

P:\32\11\32-11-028-1\Planung\lph2\ACAD\QP\46935\_QP1120.dwg 01.21.11.2013 15:11:55; volkbi, Vorheriges Papierformat (297,00 x 780,00 mm)

- Legende:
- Bestand
  - DB Grenze
  - Planung
  - Rückbau

Station 46,9+35  
Strecke 1120  
Maßstab 1:100  
DB-REF +37,00



3			
2			
1			
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
Prüfvermerke			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		gleichgestellt mit Prüfexemplaren	
für den Auftragnehmer:		Datum	
für den Auftraggeber:		Prüfingenieur	
geprüft / genehmigt			
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Lageskizze			
zur Vorlage beim EBA freigegeben:		Genehmigung zur Bauausführung	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Auftraggeber:		Planverfasser:	
Verkehrsplanung/Infrastruktur Raiffeisenstraße 1 24103 Kiel Tel. 0431 - 66019 -0 Fax 0431 - 66019 -19		INROS LACKNER AG Eisenbahnplanung Bismarckstraße 91 10625 Berlin Tel. 030 - 315730 -0 Fax 030 - 315730 -89	
Ort, Datum, Unterschrift		Berlin, 08.11.2013 Ort, Datum, Unterschrift	
Freie und Hansestadt Hamburg Amt für Verkehr und Straßenwesen Stadthausbrücke 8 20355 Hamburg Tel. 040 - 42840 -0 Fax 040 - 42840 -2010		DB Netz AG Produktionsdurchführung Hamburg (-NP-N-D-HMB IP) Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Tel. 040 - 3918 -0 Fax 040 - 3918 -3306	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Maßstab:		Plan-Nr.:	
1 : 100		G QP 2 00 01 VT 0	
QP 01 km 46.9+35 (Strecke 1120)		Planungsphase:	
		Vorentwurf	
		Planart:	
		Querprofil	
		Blattgr.:	
		780 x 297	
		Einwirkungen (Lastmodelle):	
		-	
		Höhen- und Koordinatensystem	
		DB-REF	
Projekt: S-Bahn S4 (Ost) Hamburg Hasselbrook - Bad Oldesloe			
Strecke: Los Schleswig-Holstein			
Strecke: Strecke 1249: Hamburg-Hasselbrook - Bargteheide			
Bauwerksnummer			
Brückennr.			
Strecke			
Kilometer			
Kennzahl			
-			