



| NUTZFLÄCHE OBJEKT 3.1 / m² | |
|----------------------------|--------|
| RAUM 5 | 28,40 |
| RAUM 6 | 29,70 |
| RAUM 7 | 27,15 |
| RAUM 8 | 30,17 |
| RAUM 9 | 28,57 |
| AR 3 | 19,90 |
| AUFZUG VR | 11,88 |
| RAUM 10 | 12,18 |
| RAUM 11 | 12,57 |
| RAUM 12 | 16,85 |
| GANG/ERSCHLUSSEG. | 62,11 |
| EINGANG | 14,70 |
| SUMME | 294,18 |

| NUT ZFLÄCHE OBJEKT 3.2 / m² | |
|-----------------------------|--------|
| RAUM 1 | 26,76 |
| RAUM 2 | 47,85 |
| RAUM 3 | 26,30 |
| RAUM 4 | 50,25 |
| EMPFANG/VR | 65,23 |
| AR 1 | 3,26 |
| TEE | 3,84 |
| AR 2 | 5,66 |
| VR | 2,60 |
| BAD | 4,30 |
| SUMME | 236,05 |

EINFAHRT

DAVIDGASSE 85-87

GUSRIEGELSTRASSE

OBJEKT 3.2

OBJEKT 3.1

TRENNWAND BEI UNTERTEILUNG IN 2 EINHEITEN

GANG/ERSCHLUSSEG.

EMPFANG/NORRAUM

WASSER/ABWASSER

RESTMÜLLERSCHÜTTUNG
EINGANGSRAUM/WASSER

BAD

HAUPT-EINGANG

AUFZUG

RAUM 1

RAUM 2

RAUM 3

RAUM 4

RAUM 5

RAUM 6

RAUM 7

RAUM 8

RAUM 9

RAUM 10

RAUM 11

RAUM 12

AR 1

AR 2

AR 3

VR

BAD

TEE

AUFZUG

EMPFANG/NORRAUM

HAUPT-EINGANG

EINGANG

WASSER/ABWASSER

RESTMÜLLERSCHÜTTUNG

BAD

HAUPT-EINGANG

AUFZUG

EMPFANG/NORRAUM

HAUPT-EINGANG

EINGANG

WASSER/ABWASSER

RESTMÜLLERSCHÜTTUNG

BAD

HAUPT-EINGANG

AUFZUG

EMPFANG/NORRAUM

HAUPT-EINGANG

EINGANG

WASSER/ABWASSER

RESTMÜLLERSCHÜTTUNG

BAD

HAUPT-EINGANG

AUFZUG

EMPFANG/NORRAUM

HAUPT-EINGANG

EINGANG

WASSER/ABWASSER

RESTMÜLLERSCHÜTTUNG

BAD

HAUPT-EINGANG

AUFZUG

EMPFANG/NORRAUM

HAUPT-EINGANG

EINGANG

WASSER/ABWASSER

RESTMÜLLERSCHÜTTUNG

BAD

HAUPT-EINGANG

AUFZUG

EMPFANG/NORRAUM

HAUPT-EINGANG

EINGANG

WASSER/ABWASSER

RESTMÜLLERSCHÜTTUNG

BAD

HAUPT-EINGANG

AUFZUG

EMPFANG/NORRAUM

HAUPT-EINGANG

EINGANG

WASSER/ABWASSER

RESTMÜLLERSCHÜTTUNG

BAD

HAUPT-EINGANG

AUFZUG

EMPFANG/NORRAUM

HAUPT-EINGANG

EINGANG

WASSER/ABWASSER

RESTMÜLLERSCHÜTTUNG

BAD

HAUPT-EINGANG

AUFZUG

EMPFANG/NORRAUM

HAUPT-EINGANG

EINGANG

WASSER/ABWASSER

RESTMÜLLERSCHÜTTUNG

BAD

HAUPT-EINGANG

AUFZUG

EMPFANG/NORRAUM

HAUPT-EINGANG

EINGANG

WASSER/ABWASSER

RESTMÜLLERSCHÜTTUNG

BAD

HAUPT-EINGANG

AUFZUG

EMPFANG/NORRAUM

HAUPT-EINGANG

EINGANG

WASSER/ABWASSER