

Hk= 14.50m
T = 0.58m
f = 0.01m

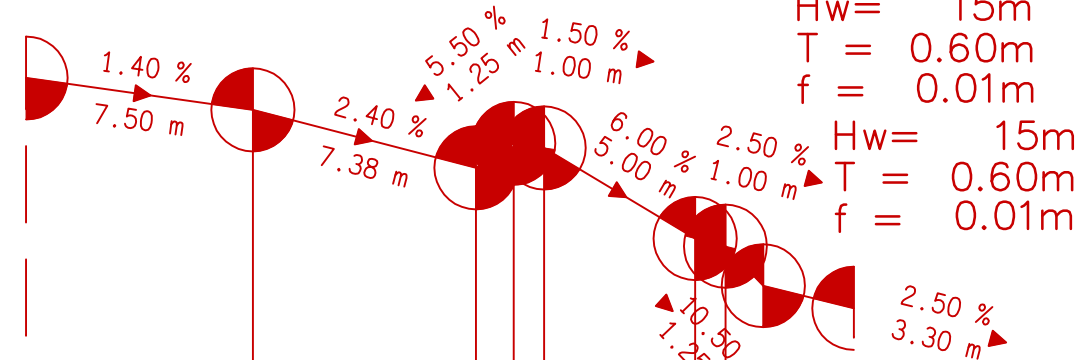
Hw= 14.50m Hk= 15m
T = 0.66m T = 0.34m
f = 0.01m f = 0.00m

Hk= 250m Hk= 15m
T = 1.50m T = 0.26m
f = 0.00m f = 0.00m

Hw= 15m
T = 0.60m
f = 0.01m

Hw= 15m
T = 0.60m
f = 0.01m

2.50 %
3.30 m



Rampe

Rampe

Rampe Richtung Selhausenstraße

Rampe Richtung Oerlinghauserstraße

Rampe Oerlinghauserstraße

Insel Rundbord

AUSBAUANFANG
Anschluss an Fahrbahnbestand

AUSBAUENDE
Fahrbahnrand Oerlinghauserstraße

Achse Oerlinghauser Str.

ACHSE NR. 3
Selhausenstraße

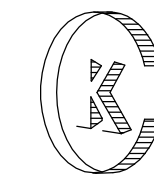
Horizont 145.00m ü.NN

ACHSE3 M 1:250/25

Höhe der neuen Straßenachse		147.460	147.360	147.280	147.190	147.180	147.240	147.230	146.940	146.910	146.790	146.760	146.700
Geländehöhen	147.76	147.46	147.31	147.23	147.180	147.240	147.230	146.940	146.910	146.790	146.760	147.07	147.00
Station	-21.600	0.000	7.500	10.450	14.590	16.130	17.130	22.130	23.730	24.380	25.110	27.680	

0+000

3			
2			
1			
Nr.	Änderung	Name	Datum



Ingenieurbüro Kindsgrab GmbH

Internet: www.kindsgrab.de / Email: mail@kindsgrab.de

Am Lehm 22

33818 Leopoldshöhe

gez. Becker *

Tel.: 05202-923370

Fax: 05202-9233729



STADT BIELEFELD

AMT FÜR VERKEHR

- 660.22 - Operative Verkehrswegeplanung

Ausführungsplanung

Oerlinghauser Straße

zwischen Detmolder Straße und Ortseingang

HÖHENPLAN

Anschluss Selhausenstraße

Maßstab

1:250/25

Plan Nr.

00119-205

Datum

bearb. 03.2024 Becker

gez. 03.2024 Becker

gepr. 03.2024 Becker

Lärmschutz-
ansprüche gepr. 13.04.2023 660.22/Fleier

STE A

660.22	660.23	660.24	660.31	660.32	660.33	aufgestellt 660.22
gez. Spree *	gez. Korbmacher *	gez. Lipperts*	gez. Lichten- berg*	gez. Weinhold *	gez. Förster *	gez. Homann *
18.03.2024	18.03.2024	18.03.2024	12.03.2024	12.03.2024	08.03.2024	02.04.2024