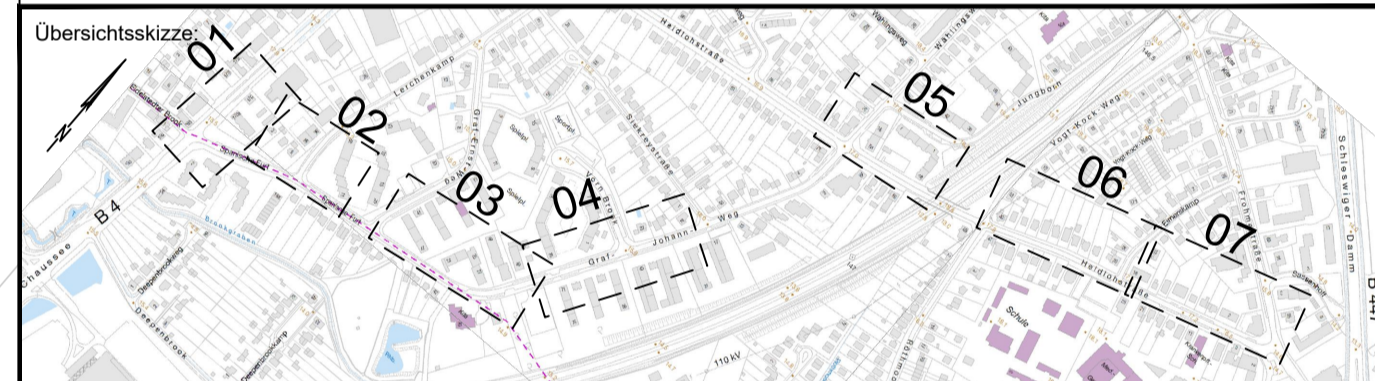


Zeichenerklärung

	gepl. Fahrbahn Vollausbau		vorh. Baum
	gepl. Busbetonfläche		zu fällender Baum
	vorh. Busbetonfläche		gepl. Baum
	gepl. Bodenindikatoren (Noppenplatten)		
	gepl. Bodenindikatoren (Rippenplatten)		
	gepl. Bodenindikatoren (3 Reihen Kleinpflaster)		
	gepl. Überfahrt/ Parken (Betonwabensteinpflaster)		
	Ladestation Elektrofahrzeuge (Betonwabensteinpflaster)		
	vorh. / gepl. Verkehrszeichen		vorh./aufzuhebender/gepl. Straßenablauf
	Abbruch Bordkante, Einbauten etc.		gepl. Straßenentwässerungstg./Schacht
	gepl. Fahrradbügel		
	vorh. Beleuchtung		
	gepl. Beleuchtung		
	gepl. Beleuchtung Fußgängerüberweg		

Höhensystem:	alle Höhen in mNN	Koordinatensystem:	ETRS89, Lagestatus 320
Grundlage Planung:	Vermessung, ALKIS		
Straße (Abschnitt):	Graf-Johann-Weg	Verfasser:	LGV
Datum:	August 2017		



Planverfasser:
LEHNE Ingenieurgesellschaft mbH für Bauen und Umwelt
 gez. M. Meyn Beratung · Planung · Bauleitung · E-Mail: info@lehne-ing.de · www.lehne-ing.de
 Tel. 040 / 2849916 · 0 · Fax 040 / 2849916 · 11 · Danziger Str. 35a · 20099 Hamburg

Datum:	25.04.2022	Bearbeitet:	Smi/Rö	Gezeichnet:	Smi/Sce/Rö
--------	------------	-------------	--------	-------------	------------

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet	Datum

FREIE UND HANSESTADT HAMBURG Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer Geschäftsbereich Straßen Planung Infrastruktur Individualverkehr - S2			
Baumaßnahme:	Veloroute 14	Bearbeitet:	- S2 / Lauffer -
Teilbaumaßnahme:	Spanische Furt/Graf-Johann-Weg	gez. Lauffer	
Planinhalt:	Verkehrstechnischer Lageplan zur Schlussverschickung	Datum	29.04.2022
Zeichnungs-Nr.:	12608_SPAFU_S2_Z_02_003_--_I	Aufgestellt:	- S2 / Krüger -
Maßstab:	1:250	gez. Krüger	
		Datum	29.04.2022
		Freigegeben:	- S2 / Troschke -
		gez. Troschke	
		Datum	03.05.2022