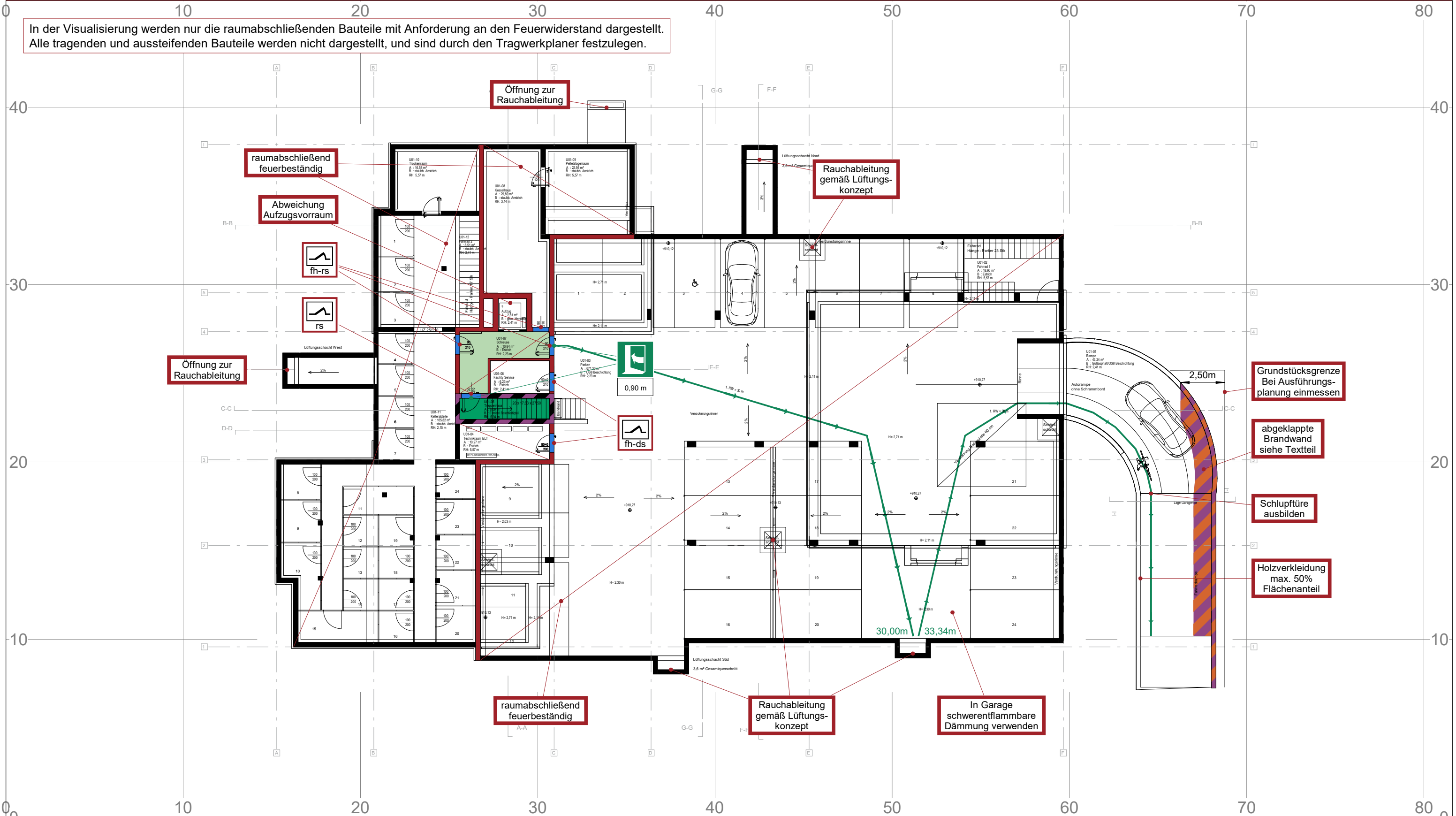


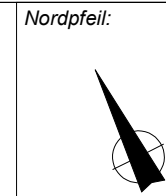
# BRANDSCHUTZPLAN

In der Visualisierung werden nur die raumabschließenden Bauteile mit Anforderung an den Feuerwiderstand dargestellt. Alle tragenden und aussteifenden Bauteile werden nicht dargestellt, und sind durch den Tragwerkplaner festzulegen.



**Legende:**

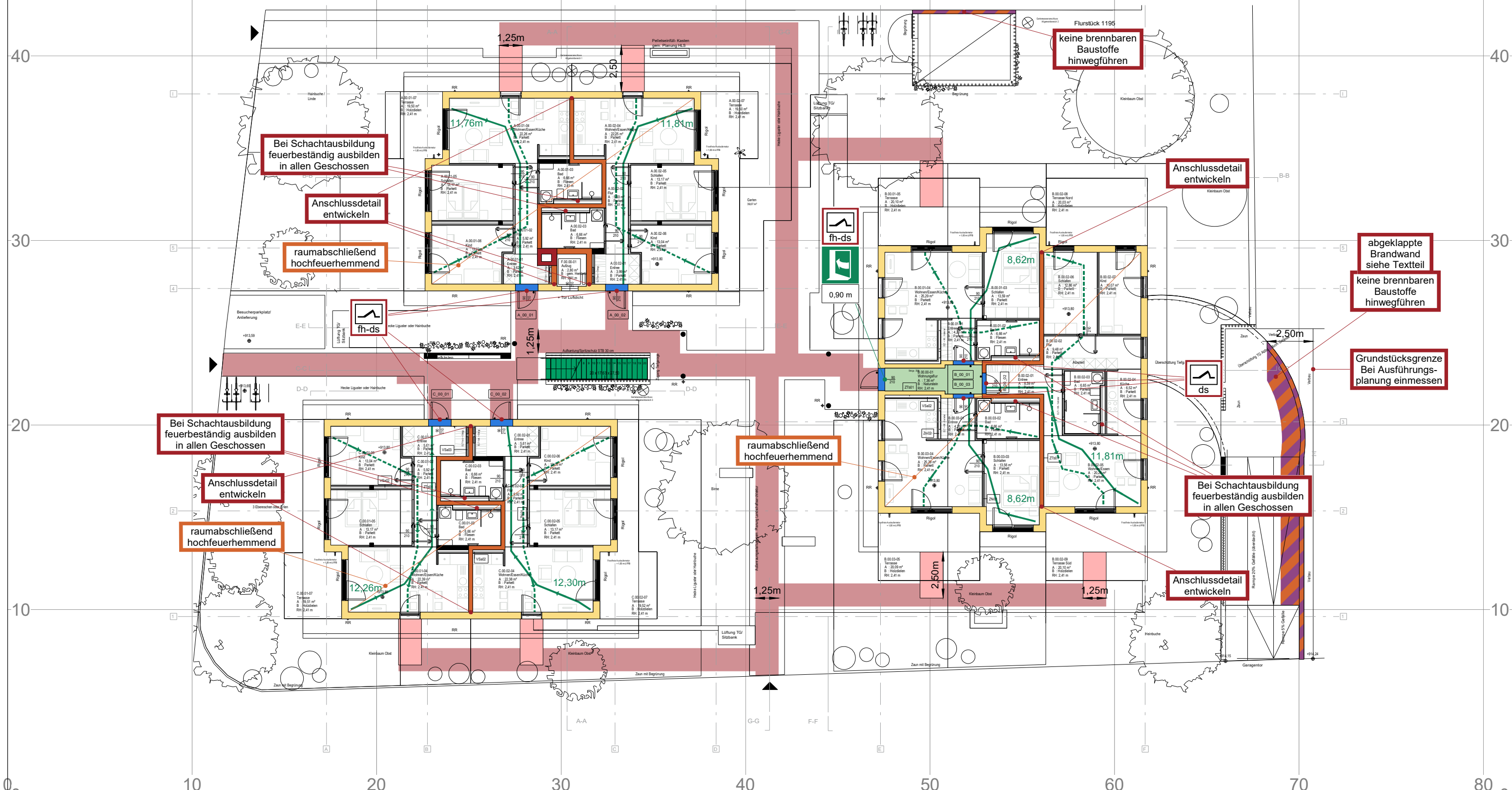
	1. Rettungsweg		Feuerbeständig		Sicherheitsschleuse mit zusätzlichen Anforderungen		rauchdicht- und selbstschließend		feuerhemmend, dicht und selbstschließend
	2. Rettungsweg		Hochfeuerhemmend unter zus. mech. Beanspruchung		Notwendige Treppe, notwendiger Treppenraum		feuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend		Fluchttür ständig offenbar



Objekt: Neubau einer Wohnanlage und Tiefgarage Albert Schott Straße 7, 82481 Mittenwald	
Gebäude: Wohnanlage	Geschoss: Untergeschoss
Stand: 05/2021_AN	Plan-Nr.: 2006_1845_BSN
Planersteller:	

# BRANDSCHUTZPLAN

In der Visualisierung werden nur die raumabschließenden Bauteile mit Anforderung an den Feuerwiderstand dargestellt. Alle tragenden und aussteifenden Bauteile werden nicht dargestellt, und sind durch den Tragwerkplaner festzulegen.



**Legende:**

1. Rettungsweg	Feuerbeständig	Hochfeuerhemmend	Notwendiger Flur	dicht und selbstschließend	Fluchttür ständig offenbar
2. Rettungsweg	Feuerhemmend	Hochfeuerhemmend unter zus. mech. Beanspruchung	Notwendige Treppe, notwendiger Treppenraum	feuerhemmend, dicht und selbstschließend	

**Nordpfeil:**

**Objekt:** Neubau einer Wohnanlage und Tiefgarage  
Albert Schott Straße 7, 82481 Mittenwald

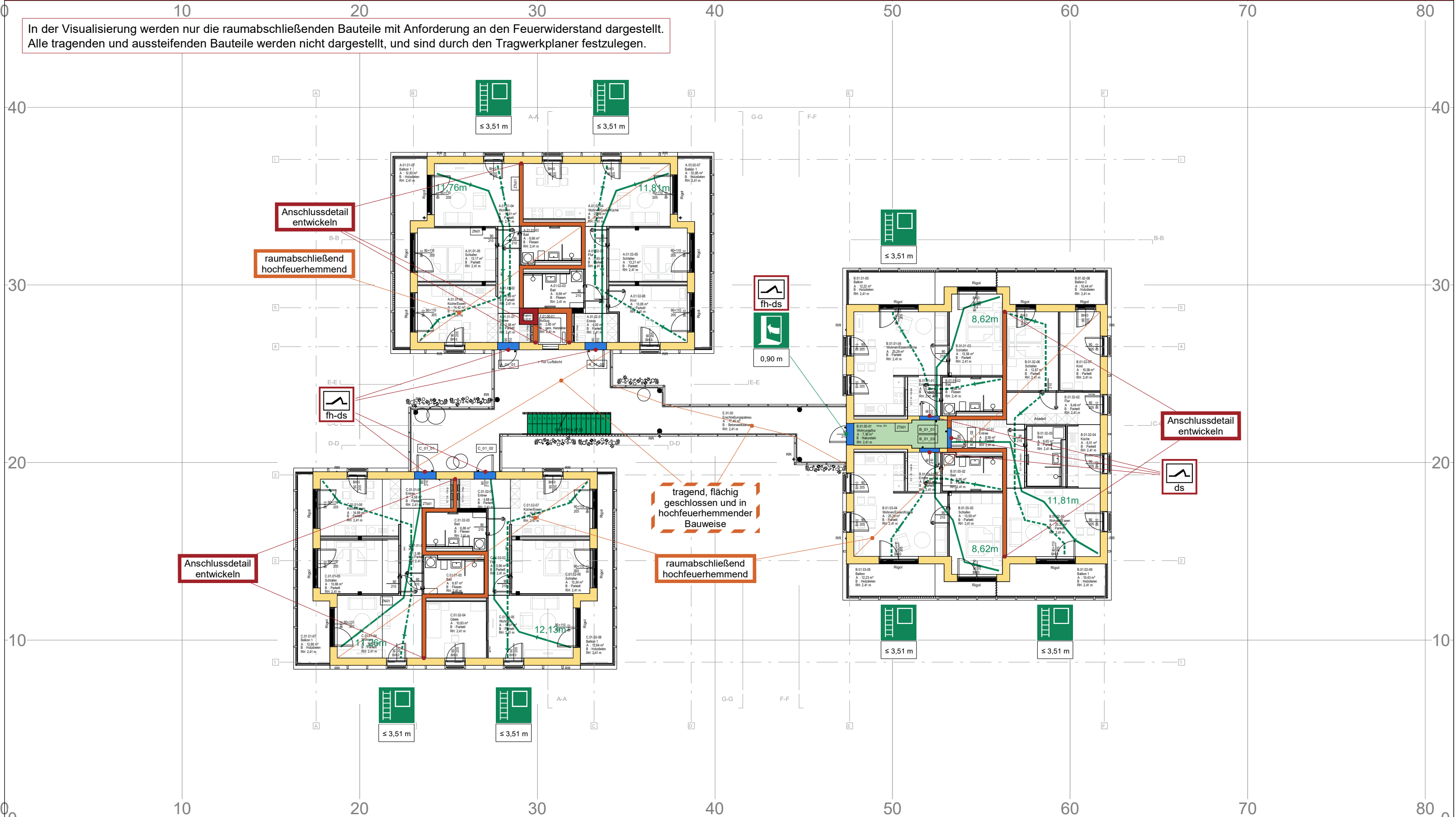
**Gebäude:** Wohnanlage **Geschoss:** Erdgeschoss

**Stand:** 05/2021\_AN **Plan-Nr.:** 2006\_1845\_BSN

**Planersteller:** Brandschutzplanung Renninger GmbH

# BRANDSCHUTZPLAN

In der Visualisierung werden nur die raumabschließenden Bauteile mit Anforderung an den Feuerwiderstand dargestellt. Alle tragenden und aussteifenden Bauteile werden nicht dargestellt, und sind durch den Tragwerkplaner festzulegen.



**Legende:**

1. Rettungsweg	Feuerbeständig	Hochfeuerhemmend	Notwendiger Flur	dicht und selbstschließend	Fluchttür ständig offenbar
2. Rettungsweg	Feuerhemmend	Notwendige Treppe, notwendiger Treppenraum	Anleiterbare Stelle gem. Art. 35 Abs. 4 BayBO 0,60m x 1,00m	feuerhemmend, dicht und selbstschließend	

**Nordpfeil:**

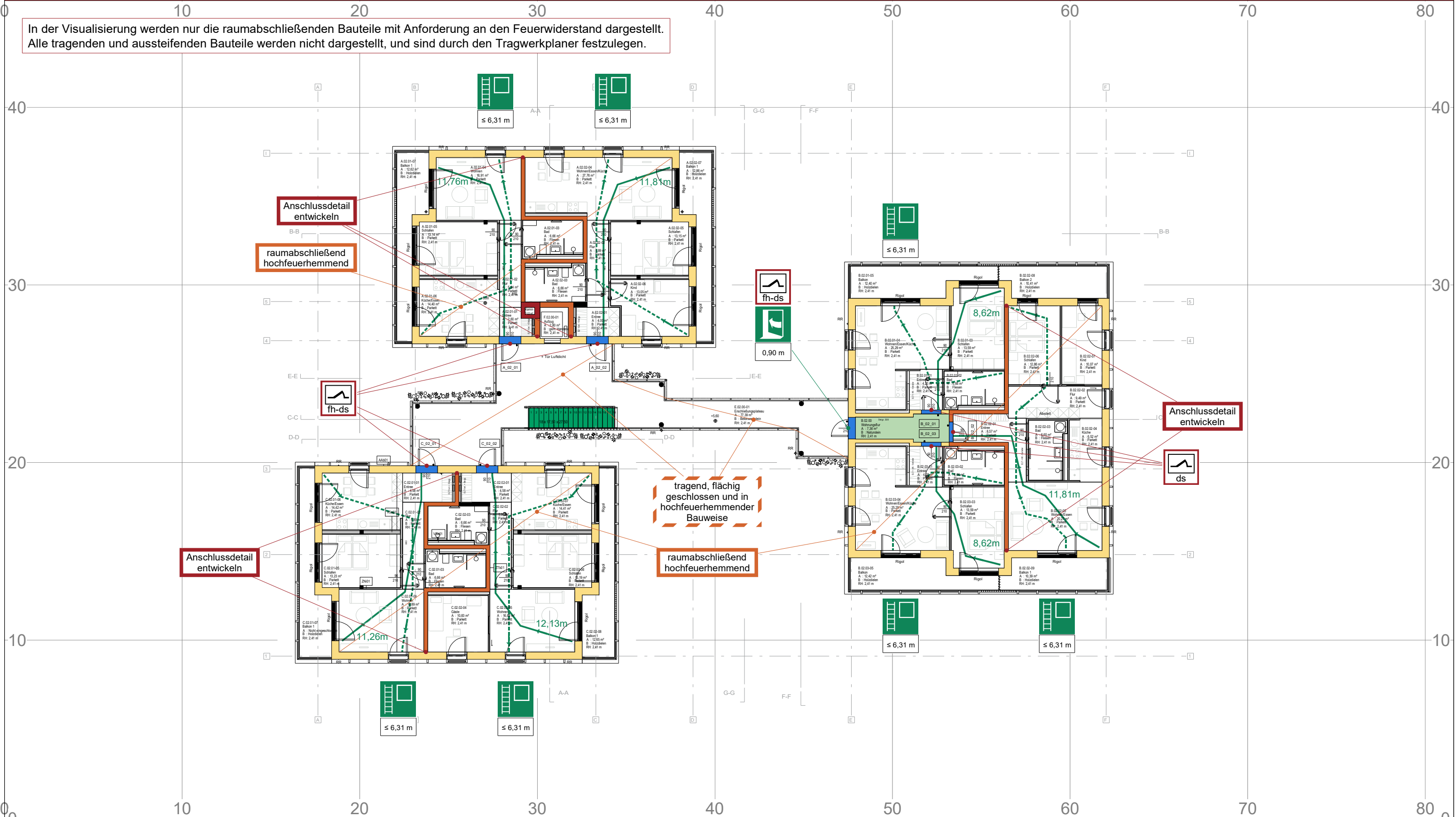
**Objekt:** Neubau einer Wohnanlage und Tiefgarage  
Albert Schott Straße 7, 82481 Mittenwald

<b>Gebäude:</b> Wohnanlage	<b>Geschoss:</b> Obergeschoss I
<b>Stand:</b> 05/2021_AN	<b>Plan-Nr.:</b> 2006_1845_BSN

**Planersteller:** Brandschutzplanung Renninger GmbH

# BRANDSCHUTZPLAN

In der Visualisierung werden nur die raumabschließenden Bauteile mit Anforderung an den Feuerwiderstand dargestellt. Alle tragenden und aussteifenden Bauteile werden nicht dargestellt, und sind durch den Tragwerkplaner festzulegen.



**Legende:**

- 1. Rettungsweg (Solid green line)
- 2. Rettungsweg (Dashed green line)
- Feuerbeständig (Red square)
- Feuerhemmend (Yellow square)
- Hochfeuerhemmend (Orange square)
- Notwendige Treppe, notwendiger Treppenraum (Green square with stairs icon)
- Notwendiger Flur (Light green square)
- Anleiterbare Stelle gem. Art. 35 Abs. 4 BayBO 0,60m x 1,00m (Green square with stairs icon)
- dicht und selbstschließend (Red square with 'ds' symbol)
- feuerhemmend, dicht und selbstschließend (Red square with 'fh-ds' symbol)
- Fluchttür ständig offenbar (Green square with door icon)

**Nordpfeil:**

**Objekt:** Neubau einer Wohnanlage und Tiefgarage  
Albert Schott Straße 7, 82481 Mittenwald

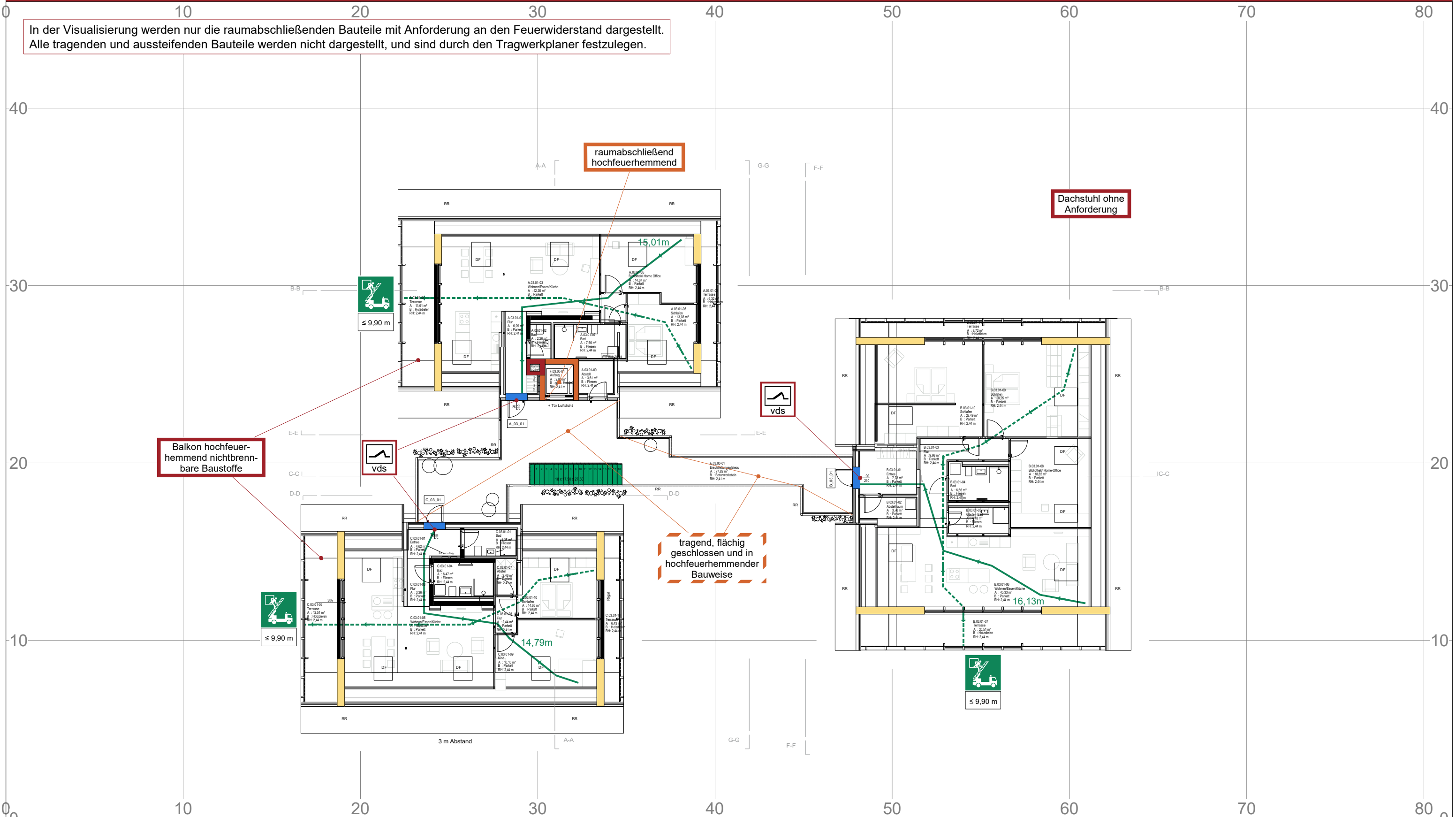
**Gebäude:** Wohnanlage **Geschoss:** Obergeschoss II

**Stand:** 05/2021\_AN **Plan-Nr.:** 2006\_1845\_BSN

**Planersteller:**

# BRANDSCHUTZPLAN

In der Visualisierung werden nur die raumabschließenden Bauteile mit Anforderung an den Feuerwiderstand dargestellt. Alle tragenden und aussteifenden Bauteile werden nicht dargestellt, und sind durch den Tragwerkplaner festzulegen.



Balkon hochfeuerhemmend nichtbrennbare Baustoffe

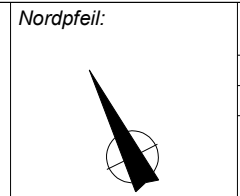
raumabschließend hochfeuerhemmend

Dachstuhl ohne Anforderung

tragend, flächig geschlossen und in hochfeuerhemmender Bauweise

**Legende:**

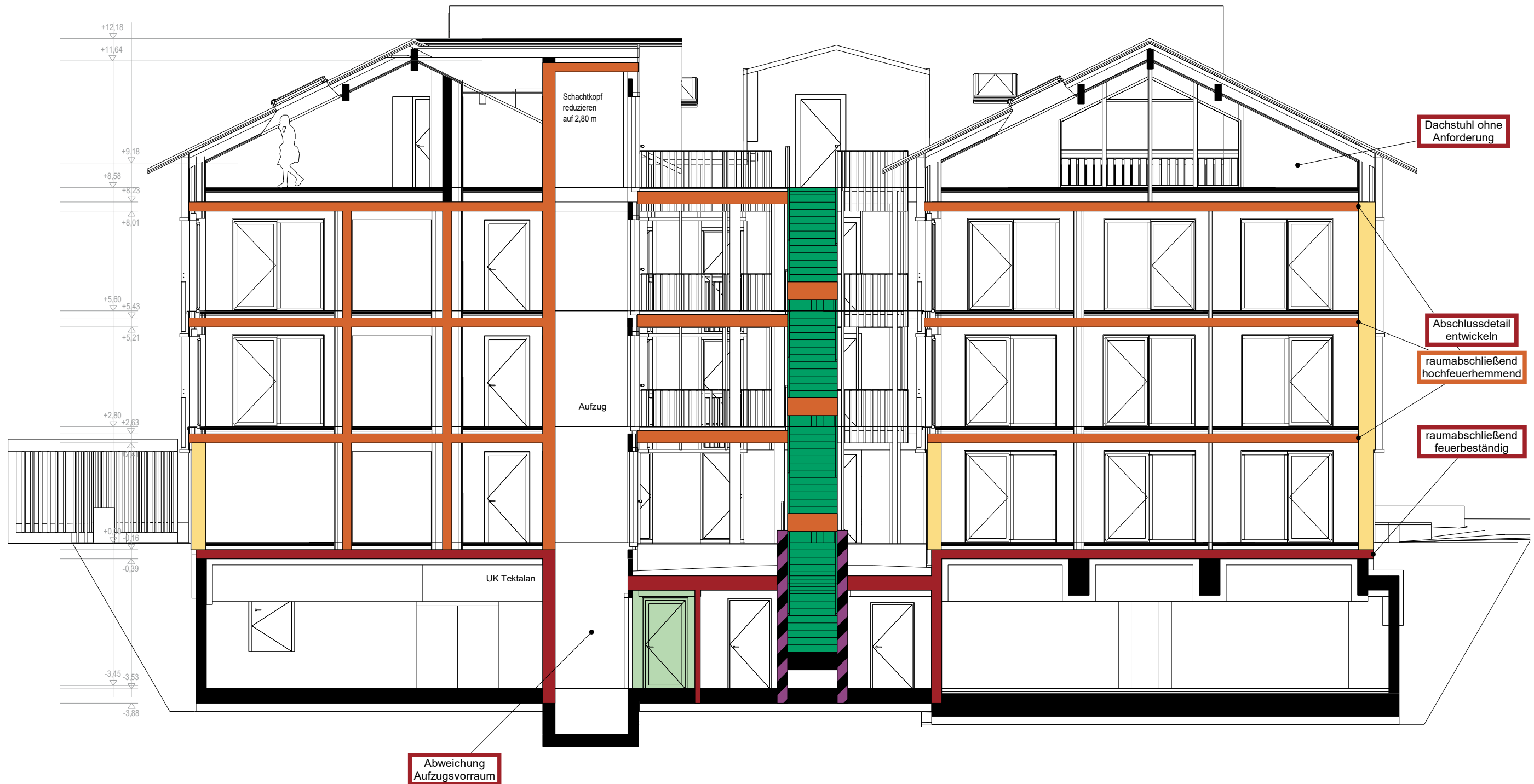
	1. Rettungsweg		Feuerbeständig		Hochfeuerhemmend		vollständig, dicht und selbstschließend
	2. Rettungsweg		Feuerhemmend		Notwendige Treppe, notwendiger Treppenraum		Anleiterbare Stelle gem. Art. 35 Abs. 4 BayBO 0,60m x 1,00m








Objekt: Neubau einer Wohnanlage und Tiefgarage Albert Schott Straße 7, 82481 Mittenwald	
Gebäude: Wohnanlage	Geschoss: Dachgeschoss
Stand: 05/2021_AN	Plan-Nr.: 2006_1845_BSN
Planersteller:  Brandschutzplanung Renninger GmbH	

# BRANDSCHUTZPLAN

In der Visualisierung werden nur die raumabschließenden Bauteile mit Anforderung an den Feuerwiderstand dargestellt. Alle tragenden und aussteifenden Bauteile werden nicht dargestellt, und sind durch den Tragwerkplaner festzulegen.



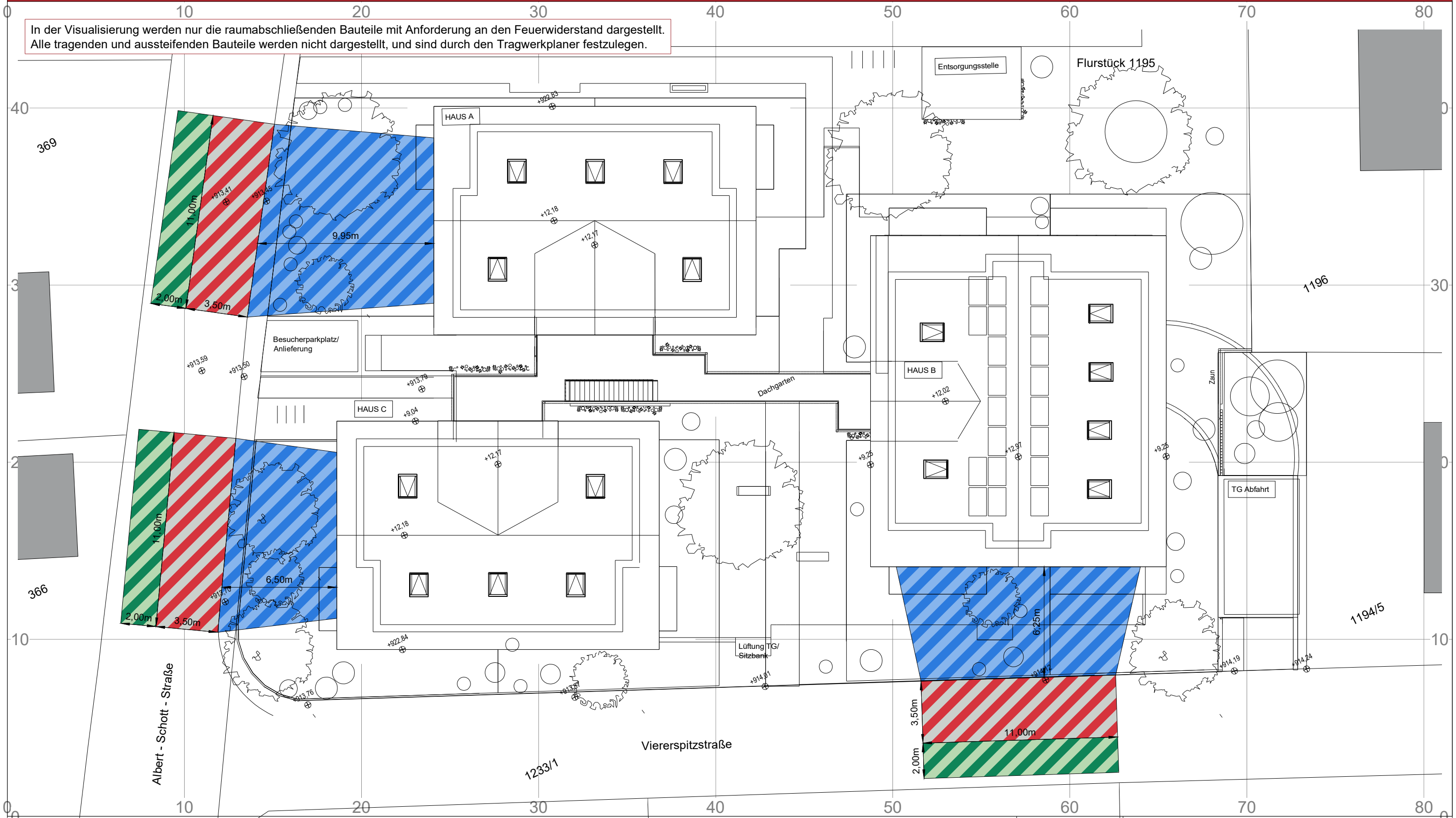
**Legende:**

 Feuerhemmend	 Notwendige Treppe, notwendiger Treppenraum	 Wand in Bauart einer Brandwand
 Hochfeuerhemmend	 Schleuse	

Objekt: Neubau einer Wohnanlage und Tiefgarage  
 Albert Schott Straße 7, 82481 Mittenwald  
 Gebäude: Wohnanlage      Geschoss: Schnitt  
 Stand: 05/2021\_AN      Plan-Nr.: 2006\_1845\_BSN  
 Planersteller:

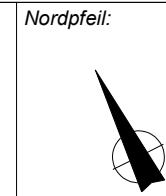
# BRANDSCHUTZPLAN

In der Visualisierung werden nur die raumabschließenden Bauteile mit Anforderung an den Feuerwiderstand dargestellt. Alle tragenden und aussteifenden Bauteile werden nicht dargestellt, und sind durch den Tragwerkplaner festzulegen.



**Legende:**

- Geländestreifen
- Aufstellfläche
- Anleiterbarer Bereich



Objekt: Neubau einer Wohnanlage und Tiefgarage  
Albert Schott Straße 7, 82481 Mittenwald

Gebäude: Wohnanlage	Geschoss: Übersicht
Stand: 05/2021_AN	Plan-Nr.: 2006_1845_BSN

Planersteller: