

Schnitt A-A  
km 42.4+93

Gleis 1  
Richtung Hamburg

Gleis 2  
Richtung Bargteheide

## Bahnsteig

Befestigung gem. RSIO 12, Tafel  
7, Zeile 1

- 8,0 cm Betonpflaster, 30x30x8, anthrazit / 55 SRT
- 4,0 cm Pflastersand 0/4
- 15 cm Schottertragschicht

serungsrinne —

Erdarbeiten nach ZTV - SIB 94  
Hinterfüllmaterial:  
- nicht frostempfindliches Material nach ZTV-SIB 94 Tabelle 1, Zeile 2  
- Durchlässigkeitsbeiwert  $k > 1 \cdot 10^{-4}$  m/s bei  $D_{Pr} = 1,00$  (oberhalb OK Fundament)  
 $D_{Pr} = 0,97$  (unterhalb OK Fundament)  
Das Hinterfüllmaterial ist lagenweise einzubauen

nachrichtlich  
vorh. Dach bleibt unverändert

Abzweigfeld 90x90cm  
in Rillenstruktur  
(Beton), weiß 30x30x8

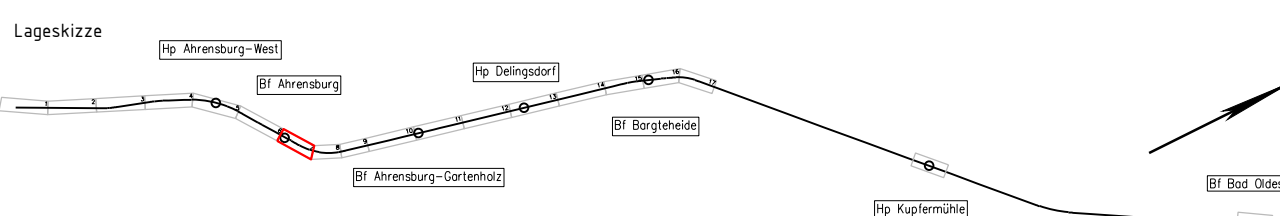





Gefahrenbereich  
(Betonsteinpflaster)

Kantenstein inkl.  
Fugenausbildung und Verguss  
gem. RIL 813.0201, 094BSK22  
(Einbauanweisung)

10 cm Sauberkeitsschicht C 12/15

Legende:

- Neubau bzw. Planung
- Bestand
- Rückbau

3										
2										
1										
Index:		Änderungen bzw. Ergänzungen	Name: Datum:							
Prüfvermerke										
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigen: für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Unterschrift: _____  für den Auftraggeber: Ort, Datum, Unterschrift: _____  geprüft / genehmigt  Datum  geprüft / genehmigt  Datum  geprüft / genehmigt  Datum  geprüft / genehmigt  Datum		gleichgestellt mit Prüfexemplaren geprüft / genehmigt Datum Prüfungsnr.  Eisenbahn-Bundesamt								
<div>Lageskizze</div>  <div>_____ Betscherte Längsskizze</div>										
zur Vorlage beim EBA freigegeben:  Ort, Datum, Unterschrift: _____		Genehmigung zur Bauausführung  Ort, Datum, Unterschrift: _____								
Auftraggeber: <div> <b>nah.sh</b> Der Norddeutsche</div> Verkehrsplanung/Infrastruktur Rafftenhofstraße 1 26103 Fehle Tel. 0431 - 66070 -0 Fax 0431 - 66079 -19	Planverfasser: INGE Vorentwurfplanung S4 Ost Ilgenebüsche Dipl.-Ing. H. Vossing GmbH Hans-Böckler-Allee 9 30733 Hannover Tel. 0511 - 856145-0 Fax 0511 - 856145-11 <div> <b>UNIBET AGENTUR</b> Königs Platz, 30165 Hannover  <b>EUCON</b> ENGINEERING CONSULTING</div>	Anlage-Nr.: - Auftrag-Nr.: - <table><tr><th>Datum</th><th>Name</th></tr><tr><td>gez. 09/2013</td><td>JaA</td></tr><tr><td>begr. 09/2013</td><td>ScU</td></tr><tr><td>gepr. 09/2013</td><td>PÜK</td></tr></table> Plan-Nr.: -	Datum	Name	gez. 09/2013	JaA	begr. 09/2013	ScU	gepr. 09/2013	PÜK
Datum	Name									
gez. 09/2013	JaA									
begr. 09/2013	ScU									
gepr. 09/2013	PÜK									
Ort, Datum, Unterschrift: _____ <div> Freie Hansestadt Hamburg Amt für Verkehr und Straßenwesen Straßenverkehrsdrucke 8 20355 Hamburg Tel. 040 - 12860 -0 Fax 040 - 12860 -2010</div>	Hannover, 30.09.2013, gez. Pullen Ort, Datum, Unterschrift: _____ <div> <b>DB NETZE</b> DB Netz AG Protektionsdurchführung Hamburg LASt-A-LD-99S (P) Hannoversche Straße 44 20097 Hamburg Tel. 040 - 3918 -0 Fax 040 - 3918 -3306</div>	V RQ Z 22 01 VT 0 Planungsphase: Vorentwurf Blattgr.: Querschnitt Maßstab: 297x950 Einwirkungen (Lastmodelle): - Höhen- und Koordinatensystem DB-REF								
Ort, Datum, Unterschrift: _____ Maßstab: 1 : 25 Bf Ahrensburg-Mitte Schnitt A-A km 42,400 (Strecke 1120)		Ort, Datum, Unterschrift: _____								
Projekt: S-Bahn S4 (Ost) Hamburg-Hasselbrook - Bad Oldesloe Los Schleswig-Holstein Strecke: Strecke 1249: Hamburg-Hasselbrook - Bargtheide										
Bauwerksnummer		Brückennr.								
Strecke	Kilometer	Kennzahl								
*		*								