

Konstruktionsbeschrieb

Dachbau Obergeschoss (gegen beheizt)

- 60 mm Extensive Begrünung
- 10 mm Flies / Wurzelsticht
- 10 mm Abdichtung
- 0 - 140 mm Gefälledämmung EPS
- 200 mm Wärmedämmung EPS
- Bitumenabdichtungsbahn 2-lagig
- 10 mm Stahlbetondecke
- 250 mm Spritzputz

Bodenaufbau Obergeschoss (gegen beheizt)

- 20 mm Bodenbelag
- 70 mm Unterlagsboden / Bodenheizung
- mm Pe-Folie
- 20 mm Trittschalldämmung Steinwolle
- 100 mm Wärmedämmung EPS
- 250 mm Stahlbetondecke
- 15 mm Spritzputz

Bodenaufbau Obergeschoss (gegen unbeheizt)

- 20 mm Bodenbelag
- 70 mm Unterlagsboden / Bodenheizung
- mm Pe-Folie
- 20 mm Trittschalldämmung Steinwolle
- 100 mm Wärmedämmung EPS
- 250 mm Stahlbetondecke
- 140 mm Dämmung XPS
- 15 mm Netzeinbettung

Bodenaufbau Vorraum (gegen unbeheizt)

- 20 mm Bodenbelag
- 30 mm Unterlagsboden
- 200 mm Stahlbetondecke

Bodenaufbau Terrasse OG (gegen beheizt)

- 40 mm Platten
- 100-200 mm Distanzhalter / Kies
- mm Schutzmatte / Abdichtung
- 30 - 150 mm Wärmedämmung EPS
- 40 mm Wärmedämmung PUR
- 10 mm Bitumenabdichtungsbahn 2-lagig
- 200 mm Stahlbeton
- 15 mm Spritzputz

Wandaufbau (gegen Aussen)

- 15 mm Spritzputz
- mm Hilfschicht
- 200 mm Stahlbeton
- mm Klebemörtel
- 180 mm Wärmedämmung EPS
- 15 mm Aussenputz

Wandaufbau 1 Obergeschoss (innen)

- 15 mm Abrieb
- 150 mm Backstein
- 15 mm Abrieb

Wandaufbau 2 Obergeschoss (innen)

- 25 mm Gipskartonplatte
- 100 mm Ständer ged. mit Steinwolle
- 25 mm Gipskartonplatte

Wandaufbau 3 Obergeschoss (innen, gegen unbeheizt)

- 15 mm Spritzputz
- mm Hilfschicht
- 200 mm Stahlbeton
- mm Klebemörtel
- 120 mm Wärmedämmung EPS
- 15 mm Abrieb

Materialisierung Boden / Wand / Decke

200 Vorraum

- B Platten
- W Abrieb
- D Spritzputz

210 Korridor / Eingang

- B Parkett
- W Abrieb
- D Spritzputz

211 WA / TRO

- B Platten
- W Abrieb
- D Spritzputz

212 Dusche / WC

- B Platten
- W Platten / Abrieb
- D Spritzputz

213 Bad

- B Platten
- W Platten / Abrieb
- D Spritzputz

214 Zimmer / Ankleide

- B Platten
- W Abrieb
- D Spritzputz

215 Zimmer

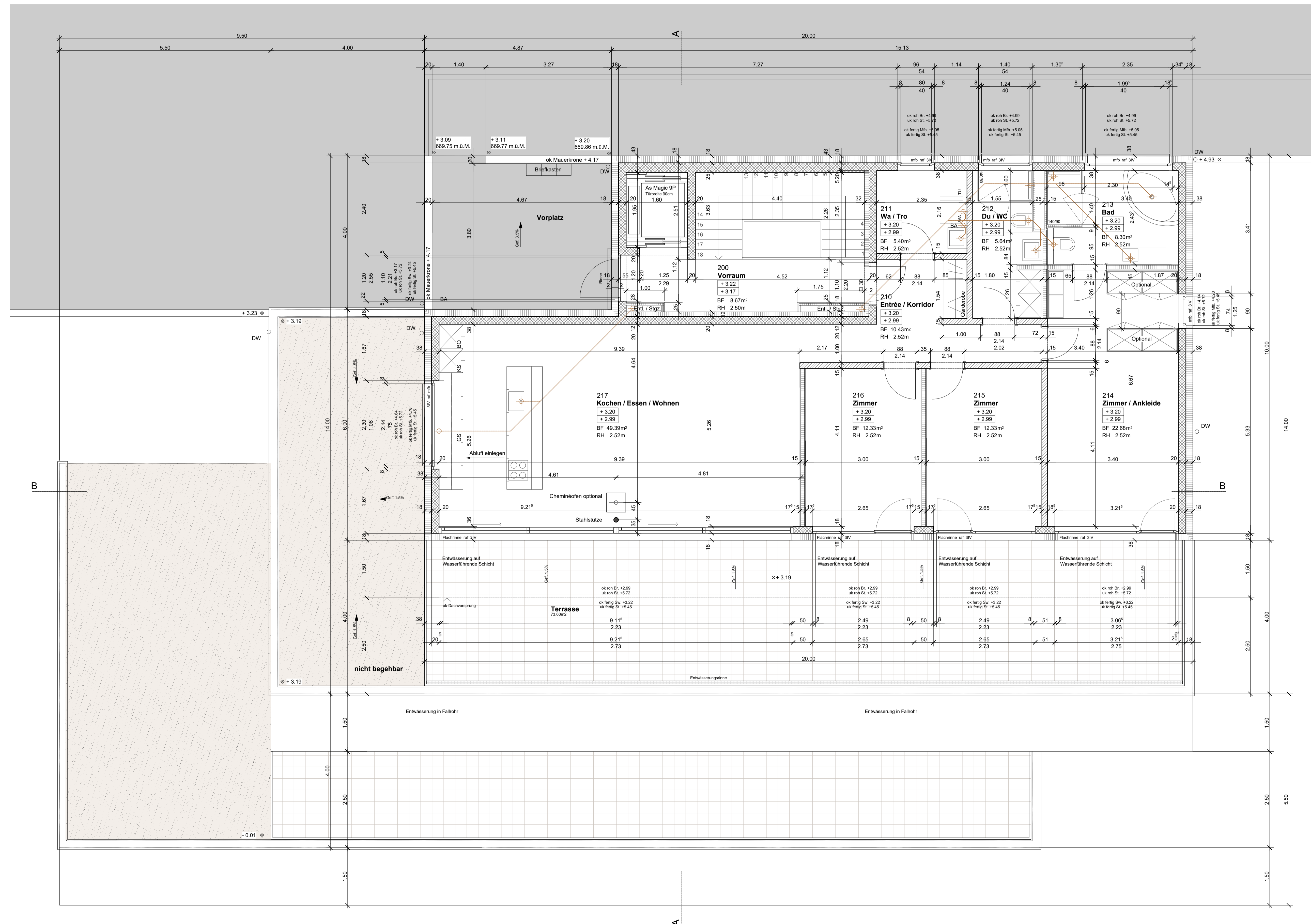
- B Parkett
- W Abrieb
- D Spritzputz

216 Zimmer

- B Parkett
- W Abrieb
- D Spritzputz

217 Kochen / Essen / Wohnen

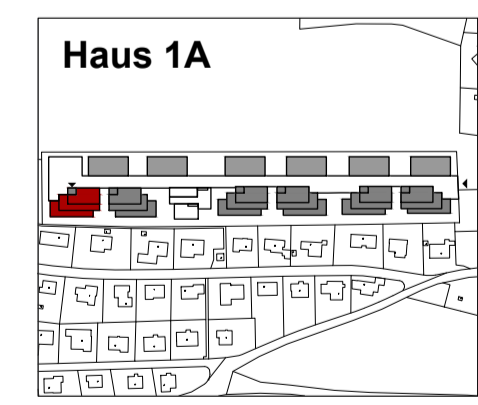
- B Parkett / Platten
- W Abrieb
- D Spritzputz



Hinweise / Legende

Alle Masse sind vom Unternehmer am Bau zu prüfen und anfällige Abweichungen der Bauleitung mitzuteilen. Unstimmigkeiten sind in Absprache mit der Bauleitung vor Ort zu klären.

- Kurzzeichen**
- ok oberkant
 - uk unterkant
 - il ausserkant
 - im Licht
 - RH Raumhöhe
 - BF Bodenfläche
 - SW Schwelle
 - BR Brüstung
 - ST Sturz
 - B Boden
 - W Wand
 - D Decke
 - DW Dachwasser
 - BA Bodenablauf
 - BD Bodendurchbruch
 - WD Wänddurchbruch
 - DD Deckendurchbruch
 - BS Bodenschlitz
 - WS Wandschlitz
 - DS Deckenschlitz
- Baustoffe**
- Beton
 - Backstein
 - Kalksandstein
 - Kunststein
 - Wärmedämmung
 - Leichtbaukonstruktion
 - Estrich
 - Konstruktionsholz
- Verkleidungen neu**
- Sauberwasser
 - Kanalisation
 - Messwasser
 - Elektro
 - Swisscom
- Massangaben**
- Boden:
- +12.05 ok Boden fertig (Nutzschicht)
 - +11.90 ok Boden roh (Tragkonstruktion)
- Fenster:
- Sturz
- Sturz
- Brüstung
- Schwelle
- Türen:
- Werden ab ok Schwelle fertig bzw. höherem fertigen Boden bis uk roher Sturz angegeben.



Revisionen

Datum	Art	Beschrieb

OK EG = ± 0.00 = 666.66 m.ü.M.

Bauherrschaft: Feller Wyler Bau AG, Wylergasse 1, 3605 Thun
 Bauvorhaben: Wohnüberbauung Kirchbühl, Kirchbühl 10-20, 3672 Oberdiesbach

Baubewilligung: Grundriss Obergeschoss Haus 1A, Mst. 1:50
 1228-01N_1A_0220, 1050x594 / 08.09.2016/10.11.2017/27.08.2018 / yw/sw/isi