



**SVU Rotenburg - Verden (Strecke 1745)  
Unterabschnitt UA4 - Variante V3**

**Untersuchung zu betriebsbedingten Schallimmissionen  
Soil-Zustand (gesetzliche Planvariante)**

Übersichtsplan mit Lage der untersuchten Immissionsorte

Objekte	Nutzungen
Schiene	Kurgebiet
Haus	Schule
SSW	allg. Wohngebiet
	Mischgebiet
	Gewerbegebiet
	Sondergebiet
	Gemeinbedarf
	Versorgungsanlagen
	Kleingarten

Isophonen (Nachtzeitraum)

- = 49,0
- = 54,0
- = 59,0

Farbdarstellung der Gleise:  
 grün: "keine Maßnahme am Gleis"  
 blau: "Besonders überwacht Gleis"  
 rot: "Besonders überwacht Gleis" und Schienenstegdämpfer

Abkürzungen:  
 BÜ = Bahnübergang  
 BÜG = Besonders überwacht Gleis  
 SSD = Schienenstegdämpfer  
 SSW = Schallschutzwand

DB E&C GmbH Projekt AIS Rotenburg-Verden ITP-O-P-BLN(1) Caroline-Michaels-Str. 5-11 10115 Berlin	Auftragnehmer: DB Systemtechnik GmbH IT-IVE 34(1) Völkerstraße 5 80939 München
Maßstab 1 : 2000 Stand: 21.08.19	17-62944-1T-IVE34(1) Anlage 1, Blatt 3