



Entwurfsgeschwindigkeiten:
Strecke 1120 $v_e = 120 \text{ km/h}$
Strecke 1249 $v_e = 100 \text{ km/h}$

Streckengeschwindigkeiten Bestand (Vzg):
Strecke 1120 $H_g = 160 \text{ km/h}$

Gleisänderung
Höhenlage (cm): + = Heben
 - = Senken
Seitenlage (cm): ↗ = Linksverschiebung
 ↘ = Rechtsverschiebung

Änderungen beziehen sich auf
vorhandene Ist-Lage- / bisherige Soll-Lage

3			
2			
1			
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
Prüfvermerke			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		gleichgestellt mit Prüfexemplaren	
für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Unterschrift		Datum Prüfingenieur	
für den Auftraggeber: Ort, Datum, Unterschrift		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 freigeben:		Genehmigung zur Bauausführung	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Auftraggeber: Verkehrsplanung/Infrastruktur Raiffeisenstraße 1 24103 Kiel Tel. 0431 - 66019 -0 Fax 0431 - 66019 -19		Planverfasser: INGE Vorentwurfsplanung S4 Ost INROS LACKNER AG Eisenbahnplanung Bismarckstraße 91 10625 Berlin Tel. 030 - 315730 -0 Fax 030 - 315730 -89 Berlin, 08.11.2013 Ort, Datum, Unterschrift	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Freie und Hansestadt Hamburg Amt für Verkehr und Straßenwesen Stadthausbrücke 6 20355 Hamburg Tel. 040 - 42840 -0 Fax 040 - 42840 -2010		DB NETZE DB Netz AG Produktionsdurchführung Hamburg L-HF-N-D-IMP (P) Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Tel. 040 - 3918 -0 Fax 040 - 3918 -3306	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Maßstab: 1 : 1000		Trassierung Vorzugsvariante gemäß Bast km 21.9+65 bis km 22.4+80 (Str. 1249)	
Projekt: S-Bahn S4 (Ost) Hamburg Hasselbrook - Bad Oldesloe Los Schleswig-Holstein			
Strecke: Strecke 1249: Hamburg-Hasselbrook - Bargteheide			
Bauwerksnummer		Brückennr.	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	
-	*	-	-