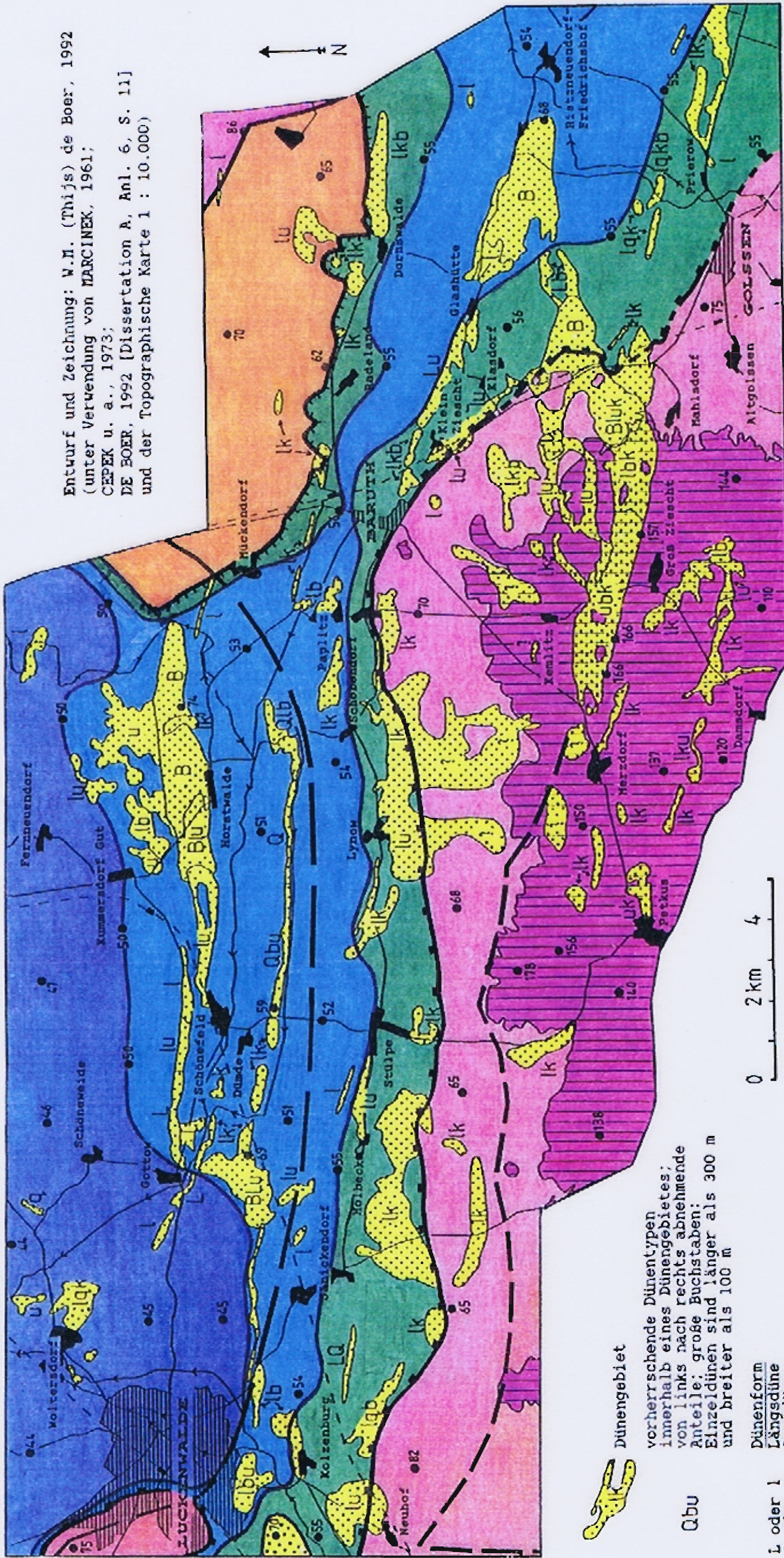


Morphogenese des Gebietes zwischen Luckenwalde und Golßen

Entwurf und Zeichnung: W.M. (Thijs) de Boer, 1992
 (unter Verwendung von MARCINEK, 1961;
 CEPEK u. a., 1973;
 DE BOER, 1992 [Dissertation A, Anl. 6, S. 11]
 und der Topographische Karte 1 : 10.000)



Dünengebiet

vorherrschende Dünentypen innerhalb eines Dünengebietes; von links nach rechts abnehmende Anteile; große Buchstaben: Einzeldünen sind länger als 300 m und breiter als 100 m

Qbu

- L oder l
- Q oder q
- B oder b
- K oder k
- U oder u
- ?

Dünenform

- Längsdüne
- Querdüne
- Bogendüne
- Kupstendüne
- unregelmäßig geformte Düne
- Dünenform nicht bekannt (Truppenübungsgebiete o. ä.)

Niederungsgebiet zwischen ca. 40 - ca. 50 m NN (ehem. Toteisgelände nach MARCINEK, 1961)

Urstromtalniveau zwischen ca. 50 - ca. 55 m NN (Jüngeres Baruther Urstromtal nach MARCINEK, 1961)

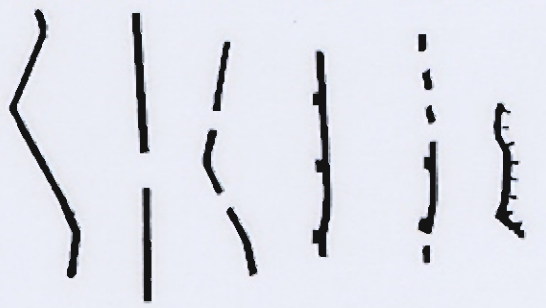
Urstromtalniveau zwischen ca. 55 - ca. 62 m NN (Älteres Baruther Urstromtal nach MARCINEK, 1961)

Baruther Sander (nach MARCINEK, 1961) im Niveau zwischen ca. 62 - ca. 75 m NN

Gebiet, weniger als 100 m NN (Stauchung im Untergrund)

Gebiet, mehr als 100 m NN (gestaucht)

Höhe (in m NN)



Brandenburger Eisrandlage (Stauchmoräne), nach MARCINEK, 1961

Brandenburger Eisrandlage (Verlauf im Untergrund vermutet), nach MARCINEK, 1961

Staffel der Lausitzer Kaltzeit ("Saale III"), vermuteter Verlauf, nach CEPEK u. a., 1973

Begrenzung des Urstromtales (Akkumulation begrenzt durch morphologische Erhebungen), nach CEPEK u. a., 1973

desgl., Verzahnung mit anderen Sedimenten, nach CEPEK u. a., 1973

Terrassenkante am Rande des Urstromtales, nach CEPEK u. a., 1973

- Gewässer (mit Fließrichtung)
- Stadt
- Dorf
- Straße
- Eisenbahn (mit Bahnhof)