

Legende Brandschutz-Übersichtsplan

Darstellung soweit im Plan nicht anders erwähnt

- Gebäude des Bauvorhabens
- nicht betrachtete Gebäude
- Flurgrenze / Grundstücksgrenze
- 231/05 Flurstücksnummer
- Gebäude-Hauptzugang
- Gebäude-Nebenzugang
- Brandwand (BW)
- Brandabschnitt
- Zufahrt/ Durchfahrt Feuerwehr
- Aufstellfläche Feuerwehr
- hindernisfreier Geländestreifen Aufstellfläche
- Bewegungsfläche Feuerwehr
- brandschutzrelevante Mindestmaße im Lichten
- zum Anleiten mit Rettungsgeräten der Feuerwehr bestimmte Stelle
- Notausstiegswindow
- Sammelstelle
- Überflurhydrant
- Unterflurhydrant

± 0,00 OKFF EG = 147,93 m ü. NHN

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 Planungsunterlagen 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.

Freigabe Fachplaner	Unterschrift	Freigabe Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift	Datum	Freigabe Bauherr	Datum	Unterschrift	Registrier-Nr. AG
	<i>i.A. Hcu</i>		09.02.2024		09.02.2024				

Zur Ausführung dürfen nur vollständig freigegebene Pläne verwendet werden!

Bauherr (AG) Stadt Brandis Markt 1-3 04821 Brandis	Auftrag-Nr. AG Auftrag-Nr. Entwurfsverfasser L230502
Vorhaben Erweiterungsneubau Oberschule Brandis Poststraße 20 04821 Brandis	Auftrag-Nr. Fachplaner Ersteller NH
Planbezeichnung Brandschutzplan Übersichtsplan	Bearbeiter MG Projektleiter ASF

 S&P Ingenieure + Architekten Leipzig • Dresden • Potsdam • Zwickau S&P Sahlmann Planungsgesellschaft für Bauwesen mbH Leipzig Rathenastraße 19, 04179 Leipzig Tel. 0341/45300-0 Fax:0341/45300-27	 S&P Ingenieure + Architekten Leipzig • Dresden • Potsdam • Zwickau S&P Sahlmann Planungsgesellschaft für Bauwesen mbH Leipzig Rathenastraße 19, 04179 Leipzig Tel. 0341/45300-0 Fax:0341/45300-27
--	--

Plan-Nr. BSP_4_EOB_LP_00_01_	HOAI-Leistungsbild-phase Architektur LPH 3 Erstellungsdatum 09.02.2024 Maßstab 1:500 Blattgröße 594x420 Einheiten m/cm Index
---------------------------------	---

Wir weisen darauf hin, dass sämtliche Pläne, Zeichnungen etc. die für dieses Bauvorhaben von uns gefertigt wurden, geistiges Eigentum der S&P Ingenieure + Architekten sind. Die Pläne sind ausschließlich für den Zweck der Ausführung des Bauvorhabens und dürfen nicht ohne unsere schriftliche Genehmigung an Dritte weitergegeben werden. Jede Weitergabe oder Nutzung ohne unsere schriftliche Genehmigung ist ausdrücklich untersagt. Die Haftung für die Richtigkeit der Pläne ist auf den Inhalt der Pläne beschränkt. Änderungen sind nur durch schriftliche Anträge möglich.

Legende Brandschutzkonzept

Darstellung soweit im Plan nicht anders erwähnt

- Brandwand (BW) - unter mechanischer Beanspruchung feuerbeständig und nicht brennbar (fb+M+nb)
- Bauart einer Brandwand (BBW) - unter mechanischer Beanspruchung feuerbeständig (fb+M)
- feuerbeständig (fb)
- hochfeuerhemmend (hf)
- feuerhemmend (fh)
- Dächer von Anbauten & anstelle über Dach geführter Brandwand, feuerbeständig von innen nach außen bzw. brennbare Stoffe dürfen nicht darüber hinweggeführt werden
- Räume mit erhöhter Brandgefahr / schützenswerte Räume / Räume mit Brandschutzanforderungen
- Haustechnikräume ohne Brandschutzanforderung
- NE Nutzungseinheit
- notwendiger Treppenraum
- notwendige Treppe
- notwendiger Flur
- 1. Rettungsweg
- 2. Rettungsweg
- Rettungsweglänge
- Anleiterstelle für die Feuerwehr
- Notausstieg
- Sammelstelle
- Natürlicher Rauch- und Wärmeabzug
- Feuerwehrbewegungsfläche
- Feuerwehrauffstellfläche 5,5m x 11m

Türen - Öffnungen mit Brandschutzanforderungen

- Gebäude-Hauptzugang
- Gebäude-Nebenzugang
- Tür mit Brandschutzanforderung
- fb feuerbeständig und selbstschließend
- fh feuerhemmend und selbstschließend
- n.b nicht brennbar
- rd rauchdicht und selbstschließend
- d dichtschließend
- s selbstschließend
- P Panikfunktion
- n.a nicht abschließbar
- FSA Feststellanlage
- 1.20 brandschutzrelevantes Mindestmaß im Lichten



± 0,00 OKFF EG = 147,93 m ü. NHN

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 Planungsunterlagen 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.

Freigebe Fachplaner		Freigebe Entwurfsverfasser		Freigebe Bauherr		Registrierungs-Nr. AG	
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift		
09.02.2024	<i>A. Heu</i>	09.02.2024					
Zur Ausführung dürfen nur vollständig freigegebene Pläne verwendet werden!							
Stadt Brandis Markt 1-3 04521 Brandis				Auftrag-Nr. AG L230502			
Vorhaben Erweiterungsneubau Oberschule Brandis Poststraße 20 04521 Brandis				Auftrag-Nr. Fachplaner NH			
Planbezeichnung Brandschutzplan EG				Bearbeiter MG			
Entwurfsverfasser S&P Ingenieure + Architekten Leipzig • Dresden • Potsdam • Zwickau S&P Sahnmann Planungsgesellschaft für Bauwesen mbH Leipzig Rathenaustraße 19, 04179 Leipzig Tel. 034145330-0 Fax 034145330-27				Fachplaner Architektur S&P Ingenieure + Architekten Leipzig • Dresden • Potsdam • Zwickau S&P Sahnmann Planungsgesellschaft für Bauwesen mbH Leipzig Rathenaustraße 19, 04179 Leipzig Tel. 034145330-0 Fax 034145330-27			
HDM-Leistungsphase Architektur LPH 3							
Erstellungsdatum 09.02.2024							
Maßstab 1:200							
Blattgröße 841x594							
Einheiten m/cm							
Plan-Nr. BSP_4_EOB_GR_00_01							

Wir übernehmen keine Haftung für Schäden, die aus dem Gebrauch dieser Pläne resultieren. Die Pläne sind als Entwurf zu verstehen. Die Ausführung ist Sache des Bauherrn. Die Pläne sind als Entwurf zu verstehen. Die Ausführung ist Sache des Bauherrn. Die Pläne sind als Entwurf zu verstehen. Die Ausführung ist Sache des Bauherrn.

Legende Brandschutzkonzept

Darstellung soweit im Plan nicht anders erwähnt

- Brandwand (BW) - unter mechanischer Beanspruchung feuerbeständig und nicht brennbar (fb+M+nb)
- Bauart einer Brandwand (BBW) - unter mechanischer Beanspruchung feuerbeständig (fb+M)
- feuerbeständig (fb)
- hochfeuerhemmend (fh)
- feuerhemmend (f)
- Dächer von Anbauten & anstelle über Dach geführter Brandwand, feuerbeständig von innen nach außen bzw. brennbare Stoffe dürfen nicht darüber hinweggeführt werden
- Räume mit erhöhter Brandgefahr / schützenswerte Räume / Räume mit Brandschutzanforderungen
- Haustechnikräume ohne Brandschutzanforderung
- NE Nutzungseinheit

- Flucht- und Rettungswege**
- notwendiger Treppenraum
 - notwendige Treppe
 - notwendiger Flur
 - ← 1.BW 1. Rettungsweg
 - 2.BW 2. Rettungsweg
 - RWL=...m Rettungsweglänge
 - Anleiterstelle für die Feuerwehr
 - Notausstieg
 - Sammelstelle
 - Natürlicher Rauch- und Wärmeabzug
 - Feuerwehrbewegungsfläche
 - Feuerwehrauffstellfläche 5,5m x 11m

Türen - Öffnungen mit Brandschutzanforderungen

- Gebäude-Hauptzugang
- Gebäude-Nebenzugang
- Tür mit Brandschutzanforderung
- fb feuerbeständig und selbstschließend
- fh feuerhemmend und selbstschließend
- n.b nicht brennbar
- rd rauchdicht und selbstschließend
- d dichtschließend
- s selbstschließend
- P Panikfunktion
- n.a nicht abschließbar
- FSA Feststellanlage
- ↓ 1.20 brandschutzrelevantes Mindestmaß im Lichten



± 0,00 OKFF EG = 147,93 m ü. NHN

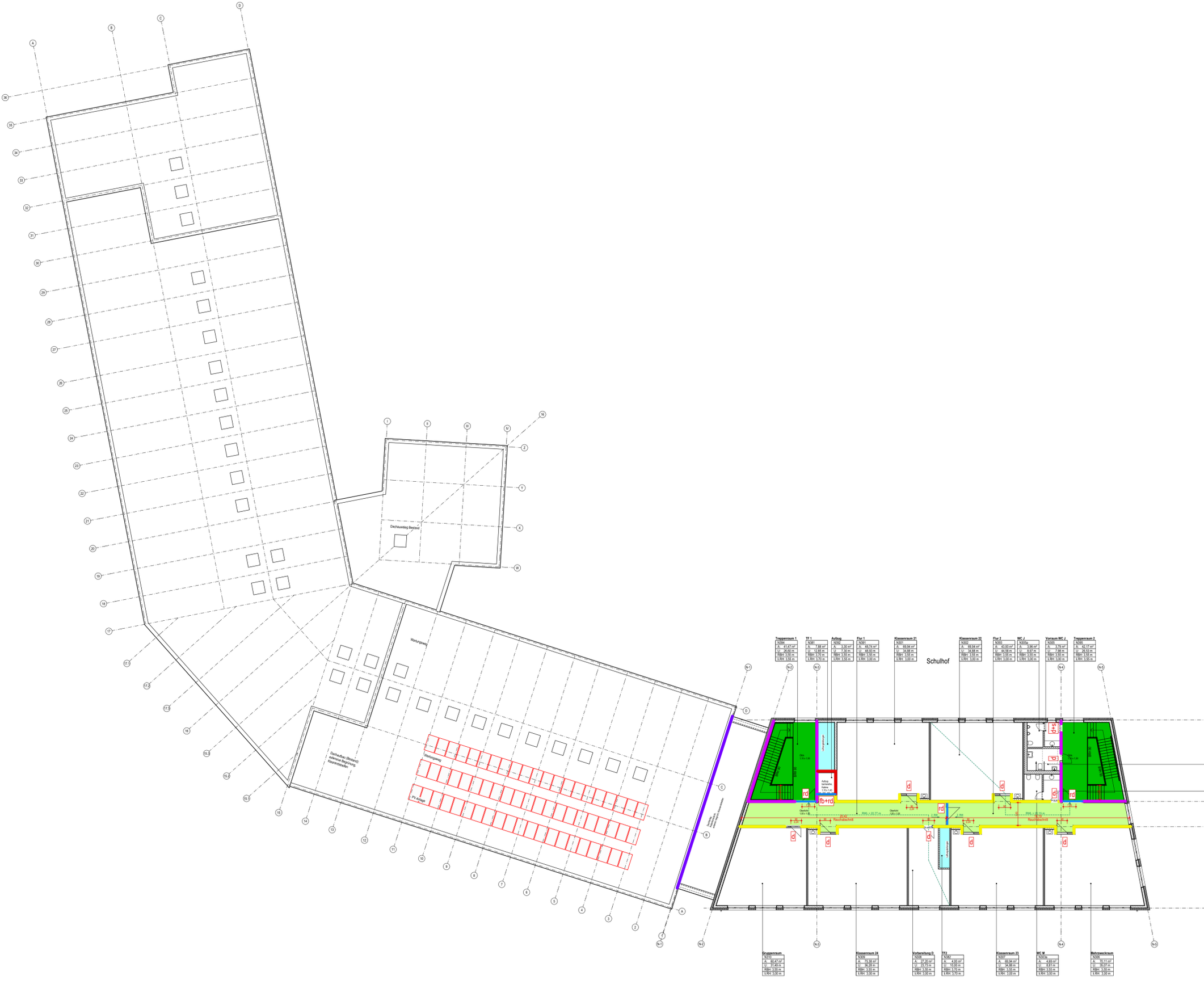
Alle Maßangaben auf den Plänen sind vor Beginn der jeweiligen Arbeiten am Bau zu überprüfen. Bei Nichtübereinstimmung mit den tatsächlichen Gegebenheiten ist die Bauleitung unverzüglich zu informieren. Dies gilt auch bei Widersprüchen in den Planungsunterlagen und/oder erkennbaren Planungsfehlern. Planungsänderungen 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.

Freigebe Fachplaner	Freigebe Entwurfsverfasser	Freigebe Bauherr	Registrierungs-AG
Datum: 09.02.2024	Unterschrift: <i>A. Heu</i>	Datum: 09.02.2024	

Bauherr (AG)	Auftrag-Nr. AG
Stadt Brandis Markt 1-3 04821 Brandis	Auftrag-Nr. Entwurfsverfasser L230502
Vorbereiter	Auftrag-Nr. Fachplaner
Erweiterungsneubau Oberschule Brandis Poststraße 20 04821 Brandis	Ersteller NH
Planbezeichnung	Bestecher MG
Brandschutzplan 1.0G	Projektleiter ASF

Entwurfsverfasser	Fachplaner Architektur	HdM-Leistungsphase
S&P Ingenieure + Architekten Leipzig • Dresden • Potsdam • Zwickau S&P Sahlmann Planungsgesellschaft für Bauwesen mbH Leipzig Rathenaustrieße 19, 04179 Leipzig Tel. 034145330-0 Fax 034145330-27	S&P Ingenieure + Architekten Leipzig • Dresden • Potsdam • Zwickau S&P Sahlmann Planungsgesellschaft für Bauwesen mbH Leipzig Rathenaustrieße 19, 04179 Leipzig Tel. 034145330-0 Fax 034145330-27	Architektur LPH 3
Datum: 09.02.2024	Blattgröße: 841x594	Einheiten: m/cm

Die Verantwortung für die Einhaltung der Brandschutzanforderungen liegt bei der Bauleitung. Die Bauleitung ist verpflichtet, die Einhaltung der Brandschutzanforderungen zu gewährleisten. Die Bauleitung ist verpflichtet, die Einhaltung der Brandschutzanforderungen zu gewährleisten.



Legende Brandschutzkonzept

Darstellung soweit im Plan nicht anders erwähnt

- Brandwand (BW) - unter mechanischer Beanspruchung feuerbeständig und nicht brennbar (fb+M+nb)
- Bauart einer Brandwand (BBW) - unter mechanischer Beanspruchung feuerbeständig (fb+M)
- feuerbeständig (fb)
- hochfeuerhemmend (fh)
- feuerhemmend (f)

- Dächer von Anbauten & anstelle über Dach geführter Brandwand, feuerbeständig von innen nach außen bzw. brennbare Stoffe dürfen nicht darüber hinweggeführt werden
- Räume mit erhöhter Brandgefahr / schützenswerte Räume / Räume mit Brandschutzanforderungen
- Haustechnikräume ohne Brandschutzanforderung
- NE Nutzungseinheit

Türen - Öffnungen mit Brandschutzanforderungen

- Gebäude-Hauptzugang
- Gebäude-Nebenzugang
- Tür mit Brandschutzanforderung
- fb feuerbeständig und selbstschließend
- fh feuerhemmend und selbstschließend
- n.b nicht brennbar
- rd rauchdicht und selbstschließend
- d dichtschießend
- s selbstschließend
- P Panikfunktion
- n.a nicht abschließbar
- FSA Feststellanlage
- 1.20 brandschutzrelevantes Mindestmaß im Lichten

Flucht- und Rettungswege

- notwendiger Treppenraum
- notwendige Treppe
- notwendiger Flur
- 1.BW 1. Rettungsweg
- 2.BW 2. Rettungsweg
- RWL=...m Rettungsweglänge
- Anleiterstelle für die Feuerwehr
- Notausstieg
- Sammelstelle
- Natürlicher Rauch- und Wärmeabzug
- Feuerwehrbewegungsfläche
- Feuerwehrauffstellfläche 5,5m x 11m

Stegsystem 1	Stegsystem 2	Stegsystem 3	Stegsystem 4	Stegsystem 5	Stegsystem 6	Stegsystem 7	Stegsystem 8	Stegsystem 9	Stegsystem 10
1,80 x 3,00 m									

Stegsystem 11	Stegsystem 12	Stegsystem 13	Stegsystem 14	Stegsystem 15	Stegsystem 16	Stegsystem 17	Stegsystem 18
1,80 x 3,00 m							

± 0,00 OKFF EG = 147,93 m ü. NHN

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 Planungsunterlagen 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.

Freigebe Fachplaner	Freigebe Entwurfsverfasser	Freigebe Bauherr	Registrierungs-Nr. AG
Datum: 09.02.2024	Unterschrift: <i>A. Heu</i>	Datum: 09.02.2024	

Bauherr (AG)	Auftrag-Nr. AG
Stadt Brandis Markt 1-3 04821 Brandis	Auftrag-Nr. Entwurfsverfasser L230502

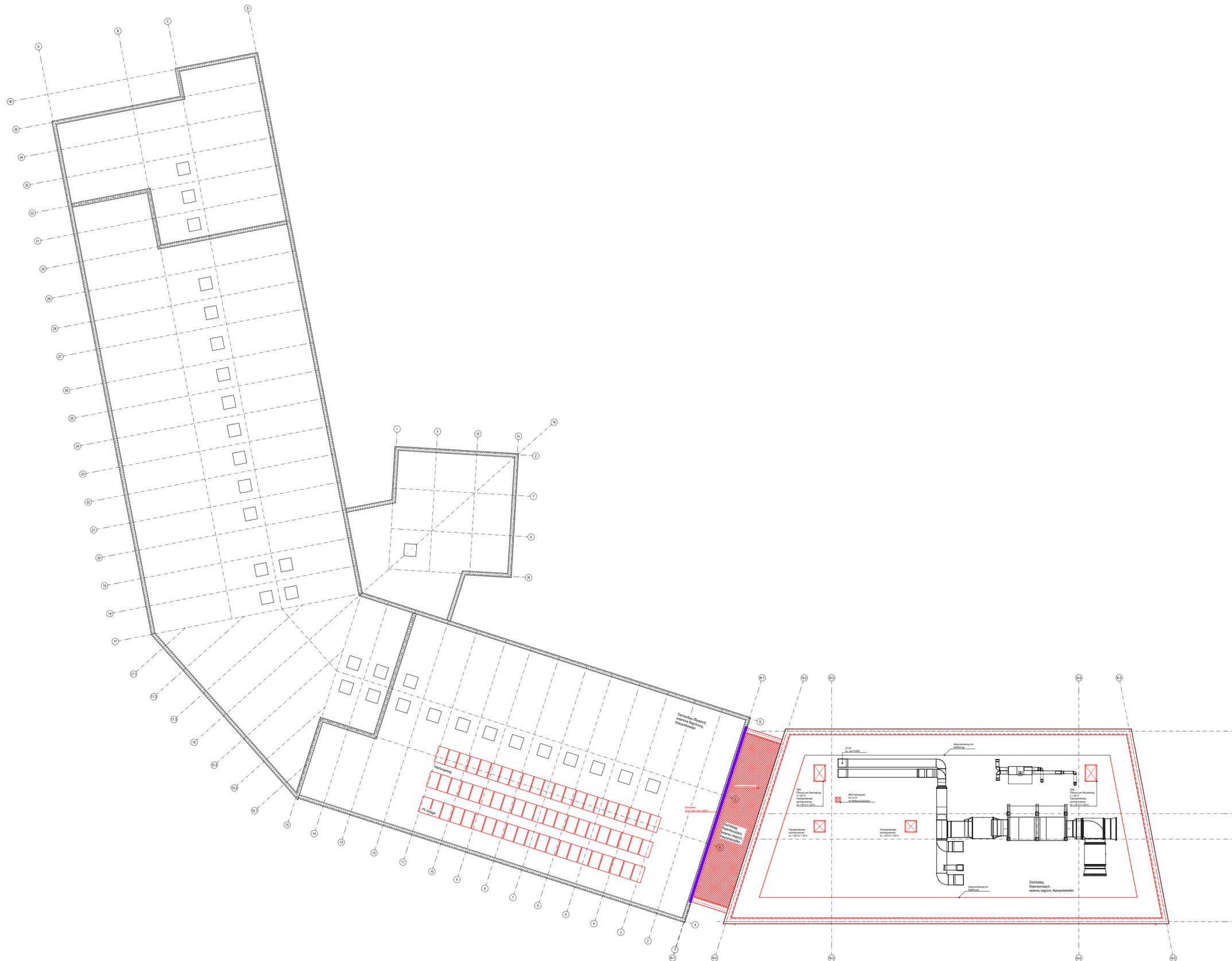
Vorbau	Auftrag-Nr. Fachplaner
Erweiterungsneubau Oberschule Brandis Poststraße 20 04821 Brandis	Ersteller NH

Planbezeichnung	Besteller	Projektsteller
Brandschutzplan 2.OG / Dachaufsicht	MG	ASF

Entwurfsverfasser	Fachplaner Architektur	HdM-Leistungsphase
S&P Ingenieure + Architekten Leipzig • Dresden • Potsdam • Zwickau S&P Sahlmann Planungsgesellschaft für Bauwesen mbH Leipzig Rathenauststraße 19, 04179 Leipzig Tel: 034145330-0 Fax: 034145330-27	S&P Ingenieure + Architekten Leipzig • Dresden • Potsdam • Zwickau S&P Sahlmann Planungsgesellschaft für Bauwesen mbH Leipzig Rathenauststraße 19, 04179 Leipzig Tel: 034145330-0 Fax: 034145330-27	Architektur LPH 3 Erstelldatum 09.02.2024 Maßstab 1:200 Blattgröße 841x594 Einheiten m/cm

Plan-Nr.: BSP_4_EOB_GR_02_01

Die hier dargestellten Pläne sind ausschließlich für den vorgesehenen Zweck zu verwenden. Eine Weitergabe oder Verwertung dieser Pläne für andere Zwecke ist ausdrücklich untersagt. Die Haftung für die Richtigkeit der Pläne liegt bei dem Auftraggeber.



Legende Brandschutzkonzept

Darstellung soweit im Plan nicht anders erwähnt

- Brandwand (BW) - unter mechanischer Beanspruchung feuerbeständig und nicht brennbar (fb+M+nb)
- Bauart einer Brandwand (BBW) - unter mechanischer Beanspruchung feuerbeständig (fb+M)
- feuerbeständig (fb)
- hochfeuerhemmend (fh)
- feuerhemmend (fh)
- Dächer von Anbauten & anstelle über Dach geführter Brandwand, feuerbeständig von innen nach außen bzw. brennbare Stoffe dürfen nicht darüber hinweggeführt werden
- Räume mit erhöhter Brandgefahr / schützenswerte Räume / Räume mit Brandschutzanforderungen
- Haustechnikräume ohne Brandschutzanforderung
- NE Nutzungseinheit
- notwendiger Treppenraum
- notwendige Treppe
- notwendiger Flur
- ← 1.BW 1. Rettungsweg
- ← 2.BW 2. Rettungsweg
- RWL=...m Rettungsweglänge
- Anleiterstelle für die Feuerwehr
- Notausstieg
- Sammelstelle
- Natürlicher Rauch- und Wärmeabzug
- Feuerwehrbewegungsfläche
- Feuerwehrauffstellfläche 5,5m x 11m

Türen - Öffnungen mit Brandschutzanforderungen

- Gebäude-Hauptzugang
- Gebäude-Nebenzugang
- Tür mit Brandschutzanforderung
- fb feuerbeständig und selbstschließend
- fh feuerhemmend und selbstschließend
- n.b. nicht brennbar
- rd rauchdicht und selbstschließend
- d dichtschießend
- s selbstschließend
- P Panikfunktion
- n.a. nicht abschließbar
- FSA Feststellanlage
- ± 1.20 brandschutzrelevantes Mindestmaß im Lichten

± 0,00 OKFF EG = 147,93 m ü. NHN

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 Planungsunterlagen 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.

Freigelegte Fachplaner		Freigelegte Entwurfsverfasser		Freigelegte Bauherr		Registrierungs-Nr. AG
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift	
09.02.2024	<i>A. Heu</i>	09.02.2024				

Zur Ausführung dürfen nur vollständig freigegebene Pläne verwendet werden!

<p>Stadt Brandis Markt 1-3 04821 Brandis</p>	Auftrag-Nr. AG
	Auftrag-Nr. Entwurfsverfasser
	L230502
Vorhaben	Auftrag-Nr. Fachplaner
Erweiterungsneubau Oberschule Brandis Poststraße 20 04821 Brandis	Ersteller
	NH
Planbezeichnung	Bestbieter
Brandschutzplan Dachaufsicht	MG
	Projektleiter
	ASF

Entwurfsverfasser	Fachplaner Architektur	HdM-Leistungsphase
S&P Ingenieure + Architekten Leipzig • Dresden • Potsdam • Zwickau S&P Sahnmann Planungsgesellschaft für Bauwesen mbH Leipzig Rathenaustrieße 19, 04179 Leipzig Tel: 034145300-0 Fax: 034145300-27	S&P Ingenieure + Architekten Leipzig • Dresden • Potsdam • Zwickau S&P Sahnmann Planungsgesellschaft für Bauwesen mbH Leipzig Rathenaustrieße 19, 04179 Leipzig Tel: 034145300-0 Fax: 034145300-27	Architektur LPH 3
		Erstelldatum
		09.02.2024
		Maßstab
		1:200
		Bauplatzgröße
		841x594
		Einheiten
		m/cm
Plan-Nr.		Index
BSP_4_EOB_GR_DA_01		

Wir erklären hiermit, dass die gezeichneten Pläne, Zeichnungen, etc. für dieses Bauvorhaben von uns angefertigt wurden, getriggert durch den Auftraggeber. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Pläne liegt bei dem Auftraggeber. Wir übernehmen keine Haftung für die Richtigkeit der Pläne. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Pläne liegt bei dem Auftraggeber.

