



Bestandshöhen	[mNN]	68.00	72.93	72.82	72.88	72.93	73.53	73.56	73.56	73.49	72.82	71.91	71.80	71.80	71.98	71.83
Planungshöhen Unterführung	[mNN]	72.86	72.82	72.82	72.86	72.86	72.66	73.56	73.56	73.49	72.82	71.83	71.83	71.81	71.81	71.83
Station Unterführung	[km+m]	0+000.00	0+006.16	0+015.54	0+021.96	0+030.64	0+059.92	0+063.44	0+063.44	0+063.44	0+063.44	0+063.44	0+063.44	0+063.44	0+063.44	0+063.44
Länge Unterführung	[m]		6.16	9.38			35.10					9.28		3.52		

Koordinatensystem: UTM/ETRS89 LS 489
Höhensystem: DHHN/74 HS 130

Stadt Braunschweig
Fachbereich Tiefbau und Verkehr
 Abt. Verkehrsplanung u. Verkehrsmangement, Bohweg 30, 38100 Braunschweig

Haltepunkt Leiferde
 Machbarkeitsuntersuchung
 Barrierefreie Gehwegunterführung
 Variante 2 Längsschnitt Rampe West+Ost

bearbeitet	Datum	Name	Maßstab:
gezeichnet	22.05.2023	Ehrenreich Bilgen-Köhler	1 : 100

© Stadt Braunschweig Abt. Geoinformation