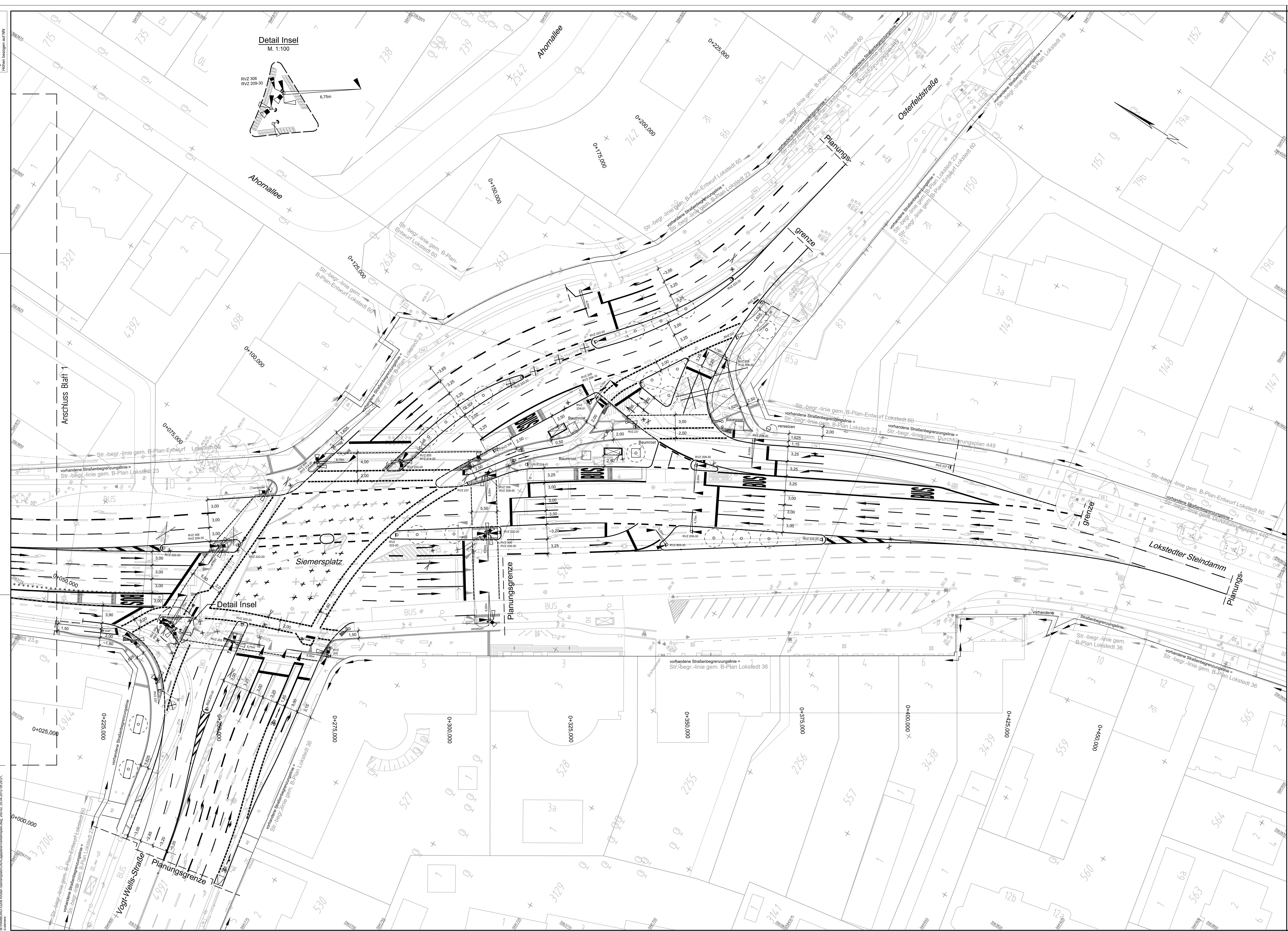


Bezugsystem: ETRIS89
 Längsmaß: 300
 Querschnitt: 100
 Höhen bezogen auf NN



Detail Insel
 M. 1:100

Legende

--- in Aussicht genommene Straßenbegrenzungslinie	☉ vorh. öffentliche Beleuchtung
--- vorh. Straßenbegrenzungslinie	☉ gepl. öffentliche Beleuchtung
--- Planungsgrenze	☉ vorh. Baun / - wird gefällt
--- gepl. Hochbord	☉ gepl. Baum
--- gepl. Schulzähler	
--- gepl. Fahrdahlgel	
••••• Markierungsleuchteknöpfe (gelb)	
▨ Noppenflaster	
▨ Rippflaster Längsrichtung	
▨ Rippflaster Querrichtung	

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeiter	Fachl. gepr.	Datum

MASUCH + OLBRISCH Geobereich 2
 22113 Osterbek 15, Hamburg
 Telefon: 040 772024-0
 Telefax: 040 772024-10
 Internet: www.masuch-olbrisch.de
 eMail: info@masuch-olbrisch.de

Beschreibung:	Gezeichnet:	Geprüft:	System:
Datum: 24.04.2012	Helm	Siemers	gez. / A. Albrecht

Freie und Hansestadt Hamburg
 Landesbetrieb
 Geoinformation und Vermessung
 - LV 51 -

Sitz: Schwanenkaai 2, 20077 Hamburg
 Postfach 10 15 15, 20083 Hamburg
 Telefon: 040 42333-3007, Telefax: 040 42333-5426

Datum:	Name:
Gezeichnet: 04.11.2011	Albrecht, Zernitz
CAD bearbeitet: 04.11.2011	Friese, Grotz
Auftragsnummer: LGV S1-2011092469	
Bestands- und Höhenplan 4+5+6	
Bezugsystem: ETRIS89 Abbildung Gauß-Krüger	
Maßstab: 1:250	

Freie und Hansestadt Hamburg
 Landesbetrieb
 Straßen-, Grün- und Gewässer
 Projektteam Busbeschleunigung
 - GPFB -

Baustadium:	Busbeschleunigungsprogramm Metrobuslinie 5	Beauftragter:	- GPFB - Projektleiter
Vorbauzustand:	Umplanung des Knotenpunktes Siemersplatz	Datum:	
PS-Nr.:	11413	Fachs. gepr.:	- GPFB - Projektleiter
Planart:	Verkehrstechnischer Lageplan	Datum:	
Zeichnung:	12/06-04-02	Aufgezeichnet:	- GPFB - Tageplaner
Maßstab:	1:250	Datum:	
Geplant und genehmigt:	- GPFB - Gesamtleiter	Gezeichnet:	- LSFR -

M:\11413\12\06-04-02\000_Siemersplatz\Verkehrstechnischer_Lageplan_12\06-04-02.dwg
 24.04.2012 08:29:21