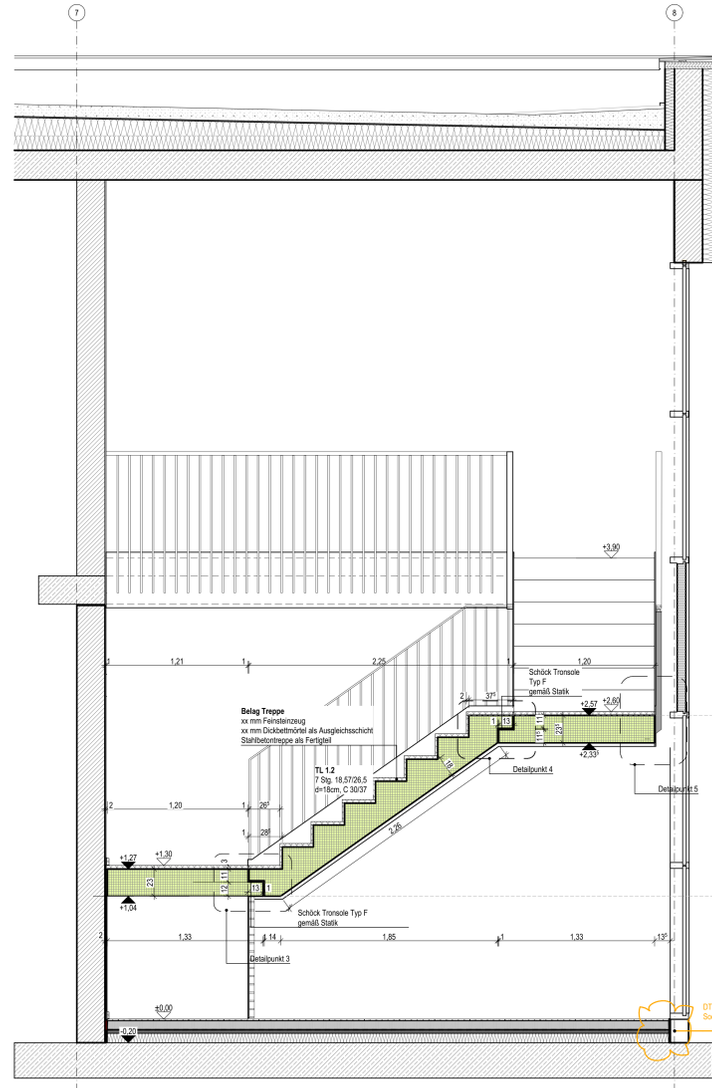
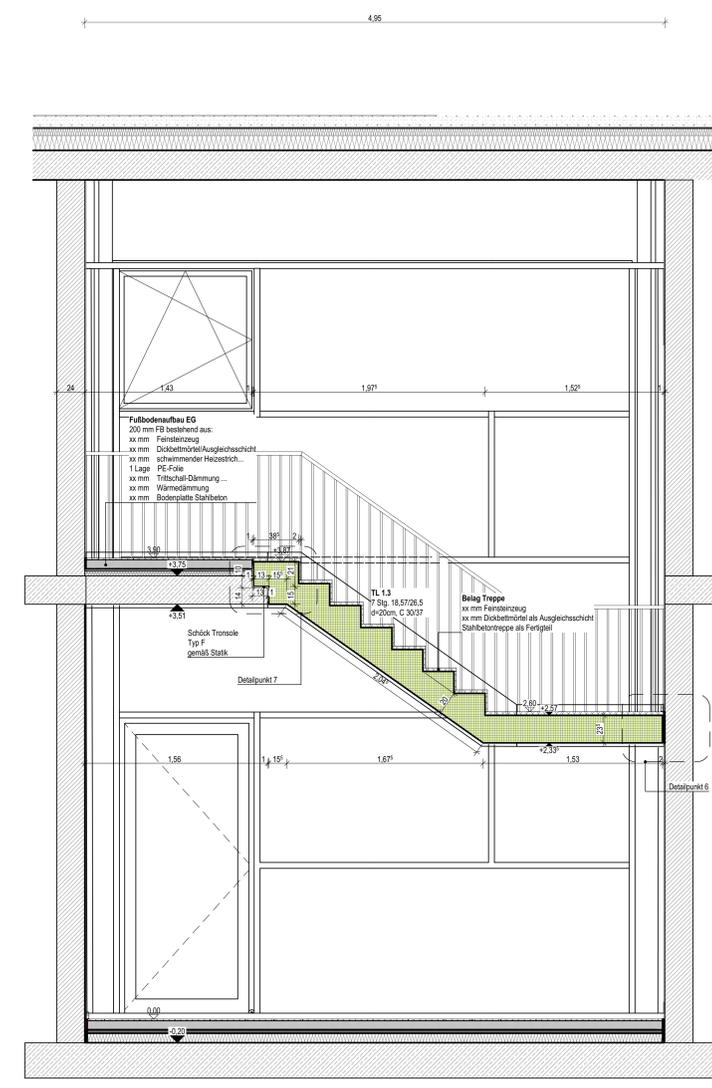


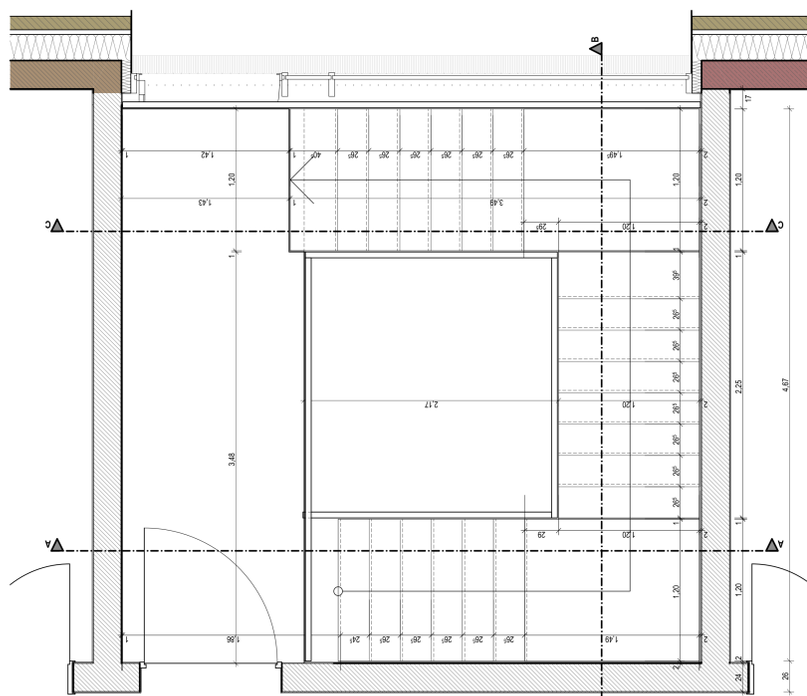
Schnitt A-A  
M: 1:20



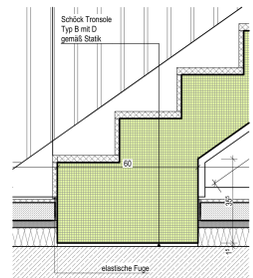
Schnitt B-B  
M: 1:20



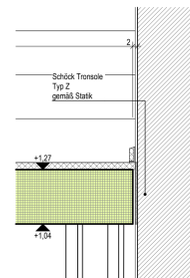
Schnitt C-C  
M: 1:20



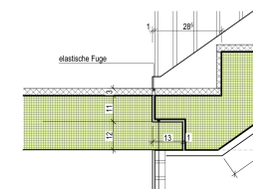
Aufsicht  
M: 1:20



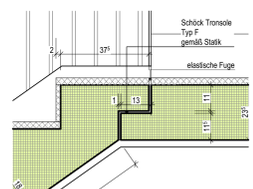
Detailpunkt 1  
M 1:10



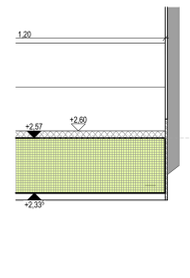
Detailpunkt 2  
M 1:10



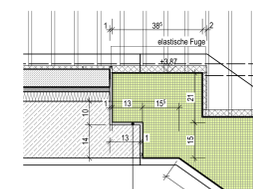
Detailpunkt 3  
M 1:10



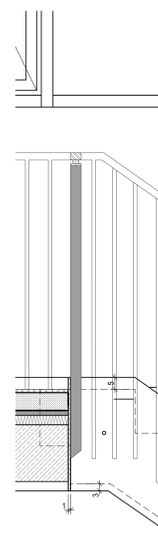
Detailpunkt 4  
M 1:10



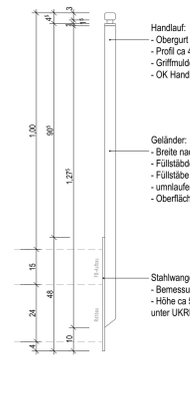
Detailpunkt 5  
M 1:10



Detailpunkt 6  
M 1:10



Detailpunkt 7  
1:10



Schnitt Geländer  
1:10

**Legende Allgemein**  
(Darstellung soweit im Plan nicht anders erwähnt)

	Stahlbeton	BRH	Brüstungshöhe, bezogen auf OKFF
	Beton, unbewehrt	RR	Regenrohr
	Klinker-Mauerwerk	LZ	Unterrag
	KS-Mauerwerk	UHD	Unterhangdecke
	Stahlbeton-Fertigteil	OK	Oberkante
	Trockenbau	UK	Unterlante
	Dämmung XPS	RH	Raumhöhe bis UK Rohdecke
	Dämmung Mineralewolle	I, RH	Raumhöhe bis UK Rohdecke
	Öffnungsflügel Fenster und -türe	FF	Fertigfußboden
	Höhe OK Fertigfußboden (OKFF), Schnitt	RF	Rohfußboden
	Höhe OK Rohdecke (OKRD), Schnitt	RD	Rohdecke
	Höhe OK Rohdecke (OKRD), Grundriss	FD	Fertigdecke
	Schnittführung	BP	Bodenplatte
	Referenzpunkt	FU	Fundament
	Eingangspfeil	GKB	Gipskarton-Beplattung
	Gebäudeachse	GKF	Gipskarton-Feuerschutzplatte
	vorhandene Geländeoberkante		

**Legende Abkürzungen Feuerwehreinrichtung**

	Tanklöschfahrzeug		feuerhemmender und selbstschließender Öffnungsabschluss hochfeuerhemmender und selbstschließender Öffnungsabschluss nicht brennbar
	Löschfahrzeug		rauchdichte und selbstschließende Tür dichtschließende Tür
	Gerüstwagen		selbstschließende Tür
	Hilfsleistungsfahrzeuggruppenfahrzeug		Panikfunktion
	Drehleiter mit Korb		nicht abschließbar
	Ertaststiegeleigen		
	Kormannswagen		
	Feuerwehranhänger mit Boot		
	Feuerwehranhänger		
	Mehrzweckfahrzeug		
	Feuerwehranhänger für die Jugendfeuerwehr		
	Feuerwehranhänger C02: Feuerwehranhänger		

**Allgemeine Hinweise**

- alle Maßangaben bezogen auf neue Bauteile in Grundrissen und Schnitten sind Rohbaum Maße
- Tür- und Brüstungshöhen bezogen auf Oberkante Fertigfußboden

**Legende Brandschutz**  
(Darstellung soweit im Plan nicht anders erwähnt)

- 1. Rettungsweg
- 2. Rettungsweg

**Legende Abkürzungen Feuerwehreinrichtung**

- 
- 
- 
- 
- 

**Allgemeine Hinweise**

- alle Maßangaben bezogen auf neue Bauteile in Grundrissen und Schnitten sind Rohbaum Maße
- Tür- und Brüstungshöhen bezogen auf Oberkante Fertigfußboden

**Legende Brandschutz**  
(Darstellung soweit im Plan nicht anders erwähnt)

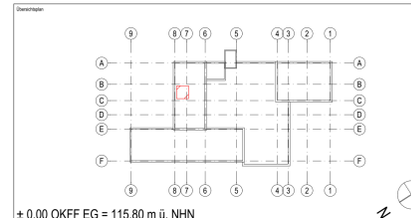
- 1. Rettungsweg
- 2. Rettungsweg

**Legende Abkürzungen Feuerwehreinrichtung**

- 
- 
- 
- 
- 



schematische  
3D Darstellung



± 0,00 OKFF EG = 115,80 m ü. NNH

Alle Maßangaben auf den Plänen sind vor Beginn der jeweiligen Arbeiten am Bau zu überprüfen. Bei Nichtübereinstimmung mit den tatsächlichen Gegebenheiten ist die Bauleitung unverzüglich zu informieren. Dies gilt auch bei Widersprüchen in den Planunterlagen und/oder erkennbaren Planungsfehlern. Planungsänderungen bleiben vorbehalten. Für den Einbau von Bauteilen gelten, neben den allgemein anerkannten Regeln der Technik, die Einbau- und Montagevorschriften des Herstellers. Diese Planungsunterlagen gelten nur in Verbindung mit den Ausführungszeichnungen der Fachplaner.

Projekt			
Index	Nr.	Änd.	Datum
1	5.028		13.12.2024
1	5.000		13.12.2024

Projekt			
Index	Nr.	Änd.	Datum
1	5.028		13.12.2024
1	5.000		13.12.2024

Projekt			
Index	Nr.	Änd.	Datum
1	5.028		13.12.2024
1	5.000		13.12.2024

Projekt			
Index	Nr.	Änd.	Datum
1	5.028		13.12.2024
1	5.000		13.12.2024