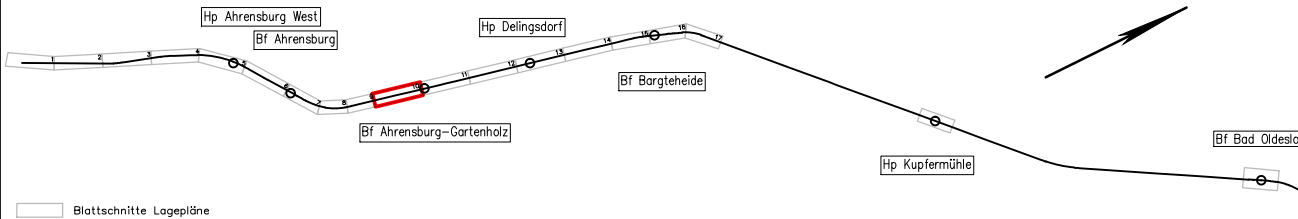









Streckengeschwindigkeiten Bestand (Vzg):
Strecke 1120 Hg = 160 km/h

Gleisänderung	Höhenlage [cm]:	+ = Heben - = Senken
	Seitenlage [cm]:	↕ = <u>Linksverschiebung</u> ↗ = <u>Rechtsverschiebung</u>

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: für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Unterschrift für den Auftraggeber Ort, Datum, Unterschrift		gleichgestellt mit Prüfexemplaren Datum Prüfungingenieur																					
geprüft / genehmigt																							
Datum		geprüft / genehmigt																					
Datum		Eisenbahn-Bundesamt																					
Datum		geprüft / genehmigt																					
Datum		geprüft / genehmigt																					
Datum		geprüft / genehmigt																					
Datum		geprüft / genehmigt																					
Lageskizze																							
																							
zur Vorlage beim EBA freigegeben: Ort, Datum, Unterschrift		Genehmigung zur Bauausführung Ort, Datum, Unterschrift																					
Auftraggeber:  nah.sh Der Nahverkehr Verkehrsplanung/Infrastruktur Raffelstraße 1 24103 Kiel Tel. 0431 - 66079 -0 Fax 0431 - 66079 -19		Planverfasser: INGE Vorentwurfsplanung S4 Ost  INROS LACKNER AG Eisenbahnplanung Bismarckstraße 91 10625 Berlin Tel. 030 - 315130 -0 Fax 030 - 315130 -49  FUGION TECHNICAL SERVICE UNIT Berlin, 08.11.2013 gez. Kammeyer Ort, Datum, Unterschrift		Anlagen-Nr.: - Auftrag-Nr.: - <table><tr><th></th><th>Datum</th><th>Name</th></tr><tr><td>bearb.</td><td>11/2013</td><td>Volkmann</td></tr><tr><td>gepr.</td><td>11/2013</td><td>Hamburg</td></tr><tr><td></td><td>11/2013</td><td>Moltzкус</td></tr></table> Plan-Nr.: <table><tr><td>G</td><td>TR</td><td>2</td><td>00</td><td>03</td><td>V1</td><td>0</td></tr></table> Planungsphase: Vorentwurf Planart: Trassierungsentwurf BlattgröÖe: 1350 x 297 Einwirkungen (Lastmodelle): Hohen- und Koordinatensystem DB-REF		Datum	Name	bearb.	11/2013	Volkmann	gepr.	11/2013	Hamburg		11/2013	Moltzкус	G	TR	2	00	03	V1	0
	Datum	Name																					
bearb.	11/2013	Volkmann																					
gepr.	11/2013	Hamburg																					
	11/2013	Moltzкус																					
G	TR	2	00	03	V1	0																	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift																					
 Freie und Hansestadt Hamburg Amt für Verkehr und Straßenwesen Stadthaustürcke 8 20555 Hamburg Tel. 040 - 42840 -0 Fax 040 - 42840 -2010		 DB NETZE AG Produktionsdurchführung Hamburg I.-NP.-N.D.-JHB (PI) HammerbrookstraÙe 44 20097 Hamburg Tel. 040 - 3918 -0 Fax 040 - 3918 -3306		-																			
Maßstab: 1 : 1000		Trassierung Vorzugsvariante gem. BASt km 22,9+91 bis km 23,8+95 (Str. 124,9)																					
Projekt: S-Bahn S4 (Ost) Hamburg Hasselbrook - Bad Oldesloe Los Schleswig-Holstein																							
Strecke: Strecke 124,9: Hamburg-Hasselbrook - Bärteheide																							
Bauwerksnummer		Brückennnr.																					
Strecke	Kilometer	Kennzahl																					
-	*	*																					