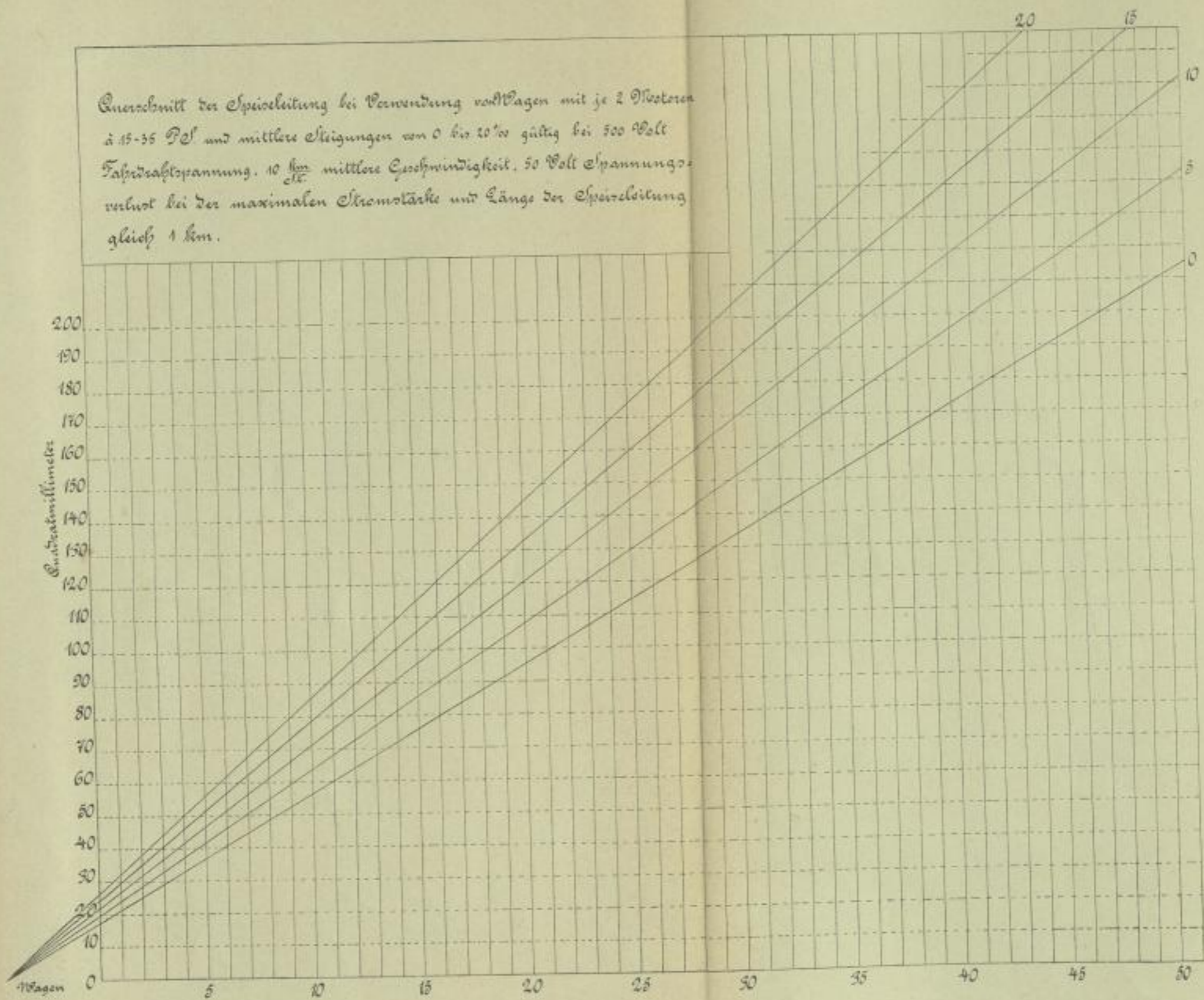


Tafel V.

Querschnitt der Speiseleitung bei Verwendung von Wagen mit je 2 Motoren
 à 15-35 PS und mittleren Steigungen von 0 bis 20‰ gültig bei 500 Volt
 Fahrdrabspannung, 10 $\frac{\text{km}}{\text{Stk}}$ mittlere Geschwindigkeit, 50 Volt Spannungs-
 verlust bei der maximalen Stromstärke und Länge der Speiseleitung
 gleich 1 km.



Corsepius, Elektrische Bahnen.