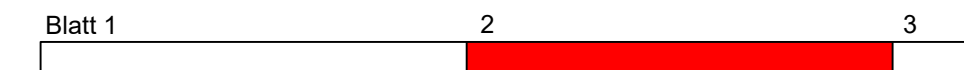


Zeichenerklärung

- Schleppkurve Lastzug
- Schleppkurve Sattelzug
- Schleppkurve Gelenkbus
- Schleppkurve 3-achsiges Müllfahrzeug

- Fahrbahn / Gleisbereich
- Parkstreifen mit Sicherheitsstreifen
- Radfahrstreifen
- Gehweg
- Sicherheitsstreifen auf Haltestellenkap
- Haltestelle Huttenstraße
- Grundstückszufahrt / Aufpflasterung
- Mischverkehrsfläche
- sandgeschlämmte Schotterdecke
- Grünfläche
- Gehweg - höhenmäßig profilieren
- Bodenindikatoren - Richtungsfeld aus Rippenplatten
- Bodenindikatoren - Auffindestreifen aus Noppenplatten
- Stützwinkel-Elemente
- Fahrradanlehnbügel, Typ "Leipziger Bügel"
- vorhandener Baum
- geplanter Baum



D_23_02_0_4_1_220810_SchleppkNw

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

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

IBV	Datum	Name	Zeichen
Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH Niederlassung Sachsen, Büro Leipzig Ludwig-Erhard-Straße 55a, 04103 Leipzig	bearbeitet	08/2022	Steinert
	gezeichnet	08/2022	Helmer
	geprüft	08/2022	Reischke
Auftragnehmer:	Blattgröße: 115,5x29,7 (0,343 m²)		Projekt-Nr.: 00/00

Leipziger Verkehrsbetriebe	Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH Georgiring 3 04103 Leipzig
Bauherr:	

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

Genehmigungsplanung	Schleppkurvenplan	Maßstab: 1:500
Abschnitt:	Bau-km 1+1785,00 bis 2+120,00	Unterlage: D 23 - 02

Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH
Postfach 10 09 10
04009 Leipzig

gesehen: Leipzig, den:

genehmigt: Leipzig, den: