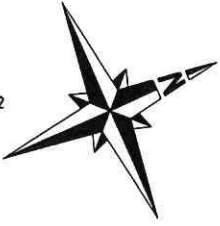


282



283

| WA 1 |   | WA 2 |    |
|------|---|------|----|
| 0,4  | I | 0,4  | I  |
| o    | E | o    | ED |

286

249

251

**RV**  
(Regenwasservorrückung)

6

(ca. 631 m<sup>2</sup>)

5

(ca. 534 m<sup>2</sup>)

4

(ca. 539 m<sup>2</sup>)

7

(ca. 507 m<sup>2</sup>)

3

(ca. 497 m<sup>2</sup>)

2

(ca. 349 m<sup>2</sup>)

1

(ca. 542 m<sup>2</sup>)

Ga/ St

**WA 2**

254

zukünftig verfallende Grenze

Ga/ St

**WA**

**WA 1**

8

(ca. 424 m<sup>2</sup>)

**Planstraße**

**WA 1**

10

(ca. 446 m<sup>2</sup>)

**WA 1**

13

(ca. 391 m<sup>2</sup>)

253

Ga/ St

Ga/ St

9

(ca. 478 m<sup>2</sup>)

15

(ca. 489 m<sup>2</sup>)

287

**WA 1**

**WA 1**

11

(ca. 415 m<sup>2</sup>)

**WA 1**

12

(ca. 382 m<sup>2</sup>)

**WA 1**

14

(ca. 429 m<sup>2</sup>)

288

187

188

172

Teich

**Bei den angegebenen Flächengrößen handelt es sich um Circa- Werte. Nach erfolgter Vermessung können diese von den angegebenen Werten etwas abweichen.**

5