

Hk= 15m
 T = 0.60m
 f = 0.01m

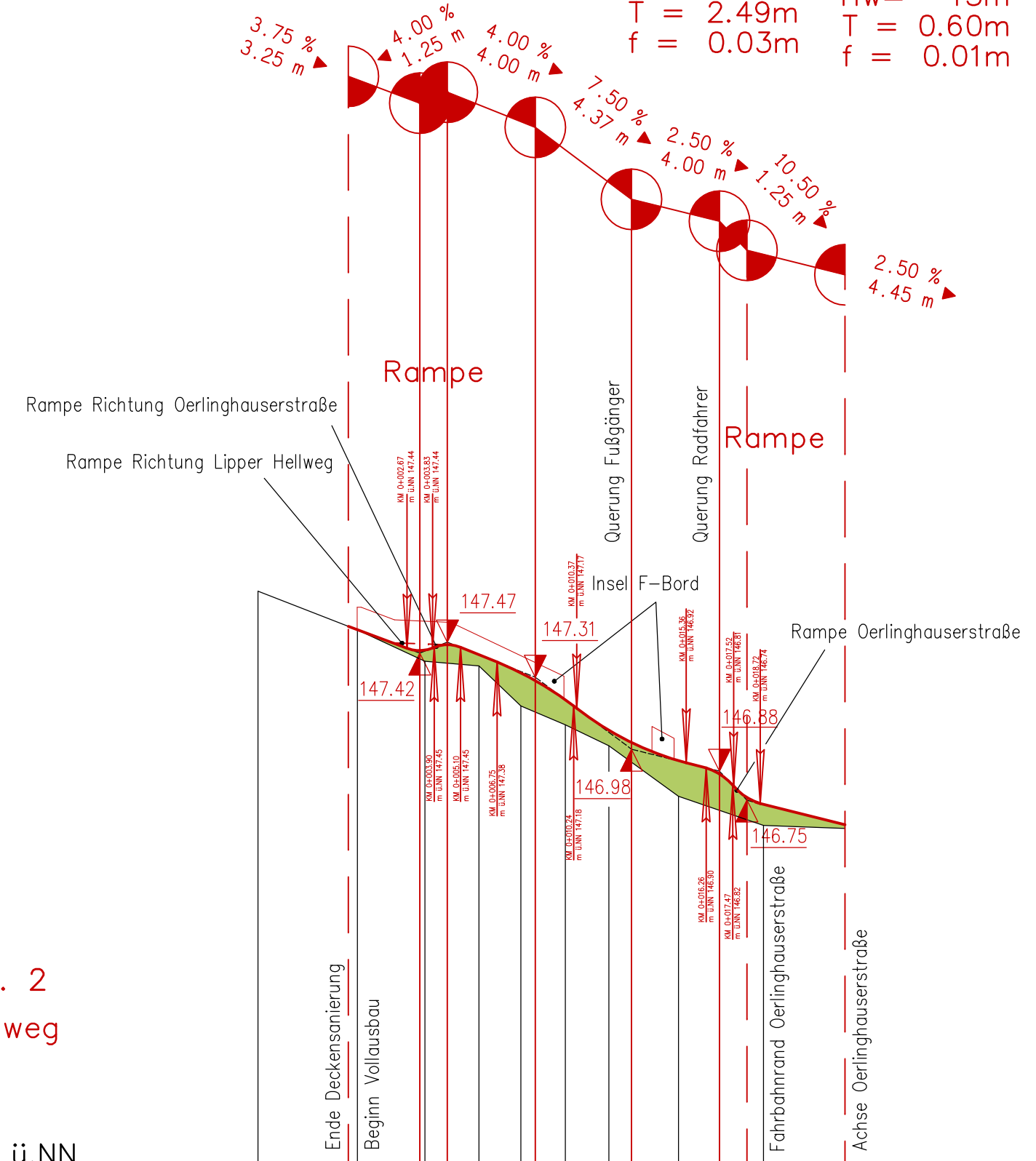
 Hw= 15m
 T = 0.58m
 f = 0.01m

 Hk= 100m
 T = 1.74m
 f = 0.02m

 Hk= 15m
 T = 0.60m
 f = 0.01m

 Hw= 100m
 T = 2.49m
 f = 0.03m

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



ACHSE NR. 2
Lipper Hellweg

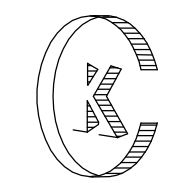
Horizont 145.00m ü.NN

ACHSE2 M 1:250/25

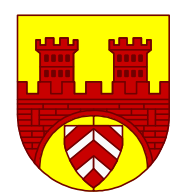
Station	Höhe der neuen Straßenachse	Geländehöhen
-4.100	147.540 147.530	147.54
0.000 0.420	147.540 147.430	147.54 147.53
3.250 3.480	147.420 147.330	147.38
4.500	147.460	147.36
5.930	147.410	147.18
7.850	147.330	147.09
8.500	147.290	147.00
9.860	147.210	147.00
11.840	147.070	147.00
12.870	147.010	146.77
15.010	146.930	146.77
16.870	146.870	146.64
18.120	146.760	146.62
18.870	146.730	146.62
22.570	146.640	146.62

0+000

Nr.	Änderung	Name	Datum
3			
2			
1			



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 Lipper Hellweg	Maßstab	1:250/25	Datum	Name	
	bearb.	03.2024	03.2024	Becker	
	gez.	03.2024	03.2024	Becker	
	gepr.	03.2024	03.2024	Becker	
	Plan Nr.	00119-204	Lärmschutz-ansprüche gepr.	13.04.2023	660.22/Fleer
			StEA		

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