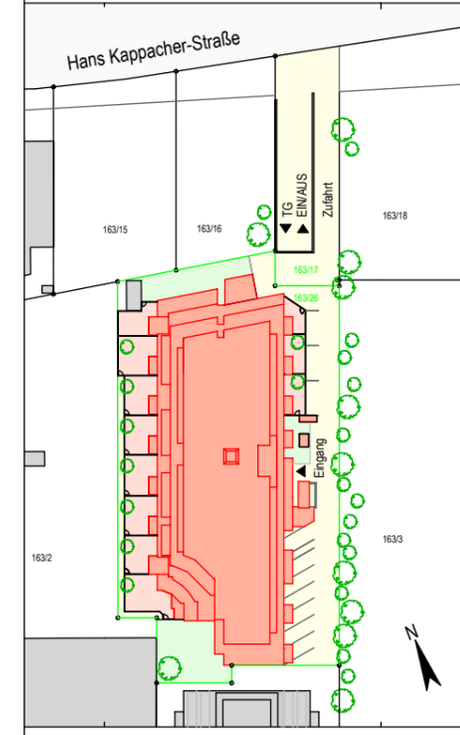
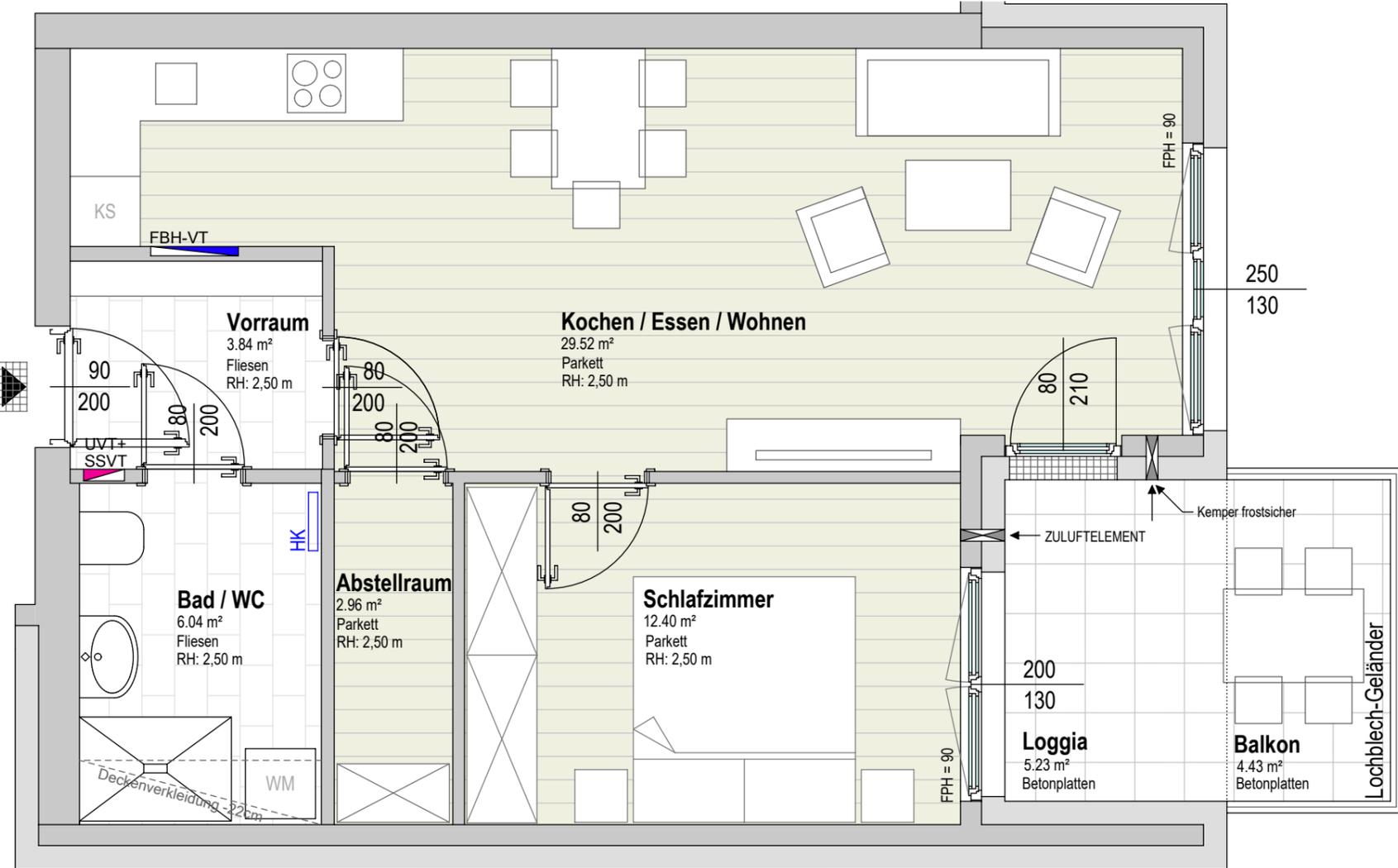


Rechtsform	Bauteil/Top	Zimmer	m <sup>2</sup>
E	48	2	54,76
Geschoß	3. Obergeschoß		Plan-Nr.: vp-3OG_48

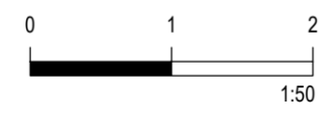
Lageplan



**3.OG**  
**Top 48**  
**2 Zimmer**  
**54.76 m<sup>2</sup>**

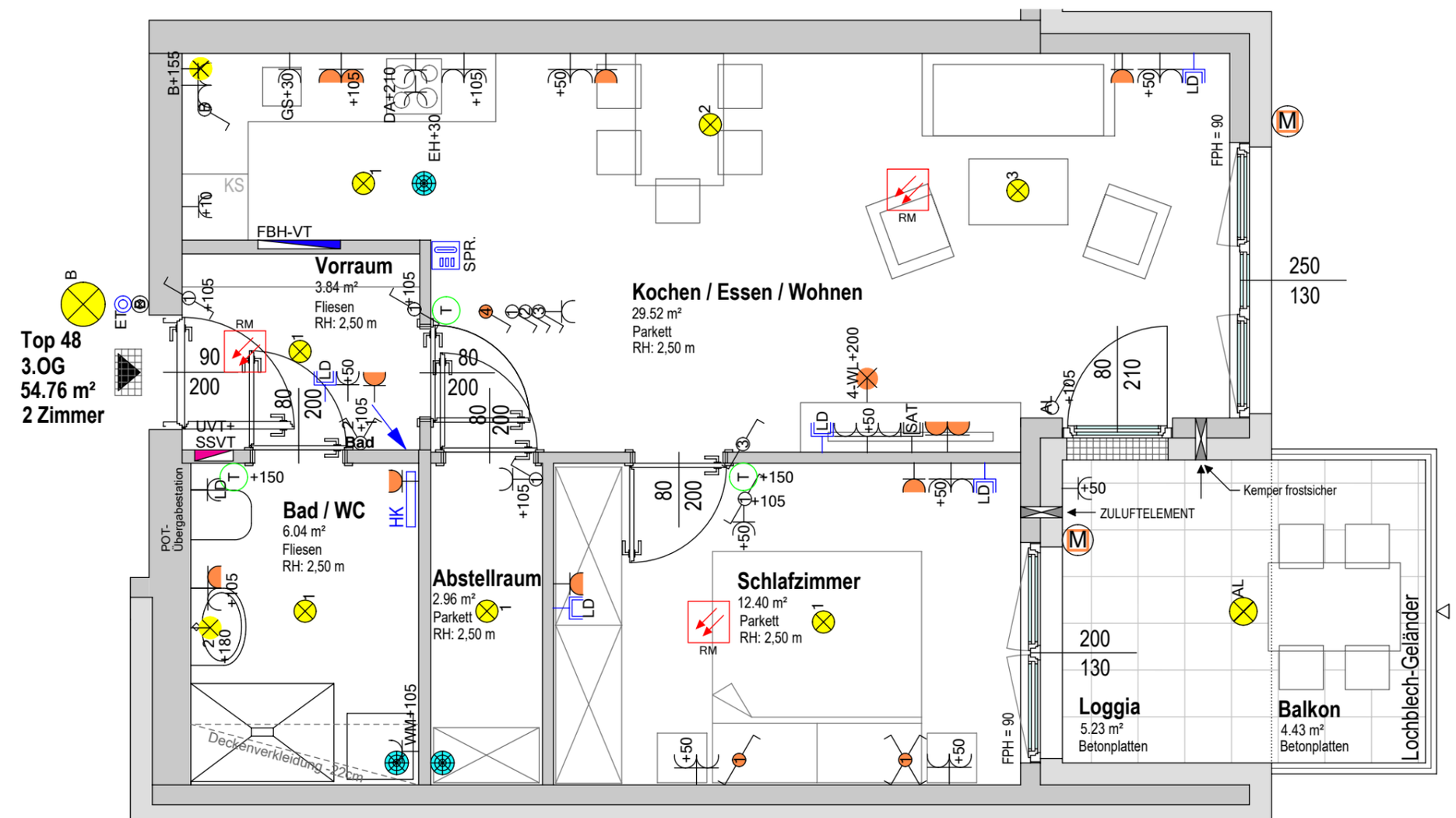


△  
 Kante Vordach/Balkon 3.OG



Alle offenbaren 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 die Umbaumöglichkeit auf barrierefreies Wohnen dar.

Projekt <b>ST. JOHANN IM PONGAU</b> <b>HANS KAPPACHER-STRASSE</b>			
Bauherr <b>gswb</b>		Gemeinnützige Salzburger Wohnbaugesellschaft m. b. H. Ignaz-Harrer-Straße 84 5020 Salzburg	
Planer		Architekt Mag. Arch. Werner Schmid Mühlbacherstraße 4 5500 Bischofshofen	
Rechtsform	Bauteil/Top	Zimmer	m <sup>2</sup>
E	48	2	54,76
Geschoß	3. Obergeschoß		Plan-Nr.: vp-3OG_48t



**Top 48**  
**3.OG**  
**54.76 m<sup>2</sup>**  
**2 Zimmer**

- LEGENDE ELEKTROINSTALLATIONEN**
- Leerdose Schwachstrom
  - Rauchwarnmelder
  - Innensprechstelle
  - Klingeltaster
  - Antennendose
  - Anbaul.
  - Wandleuchte
  - Rettungszeichenleuchte r/l
  - Rettungszeichenleuchte gerade
  - Einbindung Erdung
  - Ausschalter
  - Serienschalter
  - Wechselschalter
  - Taster 1-fach
  - Taster mit Meldeleuchte
  - Schuko-Steckdose 1-fach
  - Schuko-Steckdose mit Kinderschutz
  - Schuko-Steckdose 2-fach
  - Schuko-Steckdose 3-fach
  - E-Verteiler

- ZP - ZUSATZPAKET**
- Leerdose Schwachstrom 1 x FXP20
  - Schuko-Steckdose 1-fach
  - Schuko-Steckdose 2-fach
  - Auslass für Wandleuchte
  - Wechselschalter
  - Kreuzschalter
  - 230V Anschluss f. Jalousie, ungeschaltet

- LEGENDE HEIZUNG - LÜFTUNG**
- Heizkörper
  - Abluftauslaßöffnung
  - Raumthermostat
  - Fussbodenheizung-Verteiler

