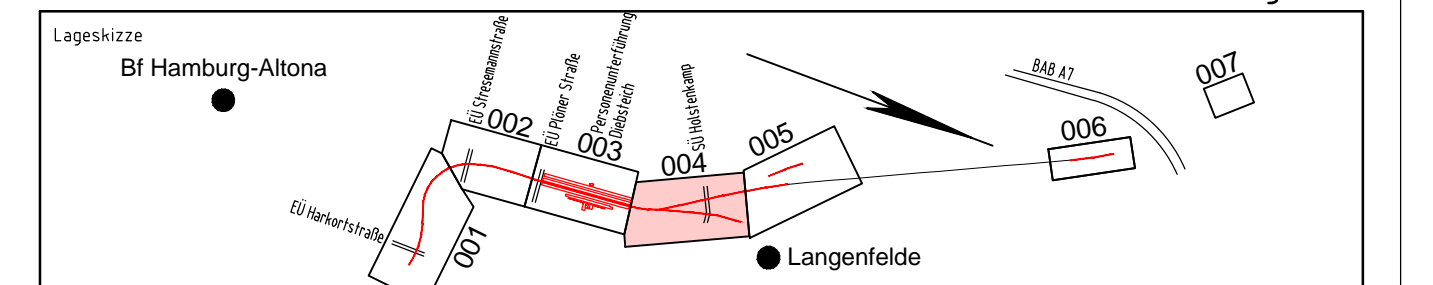


Legende:

- Bestand
- Planung
- DB-Grenze
- Numer in Bauwerksverzeichnis
- Bezeichnung Lage und Ausrichtung nur zur Information
- Geometrische Werte
- Tabellenangabe Schnitt
- Graben

Anlage 5.1



<p>Einheitsvertrag des EBAI</p>			
<p>Profachdaten</p>			
<p>Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG</p>			
<p>Auftraggeber:</p> <p>DB Netz AG Regiobereich Nord Produktionsführung Hamburg IMP-N-2-108 Hafenbrückstraße 44 20097 Hamburg</p>	<p>Planer/Entwerfer:</p> <p>DB Projekt Bau GmbH Regiobereich Nord Planung/Bauwesen (P-N-212) Jachmschstraße 8 30109 Hannover</p>	<p>DB NETZE</p>	<p>Blatt 004</p> <p>Auftrag-Nr.: 0016130263</p> <p>Datum: 05.02.2015</p> <p>Name: Postleitz</p> <p>Partiennr.: 531295</p> <p>Von Postleitz: 531295</p> <p>Schulze: 531295</p>
<p>Projektleitung:</p> <p>Hannover, 28.11.2015,gez. P. Schulze Dir. Technik, Infrastruktur</p>	<p>DB NETZE</p>	<p>DB NETZE</p>	<p>Plan-Nr.: 4.0.0.VA.L5.004.0</p> <p>Planfeststellung</p> <p>Planzeichen:</p> <p>Blattgr.: 594 x 1350 mm</p> <p>Erwartungen (Lastmodifiziert):</p> <p>Neben- und Koordinatensystem: DB_REF</p>
<p>Lageplan</p> <p>km 2,7-66 - km 3,3-03</p>			
<p>Verlegung Bahnhof Hamburg-Altona</p> <p>6100, Hamburg Hbf - Rainweg / 1220, Rainweg - Langenfelde / 1232, Altona - Langenfelde</p>			
<p>Bauwerksnummer Kennzahl Brückennr.</p>			
<p>Strecke Kilometer Kennzahl Barcode</p>			