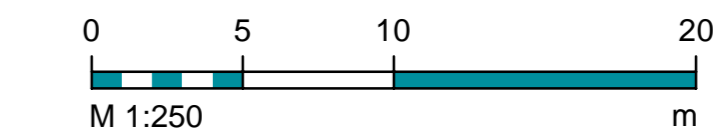


**Legende**

- Bit      Fahrbahn Bit. Befestigung Vollausbau
- PL      Betongehwegplatten
- 6KA      Betonwabensteinpflaster
- Bnpfl      Betonsteinpflaster rot
- Bnpfl      Betonsteinpflaster grau
- OB      Grünfläche

- Hochbordkante
- Hochbordkante abgesenkt
- Tiefbord
- Tiefbord 8/20
- Materialwechsel

- gepl./ vorh./ zu fällender Baum
- gepl./gepl./vorh. Beleuchtung
- geplantes Verkehrszeichen, VZ-Nr.
- Querschnittsposition



Vermessung:	LGV V1 - 2023443395
gemessen am:	Februar 2023
Bezugssystem:	ETRS 89 - Abb. Gauß-Krüger (LS 320)
Höhensystem:	DHHN 2016 (HS 170)

 <b>SBI</b> Beratende Ingenieure für <b>BAU-VERKEHR-VERMESSUNG GmbH</b>	Hasselbrookstraße 33 22089 Hamburg Tel: 040 - 25 19 57-0 E-Mail: office@sbi.de	
	Name / Kürzel	Datum
	Bearbeitet	24.01.2024
	Geprüft	25.01.2024
GF	25.01.2024	

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name) und Leit- / Kurzzeichen	Unterschrift	Datum

Bedarfssträger:	<b>Freie und Hansestadt Hamburg</b> Bezirksamt Wandsbek Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt Fachamt Management des öffentlichen Raumes Fachbereich Straßen
-----------------	--

Realisierungsträger:	<b>Freie und Hansestadt Hamburg</b> Bezirksamt Wandsbek Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt Fachamt Management des öffentlichen Raumes Fachbereich Straßen
----------------------	--

Baumaßnahme:	Verlängerung und Ausbau des Hermelinweges	Datum: 26.01.2024
Teilbaumaßnahme:	Straßenbau	Bearbeitet: [Redacted]

Planinhalt:	Lageplan 1. Verschickung	Unterschrift, Projektleiter / Sachbearbeiter
Zeichnung Nr:	22-002-04-01	Datum: [Redacted]
Maßstab:	1 : 250	Fachtechnisch geprüft:

Datum:	Geprüft:	Unterschrift, Abschnitsleiter
		Datum: [Redacted]
		Aufgestellt:
		Unterschrift, Abteilungsleiter

		Datum: [Redacted]
		Freigegeben:
		Unterschrift, Fachamtsleiter

Datum: 2024.01.24, Blatt: [Redacted], Projekt: M0250-PROJ\_0024\_01, DWG: [Redacted], LSP: [Redacted], 22.01.2024