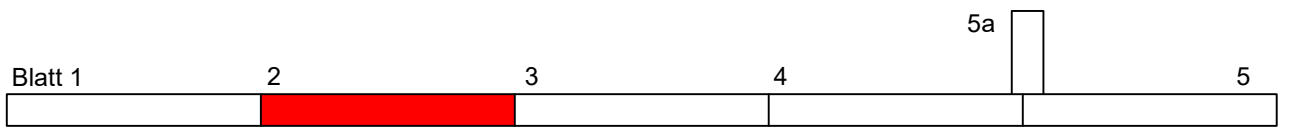


- Zeichenerklärung
- Schleppkurve Lastzug
 - Schleppkurve Sattelzug
 - Schleppkurve Gelenkbus
 - Schleppkurve 3-achsiges Müllfahrzeug
 - Hüllkurve Straßenbahn mit Sicherheitsbereich

- 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_230317_SchleppkNw

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	bearbeitet	Datum	Name	Zeichen
	geprüft	03/2023	Reischke	
Auftragnehmer:	Blattgröße: 115,5x29,7 (0,343 m²)		Projekt-Nr.: 00/00	

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

Umgestaltung Dieskaustraße zwischen Huttenstraße und Kulkwitzer Straße (P-Nr. 90095)		
Genehmigungsplanung	Schleppkurvenplan Bau-km 0+340,00 bis 0+640,00	Maßstab: 1:500
bschnitt:		Unterlage: D 23 - 02

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

gesehen: Leipzig, den:

genehmigt: Leipzig, den: