



- Legende**
- Emission Schiene Strecke 1120
 - Hauptgebäude
 - Nebengebäude
 - Hauptgebäude Baujahr nach 01.04.1974 (Prüfung nur für Gebäude mit Überschreitung IGW)
 - geplante LSW H= 3,00 m ü. SO
 - ◇ Punkt ohne Grenzwertüberschreitung (Nr. gemäß Pegelliste)
 - Punkt mit Grenzwertüberschreitung (Nr. gemäß Pegelliste)
 - Fassade mit Grenzwertüberschreitung

a	Zugprogramm 2025, LSW Schillerallee u. Hamburger Str.	09.12.2011	Krenz/Wolf
Index	Änderung bzw. Ergänzung	Datum:	Name:

Lärmsanierung an Schienenwegen des Bundes
 Strecke 1120, Lübeck - Hamburg
 Ortsdurchfahrt: Ahrensburg, Bahn-km 39,700 - 46,000

Planinhalt:
 Lageplan Ahrensburg
 Bahn-km 40,750 - 41,800

Maßstab 1:1000

Auftraggeber:
DB ProjektBau GmbH **DB NETZE**

Zugehörige Tabellen:
 Zugprogramm: Prognose 2025
 Pegelliste: Berechnung mit aktiven Schallschutzmaßnahmen

 A.I.T. - Ingenieure im Bauwesen Esterfelder Str 17, 97222 Rimpf Tel: 09365-8090-0 - Fax: 09365-8090-90 mail: krenz@ait-ingenieure.de	Bearbeitet:	28.05.10	Krenz/Wolf
	Gezeichnet:	28.05.10	Wolf
	Geprüft:	09.12.11	
Ivi 1120 CY Ivi 1120 CZ Ivi 1120 DA		Anlage 3.1 Plan Nr. 2a von 6	