

Legende Verkehrsanlagen

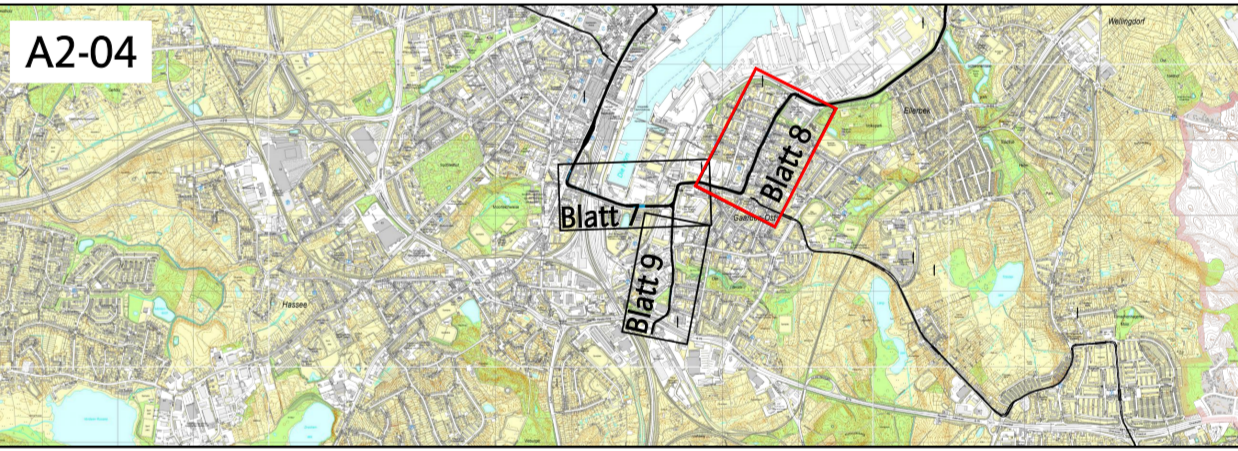
Km 0,0

- Fahrbahn
- Multifunktionsfläche / Lieferfläche
- Fahrbahnsteiler, Insel
- Besonderer Bahnkörper (Grungleis)
- Besonderer oder Unabhängiger Bahnkörper (Schotteroberbau)
- Besonderer Bahnkörper (eingedeckt, Nutzung ÖPNV/Einsatzfahrzeuge möglich)
- Warfbereich Stadtbahn
- Warfbereich Bus
- Gehweg
- Radweg, abgesetzt
- Gem. Geh- & Radweg
- Radfahrstreifen, straßenbündig
- Mischverkehr KFZ / Rad
- Grünfläche
- Kostenabschnittsgrenze
- Bauliche Trennung, z.B. Hecke oder Zaun
- Geländeabfangung
- Abbruch, möglicher Abbruch
- Baum (Bestand, Entfall, möglicherweise beeinträchtigt)
- Baum (Neupflanzung/mögliche Neupflanzung)
- Rampe, enthalten in Trassierung
- Zufahrt
- Markierung (Bestand, Planung)
- Stadtbahnhaltestelle

Hinweis:
 -- alle Haltestellenbezeichnungen sind Arbeitsbezeichnungen

Mitzeichnung			
Abteilung	Unterschrift	Abteilung	Unterschrift

Index	Art der Änderung	Datum	Zeichen



aufgestellt von	Plangrundlage	Stand
Stadt Kiel	Kataster	Okt. 2020
Stadt Kiel	Bestand	Okt. 2020
Ramboll	Trassierung	18.09.2023
Merkel Ingenieur Consult	Vermessung	Jun. 2023
Merkel Ingenieur Consult	Premiumradroute	Jun. 2023

RAMBOLL Ramboll Deutschland GmbH
 Zur Geßerei 19-27 C
 76227 Karlsruhe
 E-mail: info@ramboll.com

merkel Dipl.-Ing. Nils Christoph Merkel
 Besondere Ingenieur
 Bismarckallee 1, 24105 Kiel
 E-mail: nil-kiel@merkel-mc.de

Datum: 20.137.200
 Bearbeitet: Thode
 Gezeichnet: Debus
 Geprüft: Brach

Kiel Sailing. City. Landes-
hauptstadt Kiel
 Der Oberbürgermeister
 Stabsstelle Mobilität

Anlage: 5.1.2
 Blatt Nr.: 8/9
 AP - Nr.: I-10.1

Stadtbahn Kiel Vorplanung
 Abschnitt 2
 Variante 3
 Elisabethstraße
 (Station ZO 1+840 bis ZO 2+580)

1:1.000
 Koordinatensystem: UTM
 Höhensystem: DHN 92
 Planungsstand:
 Abgabedatum: 28.02.2024

Freigabe erfolgt mit Abschlussbericht
 Stabsstelle Mobilität
 Kiel, den

Betriebsleiter BOS/ab
 Kiel, den

Datei: V:\projekte\2020-20137200\04_Vorplanung_Stadtbahn\02_CAD\01_Bearbeitung_VPlan\1.101_VA_BST_V01_Lagepläne_V02_01_Lagepläne.dwg
 zuletzt bearbeitet und gespeichert am: 28.02.2024 durch: M.Thode