



Karte 6: Raumwiderstand / Konfliktschwerpunkte

Raumwiderstand im Untersuchungsgebiet

- besonders hoch (Raumwiderstandsstufe IA)
- sehr hoch (Raumwiderstandsstufe I)
- hoch (Raumwiderstandsstufe II)
- mittel (Raumwiderstandsstufe III)
- von nachrangiger Bedeutung (Raumwiderstandsstufe IV)

Sonstiges

- Grenze des Untersuchungsgebietes

Quelle der Kartengrundlage: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs und Katasterverwaltung, © 2014



 ARBEITSGRUPPE LAND UND WASSER Prof. Dr. Thomas Kaiser, Landschaftsarchitekt Am Amtshof 18 29355 Beedenbostel Tel.: (05145) 2575 Fax: (05145) 280864	Projekt-Nr.:	
	bearbeitet:	02.2022 S.G./F.K.
	gezeichnet:	02.2022 E.K.
	geprüft:	01.2023 T. Kaiser

Entwurfsaufstellung: Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich 2 Fachbereich 2 Bgm.-Münchmeyer-Str. 10 27283 Verden (Aller)	P-Nr.:	
	nachgeprüft:	01.2023 Marquardt

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Feststellungsentwurf

 Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen Straße L 191, von 140-0988 bis 140-1475	 Unterlage: 19.4 Karte 6: Raumwiderstand / Konfliktschwerpunkte Maßstab 1 : 5.000
PROJIS - Nr.:	Projekt - Nr.:

Neubau Allerbrücke im Zuge der L 191 bei Hodenhagen

Karte 3: Boden und Wasser Karte 6: Raumwiderstand / Konfliktschwerpunkte

Aufgestellt: Verden, den 31.01.2023 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Verden im Auftrage: <u>gez. Lührsen</u>	