

H = 5000,000 m
T = 22,543 m
f = -0,051 m
km = 1+487,877
h TS = 115,962 m

H = 3200,000 m
T = 55,910 m
f = 0,488 m
km = 1+623,215
h TS = 114,271 m

H = 3200,000 m
T = 45,501 m
f = -0,323 m
km = 1+778,908
h TS = 117,767 m

Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt

Gradiententiefpunkt

Ausrundungsbeginn Kuppe /
Ausrundungsende Wanne

Damm

Einschnitt


Gleisentwässerung

Schienenentwässerung

Neigungsbrechpunkt
mit Angabe von:
Ausrundungshalbmesser
Tangentenlänge
Stichhöhe
Bau-km
Höhe Tangentenschnittpunkt

Blatt 1	2	3
B_06_1_01_0_4_1_220810_HoehPL_sa		
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	Datum	Name	Zeichen
	bearbeitet	08/2022	Steinert
	gezeichnet	08/2022	Helmer
	geprüft	08/2022	Reischke
Auftragnehmer:	Blattgröße: 92,0x46,2 (0,425 m²) Projekt-Nr.: 00/00		

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

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

Genehmigungsplanung	Höhenplan	Maßstab: 1:500/50
Abschnitt:	1+480,846 - 1+780,869	Unterlage: B 06.1 - 01

Frank Richter
2022.08.26 14:10
35:22 +02'00' 04009 Leipzig
Stefanie Dorn
2022.08.26 09:29:54 +02'00'

gesehen: Leipzig, den: 1. Dez. 2023
Planfestgestellt:
Landesdirektion Sachsen
Leipzig, den: 1. Dez. 2023
Unterschrift: A. Mögler
Leipzig, den: 1. Dez. 2023
32-0522/1435/16
Leipzig, den: 1. Dez. 2023

110,00 m ü. NHN

Station Gelände	500,00	503,59	504,57	520,00	520,62	520,83	533,10	533,35	534,70	540,00	560,00	567,82	568,05	580,00	600,00	605,61	617,59	620,00	640,00	660,00	677,08	680,00	700,00	720,00	740,00	760,00	780,00
Geländehöhe		115,77	115,75	115,54	115,54	115,56	115,41	115,41	115,39	115,32	115,06	114,98	114,98	114,89	114,78	114,74	114,69	114,71	114,88	115,19	115,51	115,57	115,98	116,44	116,82	117,06	117,26
Station Gradiente	487,88	500,00		510,42	520,00		534,70			540,00	560,00	567,30		580,00	600,00	605,61	617,40	620,00	640,00	660,00	677,08	679,13	700,00	720,00		760,00	778,91
Gradientenhöhe	115,91	115,80		115,68	115,56		115,38			115,31	115,06	114,97		114,84	114,73	114,72	114,74	114,75	114,89	115,15	115,48	115,53	116,00	116,44		117,23	117,44

1+500

1+600

1+700

Krümmung

Maßstab 100/R [cm]

Rechtskurve
Linkskurve

R=∞

L=142,758 m

R=1500

L=23,159 m

R=∞

L=129,423 m

A=58

L=20,000 m

ÜBERHÖHUNGSBAND

1+769,885

RA

1:500

Ir=20,00