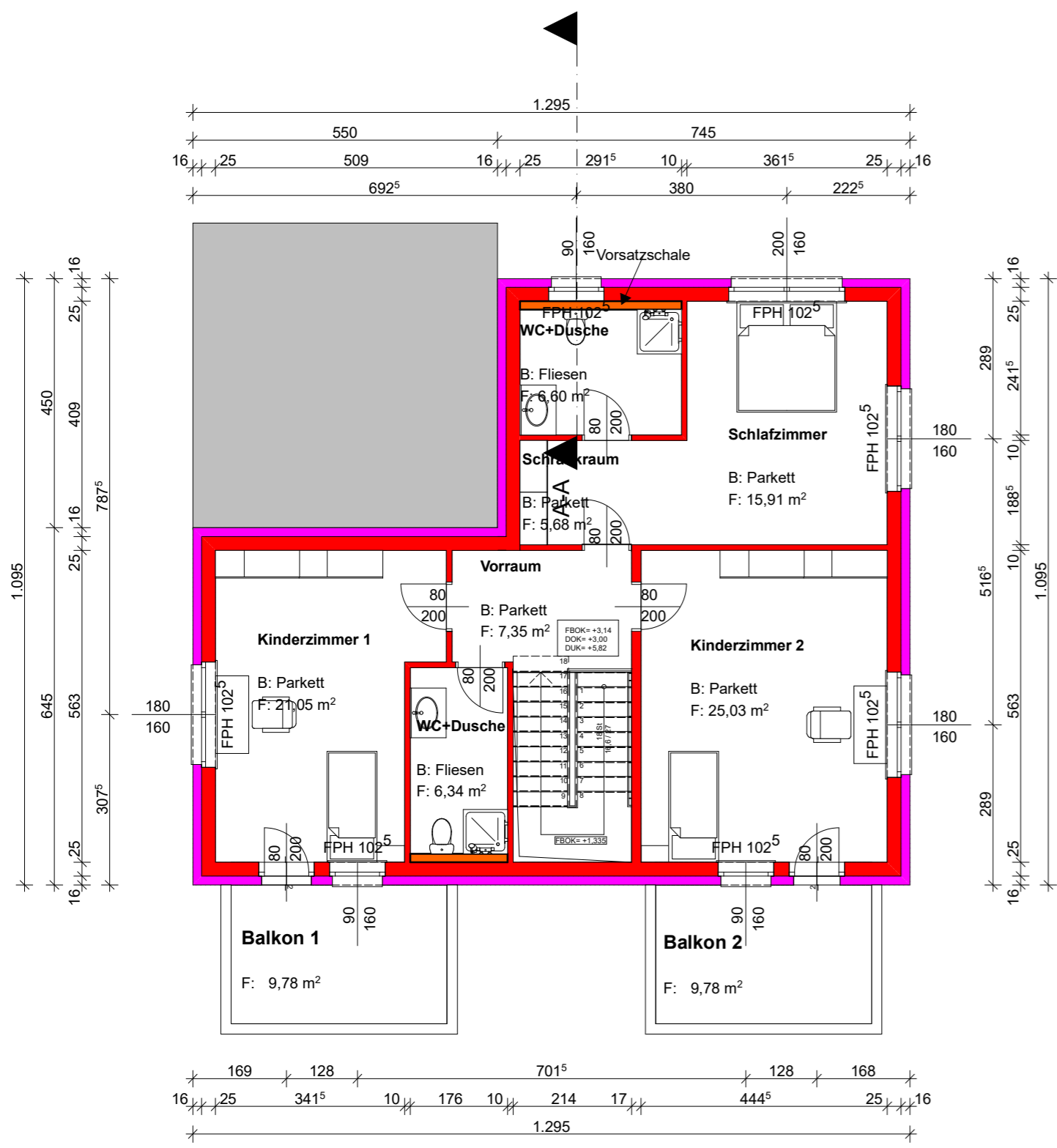
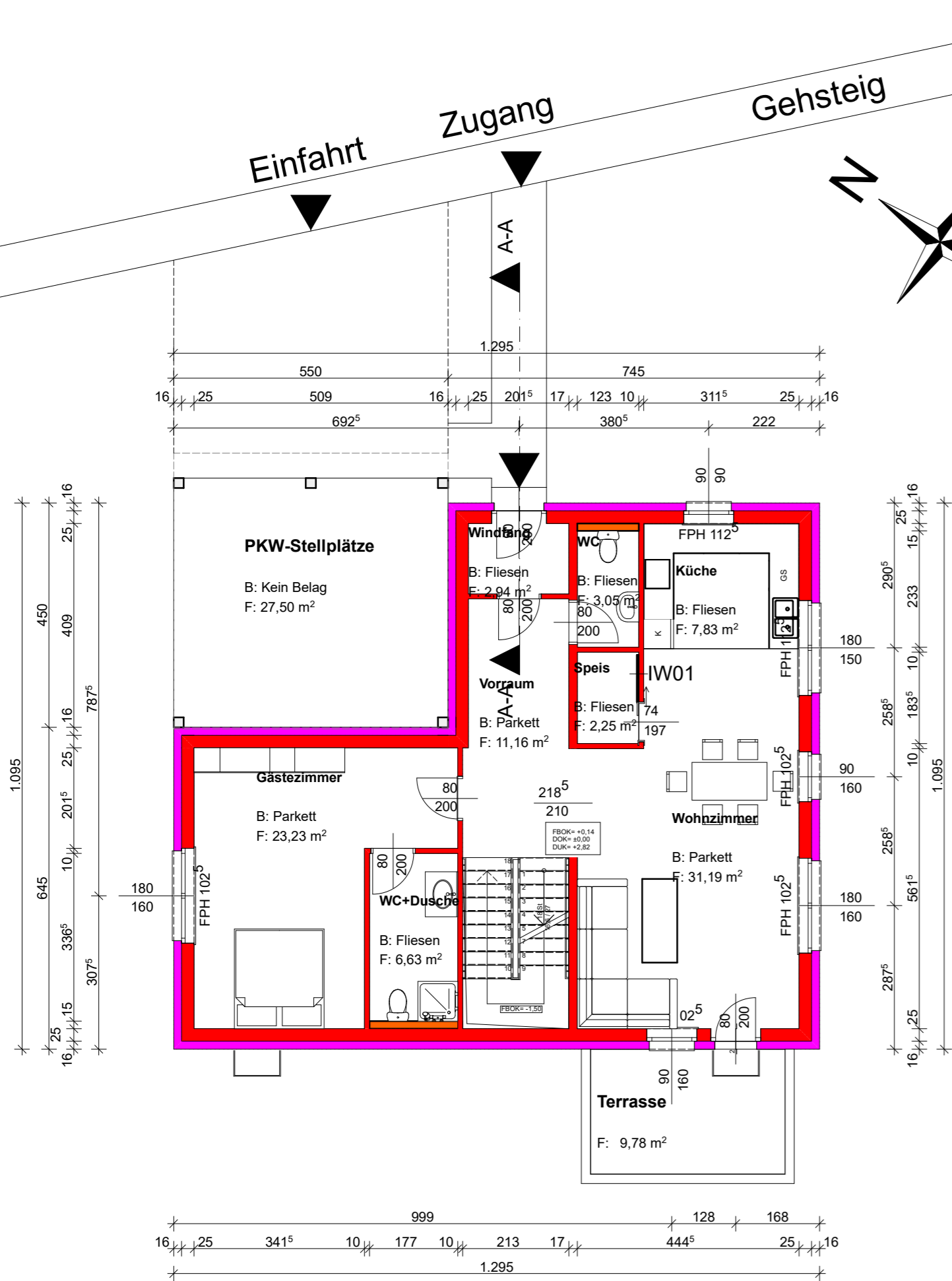


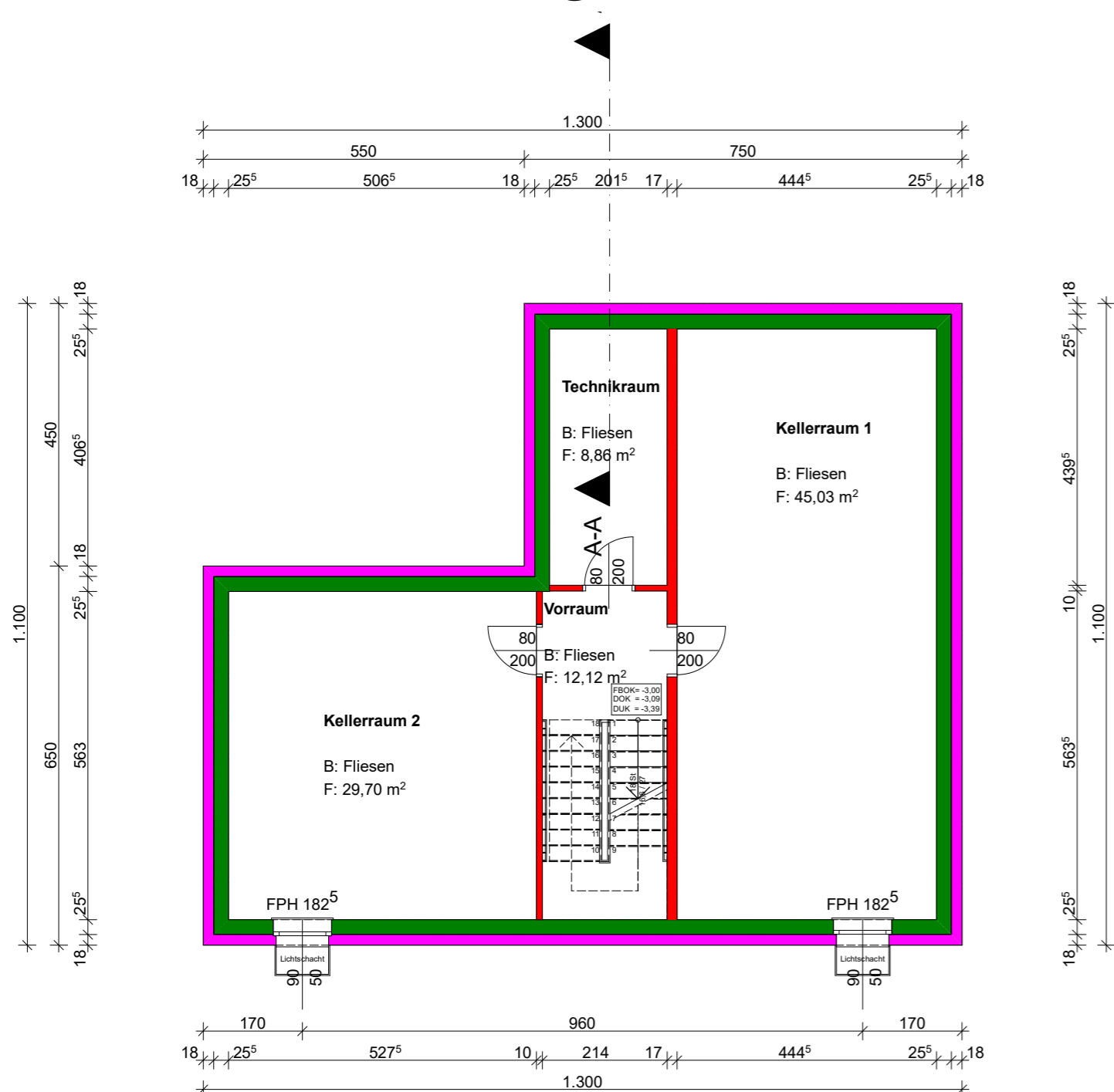
C



1. Obergeschoß

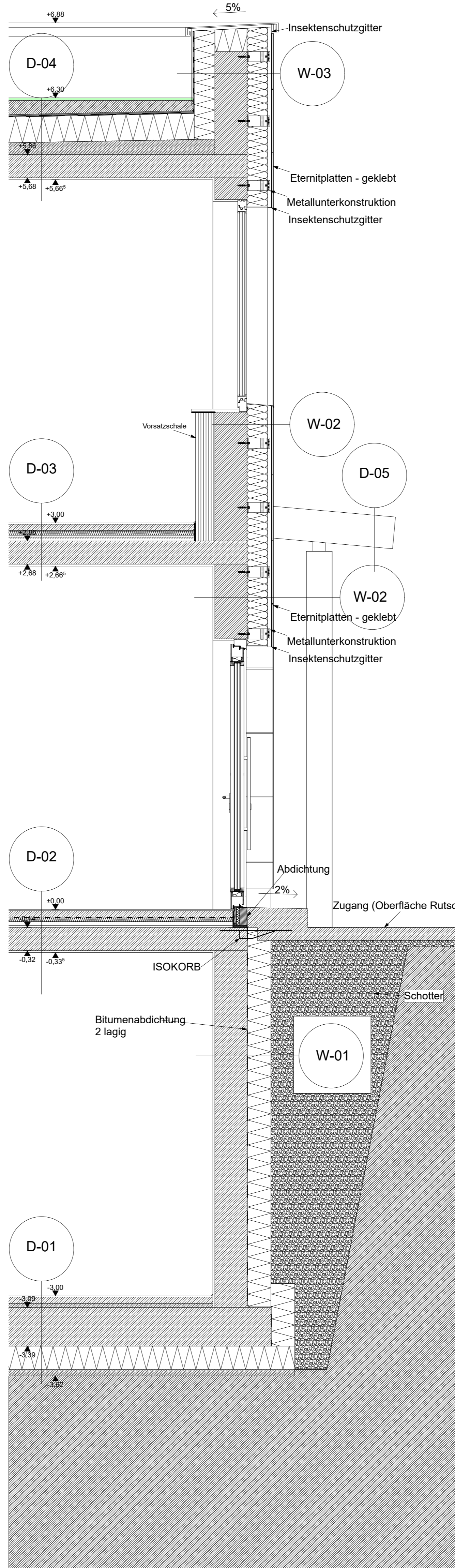


0. Erdgeschoß



-1. Kellergeschoß

M 1:100



Fassadenschnitt A-A

M 1:20

- W-01 - Erdberührend**
 1,5cm Innenputz MPI25
 25cm STB-Wand
 / Bit. Abdichtung
 18cm WD-XPS (Baumit)
 / Noppenfolie
44,5cm Gesamt
- W-02 - EG+OG**
 1,5cm Innenputz MPI25
 25cm Porotherm Plan
 16cm WD-EP (Baumit) Sockelbereich - XPS
 0,5cm Edelputz (Baumit)
43cm Gesamt
- W-03 - Attika**
 / 2 lag. Bit. Abdichtung
 16cm WD-EP (Baumit)
 25cm Porotherm Plan
 16cm WD-EP (Baumit)
 0,5cm Edelputz (Baumit)
57,5cm Gesamt
- D-01 - Erdberührend**
 1cm Ker. Pl. (Noehmer)
 5cm Verbundestrich
 3cm Ausgleichsschicht (Beton)
 30cm STB-Platte
 18cm WD-XPS (Baumit)
 5cm Ausgleichsschicht (Beton)
95cm Gesamt
- D-02 - EG+OG**
 1cm Parkett
 5cm Schwim. Estrich
 / Pae-Folie
 3cm TSD/XPS (Austroterm)
 3cm Ausgleichsschicht (Beton)
 18cm STB-Decke
 1,5cm Innenputz MPI25
30,5cm Gesamt
- D-03 - Feuchtraum**
 1cm Ker. Pl. in Dünnbett
 / Abdichtung
 5cm Schwim. Estrich
 / Pae-Folie
 3cm TSD/XPS (Austroterm)
 3cm Ausgleichsschicht (Beton)
 18cm STB-Decke
 1,5cm Innenputz
30,5cm Gesamt
- D-04 - Begrüntes Flachdach**
 2cm Begrünung
 8cm Vegetationsschicht (Bauder-Erde)
 / Filtervlies
 / Wasserspeicher-/ Drainschicht
 / 2 lag. Bit. Abdichtung
 20cm WD-XPS (Baumit)
 5cm Gefällebeton 2%
 18cm STB-Decke
53cm Gesamt
- D-05 - Carboard Überdachung**
 0,5cm Blechdeckung
 2,4cm Lattung
 2,4cm Schalung
 16cm Sparren 16/14
21,3cm Gesamt

535.123