

Station 41,2+70
Strecke 1120
Maßstab 1:100
DB-REF +38,00

3			
2			
1			
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
Prüfvermerke			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt: für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Unterschrift für den Auftraggeber Ort, Datum, Unterschrift		gleichgestellt mit Prüfexemplaren geprüft / genehmigt Datum Prüfingenieur	
geprüft / genehmigt			
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		Eisenbahn-Bundesamt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum			
Lageskizze			
<p>Blattschnitte Lagepläne</p>			
zur Vorlage beim EBA freigegeben: Ort, Datum, Unterschrift		Genehmigung zur Bauausführung Ort, Datum, Unterschrift	
Auftraggeber: nah.sh Verkehrsplanung/Infrastruktur Raiffeisenstraße 1 24103 Kiel Tel. 0431 – 66019 – 0 Fax 0431 – 66019 – 19 Ort, Datum, Unterschrift		Planverfasser: INGE Vorentwurfsplanung S4 Ost INROS LACKNER AG Eisenbahnplanung Bismarcksstraße 91 10625 Berlin Tel. 030 – 315730 – 0 Fax 030 – 315730 – 89 Berlin, 08.11.2013 Ort, Datum, Unterschrift	
Freie und Hansestadt Hamburg Amt für Verkehr und Straßenwesen Radthausbrücke 8 20355 Hamburg Tel. 040 – 42840 – 0 Fax 040 – 42840 – 2010 Ort, Datum, Unterschrift		DB NETZTE DB Netz AG Produktionsdurchführung Hamburg I-NP-N-D-HMB (P) Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Tel. 040 – 3918 – 0 Fax 040 – 3918 – 3306 Ort, Datum, Unterschrift	
Maßstab: 1 : 100		Anlage-Nr.: - Auftrag-Nr.: - Datei: Name: gez. 11/2013 Volkmann bearb. 11/2013 Hamburg gepr. 11/2013 Motzkus Plan-Nr.: G QP 2 00 19 VT 0 Planungsphase: Vorentwurf Planart: Querprofil Blattgr.: 780 x 297 Einwirkungen (Lastmodelle): - Höhen- und Koordinatensystem DB-REF	
Projekt: S-Bahn S4 (Ost) Hamburg Hasselbrook – Bad Oldesloe Los Schleswig-Holstein Strecke: Strecke 1249: Hamburg-Hasselbrook – Bargteheide			
Bauwerksnummer		Brückennr.	
Strecke		Kilometer	
Kennzahl			
-		*	