

Lagebezugssystem:
ETRS 89, Abbildung Gauß-Krüger (LS 320)

Bestandsdaten:
- Vermessung Steinstraße, [Symbol] Stand 07/2020, Vermessung Steinertwall, [Symbol] Stand 10/2016
- ALKIS, [Symbol] Stand 07/2020
- LSA-Lagepläne, LSBG, Stand 09/2020

Hinweis: vorhandene Straßenbegrenzungslinien aus ALKIS, Stand 07/2020
ALKIS-Grenzen entsprechen dem Aktualitätsstand der amtlichen Liegenschaftskarte und weisen die Genauigkeit der manuell digitalisierten Liegenschaftskarte (M. 1:1000) auf.

Nachrichtliche Darstellung folgender Plangrundlagen:
- Ausführungsplanung Veloroute 9 Sofortmaßnahme, [Symbol] Stand 07/2019 (in blau dargestellt)
- Ausführungsplanung Barrierefreier Ausbau von U-Bahnhaltestellen, [Symbol] Stand 09/2019 (farbig dargestellt)
- BE-Flächen-Absperrung Bauvorhaben Quartier am Klosterwall, [Symbol] Stand 03/2019 (in blau dargestellt)

Legende - Straßenaufbau

	Klebebord		Leitborde mit Reflektoren
	Klebebord abgesenkt mit Hänger		Leitschwelle mit Reflektoren
	Hochbord		Schrankenschutzgitter
	Hochbord abgesenkt mit Hänger		Betonleitsteine mit Reflektoren
	Stahlband / Stahlwinkel		Kaltplastikmarkierung (Typ II, Farbe gelb)
	Bodenindikatoren für Blinde und Sehbehinderte* (z.T. Kaltplastik zum Aufkleben)		Asphaltprovisorium
			Pflaster
			Deckensanierung

*Die dargestellten Schraffuren stellen kein Verlegemuster dar.

Legende - Deckenhöhen / Absteckung

	+2.51 geplante Höhe		+2.50 vorhandene Höhe
	+2.51 geplante = vorhandene Höhe		+2.50 Gefälleangabe
	+2.51 geplante = vorhandene Höhe, interpoliert		+2.50 Absteckpunkt Achse

Hinweis:
Die Anschlusshöhen sind in der Örtlichkeit zu prüfen und gegebenenfalls Anpassungen vorzunehmen!
Die angegebenen Höhen beziehen sich auf Normalhöhen-Null (NHN) im DHHN2016.
Die Absteckpunkte sind gemäß Bestandsvermessung im Bezugssystem ETRS 89, Gauß-Krüger-Abbildung (LS 320), angegeben.
Diese Zeichnung gilt nur in Verbindung mit der Koordinatenliste!

Bezugssystem: ETRS 89 - Abb. Gauß-Krüger (LS 320) Höhensystem:

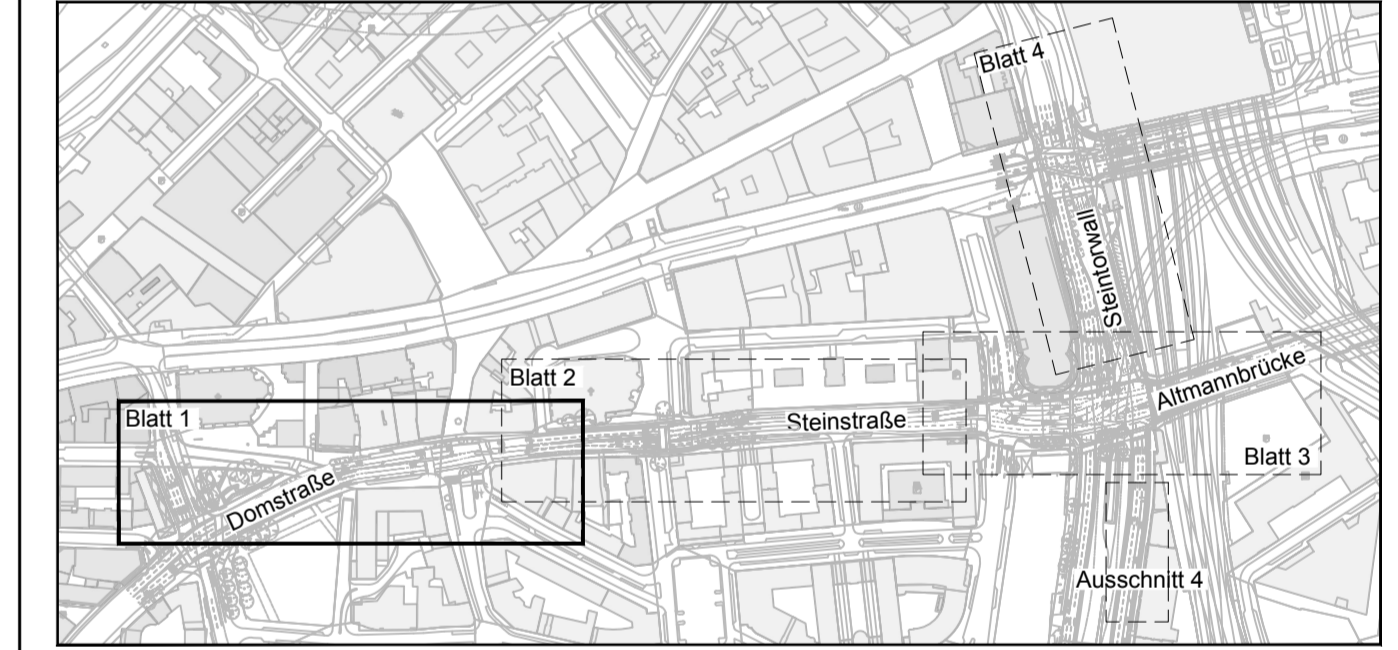
Verfasser / Grundlage Planung: [Symbol] ALKIS

Auftragsname: [Symbol] Auftragsnummer: [Symbol] Datum: 17.11.2020

Innenstadtconcepte Hamburg

Planverfasser: [Symbol]

Zeichnungsnummer: 2020178-02-001 Datum: 06.01.2021 Gezeichnet: [Symbol] Bearbeitet: [Symbol] Geprüft: [Symbol] Verfasst: [Symbol]



Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet	Datum

FREIE UND HANSESTADT HAMBURG
Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
Geschäftsbereich Straßen
Planung Infrastruktur ÖPNV - S1 -

Innenstadtconcepte Hamburg

Teilbaumaßnahme: **Straßenbau - provisorische Verkehrsführung Steinertwall/Steinstraße/Bergstraße**

Planinhalt: **Ausführungsplan Blatt 1/4**

Zeichnungs-Nr.: 20/13478-24-01
Maßstab: 1:250

Bearbeitet: [Symbol] Datum: 10.01.2021
Aufgestellt: [Symbol] Datum: 10.01.2021
Freigegeben: [Symbol] Datum: 11.01.2021