

2015/4

2015/20

2015/15 Weg

GE

III

0.8

a

SD, FD DN 0°-23°

TH = 12,0 m

015/3

2068

Weg

2048

2049

2050

250

205

P für LKW

5.75%

P für LKW

VB 251.78
Hk = 2500
T = 21
f = 0

4.0%

109.66m

2053

250

245

LR ZUGUNSTEN DER STADT

NZ DN 250

20 KX 02

P 1/M

VB 243.90
Hw = 500
T = 8.12
f = 0.06

15.0m

5.0m

7.50m

5.0m

5.0m

5.0m

5.0m

2.50

15.0

245.57m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m

15.0m