



EICHWASENRING
KIEFFERNWEG

2266

2267 14

WA | I

0,4 | (05)

E | SD

DN 22°-28°

2267 13

2267 / 1

3614 / 2

TANNENWEG
VB 375,22

3603 / 11

3603 / 10

3603 / 10

3603 / 11

3603 / 11

3603 / 11

3603 / 11

3603 / 11

3603 / 11

3603 / 11

3603 / 11

3603 / 11

3603 / 11

3603 / 11

3603 / 11

3603 / 11

3603 / 11

3603 / 11

3603 / 11

3583

3582

53

57

3578

3577

380,94

3605 / 2

3605 / 1

3604

WA

0,4

II

0,8

SD
DN 18-20

EFH ≈ 379,2m üNN
FH ≈ 6,7m ü.EFH
TH ≈ 3,5m ü.EFH

EFH ≈ 380,8m üNN

3603
FH ≈ 8,5m
ü. EFH
TH ≈ 5,8m
ü. EFH

EFH ≈ 378,8m üNN
FH ≈ 6,7m ü. EFH
TH ≈ 3,5m ü. EFH

4
EFH = 382,3

3603 / 1

3603 / 2

3603 / 6

EFH = 379,7
7 / 1

3603 / 7

3603 / 8

3
EFH = 378,3

5

3603 / 9

7

9

86

1

3