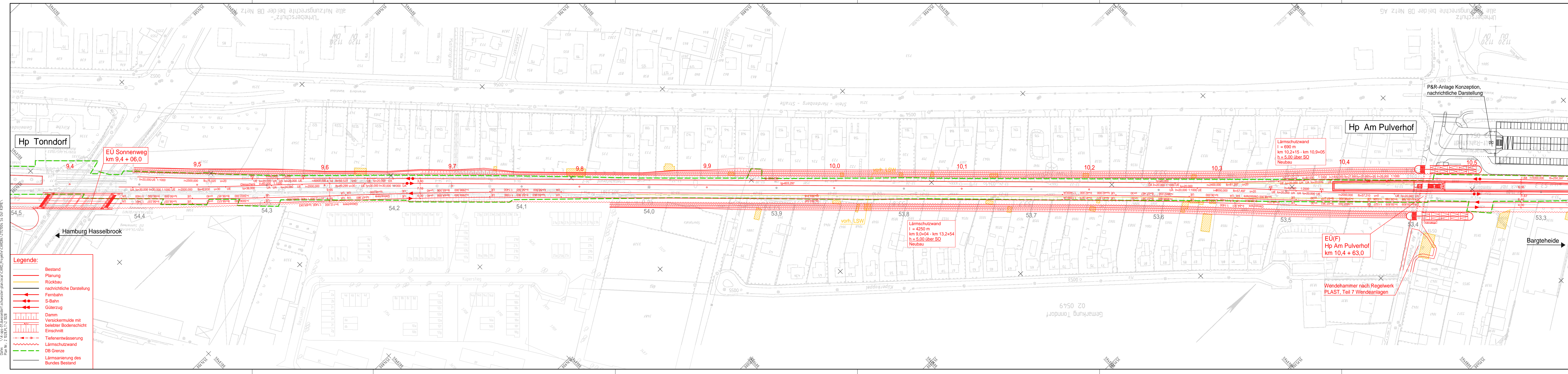


Köln, 22.10.13
Schüler-Plan
Datei: \\k-aps-01\quasendorf\schuester-plan\local\CARD-Projekte\CARD04_S4_01_KÖPFE
Plan Nr.: 11038-PL 12_1028



- Legende:**
- Bestand
 - Planung
 - Rückbau
 - nachrichtliche Darstellung
 - Fernbahn
 - S-Bahn
 - Güterzug
 - Damm
 - Versickermulde mit belebter Bodenschicht
 - Einschnitt
 - Tiefenentwässerung
 - Lärmschutzwand
 - DB Grenze
 - Lärmsanierung des Bundes Bestand

03			
02			
01	Überarbeitung nach Prüfbericht	Schlacht/Ehrich	09/2013
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

Abgabeexemplar
Stand: 15.10.2013

Eisenbahn-Bundesamt

Lageskizze

Wandsbek Hinschenfelde Oldenfelde Tonndorf Rahlsdorf

zur Vorlage beim EBA freigeben:

Genehmigung zur Bauausführung

01, Datum, Unterschrift

01, Datum, Unterschrift

Auftraggeber:	LVS Schließung-Heldstein Verkehrsplanung/Infrastruktur Raiffeisenstraße 1 24933 Göt. Tel. 0431 - 66019 - 0 Fax 0431 - 66019 - 39	Planverfasser:	Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Frankenstraße 18c 20097 Hamburg Tel. 040 - 181 323 - 960 Fax 040 - 181 323 - 970	Anlage-Nr.:	8.1.2_A.II . II
01, Datum, Unterschrift		Köln, 15.10.2013 i.v. 01, Datum, Unterschrift		gez. Jan. 2013 Ehrich	
01, Datum, Unterschrift		DB Netz AG Produktionsdurchführung Hamburg i.H.v. DB Netz AG (H) Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Tel. 040 - 42840 - 0 Fax 040 - 3918 - 3306		bearb. Jan. 2013 Skunca	
01, Datum, Unterschrift				gepr. März 2013 Bey	

Plan-Nr.:	G LP 2 00 06 V2 1
Planart:	Vorentwurf
Blattgr.:	1445 x 297 mm
Einwirkungen (Lastmodelle):	
Höhen- und Koordinatensystem:	DB REF

Projekt: S-Bahn S4 (Ost) Hamburg Hasselbrook - Bargtheide
LOS Hamburg

Strecke: Strecke 1249: Hamburg Hasselbrook - Bargtheide

Bauwerksnummer	Brückennr.	
Strecke	Kilometer	Kennzahl
1249	Km 4,1+49 - km 16,8+27	