



ohne Ausrundung
km 0+177.456
h TS =101.541 m

H =200.000 m
T = 3.069 m
f = 0.024 m
km 0+118.780
h TS =100.913 m

H =200.000 m
T = 3.000 m
f = 0.023 m
km 0+071.050
h TS =101.868 m

H =200.000 m
T = 0.685 m
f = 0.001 m
km 0+044.580
h TS =101.603 m

H =200.000 m
T = 1.077 m
f = 0.003 m
km 0+020.000
h TS =101.526 m

H =200.000 m
T = 1.385 m
f = 0.005 m
km 0+010.000
h TS =101.602 m

ohne Ausrundung
km 0+000.000
h TS =101.540 m

100.000 m. ü. NN

1.069% 58.676 m

2.000% 47.730 m

1.000% 26.470 m

0.315% 24.580 m

0.761% 10.000 m

0.624% 10.000 m

100.000 m. ü. NN

177.46 175.00 170.00 165.00 160.00 155.00 150.00 145.00 140.00 135.00 130.00 125.00 121.85 120.94 119.71 118.78 115.71 115.00 110.00 105.00 100.00 95.00 90.00 85.00 80.00 75.00 74.05 71.05 70.05 70.00 68.05 65.00 60.00 55.00 50.00 45.24 44.58 43.90 40.00 35.00 30.00 25.00 21.08 20.93 20.53 18.92 15.00 11.39 10.00 9.86 8.61 5.00 0.00

0+175 0+150 0+125 0+100 0+075 0+050 0+025 0+000

q=2.5%

q=-2.5%

Querneigung
Maßstab: 2 %/cm Zeichnung
Rand links - |
Rand rechts |

Auftraggeber	Stadt Speyer									
Projekt	Städtebauliches Konzept Normand	Projekt-Nr. 51016								
	Vorplanung - Variante 4 "Urbanes Biotop" Höhenplan Erschließungsstraße	Maßstab ohne Maßstab								
		Plan 3.2								
		 Pforzheimer Straße 15b, 76227 Karlsruhe Tel. 0721/86009-0 Fax. 0721/86009-11								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearb. ah</td> <td>03.11.2023</td> </tr> <tr> <td>gez. ah</td> <td>03.11.2023</td> </tr> <tr> <td>gepr. eg</td> <td>03.11.2023</td> </tr> </tbody> </table>	Name	Datum	bearb. ah	03.11.2023	gez. ah	03.11.2023	gepr. eg	03.11.2023	
Name	Datum									
bearb. ah	03.11.2023									
gez. ah	03.11.2023									
gepr. eg	03.11.2023									