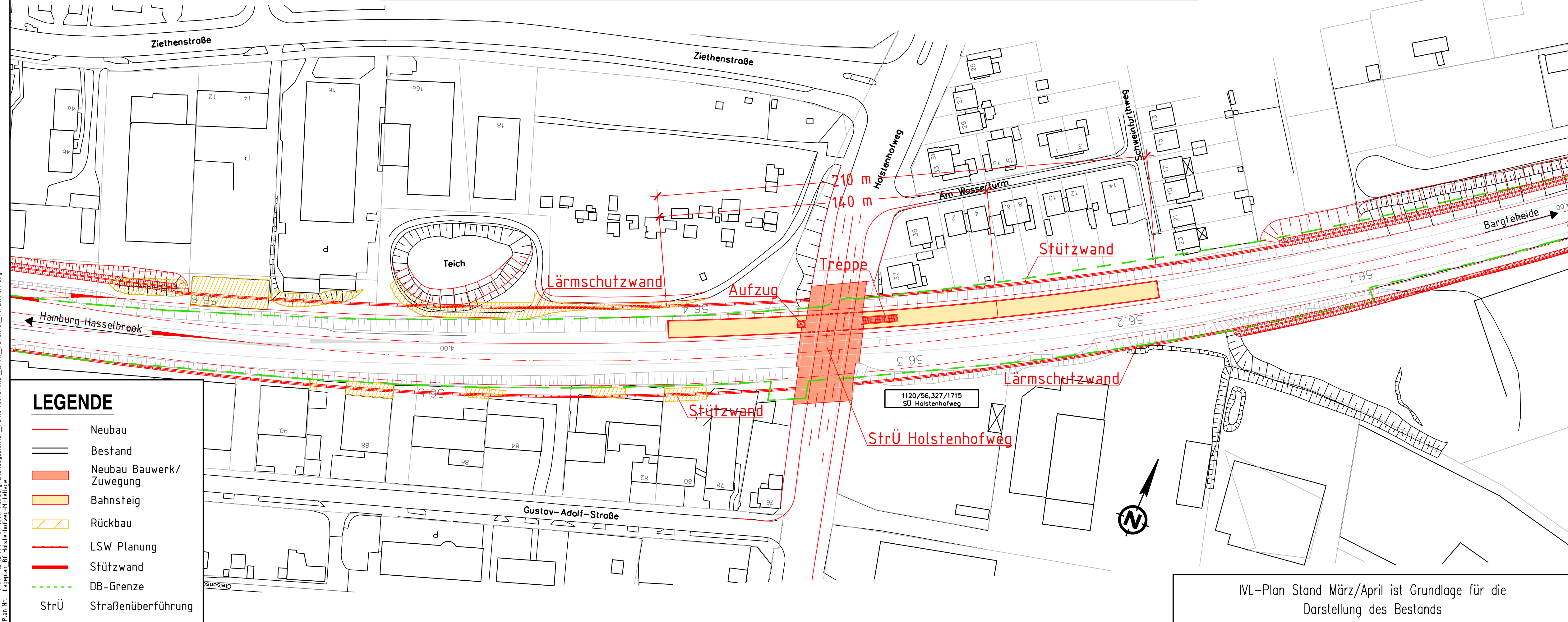


Verkehrsstation Holstenhofweg Variante 1 – Mittellage



IVL-Plan Stand März/April ist Grundlage für die Darstellung des Bestands

03																			
02																			
01	Überarbeitung nach Prüfbericht	Gerdas/Schlacht	09/2013																
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:																
Prüfvermerke																			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		gleichgestellt mit Prüfexemplaren geprüft / genehmigt																	
für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Unterschrift		Datum																	
für den Auftraggeber Ort, Datum, Unterschrift		Prüfingenieur																	
geprüft / genehmigt		<div>Abgabeexemplar</div> <div>Stand: 15.10.2013</div>																	
Datum																			
geprüft / genehmigt																			
Datum																			
geprüft / genehmigt																			
Datum																			
geprüft / genehmigt		Eisenbahn-Bundesamt																	
Datum																			
geprüft / genehmigt																			
Datum																			
geprüft / genehmigt																			
Datum																			
Lageskizze																			
zur Vorlage beim EBA freigegeben:		Genehmigung zur Bauausführung																	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift																	
Auftraggeber: LVS Schleswig-Holstein Verkehrsplanung/Infrastruktur Raiffeisenstraße 1 24103 Kiel Tel. 0431 - 66019 -0 Fax 0431 - 66019 -19		Planverfasser: Ingenieurgesellschaft mbH Frankenstraße 18c 20097 Hamburg Tel.: 040 - 181 323 - 960 Fax: 040 - 181 323 - 970																	
Ort, Datum, Unterschrift		Köln, 15.10.2013 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 I-NP-N-D-HMB (PI) Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Tel. 040 - 3918 -0 Fax 040 - 3918 -3306																	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift																	
Maßstab: 1:1000		<div>Variantenuntersuchung</div> <div>Lageplan - Bf Holstenhofweg</div> <div>Variante 1 - Mittellage</div>																	
Projekt: S-Bahn S4 (Ost) Hamburg Hasselbrook - Bargteheide LOS Hamburg																			
Strecke: Strecke 1249: Hamburg Hasselbrook - Bargteheide		Plan-Nr.:																	
<table><tr><td>V</td><td>LP</td><td>2</td><td>02</td><td>01</td><td>V1</td><td>1</td></tr></table>		V	LP	2	02	01	V1	1	Anlage-Nr.: 8.2.2_A_II.1										
		V	LP	2	02	01	V1	1											
		Auftrag-Nr.: 21121004																	
		<table><tr><td>gez.</td><td>06/2012</td><td>Ambros</td></tr><tr><td>bearb.</td><td>06/2012</td><td>Feltges</td></tr><tr><td>gepr.</td><td>06/2012</td><td>Heuwind</td></tr></table>		gez.	06/2012	Ambros	bearb.	06/2012	Feltges	gepr.	06/2012	Heuwind							
gez.	06/2012	Ambros																	
bearb.	06/2012	Feltges																	
gepr.	06/2012	Heuwind																	
Planungsphase: Vorentwurf																			
Planart: Lageplan																			
Blattgr.: 970mm x 297mm																			
Einwirkungen (Lastmodelle):																			
Höhen- und Koordinatensystem DB REF																			
<table><tr><td colspan="2">Bauwerksnummer</td><td colspan="2">Brückennr.</td></tr><tr><td>Strecke</td><td>Kilometer</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>1249</td><td>* km 4,1+49 - km 16,8+27 *</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Kennzahl</td><td colspan="3"></td></tr></table>				Bauwerksnummer		Brückennr.		Strecke	Kilometer			1249	* km 4,1+49 - km 16,8+27 *			Kennzahl			
Bauwerksnummer		Brückennr.																	
Strecke	Kilometer																		
1249	* km 4,1+49 - km 16,8+27 *																		
Kennzahl																			