



Auswirkungen Boden, Fläche und Wasser - Varianten 1.4 und 3.1-

Legende

WIRKUNGEN UND WIRKZONEN

- Technische Planung**
- Arbeitsstreifen
 - straßenparallele Wege
 - Böschung
 - Achse und Fahrbahn
 - Böschung
 - straßenparallele Wege
 - Arbeitsstreifen

AUSWIRKUNGEN AUF BODEN UND FLÄCHE

- Flächenverlust**
- Böden mit hoher natürlicher Bodenfruchtbarkeit
 - Seltene Böden
 - Böden mit hoher natur- und kulturgeschichtlicher Bedeutung

AUSWIRKUNGEN AUF WASSER

- Flächenverlust**
- Überbauung von grundwassernahen Standorte
 - Überbauung von dauerhaft wasserführenden Stillgewässern
 - Querung von Fließgewässern (Gräben)
- Zerschneidung**
- Trinkwasserschutzgebiet Zone III (festgesetzt)
 - Trinkwasserschutzgebiet Zone III (geplant)
 - Vorranggebiet Trinkwassergewinnung
- Immissionen**
- Schadstoffeintrag ins Grundwasser bei Unfällen/ Havarien in Bereichen mit mittlerer Verschmutzungsempfindlichkeit

SONSTIGE PLANZEICHEN

- Grenze des Untersuchungsgebietes
- Landkreisgrenze
- Gemeindegrenze

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

 Lortzingstraße 1 30177 Hannover www.boschpartner.de	bearbeitet 16.12.2019 Baumer / Eilers
	gezeichnet 16.12.2019 Nazerian / Rohr
	geprüft 16.12.2019 Gunnewig

 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Lüneburg	nachgeprüft: Lüneburg, den 17.12.2019
	Primas-Nr.: 160900

VORUNTERSUCHUNG

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen B 3 von nördl. Abschnitt 1450 / Station 0 (B 3 / B 73) bis nördl. Abschnitt 1390 / Station 0 (B 3 / K 31 / K 52) PROJIS-Nr.: 0397 160900	Unterlage: 19.1.3 Blatt-Nr.: 5-3 Auswirkungen Boden, Fläche und Wasser Maßstab: 1:10.000
---	--

Maßnahmenbezeichnung: **B 3 OU Elstorf mit Zubringer A 26**

Aufgestellt: 17.12.2019 Lüneburg, den Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Lüneburg	Geprüft und Genehmigt: 18.12.2019 Lüneburg, den Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Lüneburg
im Auftrage:	im Auftrage:

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018