

Zeichenerklärung

Längsneigungsanzeige des Gleisbereichs:

r =	20300 m	6,501 ‰	152,302 m
14,468 ‰	208,986 m	152,302 m	

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt

neue Querneigung

Planfeststellungsgrenze

weiterführende Planung, Planung des VTA (informativ)

Fremdplanung (informativ)

geplanter Straßenablauf
geplante Schienen-/Gleisenwasserung

vorh. Baum/Gebüsch fällen

Baum neu LVB
Baum neu VTA (informativ)

Wandhalterung mit Nummer
Mast mit Nummer

Fahrleitung (zu erhaltender Bestand)
Fahrleitung (Neuplanung / Umbau)
Bogenabzug

Berührungsschutz
Poller
Fahrradanlehnbügel
Stützmauer
Baumschutz
Entwässerungsrinne

Haltestellenbeleuchtung (LVB)
dig. Fahrgastinformationstafel

Gleisanlage mit Achse
Gleisbereich / Fahrbahn
eingedecktes Querschwellengleis
Anpassungsbereich (mit Baugleis)
Haltestelle / Wartefläche
Gehweg
Plattenband / Asphalt hell abgestreut
Mischverkehrsfläche
Grundstückszufahrt
Radweg
angehobene Radfahrbahn
Grünfläche / Sedum
Bodenindikatoren mit Begleitstreifen
Abbruch
sandgeschlämmte Schotterdecke
Bahnsteigelement
BL 650 kombi
Rampenstein
Natursteinbord
Gleisbegrenzungslinie
Fahrgastunterstand neu/vorh.
Fahrkartenautomat
Bank
Abfallbehälter
Haltestellenschild


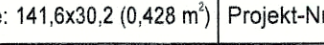
Erläuterungen zum Planindex

a: Änderungen gemäß Abwägung der Stellungnahmen TÖB:

- Ergänzung Asia Imbiss auf Flurstück 88/a in der Vermessung
- Änderung Gleisgradienten zur Schaffung eines Anpassungsbereichs von ca. 6,7 m am Bauende
- Anpassung der Rampen i.Z. des angehobenen Radfahrstreifens auf eine Neigung <6%
- Ergänzung Planfeststellungsgrenze in der Nebenfläche
- Verschiebung des FGU innerhalb des Flurstücks 88/a

Blatt 1	2	3	4
B_05_04_b_4_1_230830_LagePl			
b	Präzisierung Planfeststellungsgrenze; Anpassung Querneigung im Haltestellenbereich	08/2023	Steinert
a	Änderungen gemäß Abwägung der Stellungnahmen TÖB	05/2023	Steinert
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planungsgrundlage: Entwurfsvermessung von TRIGIS GmbH von 11/2020
Lagebezug: RD 83 Höhenbezug: DHHN 92

 Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH Niederlassung Sachsen, Büro Leipzig Ludwig-Erhard-Straße 55a, 04103 Leipzig Auftragnehmer:		Datum	Name	Zeichen
	bearbeitet	08/2022	Steinert	
	gezeichnet	08/2022	Heimer	
	geprüft	08/2022	Reischke	
Blattgröße: 141,6x30,2 (0,428 m²)		Projekt-Nr.: 00/00		

Leipziger Verkehrsbetriebe
Georgiring 3
04103 Leipzig

Umgestaltung Dieskaustraße zwischen Kulkwitzer Straße und Antonienstraße
(P-Nr. 90095)

Genehmigungsplanung	Lageplan	Maßstab:
		1:250
Abschnitt:	Bau-km 2+240,00 bis 2+385,91	Unterlage:
		B 05 - 04 b

gesehen: Tony Fabian, Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH
2023.08.31 09:51
47:03 +02'00' 04009 Leipzig

Stefanie Dorn
2023.08.31 08:58:29 +02'00'

Planfestgestellt:
Landesdirektion Sachsen
Leipzig, den 14. Dez. 2023
Unterschrift: 

genehmigt: 32-052211435/16
Leipzig, den: 