

4. OG
Top E2.11
3 Zimmer
83,91 m²

Alle öffenbaren Fenster sind Drehkippenfenster, restliche Fenster sind fixverglast.
Dargestellte Einrichtungsgegenstände sind unverbindliche Vorschläge, zulässige Bautoleranzen sind möglich, Planmaße sind Rohbaumaße.
Für die Einrichtung gilt es Naturmaß zu nehmen. Geringfügige Flächenabweichungen aufgrund technischer oder behördlicher Erfordernisse können nicht ausgeschlossen werden. Allfällige strichliert dargestellte Sanitärgegenstände stellen Umbaumöglichkeiten auf barrierefreies Wohnen dar.



Projekt
QUARTIER RIEDENBURG
Ein Projekt von gswb und STRAUSS & PARTNER Development GmbH
Moosstraße 3D

Bauherr
gswb
Gemeinnützige Salzburger Wohnbaugesellschaft m.b.H.
Ignaz-Harrer-Straße 84
5020 Salzburg

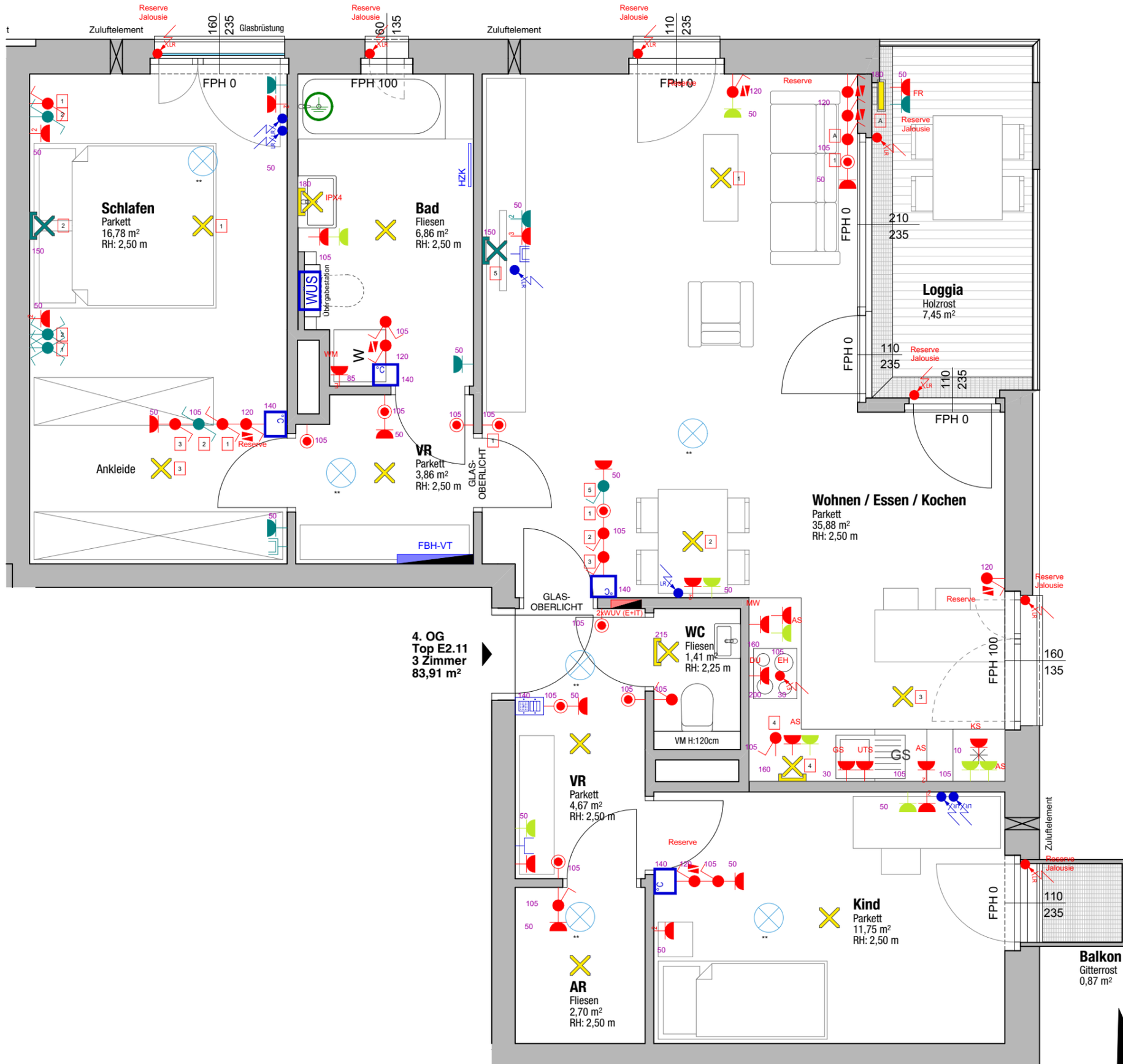
Planer
fally plus partner.
Architekten ZT GmbH
SCHWARZENBACHER STRUBER ARCHITEKTEN

| Geschoß | Rechtsform | Bauteil / Top | Zimmer | m ² |
|----------------|------------|---------------|--------|----------------|
| 4. Obergeschoß | E | Top E2.11 | 3 | 83,91 |

Projektübersicht

Geschoßübersicht

| Maßstab | Nummer / Index / Datum | Bauaufsicht | HT/ET | Freigabe |
|---------|-----------------------------------|-------------|-------|----------|
| 1:50 | RIB-V1-E2.11.1a / 0 13.07.2017 | | | |



Projekt
QUARTIER RIEDENBURG
 Ein Projekt von gswb und STRAUSS & PARTNER Development GmbH
 Moosstraße 3D

Bauherr
gswb
 Gemeinnützige Salzburger Wohnbaugesellschaft m.b.H.
 Ignaz-Harrer-Straße 84
 5020 Salzburg

Planer
fally plus partner.
SCHWARZENBACHER STRUBER ARCHITEKTEN
 Architekten ZT GmbH

| Geschoß | Rechtsform | Bauteil / Top | Zimmer | m² |
|----------------|------------|---------------|--------|-------|
| 4. Obergeschoß | E | Top E2.11 | 3 | 83,91 |

Starkstrom:

| | | | |
|-----|-------------------------------|-----|------------------------|
| 30 | Steckdose | 105 | Jalousieschalter |
| 30 | Steckdosen (2,3,4,5-fach) | 105 | Dimmer |
| 30 | Schaltbare Steckdose | 105 | Taster unbeleuchtet |
| 30 | Steckdose eigener Stromkreis | 105 | Taster beleuchtet |
| 30 | Steckdose 400V | 140 | Not Aus Taster |
| 30 | EDV-Steckdose | 105 | Bewegungsmelder |
| 30 | EDV-Steckdosen (2,3,4,5-fach) | 30 | Sumpfpumpe PUSU |
| 105 | Ausschalter | -- | Jalousie-Antriebsmotor |
| 105 | Ausschalter 2-polig | -- | Motor |
| 105 | Kontrollschalter | -- | Lüfter |
| 105 | Schüsselschalter | -- | Boiler |
| 105 | Zeitschalter 0-15min. | 220 | Dämmerungssensor |
| 105 | Serienschalter | -- | Auslassdose 230V |
| 105 | Wechselschalter | -- | Auslassdose 400V |
| 105 | Kreuzschalter | -- | Auslassdose Leerrohr |

Schwachstrom:

| | | | |
|-----|----------------------------|-----|------------------------|
| 140 | Türsprechanlage ohne Video | 105 | Taster Schwachstrom |
| 140 | Türsprechanlage mit Video | 120 | Schlüsselschalter |
| 30 | Telefonanschlusdose (TDO) | 140 | Raumtemperaturfühler |
| 30 | TV-Dose | -- | Außentemperaturfühler |
| 30 | EDV-Dose RJ 45-Einzeldose | -- | Indikator Schwachstrom |
| 30 | EDV-Dose RJ 45-Doppeldose | -- | Auslassdose Leerrohr |
| -- | Türöffner | -- | Auslass Schwachstrom |

Beleuchtung:

| | | | |
|----|---------------------|---|-----------------------------------------|
| ☐ | Lichtauslaß | ● | Anbauleuchte rund |
| ✕ | Deckenlichtauslaß | ■ | Anbauleuchte eckig |
| ✕ | Wandlichtauslaß | ● | Einbauleuchte rund |
| ⊕ | Schiffsleuchte | ■ | Einbauleuchte eckig |
| ☐ | Lichtleiste stehend | ☐ | Betoneinbaugehäuse Einbauleuchte |
| — | Lichtleiste | ● | Bodeneinbauleuchte |
| — | Wannenleuchte | ☐ | Wandeinbauleuchte |
| — | Spiegelleuchte | ▲ | Aufbaustrahler |
| ☐ | Wandleuchte rund | — | Stromschiene |
| ☐ | Wandleuchte eckig | ☐ | Rettungszeichenleuchte (mit Piktogramm) |
| HL | Hängeleuchte | ☐ | Sicherheitsleuchte (ohne Piktogramm) |

Sonstiges:

| | | | |
|-----|------------------------------|-----|------------------------------|
| WUS | Wohnungsübergabestation | DUK | Rauch-Brandmelder |
| ■ | Sonderfarbe: E-Zusatzpaket 1 | ■ | Sonderfarbe: E-Zusatzpaket 2 |

Maßstab 1:50
 Nummer / Index / Datum RIB-V1-E2.11.1b / 0 13.07.2017
 Bauaufsicht HT/ET
 Freigabe

Alle offenen Fenster sind Drehkippfenster, restliche Fenster sind fixverglast.
 Dargestellte Einrichtungsgegenstände sind unverbindliche Vorschläge, zulässige Bautoleranzen sind möglich, Planmaße sind Rohbaumaße.
 Für die Einrichtung gilt es Naturmaß zu nehmen. Geringfügige Flächenabweichungen aufgrund technischer oder behördlicher Erfordernisse können nicht ausgeschlossen werden. Allfällige strichliert dargestellte Sanitärgegenstände stellen Umbaumöglichkeiten auf barrierefreies Wohnen dar.

