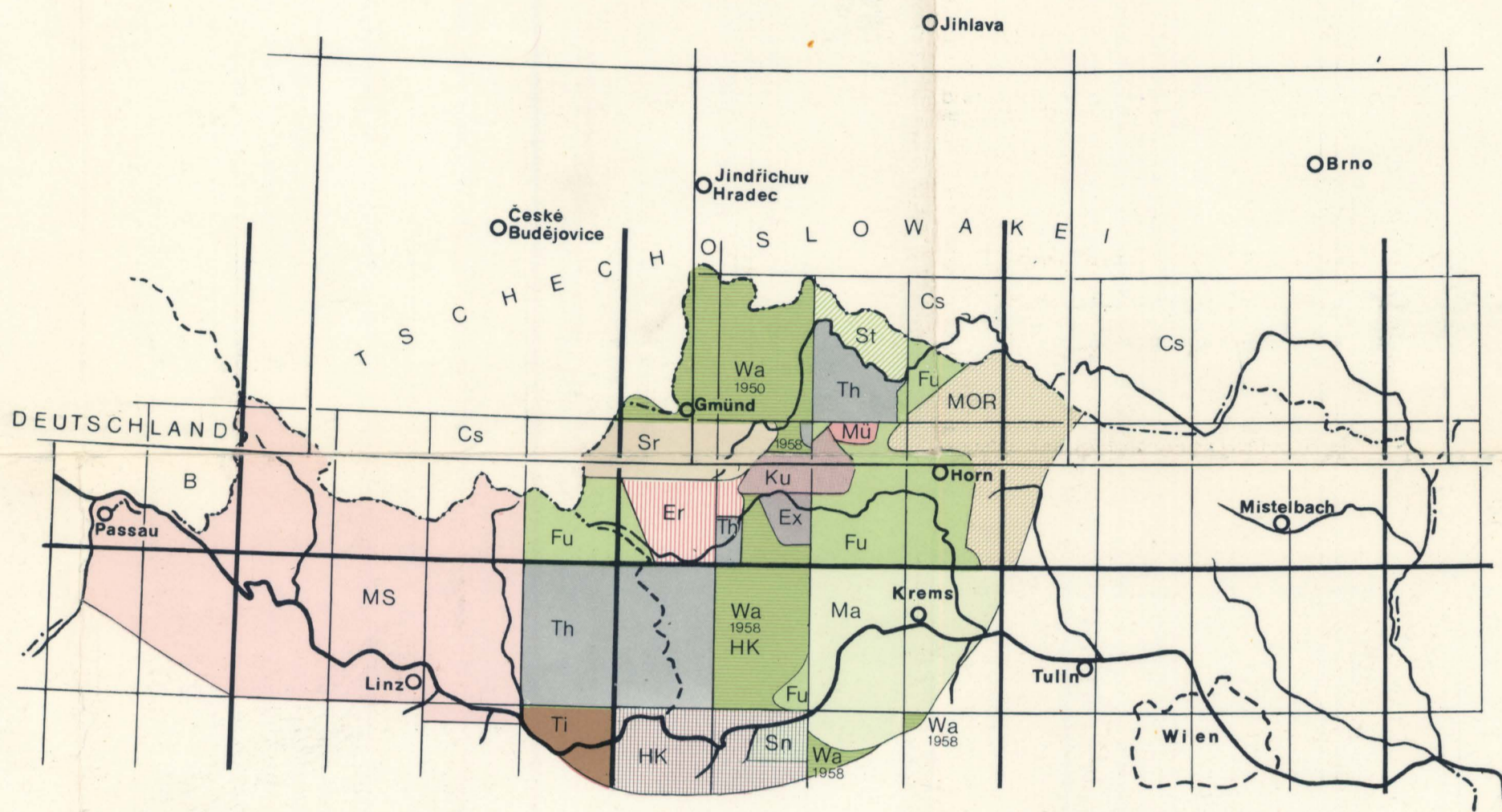
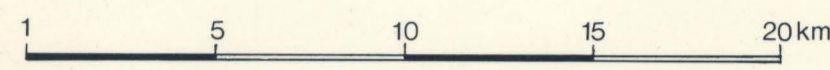


Geologische Karte des Kristallins der südlichen Böhmisches Masse

Nach unpublizierten Neuaufnahmen von A. ERICH, G. FUCHS, J. E. KUPKA, A. MATURA, S. SCHARBERT, O. SCHERMANN, B. SCHWAIGHOFER und O. THIELE, handkolorierten Archivexemplaren 1:75.000 der Geologischen Bundesanstalt und publizierten Beiträgen

zusammengestellt von G. FUCHS und A. MATURA, 1976

1 : 200 000



- B GTROLL, 1964. P. MEISER u. E. OTEUSCHER 1965
- CS Geologische Karte der CSSR 1:200 000
- Er A. ERICH (unpubliziert)
- Ex Ch. EXNER 1969
- Fu G. FUCHS (unpubliziert)
- HK Handkolorierte Archivexemplare 1:75 000 der Geologischen Bundesanstalt
- Ku J. E. KUPKA (unpubliziert)
- Ma A. MATURA (unpubliziert)
- MOR G. FUCHS und A. MATURA, Vergleichsexkursion 1975 (unpubliziert)
- VHÖCK 1974
- F. E. SUESS u. H. GERHART 1925, Geologische Spezialkarte d. Republik Österreich, 1:75 000, Drosendorf
- H. VETTERS 1933, Geologische Karte d. Republik Österreich und der Nachbargebiete 1:500 000
- L. WALDMANN 1958
- MS G. FRASL et al 1965, Übersichtskarte des Kristallins im westl. Mühlviertel u. i. Sauald, Oberösterreich 1:100 000
- Mü G. MÜLLER 1967
- Sn O. SCHERMANN 1967
- Sr B. SCHWAIGHOFER (unpubliziert)
- St S. SCHARBERT (unpubliziert)
- Th O. THIELE (unpubliziert)
- Ti A. TILL 1908
- Wa L. WALDMANN 1950, Geologische Spezialkarte der Republik Österreich, 1:75 000, Litschau und Gmund
- L. WALDMANN 1958

