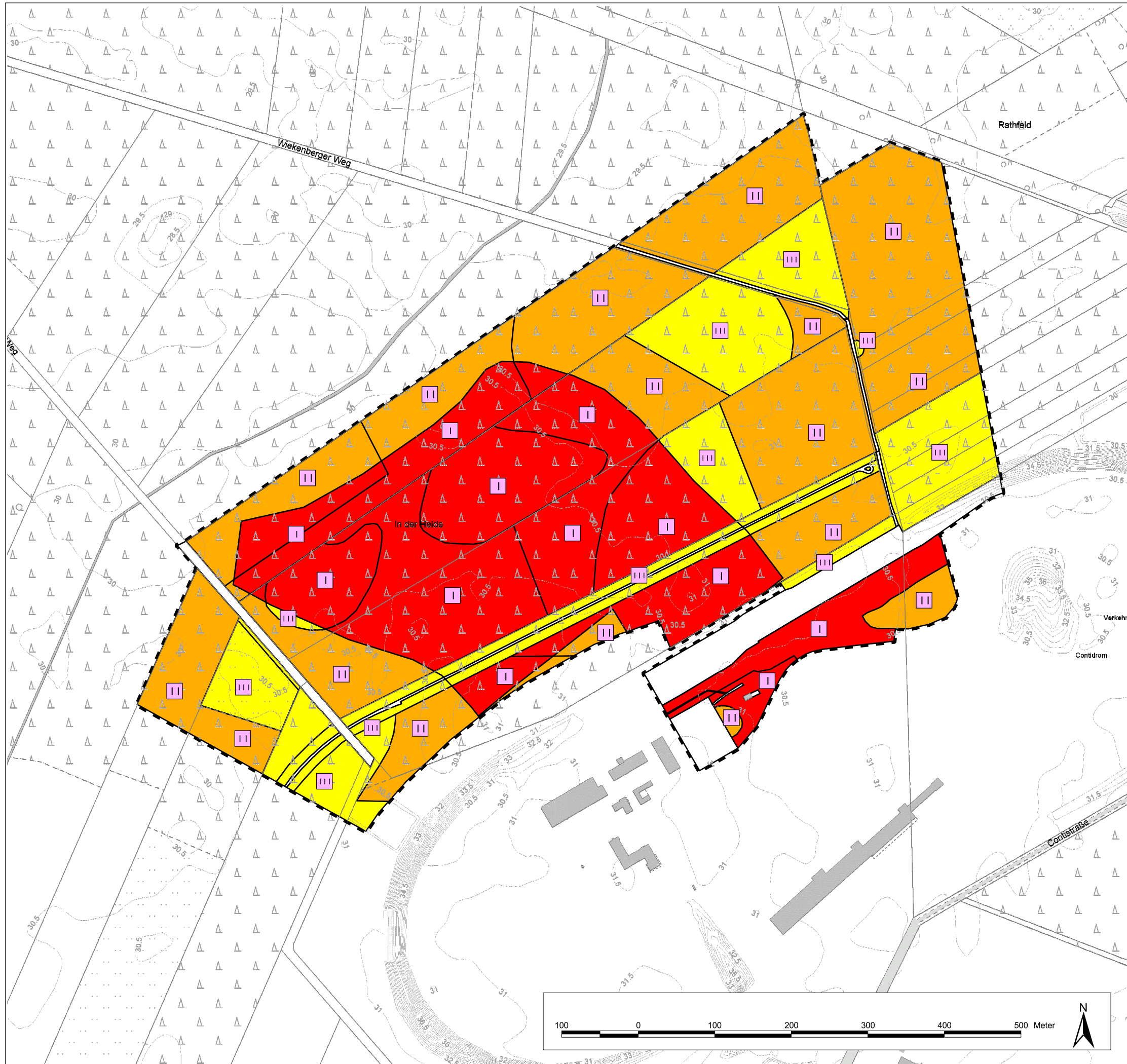


Karte 6: Raumwiderstand im Untersuchungsgebiet

- Raumwiderstand im Untersuchungsgebiet
- besonders hoch (Raumwiderstandsstufe IA)
(im Untersuchungsgebiet nicht vorhanden)
 - sehr hoch (Raumwiderstandsstufe I)
 - hoch (Raumwiderstandsstufe II)
 - mittel (Raumwiderstandsstufe III)
 - von nachrangiger Bedeutung (Raumwiderstandsstufe IV)
- — — Untersuchungsgebietsgrenze



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung

**Erweiterung des Reifenversuchsgeländes Contidrom
in Jevern um einen Nasshandling-Kurs**

Raumwiderstand		
Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Straße 9, 30165 Hannover		
Maßstab 1 : 5.000	NORD	Karte 6
Prof. Dr. Thomas Kaiser - freier Landschaftsarchitekt Arbeitsgruppe Land & Wasser Am Amtshof 18 - 29355 Beedenbostel - Tel. 05145/2575 - Fax 280864		bearb.: S.G. 07.16 gez.: E.K. 07.16 gepr.: