

14. Vom Kloster Njuntschu-gumpa am Brahmaputra über den Sela-la bis Tomo-schapko im N. (Fig. 20).

Unter den sedimentären Bildungen der Profilinie spielen quarzitische Sandsteine und Quarzite sowie phyllitische Tonschiefer die Hauptrolle. Es finden sich solche sowohl in den nördlichsten als in den südlicheren Teilen des Gebietes. Alle hiergehörigen Gesteine zeigen kräftige Zeichen

S.S.O.

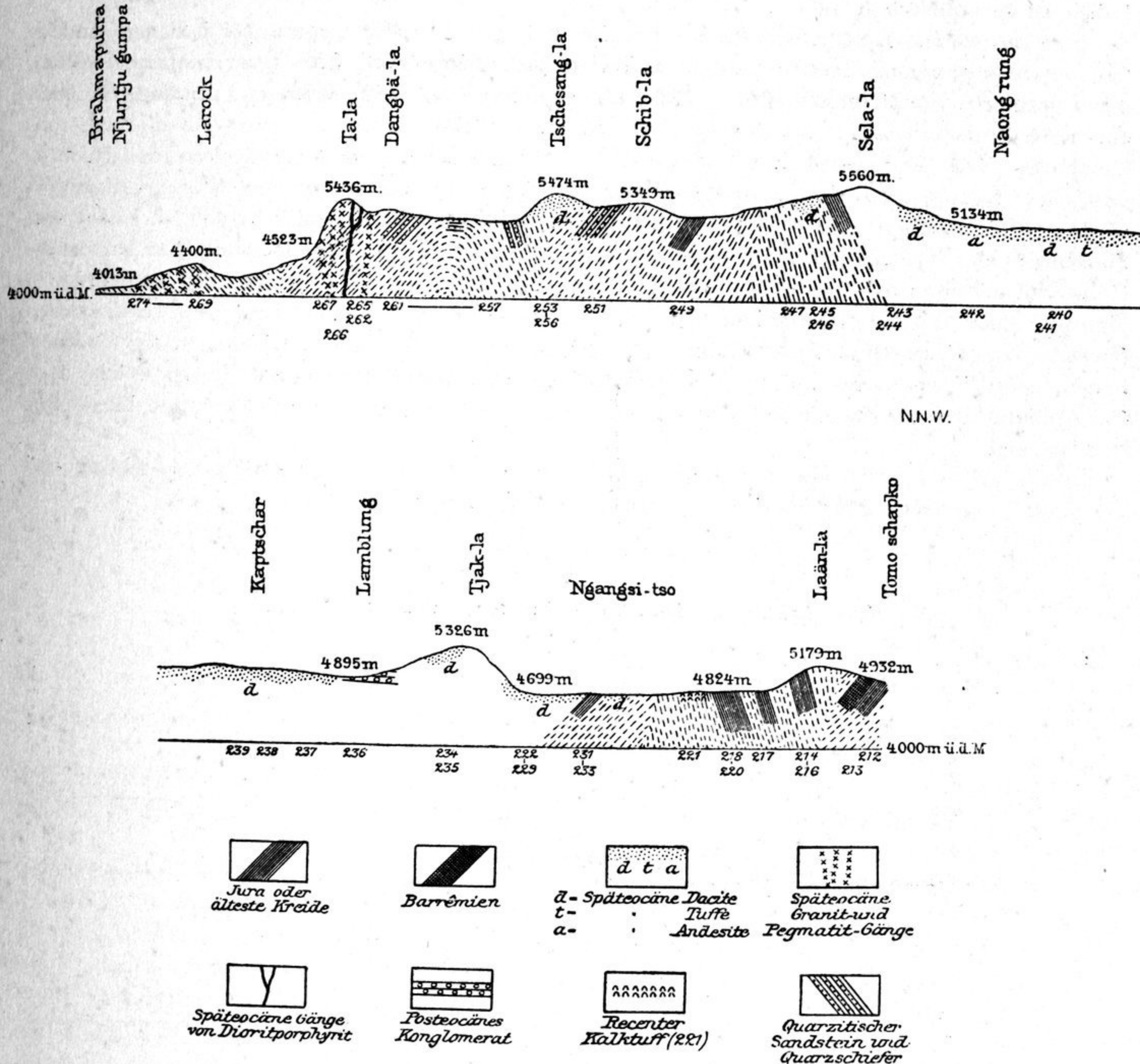


Fig. 20. Profil vom Brahmaputratral (bei Njuntschu-gumpa) über den Ta-la, Sela-la, Ngantse-tso und Laän-la bis Tomo-schapko. Länge 1 : 1,000,000, Höhe 1 : 100,000.