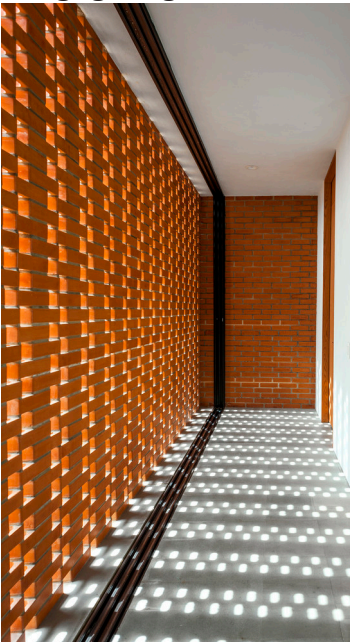


Projekt Schattenspiel



Verschattung

Durch die auf Loch gemauerten Ziegel dringt weniger Sonnenlicht in den Raum, dadurch wird der Erwärmung des Raumes entgegen gewirkt.

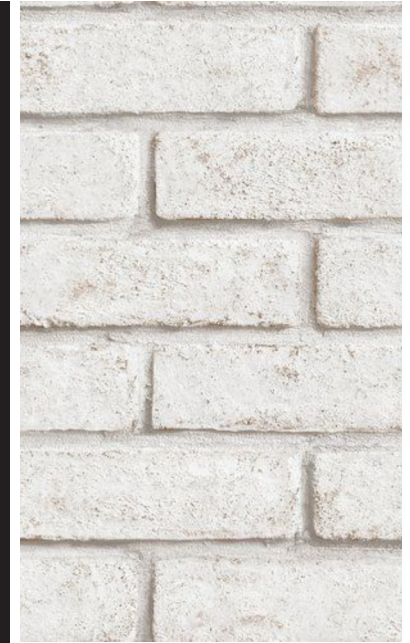


Außenraum

Ein schön gestalteter Patio lädt zum verweilen ein und schafft eine Verbindung zwischen Außen und Innen

Fassade

Eine interessante Fassade entsteht durch das Zusammenspiel zwischen Licht und Schatten an den Fenstern

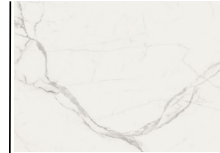


Material

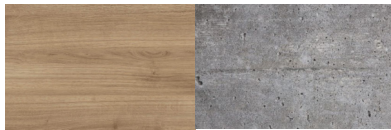
Massive Bauweise, helle Ziegel wirken modern.



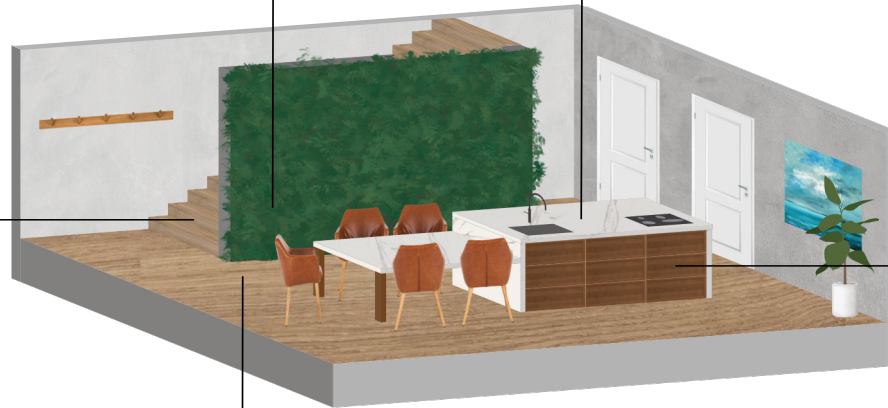
Pflanzenwand
(konserviert)



Marmor



Betontreppe
mit Holzstufen



Holzfront

Holzdielen



Flächenberechnung

UG Bruttofläche: 37,01 m²

	Nettofläche
Abstellraum	10,72 m ²
Technikraum	5,65 m ²
Flur	4,33 m ²

EG Bruttofläche: 81,38 m²

	Nettofläche
Patio	13,90 m ²
Küche/Essen	30,59 m ²
Bad	6,29 m ²
Eltern	11,16 m ²

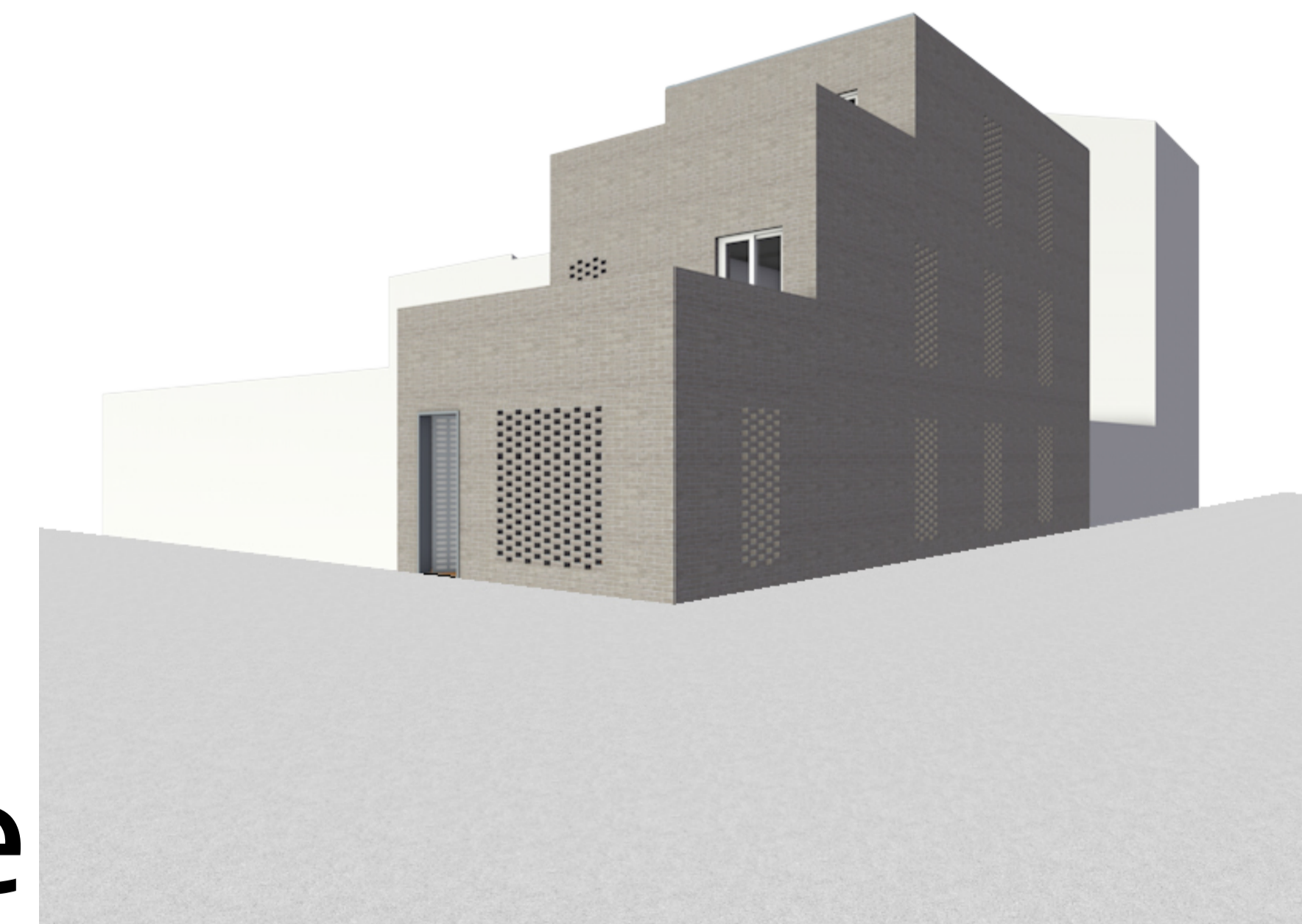
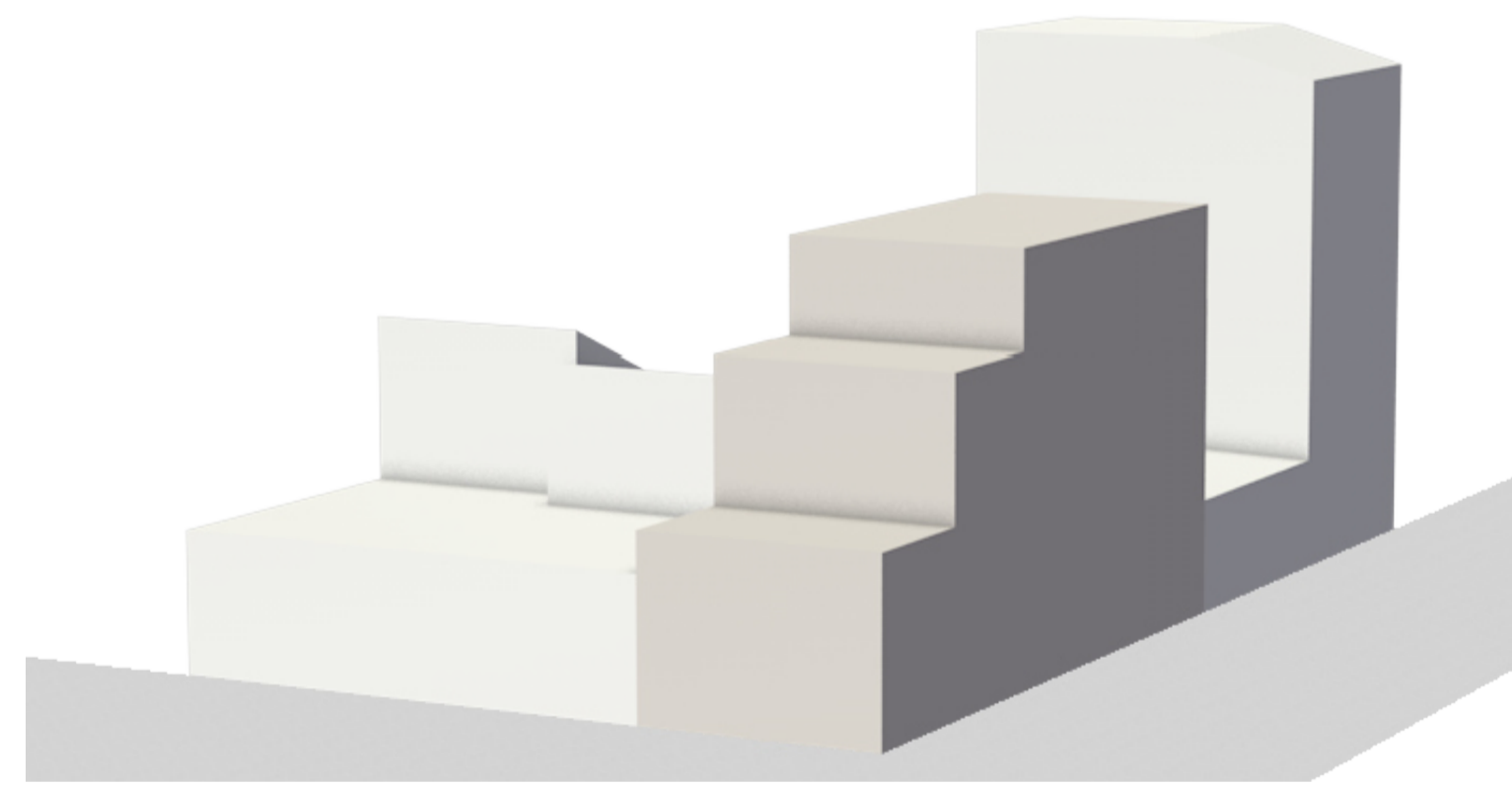
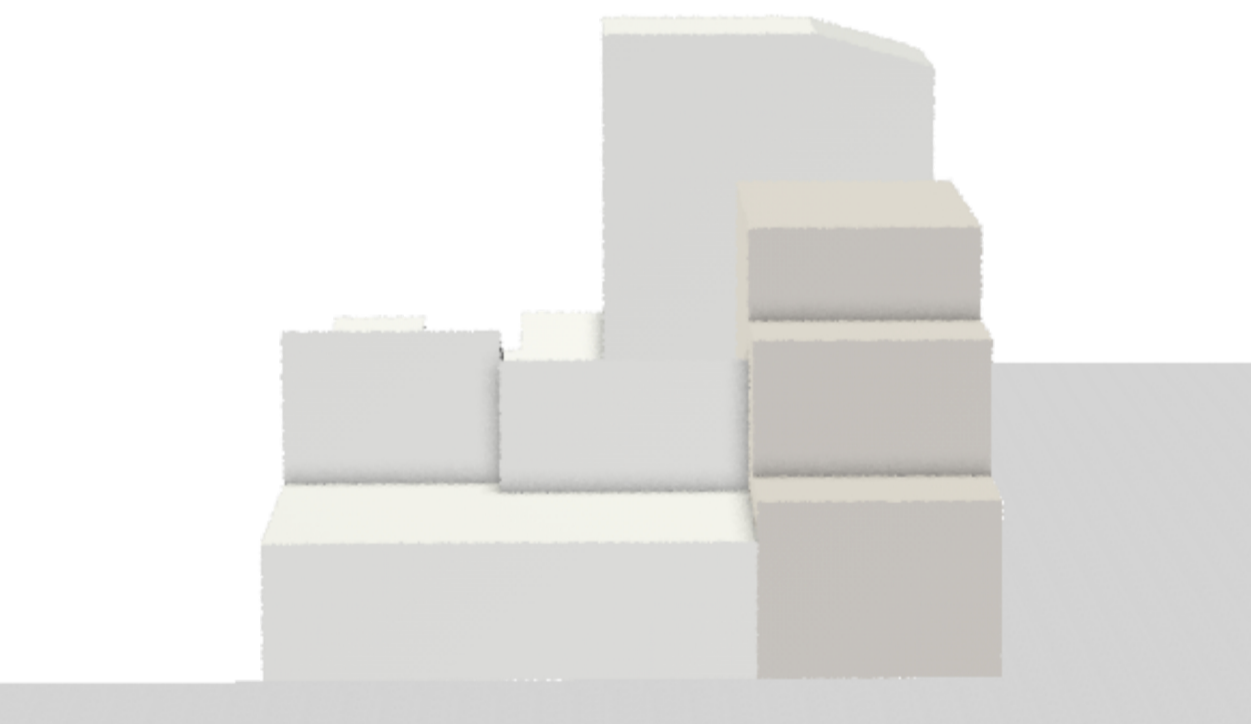
1. OG Bruttofläche: 67,17 m²

	Nettofläche
Kind1	13,98 m ²
Kind2	13,40 m ²
Bad	4,67 m ²
Terrasse	4,87 m ²
Flur	7,45 m ²

2. OG Bruttofläche: 65,10 m²

	Nettofläche
Wohnen	28,43 m ²
Terrasse	13,90 m ²

Perspektive Innenraum



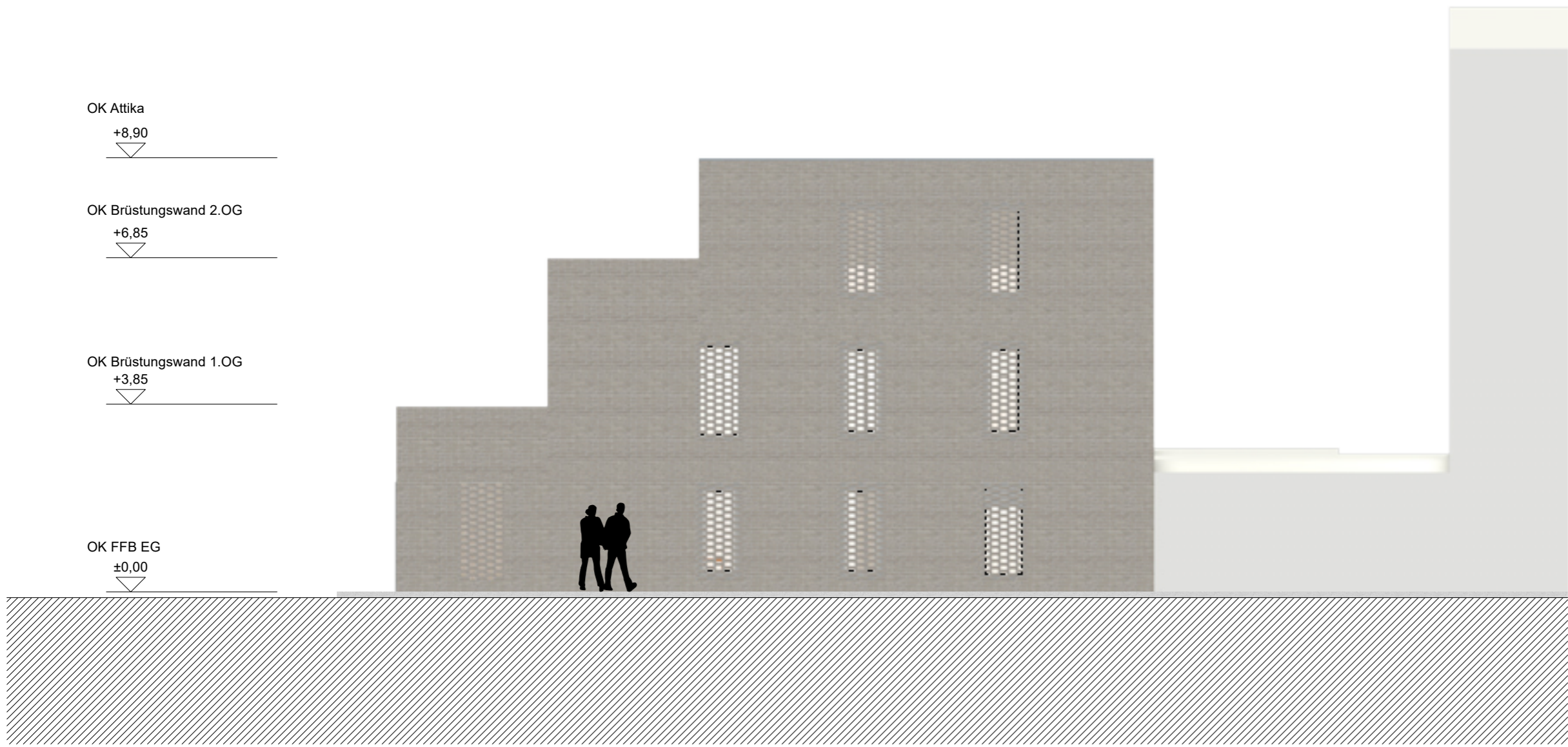
Eckperspektive

OK Attika
+8,90

OK Brüstungswand 2.OG
+6,85

OK Brüstungswand 1.OG
+3,85




















OK FFB EG
±0,00



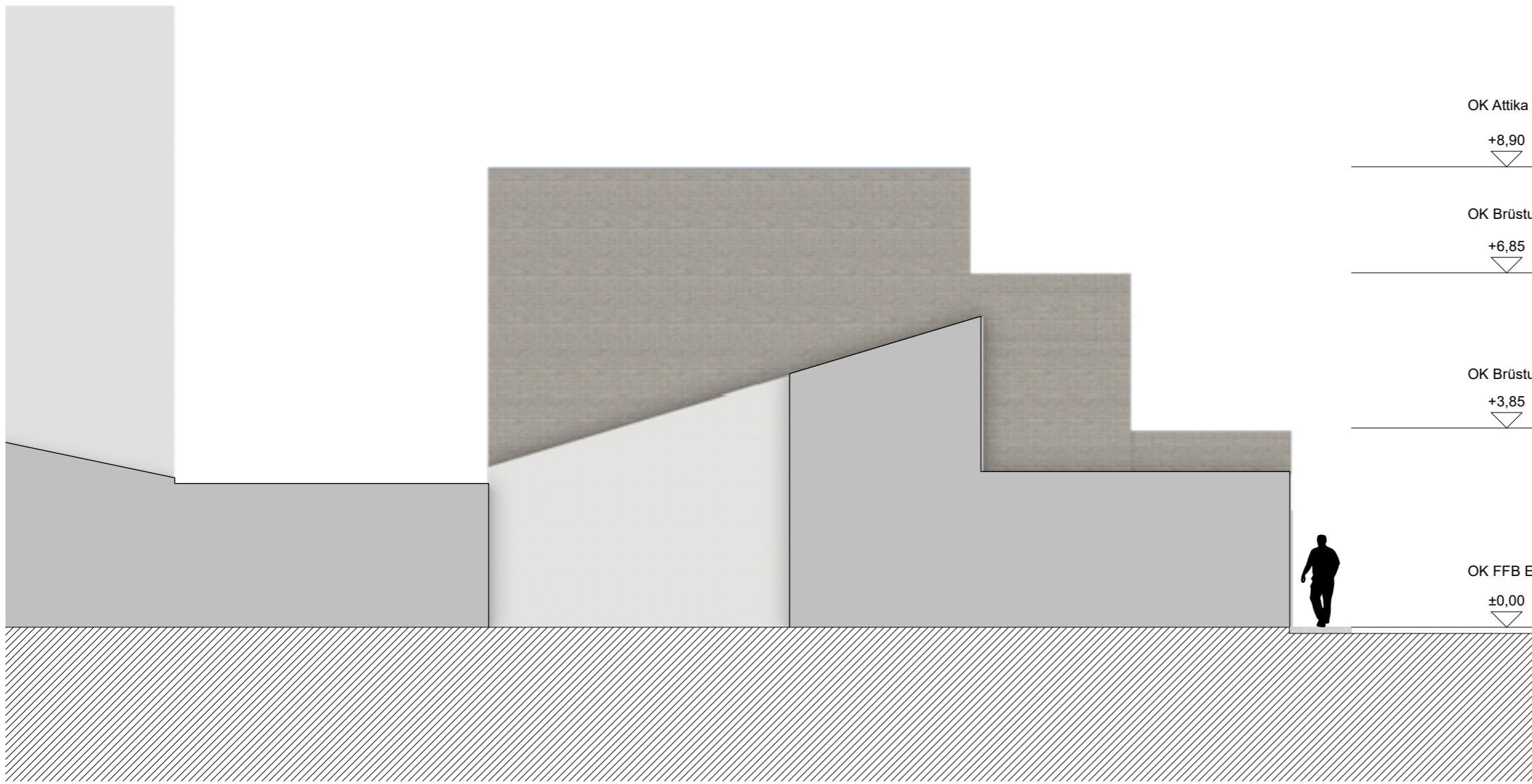
- Mauerwerk tragend d= 17.5
- Vormauerschale Backstein d= 11.0
- Wu Beton d=17.5
- Dämmung weich
- Perimeterdämmung hart
- Stahlbeton
- Estrich d= 6.5
- Bodenbelag Holz d= 3.5
- Innenputz d= 1.5
- Kiesschicht
- Sauberkeitsschicht d= 6.0
- Erdreich
- Kantholz
- Abdichtungsbahn
- Dichtungsband
- Noppenbahn mit Vlies
- Mineralische Dichtungsschlämme
- OK Oberkante
- UK Unterkante
- FFB Fertigfußboden
- RFB Rohfußboden
- BRH Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
- Höhe OK Fertigfußboden
- Höhe OK Rohfußboden

Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand: Baueingabe	
Planinhalt: Ansicht	
Maßstab: 1:100	Datum: 21.01.2021
Adresse: Carrer de la Pinta 58, 07680 Porto Cristo	
Architekten: Weiß & Weislmeier	
Bauherr: Familie Mustermann	



-  Mauerwerk tragend d= 17.5
-  Vormauerschale Backstein d= 11.0
-  Wu Beton d=17.5
-  Dämmung weich
-  Perimeterdämmung hart
-  Stahlbeton
-  Estrich d= 6.5
-  Bodenbelag Holz d= 3.5
-  Innenputz d= 1.5
-  Kiesschicht
-  Sauberkeitsschicht d= 6.0
-  Erdreich
-  Kantholz
-  Abdichtungsbahn
-  Dichtungsband
-  Noppenbahn mit Vlies
-  Mineralische Dichtungsschlämme
- OK Oberkante
- UK Unterkante
- FFB Fertigfußboden
- RFB Rohfußboden
- BRH Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
-  Höhe OK Fertigfußboden
-  Höhe OK Rohfußboden

Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand: Baueingabe	
Planinhalt: Ansicht	
Maßstab: 1:100	Datum: 21.01.2021
Adresse: Carrer de la Pinta 58, 07680 Porto Cristo	
Architekten: Weiß & Weislmeier	
Bauherr: Familie Mustermann	






















- Mauerwerk tragend d= 17.5
- Vormauerschale Backstein d= 11.0
- Wu Beton d=17.5
- Dämmung weich
- Perimeterdämmung hart
- Stahlbeton
- Estrich d= 6.5
- Bodenbelag Holz d= 3.5
- Innenputz d= 1.5
- Kiesschicht
- Sauberkeitsschicht d= 6.0
- Erdreich
- Kantholz
- Abdichtungsbahn
- Dichtungsband
- Noppenbahn mit Vlies
- Mineralische Dichtungsschlämme
- OK Oberkante
- UK Unterkante
- FFB Fertigfußboden
- RFB Rohfußboden
- BRH Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
- ⊕ Höhe OK Fertigfußboden
- ⊕ Höhe OK Rohfußboden

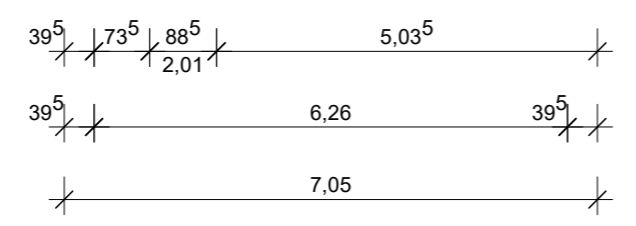
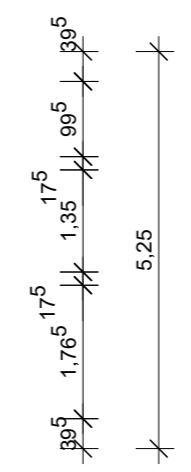
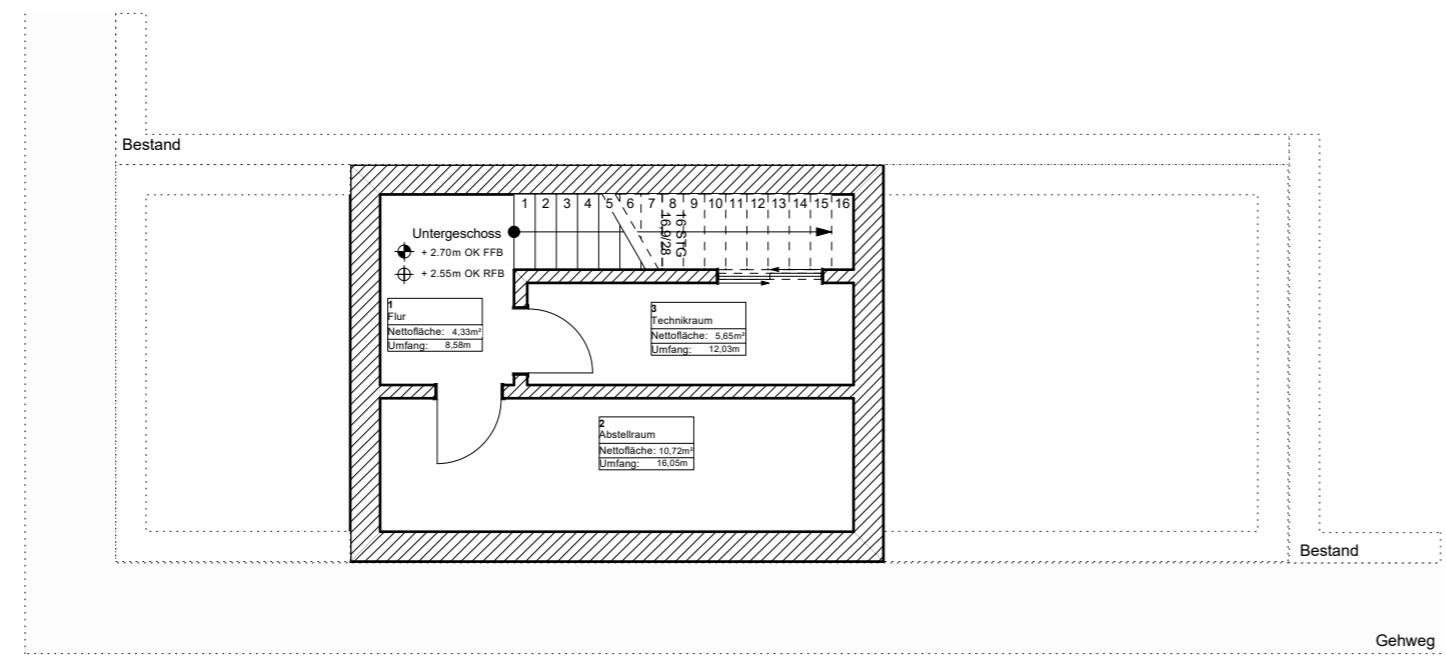
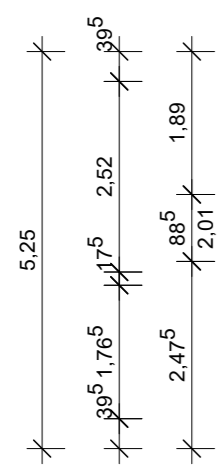
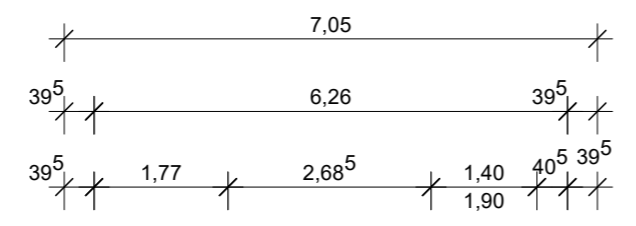
Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand: Baueingabe	
Planinhalt: Ansicht	
Maßstab: 1:100	Datum: 21.01.2021
Adresse: Carrer de la Pinta 58, 07680 Porto Cristo	
Architekten: Weiß & Weislmeier	
Bauherr: Familie Mustermann	

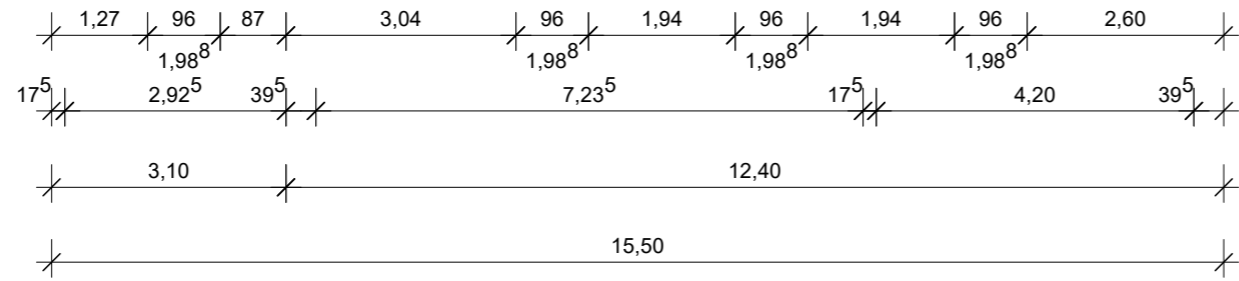
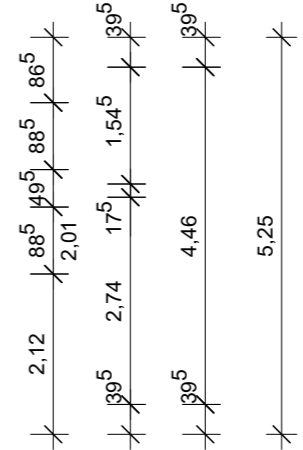
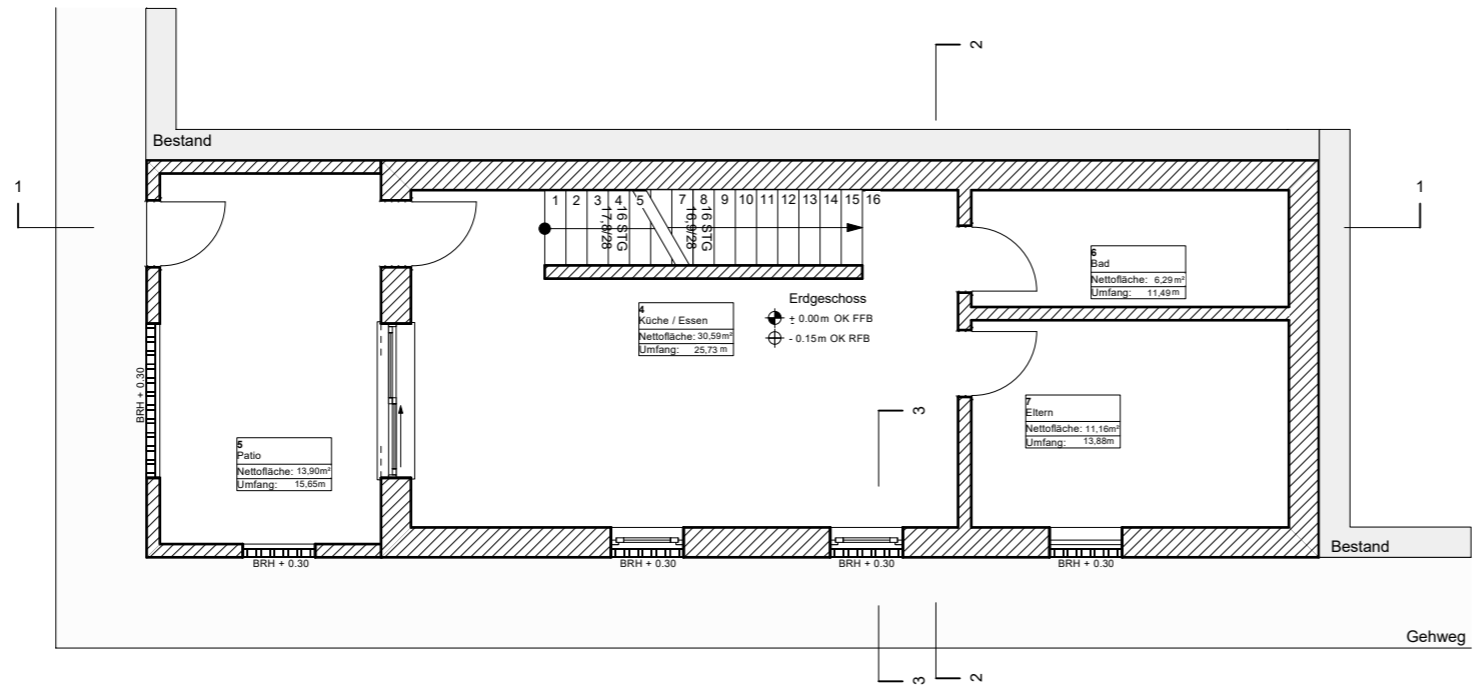
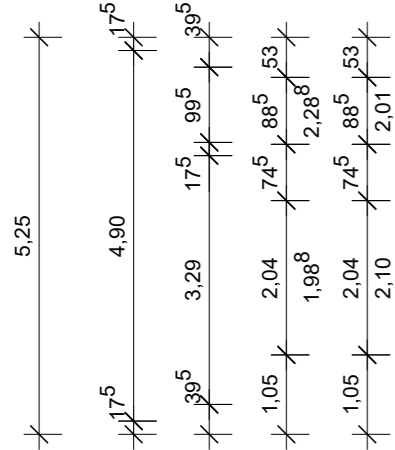
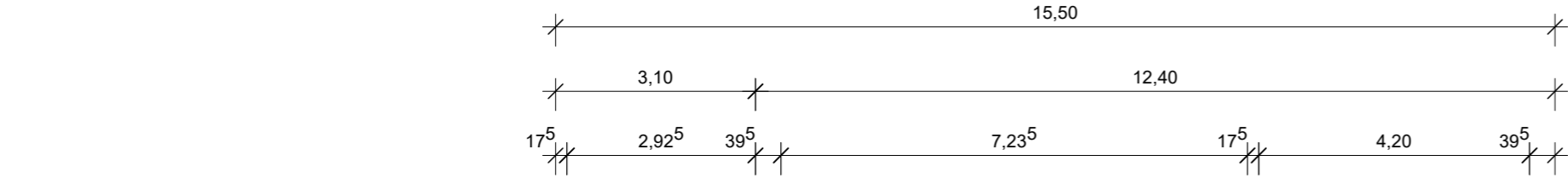


	Mauerwerk tragend d= 17.5
	Vormauerschale Backstein d= 11.0
	Wu Beton d=17.5
	Dämmung weich
	Perimeterdämmung hart
	Stahlbeton
	Estrich d= 6.5
	Bodenbelag Holz d= 3.5
	Innenputz d= 1.5
	Kiesschicht
	Sauberkeitsschicht d= 6.0
	Erdreich
	Kantholz
	Abdichtungsbahn
	Dichtungsband
	Noppenbahn mit Vlies
	Mineralische Dichtungsschlämme
OK	Oberkante
UK	Unterkante
FFB	Fertigfußboden
RFB	Rohfußboden
BRH	Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
	Höhe OK Fertigfußboden
	Höhe OK Rohfußboden
Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand: Baueingabe	
Planinhalt: Lageplan	
Maßstab: 1:500	Datum: 21.01.21
Adresse: Carrer de la	
Architekten: Weiß & Weislmeier	
Bauherr: Familie Mustermann	

-  Mauerwerk tragend d= 17.5
-  Vormauerschale Backstein d= 11.0
-  Wu Beton d=17.5
-  Dämmung weich
-  Perimeterdämmung hart
-  Stahlbeton
-  Estrich d= 6.5
-  Bodenbelag Holz d= 3.5
-  Innenputz d= 1.5
-  Kiesschicht
-  Sauberkeitsschicht d= 6.0
-  Erdreich
-  Kantholz
-  Abdichtungsbahn
-  Dichtungsband
-  Noppenbahn mit Vlies
-  Mineralische Dichtungsschlämme
- OK Oberkante
- UK Unterkante
- FFB Fertigfußboden
- RFB Rohfußboden
- BRH Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
-  Höhe OK Fertigfußboden
-  Höhe OK Rohfußboden

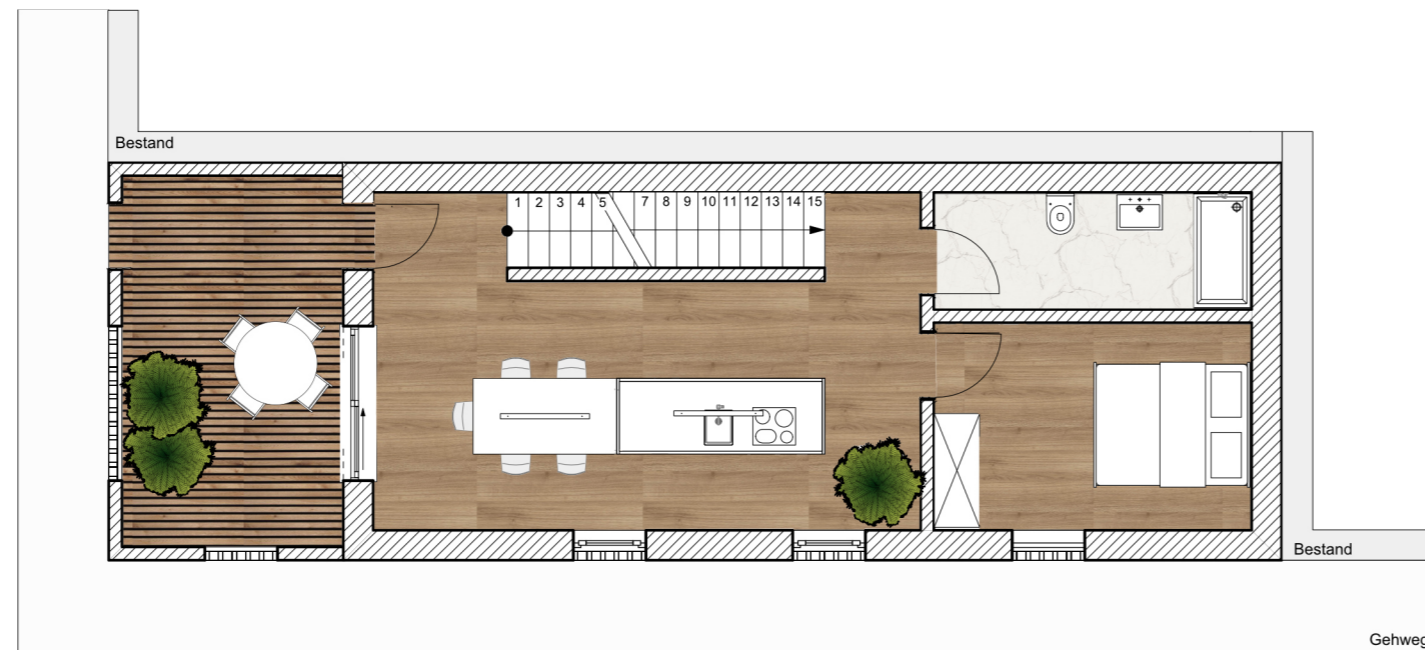
Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand: Baueingabe	
Planinhalt: Grundriss UG	
Maßstab: 1:100	Datum: 21.01.2021
Adresse: Carrer de la Pinta 58, 07680 Porto Cristo	
Architekten: Weiß & Weislmeier	
Bauherr: Familie Mustermann	
























- Mauerwerk tragend d= 17.5
- Vormauerschale Backstein d= 11.0
- Wu Beton d=17.5
- Dämmung weich
- Perimeterdämmung hart
- Stahlbeton
- Estrich d= 6.5
- Bodenbelag Holz d= 3.5
- Innenputz d= 1.5
- Kiesschicht
- Sauberkeitsschicht d= 6.0
- Erdreich
- Kantholz
- Abdichtungsbahn
- Dichtungsband
- Noppenbahn mit Vlies
- Mineralische Dichtungsschlämme
- OK Oberkante
- UK Unterkante
- FFB Fertigfußboden
- RFB Rohfußboden
- BRH Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
- Höhe OK Fertigfußboden
- Höhe OK Rohfußboden

Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand: Baueingabe	
Planinhalt: Grundriss EG	
Maßstab: 1:100	Datum: 21.01.2021
Adresse: Carrer de la Pinta 58, 07680 Porto Cristo	
Architekten: Weiß & Weislmeier	
Bauherr: Familie Mustermann	



-  Mauerwerk tragend d= 17.5
-  Vormauerschale Backstein d= 11.0
-  Wu Beton d=17.5
-  Dämmung weich
-  Perimeterdämmung hart
-  Stahlbeton
-  Estrich d= 6.5
-  Bodenbelag Holz d= 3.5
-  Innenputz d= 1.5
-  Kiesschicht
-  Sauberkeitsschicht d= 6.0
-  Erdreich
-  Kantholz
-  Abdichtungsbahn
-  Dichtungsband
-  Noppenbahn mit Vlies
-  Mineralische Dichtungsschlämme
- OK Oberkante
- UK Unterkante
- FFB Fertigfußboden
- RFB Rohfußboden
- BRH Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
-  Höhe OK Fertigfußboden
-  Höhe OK Rohfußboden

Projekt: Schattenspiel

Planungsstand: Baueingabe

Planinhalt: Grundriss EG möbliert

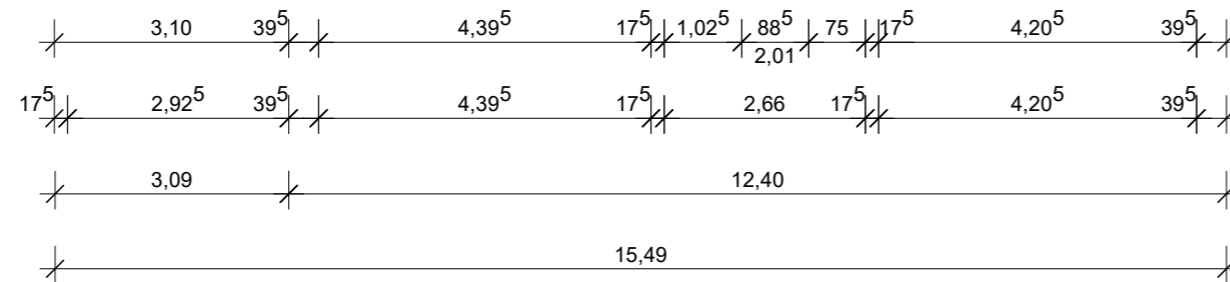
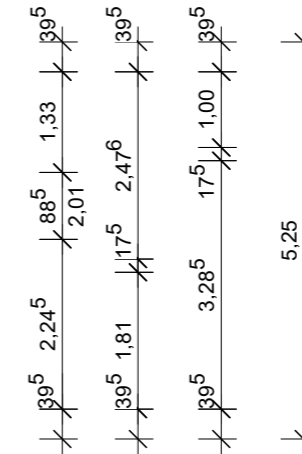
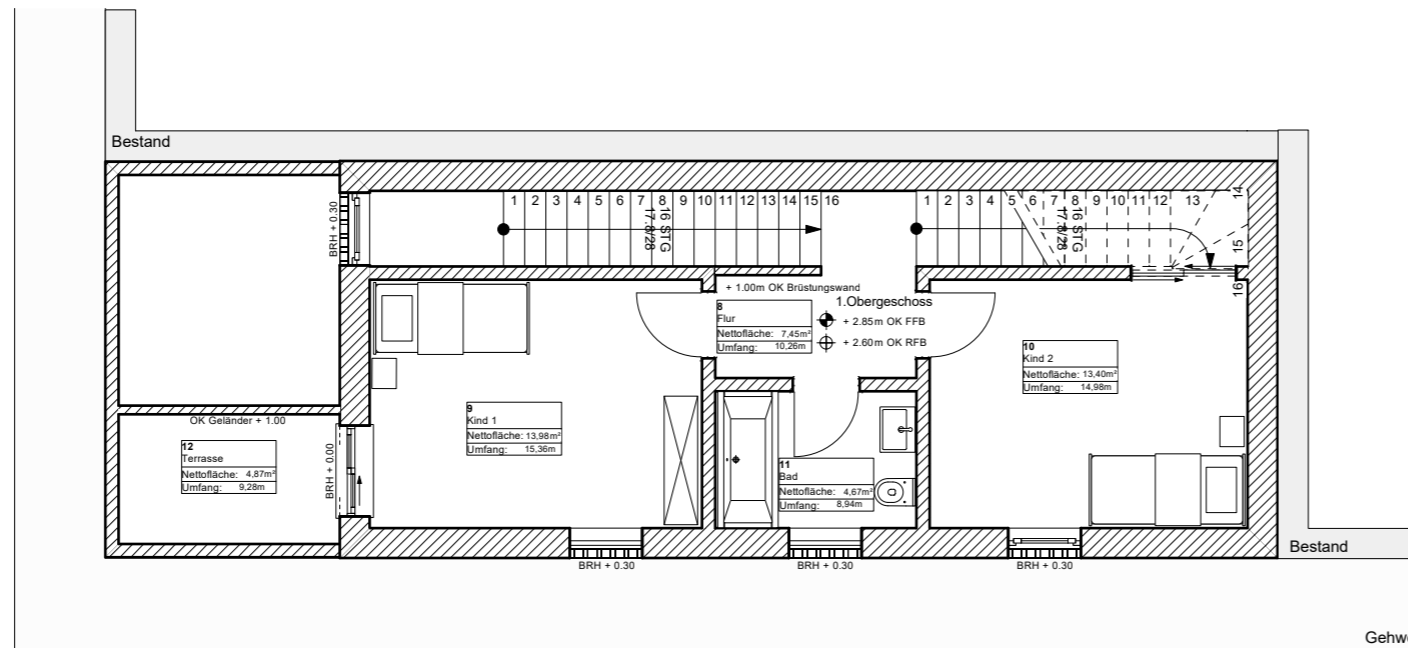
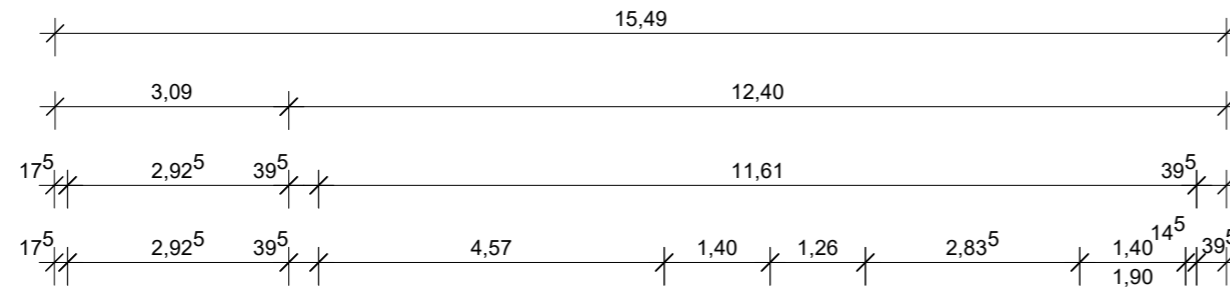
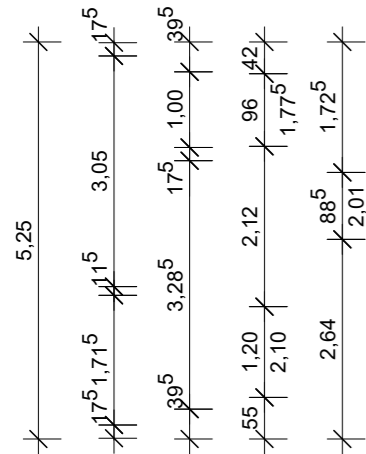
Maßstab: 1:100 **Datum:** 21.01.2021

Adresse: Carrer de la Pinta 58,
07680 Porto Cristo

Architekten: Weiß & Weislmeier

Bauherr: Familie Mustermann

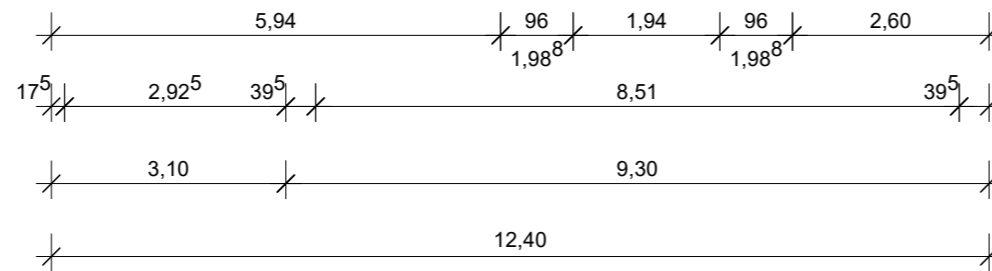
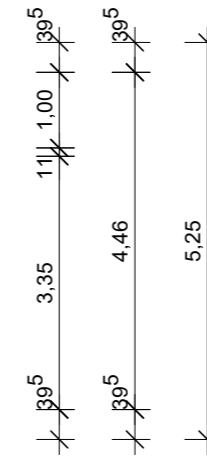
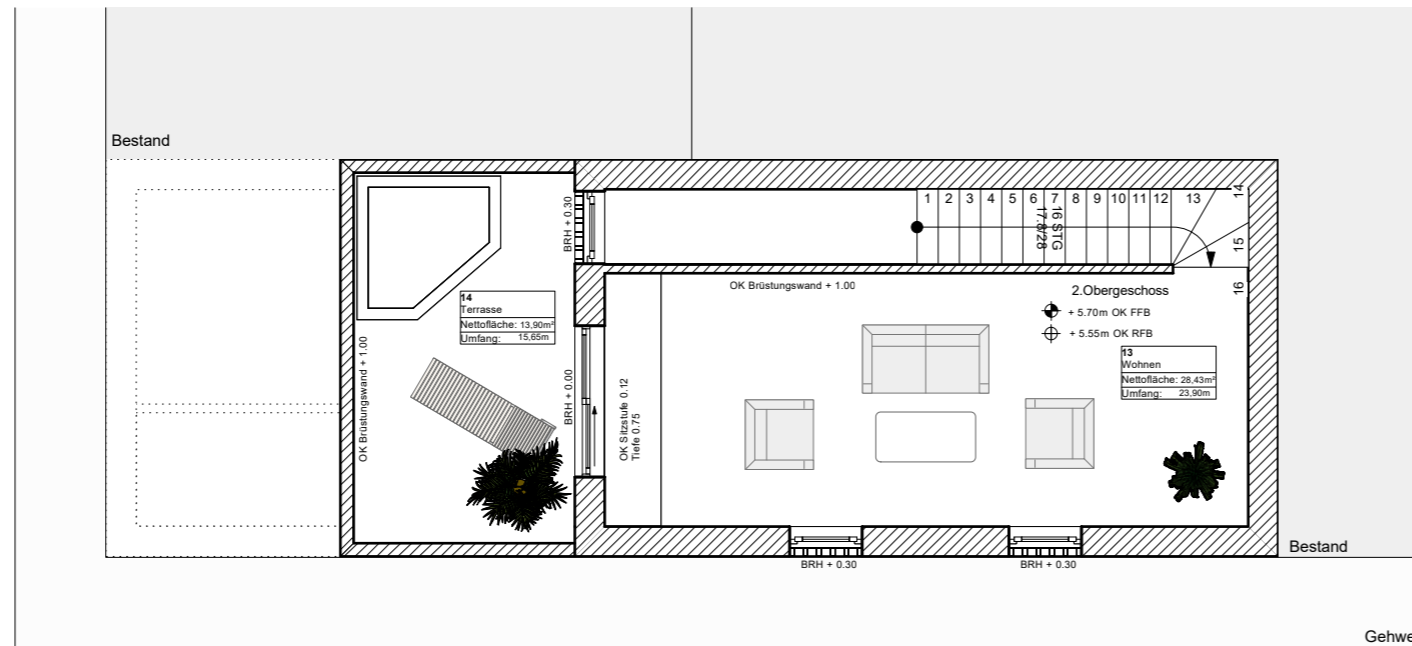
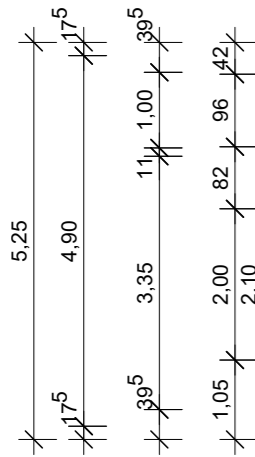
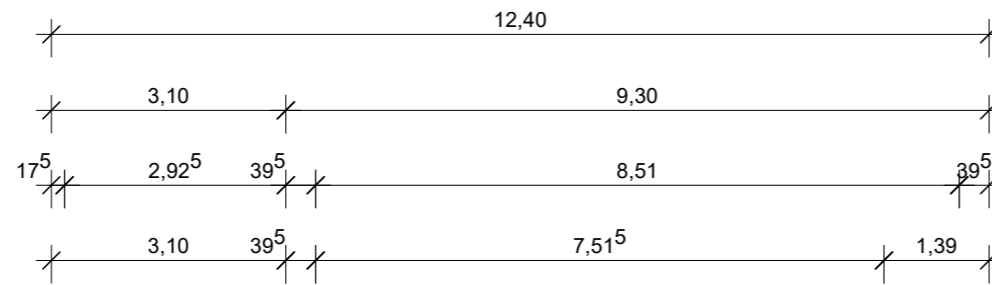




- Mauerwerk tragend d= 17.5
- Vormauerschale Backstein d= 11.0
- Wu Beton d=17.5
- Dämmung weich
- Perimeterdämmung hart
- Stahlbeton
- Estrich d= 6.5
- Bodenbelag Holz d= 3.5
- Innenputz d= 1.5
- Kiesschicht
- Sauberkeitsschicht d= 6.0
- Erdreich
- Kantholz
- Abdichtungsbahn
- Dichtungsband
- Noppenbahn mit Vlies
- Mineralische Dichtungsschlämme
- OK Oberkante
- UK Unterkante
- FFB Fertigfußboden
- RFB Rohfußboden
- BRH Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
- Höhe OK Fertigfußboden
- Höhe OK Rohfußboden

Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand: Baueingabe	
Planinhalt: Grundriss 1.OG	
Maßstab: 1:100	Datum: 21.01.2021
Adresse: Carrer de la Pinta 58, 07680 Porto Cristo	
Architekten: Weiß & Weislmeier	
Bauherr: Familie Mustermann	

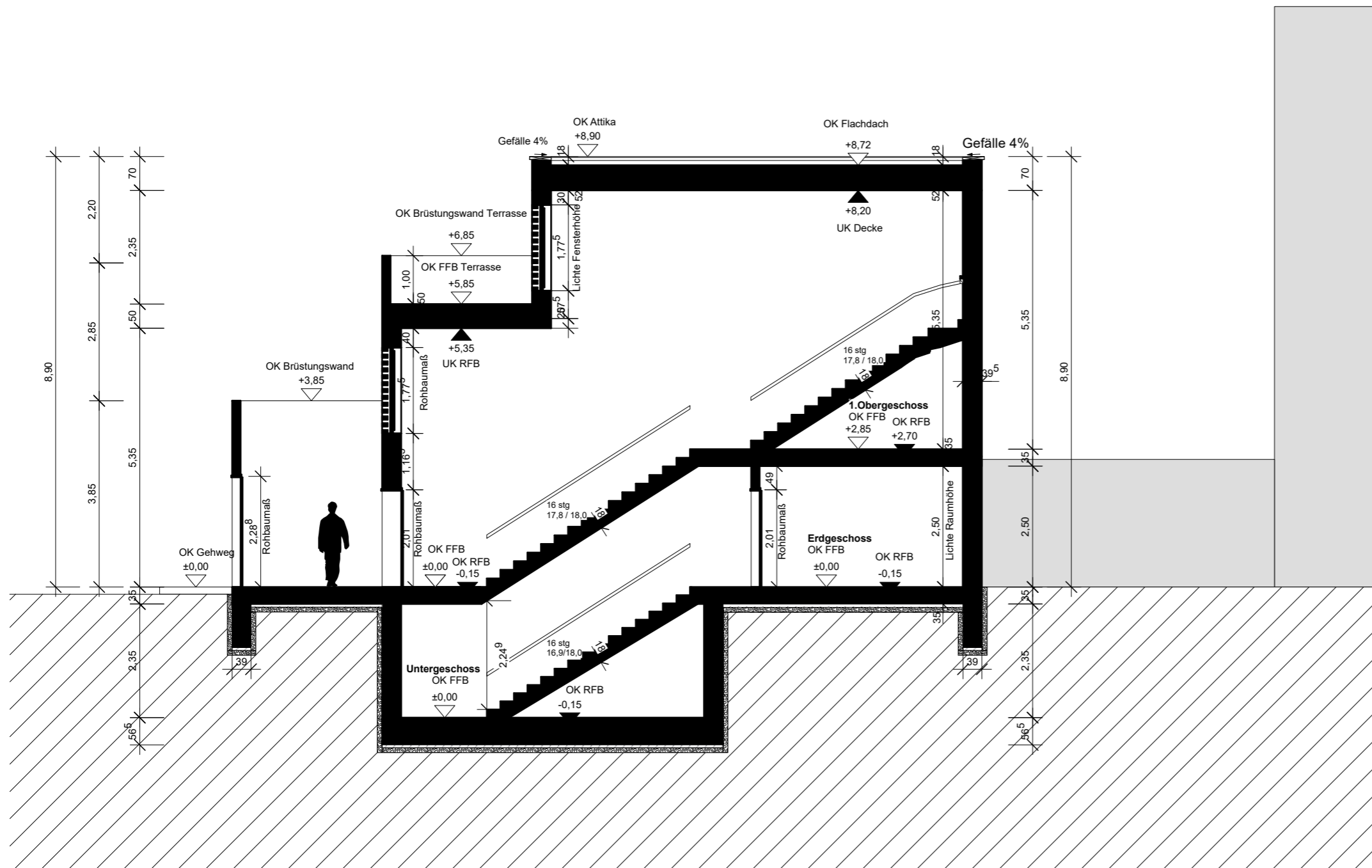




- Mauerwerk tragend d= 17.5
- Vormauerschale Backstein d= 11.0
- Wu Beton d=17.5
- Dämmung weich
- Perimeterdämmung hart
- Stahlbeton
- Estrich d= 6.5
- Bodenbelag Holz d= 3.5
- Innenputz d= 1.5
- Kiesschicht
- Sauberkeitsschicht d= 6.0
- Erdreich
- Kantholz
- Abdichtungsbahn
- Dichtungsband
- Noppenbahn mit Vlies
- Mineralische Dichtungsschlämme
- OK Oberkante
- UK Unterkante
- FFB Fertigfußboden
- RFB Rohfußboden
- BRH Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
- Höhe OK Fertigfußboden
- Höhe OK Rohfußboden

Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand: Baueingabe	
Planinhalt: Grundriss 2. OG	
Maßstab: 1:100	Datum: 21.01.2021
Adresse: Carrer de la Pinta 58, 07680 Porto Cristo	
Architekten: Weiß & Weislmeier	
Bauherr: Familie Mustermann	





- Mauerwerk tragend d= 17.5
- Vormauerschale Backstein d= 11.0
- Wu Beton d=17.5
- Dämmung weich
- Perimeterdämmung hart
- Stahlbeton
- Estrich d= 6.5
- Bodenbelag Holz d= 3.5
- Innenputz d= 1.5
- Kiesschicht
- Sauberkeitsschicht d= 6.0
- Erdreich
- Kantholz
- Abdichtungsbahn
- Dichtungsband
- Noppenbahn mit Vlies
- Mineralische Dichtungsschlämme
- OK Oberkante
- UK Unterkante
- FFB Fertigfußboden
- RFB Rohfußboden
- BRH Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
- Höhe OK Fertigfußboden
- Höhe OK Rohfußboden

Projekt: Schattenspiel

Planungsstand: Baueingabe

Planinhalt: Schnitt längs

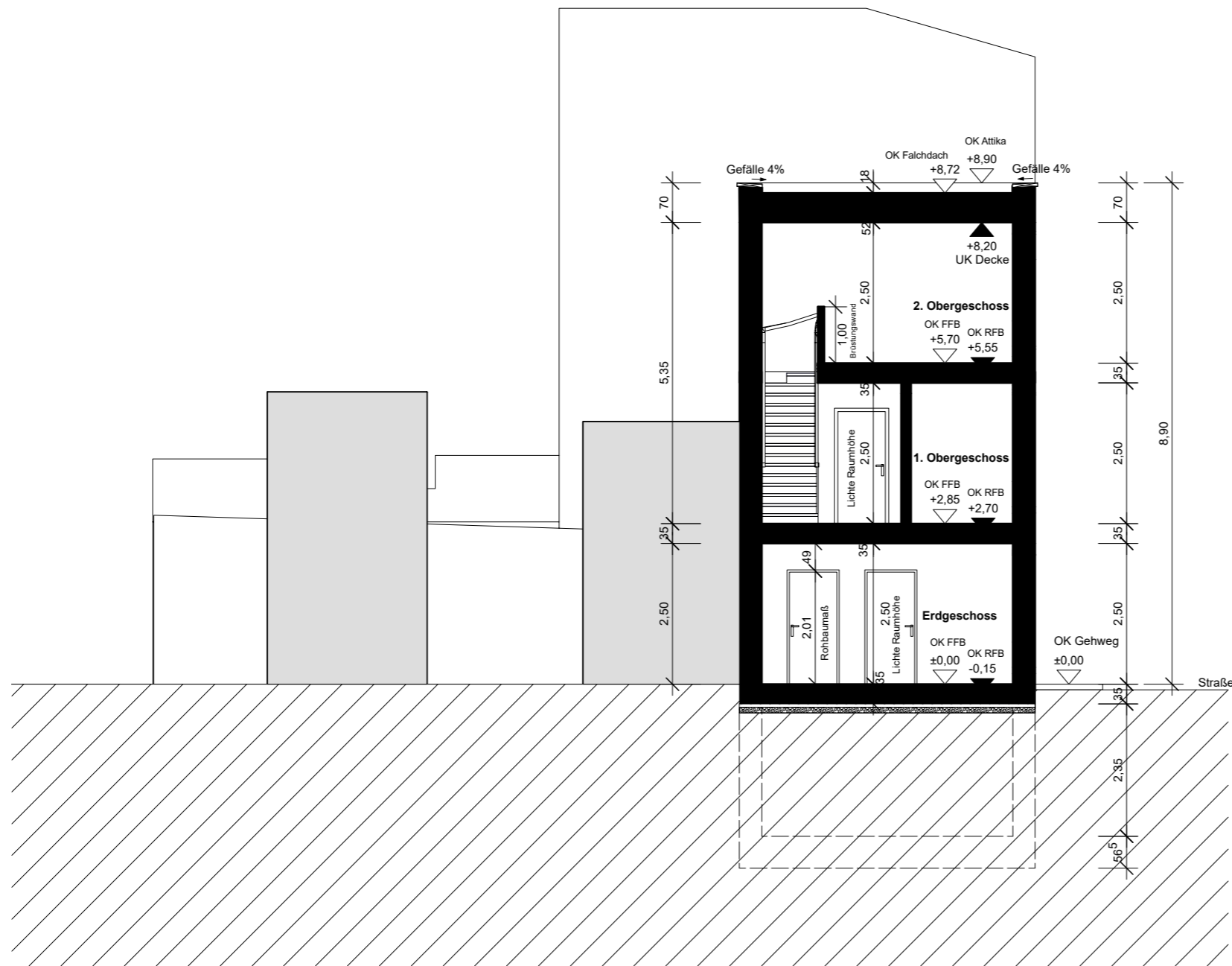
Maßstab: 1:100

Datum: 21.01.2021

Adresse: Carrer de la Pinta 58,
07680 Porto Cristo

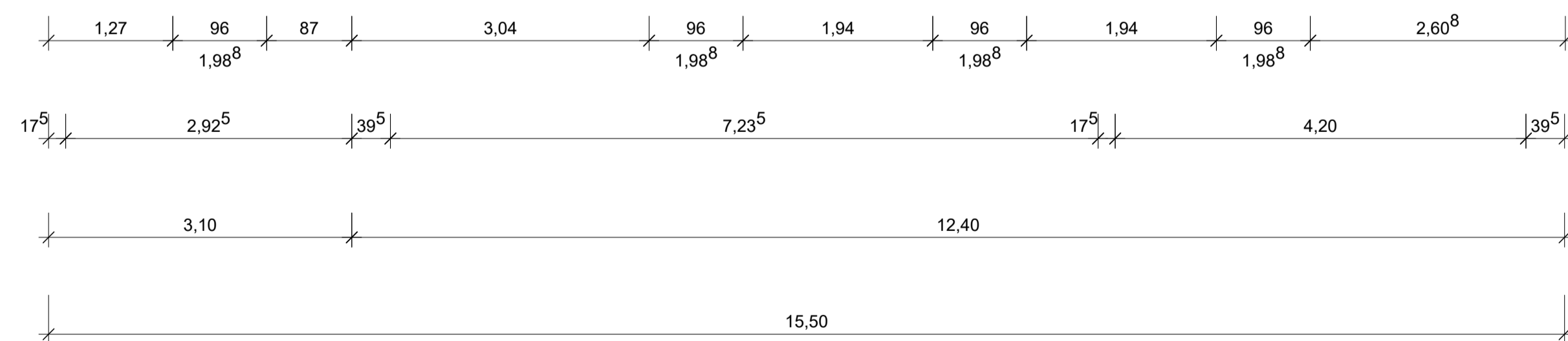
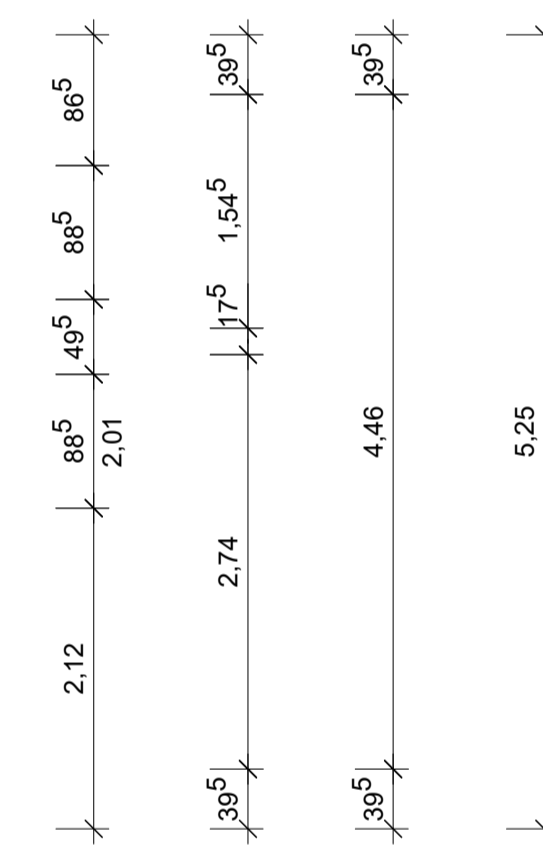
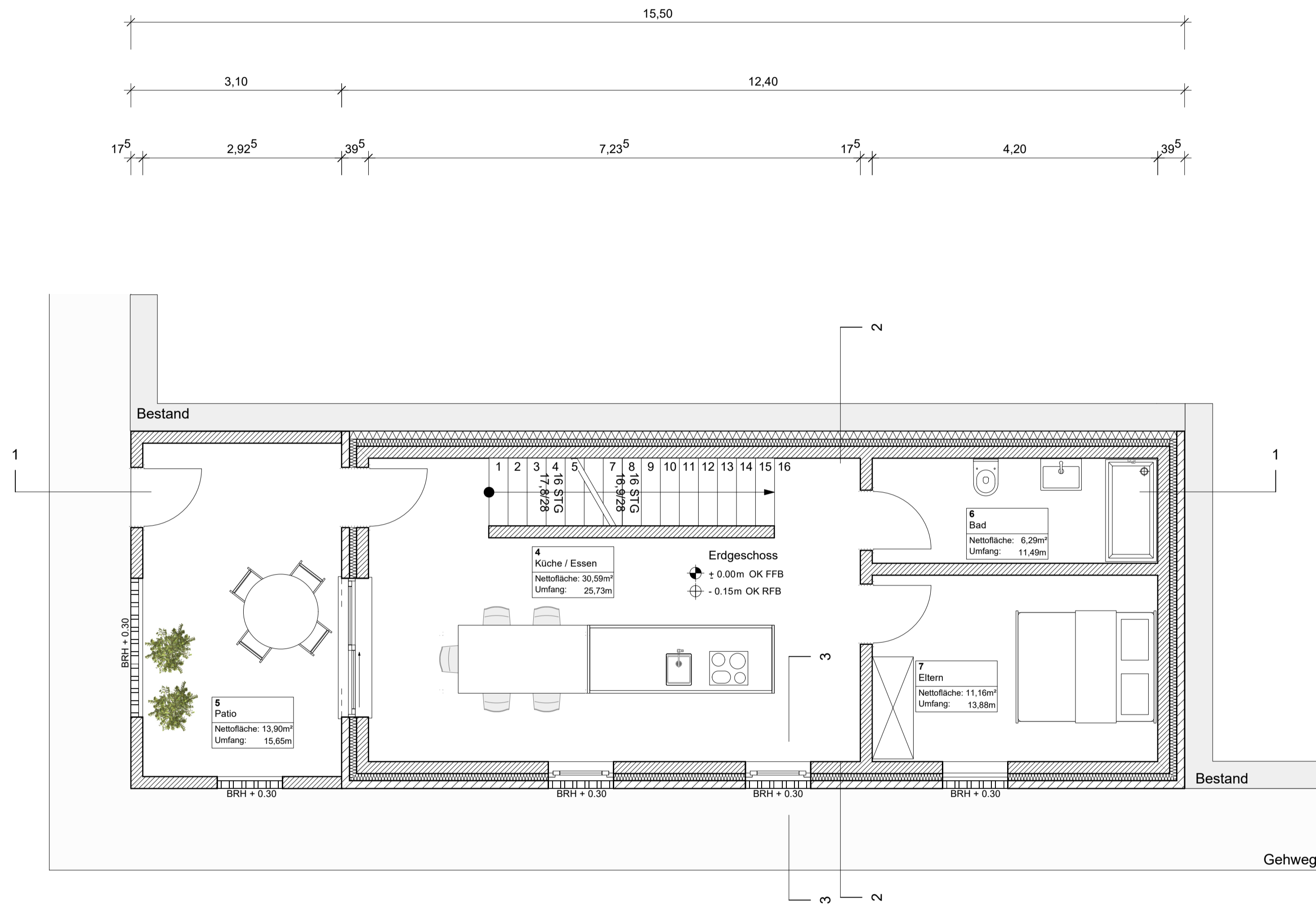
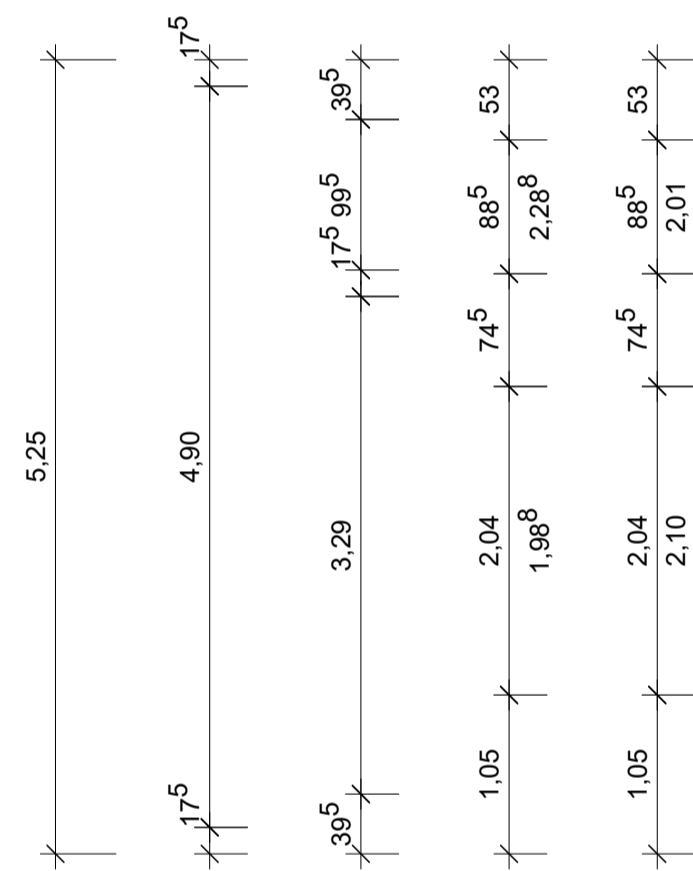
Architekten: Weiß & Weislmeier

Bauherr: Familie Mustermann



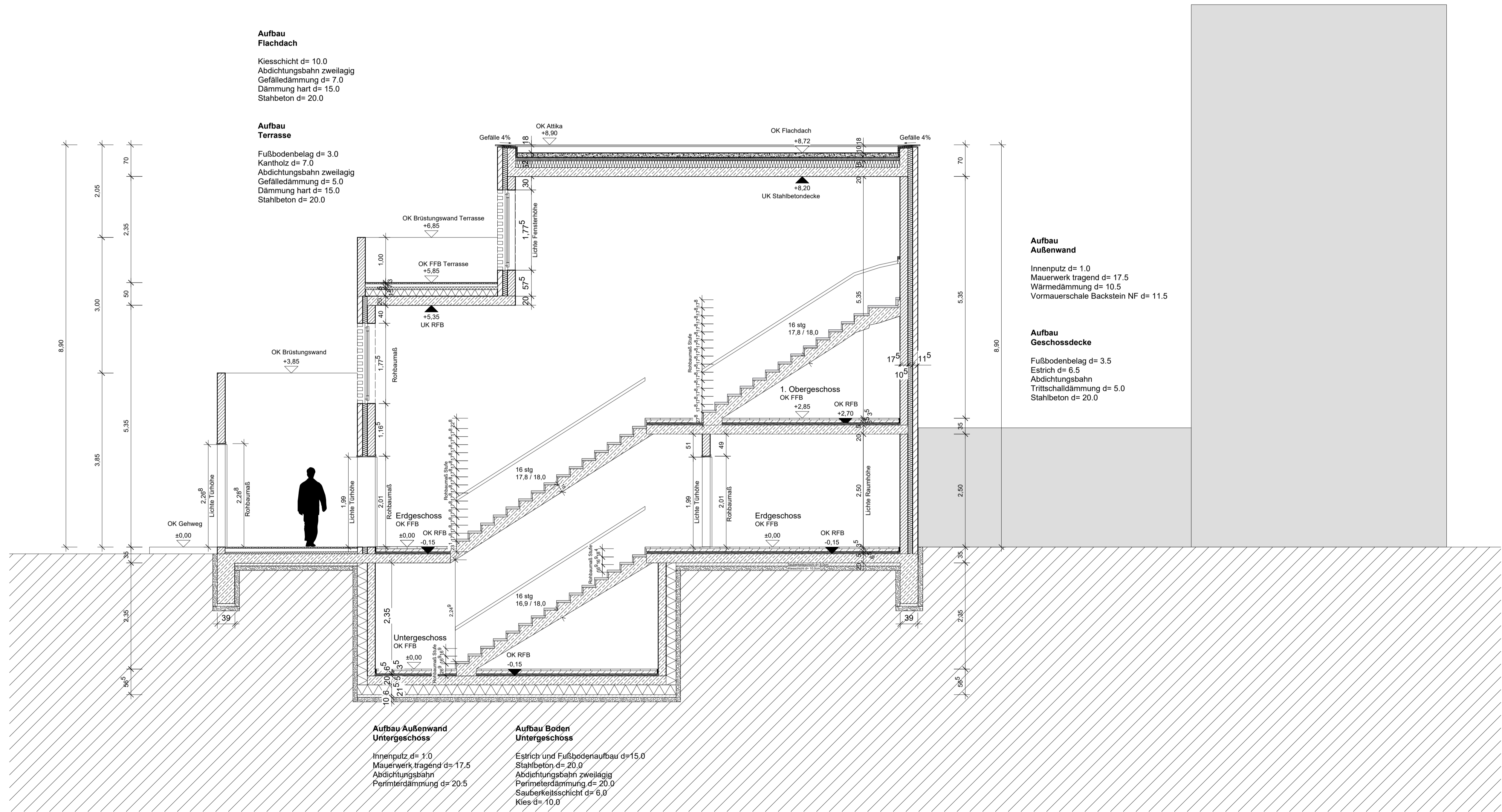
- Mauerwerk tragend d= 17.5
- Vormauerschale Backstein d= 11.0
- Wu Beton d=17.5
- Dämmung weich
- Perimeterdämmung hart
- Stahlbeton
- Estrich d= 6.5
- Bodenbelag Holz d= 3.5
- Innenputz d= 1.5
- Kiesschicht
- Sauberkeitsschicht d= 6.0
- Erdreich
- Kantholz
- Abdichtungsbahn
- Dichtungsband
- Noppenbahn mit Vlies
- Mineralische Dichtungsschlämme
- OK** Oberkante
- UK** Unterkante
- FFB** Fertigfußboden
- RFB** Rohfußboden
- BRH** Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
- Höhe OK Fertigfußboden
- Höhe OK Rohfußboden

Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand: Baueingabe	
Planinhalt: Schnitt quer	
Maßstab: 1:100	Datum: 21.01.2021
Adresse: Carrer de la Pinta 58, 07680 Porto Cristo	
Architekten: Weiß & Weislmeier	
Bauherr: Familie Mustermann	



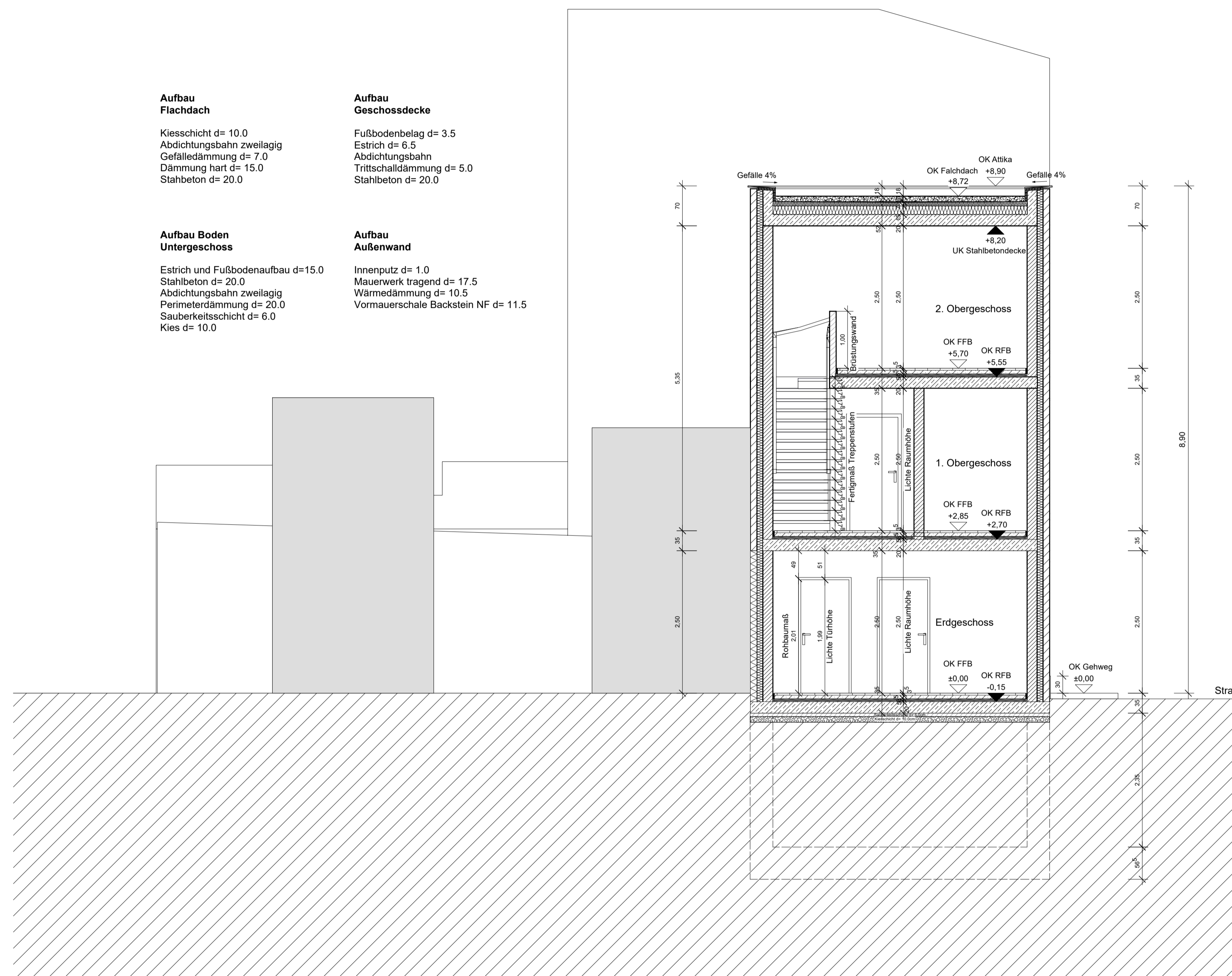
	Mauerwerk tragend d= 17.5
	Vormauerschale Backstein d= 11.0
	Wu Beton d=17.5
	Dämmung weich
	Perimeterdämmung hart
	Stahlbeton
	Estrich d= 6.5
	Bodenbelag Holz d= 3.5
	Innenputz d= 1.5
	Kiesschicht
	Sauberkeitsschicht d= 6.0
	Erdreich
	Kantholz
	Abdichtungsbahn
	Dichtungsband
	Noppenbahn mit Vlies
	Mineralische Dichtungsschlämme
	OK Oberkante
	UK Unterkante
	FFB Fertigfußboden
	RFB Rohfußboden
	BRH Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
	Höhe OK Fertigfußboden
	Höhe OK Rohfußboden
Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand: Konstruktion	
Planinhalt: Werkplan EG	
Maßstab: 1:50	Datum: 21.01.2021
Adresse: Carrer de la Pinta 58, 07680 Porto Cristo	
Architekten: Weiß & Weislmeier	
Bauherr: Familie Mustermann	





- Mauerwerk tragend d= 17.5
- Vormauerschale Backstein d= 11.0
- Wu Beton d=17.5
- Dämmung weich
- Perimeterdämmung hart
- Stahlbeton
- Estrich d= 6.5
- Bodenbelag Holz d= 3.5
- Innenputz d= 1.5
- Kiesschicht
- Sauberkeitsschicht d= 6.0
- Erdreich
- Kantholz
- Abdichtungsbahn
- Dichtungsband
- Noppenbahn mit Vlies
- Mineralische Dichtungsschlämme
- OK** Oberkante
- UK** Unterkante
- FFB** Fertigfußboden
- RFB** Rohfußboden
- BRH** Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
- Höhe OK Fertigfußboden
- Höhe OK Rohfußboden

Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand: Konstruktion	
Planinhalt: Schnitt längs	
Maßstab: 1:50	Datum: 21.01.2021
Adresse: Carrer de la Pinta 58, 07680 Porto Cristo	
Architekten: Weiß & Weislmeyer	
Bauherr: Familie Mustermann	



Aufbau Flachdach

Kieschicht d= 10.0
 Abdichtungsbahn zweilagig
 Gefälledämmung d= 7.0
 Dämmung hart d= 15.0
 Stahlbeton d= 20.0

Aufbau Boden Untergeschoss

Estrich und Fußbodenaufbau d=15.0
 Stahlbeton d= 20.0
 Abdichtungsbahn zweilagig
 Perimeterdämmung d= 20.0
 Sauberkeitsschicht d= 6.0
 Kies d= 10.0

Aufbau Geschossdecke

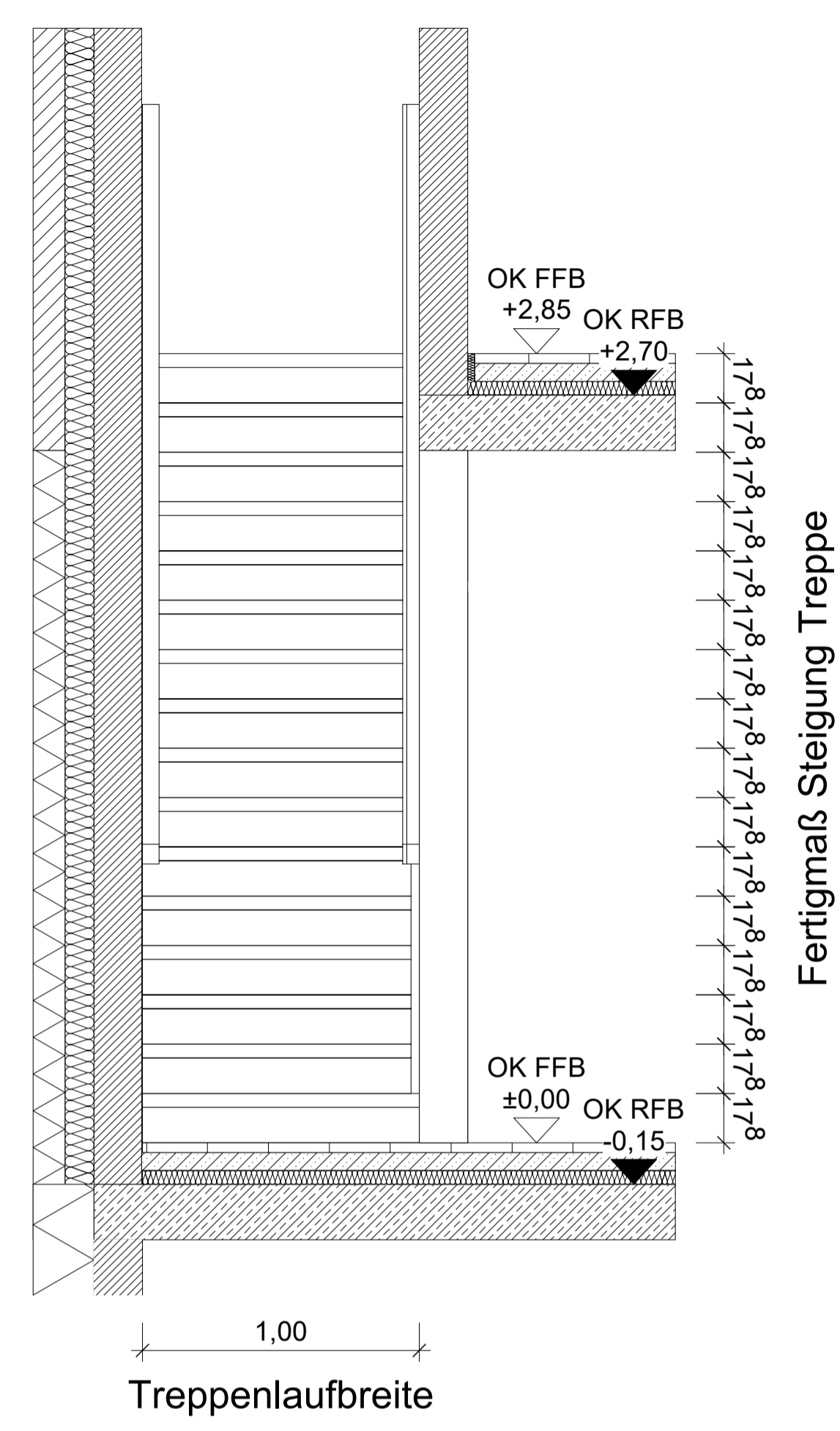
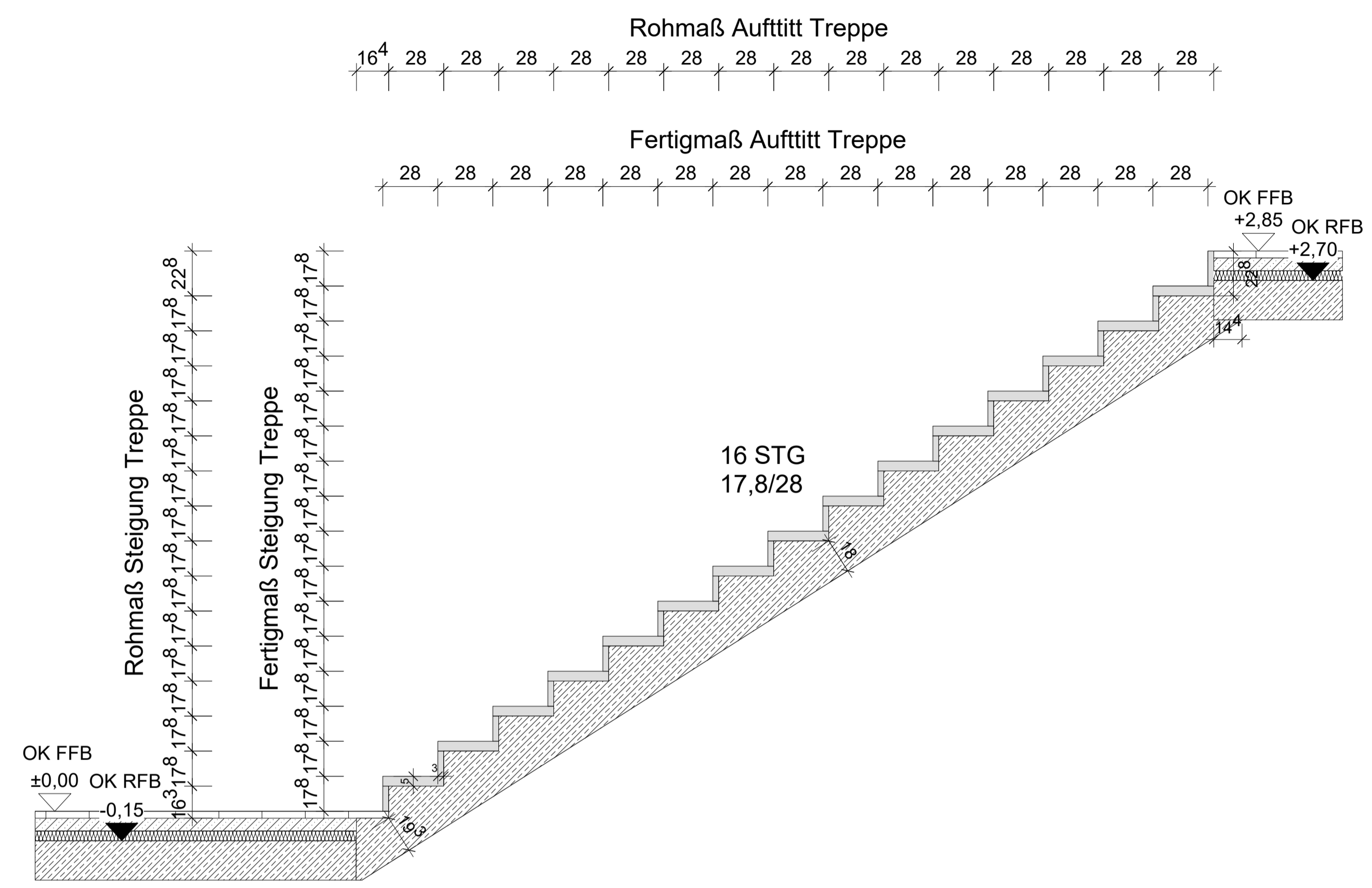
Fußbodenbelag d= 3.5
 Estrich d= 6.5
 Abdichtungsbahn
 Trittschalldämmung d= 5.0
 Stahlbeton d= 20.0

Aufbau Außenwand

Innenputz d= 1.0
 Mauerwerk tragend d= 17.5
 Wärmedämmung d= 10.5
 Vormauerschale Backstein NF d= 11.5

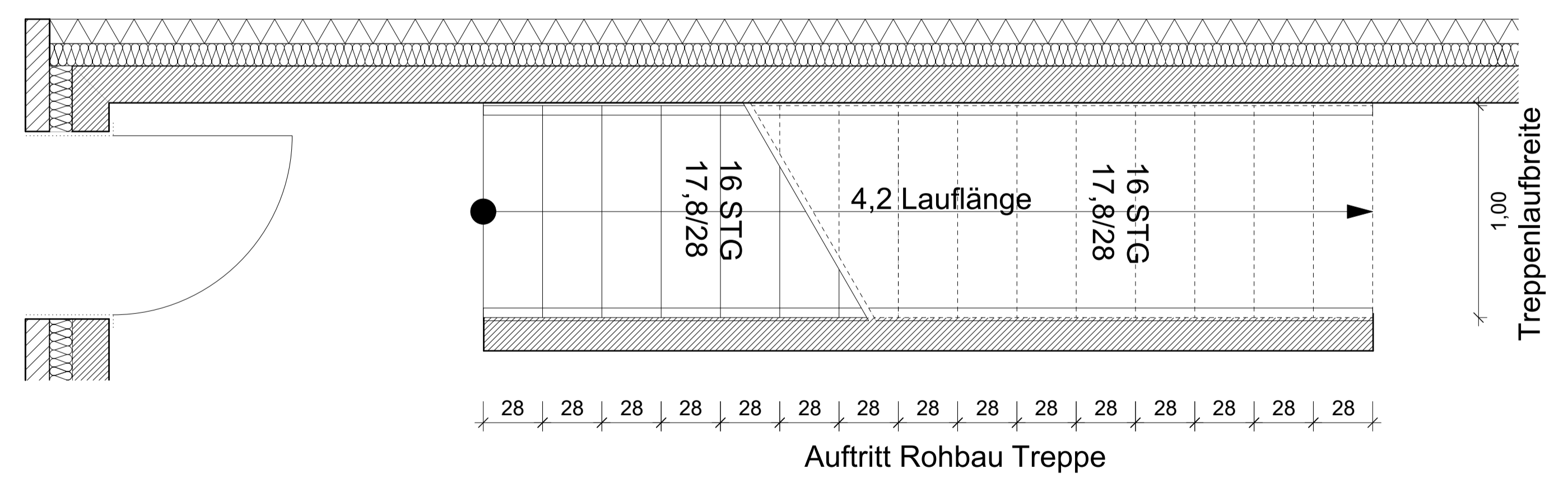
- Mauerwerk tragend d= 17.5
- Vormauerschale Backstein d= 11.0
- Wu Beton d=17.5
- Dämmung weich
- Perimeterdämmung hart
- Stahlbeton
- Estrich d= 6.5
- Bodenbelag Holz d= 3.5
- Innenputz d= 1.5
- Kieschicht
- Sauberkeitsschicht d= 6.0
- Erdreich
- Kantholz
- Abdichtungsbahn
- Dichtungsband
- Noppenbahn mit Vlies
- Mineralische Dichtungsschlämme
- OK** Oberkante
- UK** Unterkante
- FFB** Fertigfußboden
- RFB** Rohfußboden
- BRH** Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
- Höhe OK Fertigfußboden
- Höhe OK Rohfußboden

Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand:	
Planinhalt: Schnitt quer	
Maßstab: 1:50	Datum: 21.01.2021
Adresse: Carrer de la Pinta 58, 07680 Porto Cristo	
Architekten: Weiß & Weislmeier	
Bauherr: Familie Mustermann	



- Mauerwerk tragend d= 17.5
- Vormauerschale Backstein d= 11.0
- Wu Beton d=17.5
- Dämmung weich
- Perimeterdämmung hart
- Stahlbeton
- Estrich d= 6.5
- Bodenbelag Holz d= 3.5
- Innenputz d= 1.5
- Kiesschicht
- Sauberkeitsschicht d= 6.0
- Erdreich
- Kantholz
- Abdichtungsbahn
- Dichtungsband
- Noppenbahn mit Vlies
- Mineralische Dichtungsschlämme
- OK Oberkante
- UK Unterkante
- FFB Fertigfußboden
- RFB Rohfußboden
- BRH Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
- Höhe OK Fertigfußboden
- Höhe OK Rohfußboden

Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand: Detail	
Planinhalt: Treppe An- & Austritt	
Maßstab: 1:5	Datum: 21.01.2021
Adresse: Carrer de la Pinta 58, 07680 Porto Cristo	
Architekten: Weiß & Weislmeier	
Bauherr: Familie Mustermann	

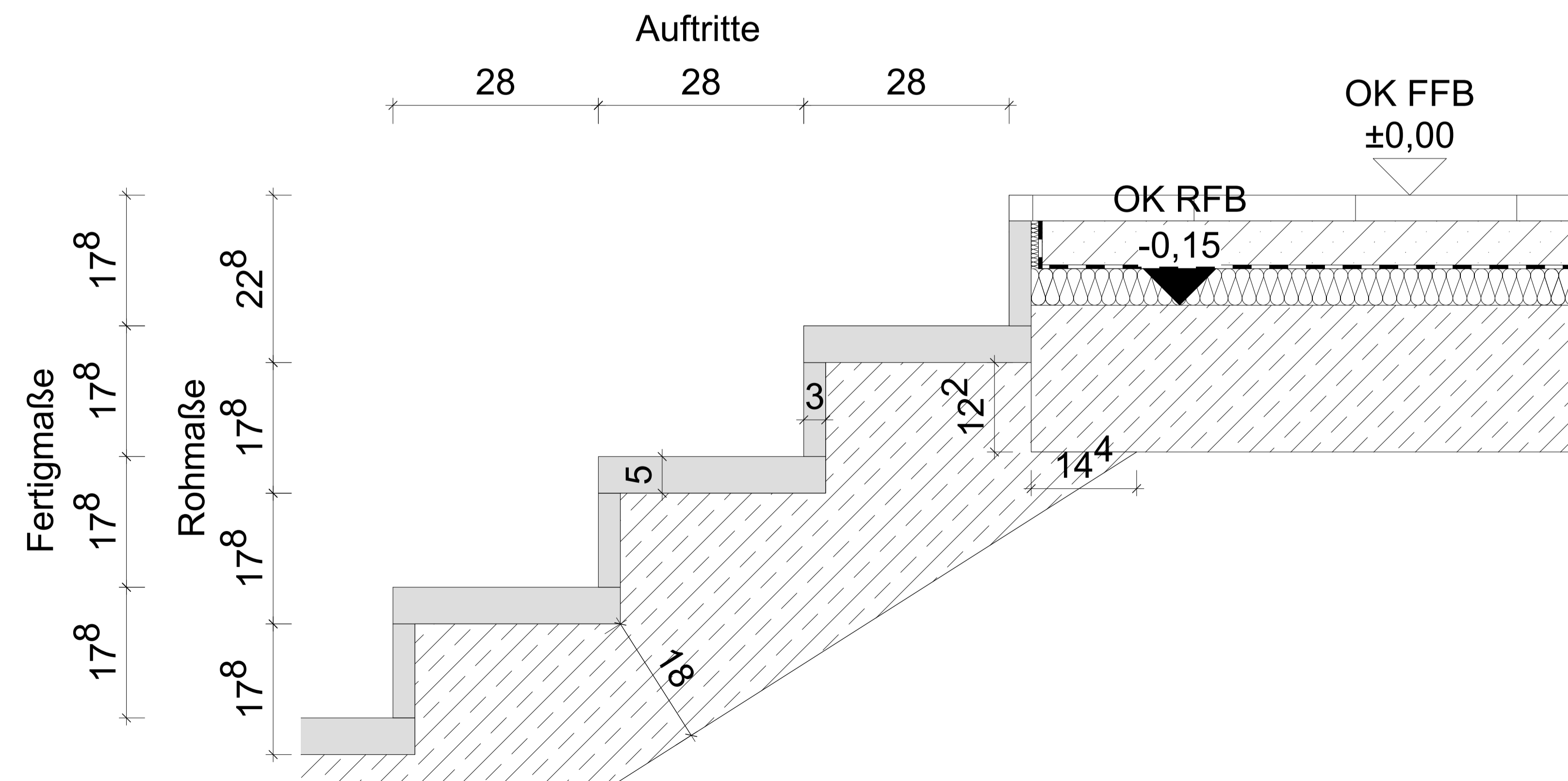
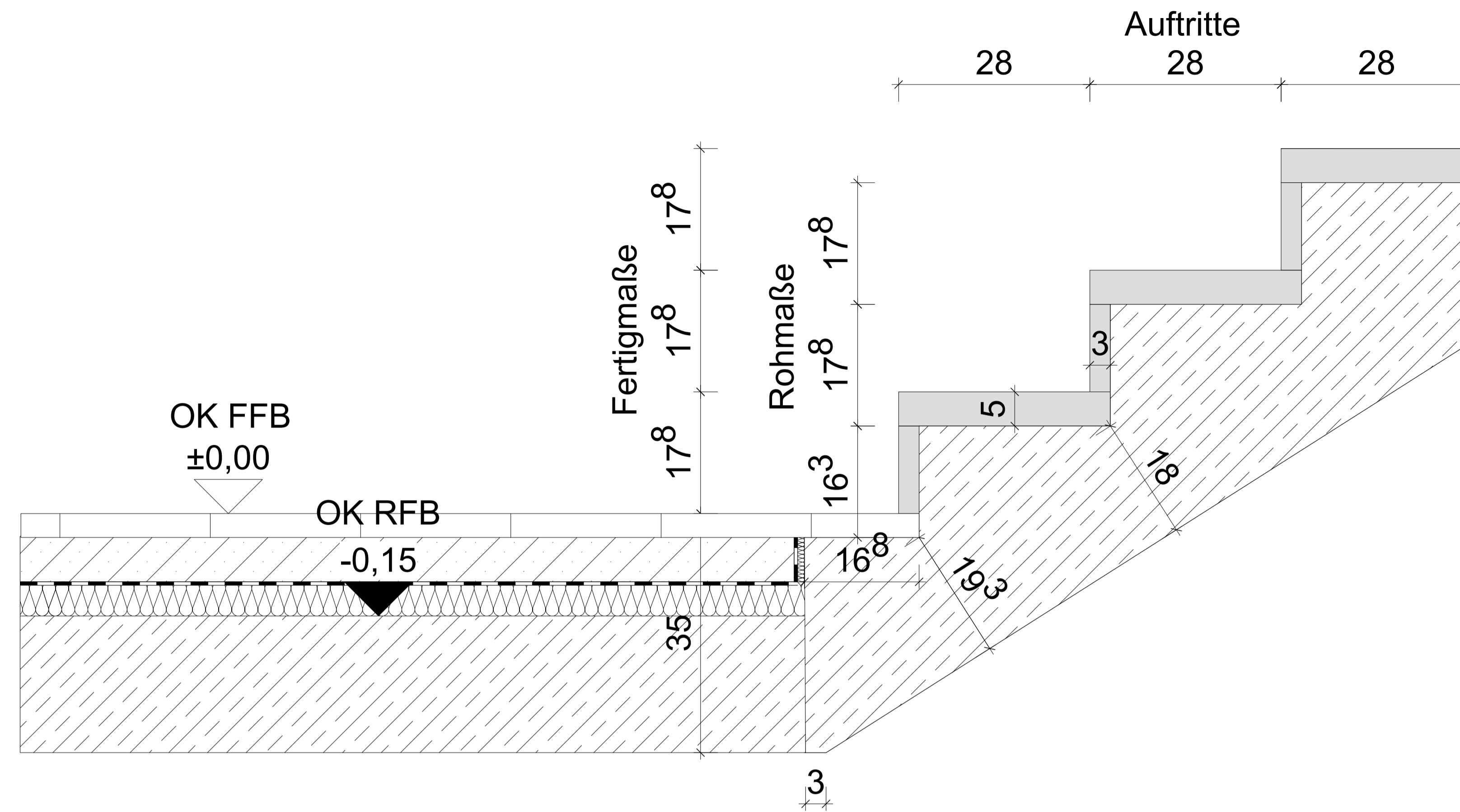


Treppe Erdgeschoss

- ± 0.00m OK FFB EG
- + 2.85m OK FFB 1.OG

**Aufbau
Geschossdecke**

Fußbodenbelag d= 3.5
 Estrich d= 6.5
 Abdichtungsbahn
 Trittschalldämmung d= 5.0
 Abdichtungsbahn
 Stahlbeton d= 20.0



	Mauerwerk tragend d= 17.5
	Vormauerschale Backstein d= 11.0
	Wu Beton d=17.5
	Dämmung weich
	Perimeterdämmung hart
	Stahlbeton
	Estrich d= 6.5
	Bodenbelag Holz d= 3.5
	Innenputz d= 1.5
	Kiesschicht
	Sauberkeitsschicht d= 6.0
	Erdreich
	Kantholz
	Abdichtungsbahn
	Dichtungsband
	Noppenbahn mit Vlies
	Mineralische Dichtungsschlämme
	OK Oberkante
	UK Unterkante
	FFB Fertigfußboden
	RFB Rohfußboden
	BRH Brüstungshöhe von OK FFB Geschoss
	Höhe OK Fertigfußboden
	Höhe OK Rohfußboden
Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand: Detail	
Planinhalt: Treppe Kontext Gebäude	
Maßstab: 1:20	Datum: 21.01.2021
Adresse: Carrer de la Pinta 58, 07680 Porto Cristo	
Architekten: Weiß & Weislmeier	
Bauherr: Familie Mustermann	

**Aufbau
Flachdach**

Kiesschicht d= 10.0
 Abdichtungsbahn zweilagig
 Gefälledämmung d= 7.0
 Dämmung hart d= 15.0
 Stahlbeton d= 20.0

**Aufbau
Geschossdecke**

Fußbodenbelag d= 3.5
 Estrich d= 6.5
 Abdichtungsbahn
 Trittschalldämmung d= 5.0
 Abdichtungsbahn
 Stahlbeton d= 20.0

**Aufbau
Außenwand**

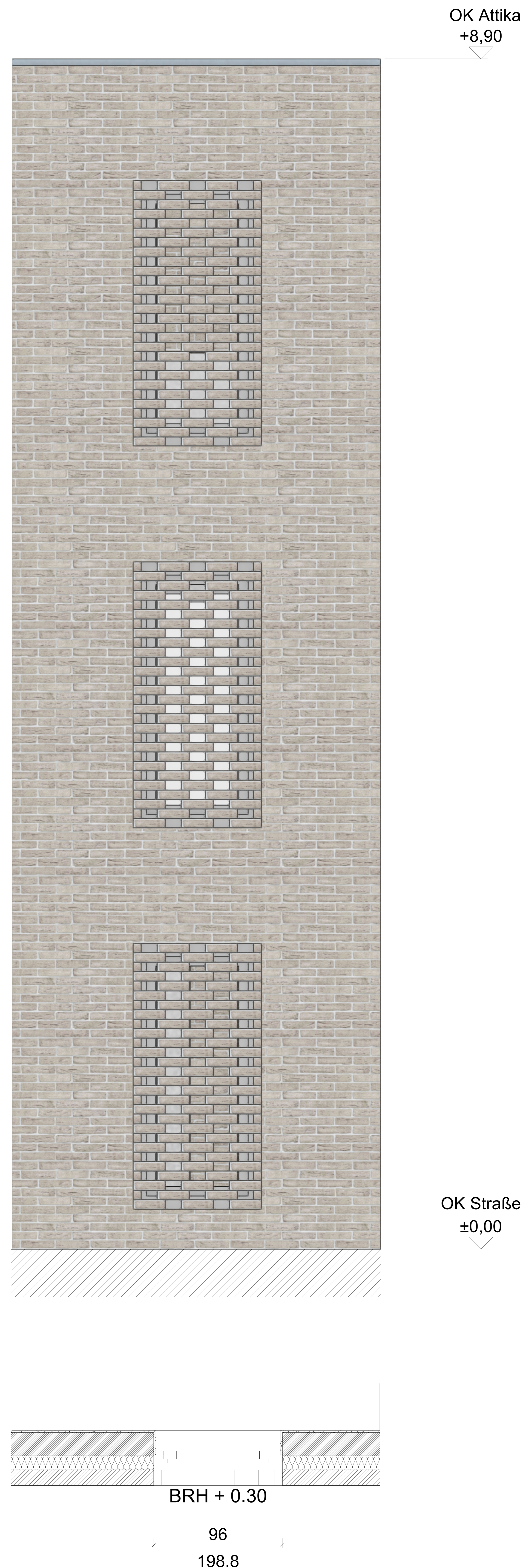
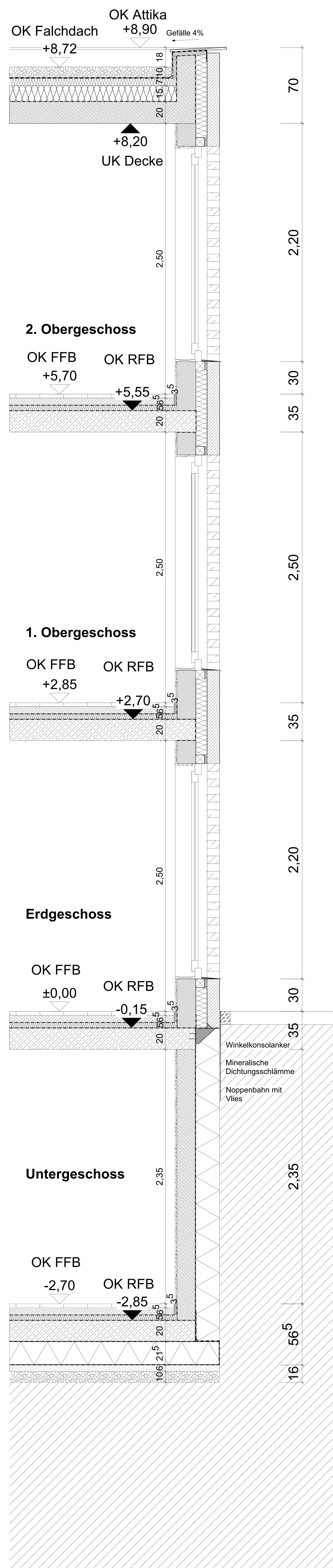
Innenputz d= 1.5
 Mauerwerk tragend d= 17.5
 Wärmedämmung d= 10.5
 Vormauerschale Backstein NF d= 11.5

**Aufbau Außenwand
Untergeschoss**

Innenputz d= 1.5
 Mauerwerk tragend d= 17.5
 Abdichtungsbahn
 Perimeterdämmung d= 22.0

**Aufbau Boden
Untergeschoss**

Fußbodenbelag d= 3.5
 Estrich d= 6.5
 Abdichtungsbahn
 Trittschalldämmung d= 5.0
 Abdichtungsbahn
 Stahlbeton d= 20.0
 Abdichtungsbahn zweilagig
 Perimeterdämmung d= 20.0
 Abdichtungsbahn
 Sauberkeitsschicht d= 6.0
 Kies d= 10.0



- Mauerwerk tragend d= 17.5
- Vormauerschale Backstein d= 11.0
- Wu Beton d=17.5
- Dämmung weich
- Perimeterdämmung hart
- Stahlbeton
- Estrich d= 6.5
- Bodenbelag Holz d= 3.5
- Innenputz d= 1.5
- Kiesschicht
- Sauberkeitsschicht d= 6.0
- Erdreich
- Kantholz
- Abdichtungsbahn
- Dichtungsband
- Noppenbahn mit Vlies
- Mineralische Dichtungsschlämme
- OK Oberkante
- UK Unterkante
- FFB Fertigfußboden
- RFB Rohfußboden
- BRH Brüstungshöhe von OK FFB

Projekt: Schattenspiel	
Planungsstand: Konstruktion	
Planinhalt: Fassadenschnitt	
Maßstab: 1:10	Datum: 21.01.2021
Adresse: Carrer de la Pinta 58, 07680 Porto Cristo	
Architekten: Weiß & Weislmeier	
Bauherr: Familie Mustermann	