

km = 2+ 514.00
hTS = 244.533 m

km = 2+ 451.29
hTS = 242.762 m

Hk = 40000.000 m
T = 71.365 m
f = 0.064 m
km = 2+ 280.00
hTS = 240.106 m

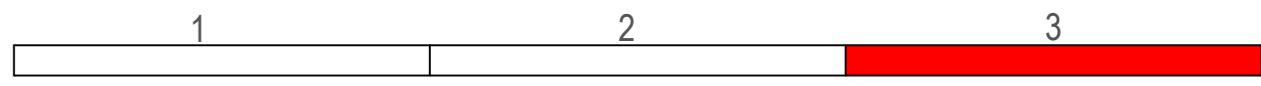
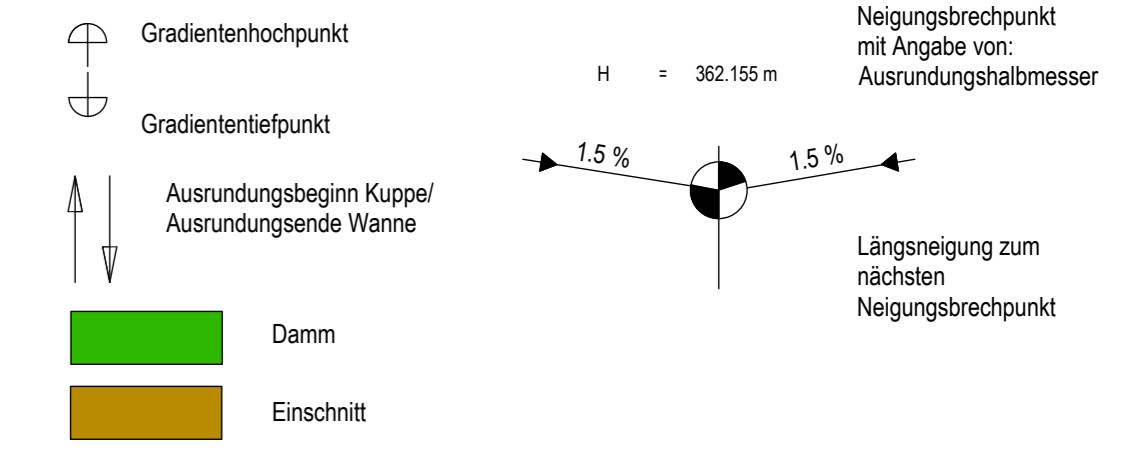
Hw = 1400.000 m
T = 18.250 m
f = 0.119 m
km = 2+ 375.00
hTS = 240.476 m

Hk = 2000.000 m
T = 23.864 m
f = 0.142 m
km = 2+ 125.83
hTS = 238.707 m

Hk = 1100.000 m
T = 2.900 m
f = 0.004 m
km = 2+ 172.94
hTS = 239.307 m

Hw = 3300.000 m
T = 64.490 m
f = 0.630 m
km = 1+ 953.50
hTS = 232.400 m

Zeichenerklärung



IBZ BERATENDE INGENIEURE
Trierer Straße 225
66663 Merzig
Telefon: (06861) 99 120-0
Telefax: (06861) 99 120-99
info@ibz-gmbh.de

bearbeitet	24.01.2024	F. Schug
gezeichnet	24.01.2024	A. Schaller
geprüft		
Projekt-Nr.:	22-100	

Landesbetrieb für Straßenbau SAARLAND
Landesbetrieb für Straßenbau
Peter-Neuber-Allee 1
66538 Neunkirchen
Telefon: 06821/100-0
Fax: 06821/100-339
e-mail: poststelle@lfs.saarland.de

bearbeitet	03/2024	Mr
geprüft		
Projekt-Nr.:	K401	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

INFORMATIONSVERFAHREN

SAARLAND - STRASSENBAUVERWALTUNG
L 374 / von NK 6506 012 nach NK 6406 207
PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.:	6/6
Höhenplan 3 Variante 2	
Maßstab:	1:1000/100

Rad- und Gehweg Brotdorf-Hausbach

von Bau-km 0+000 bis Bau-km 2+514

Aufgestellt
Neunkirchen, den 19.03.2024
SAARLAND - Landesbetrieb für Straßenbau
gez.
I.A. Jochen Hahn
(Bauleiter)