

Maßstab	Blattgröße	Datum	Planersteller
1:20	594x420 A2	23.03.2022	cs

Datenname: Erweiterung 31_25a_ ASG 2021_V5.pln
 Pfad: C:\Daten\Projekte\ASG\2020\ArchCad\Erweiterung 31_25a_ ASG 2021_V5.pln

[illegible]

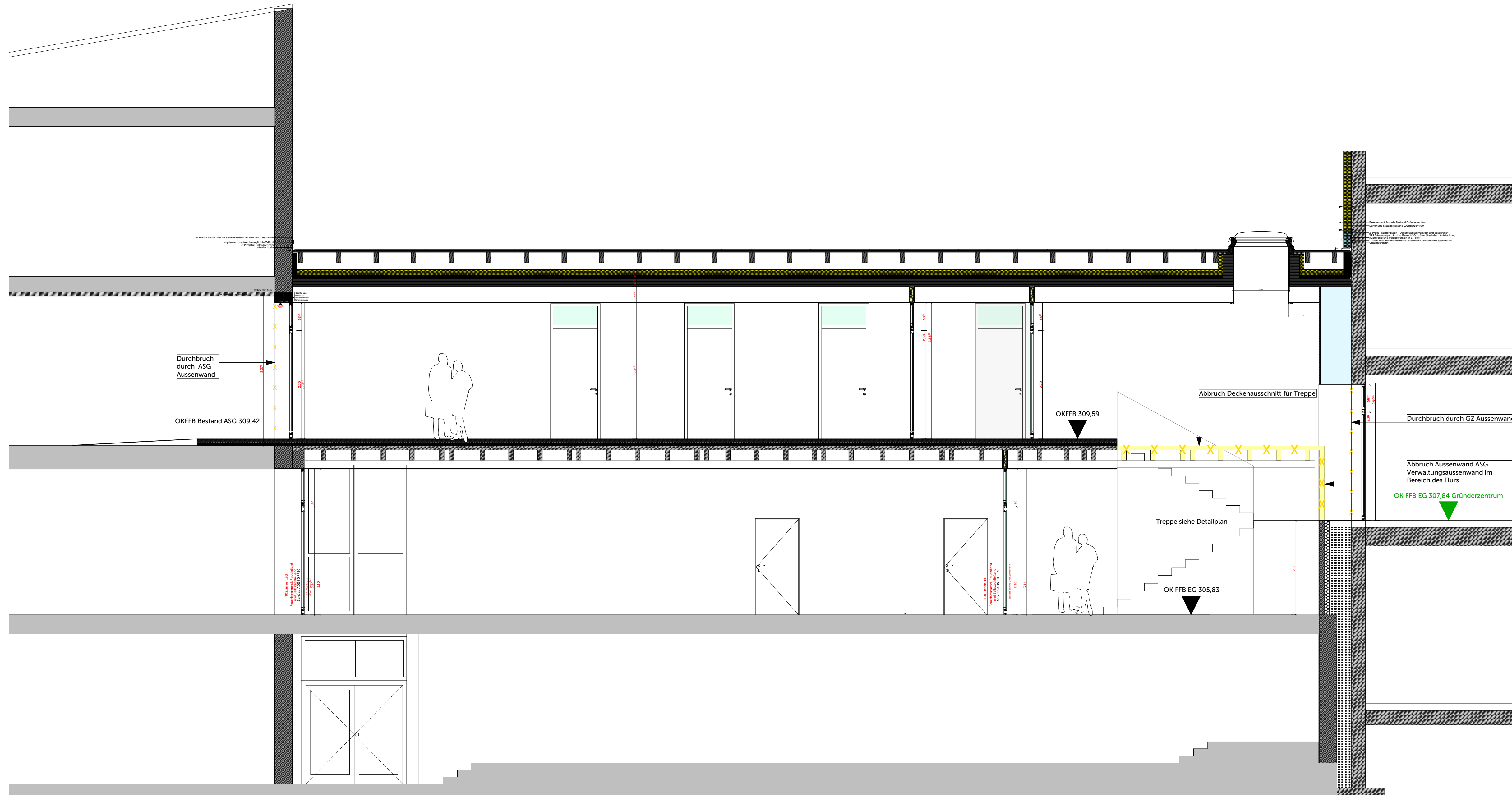
- | | | |
|-------------|----------------------------|----------------------------|
| S = Sanitär | FD = Fundamentdurchbruch | WW = Wandschlitz waagrecht |
| H = Heizung | FA = Fundamenzaussparung | DD = Deckendurchbruch |
| E = Elektro | FS = Fundamentschlitz | DA = Deckenaussparung |
| L = Lüftung | WD = Wanddurchbruch | DS = Deckenschlitz |
| G = Gas | WA = Wandaussparung | FBS = F-Boden Schlitz |
| | WS = Wandschlitz senkrecht | FBA = F-Boden Aussparung |

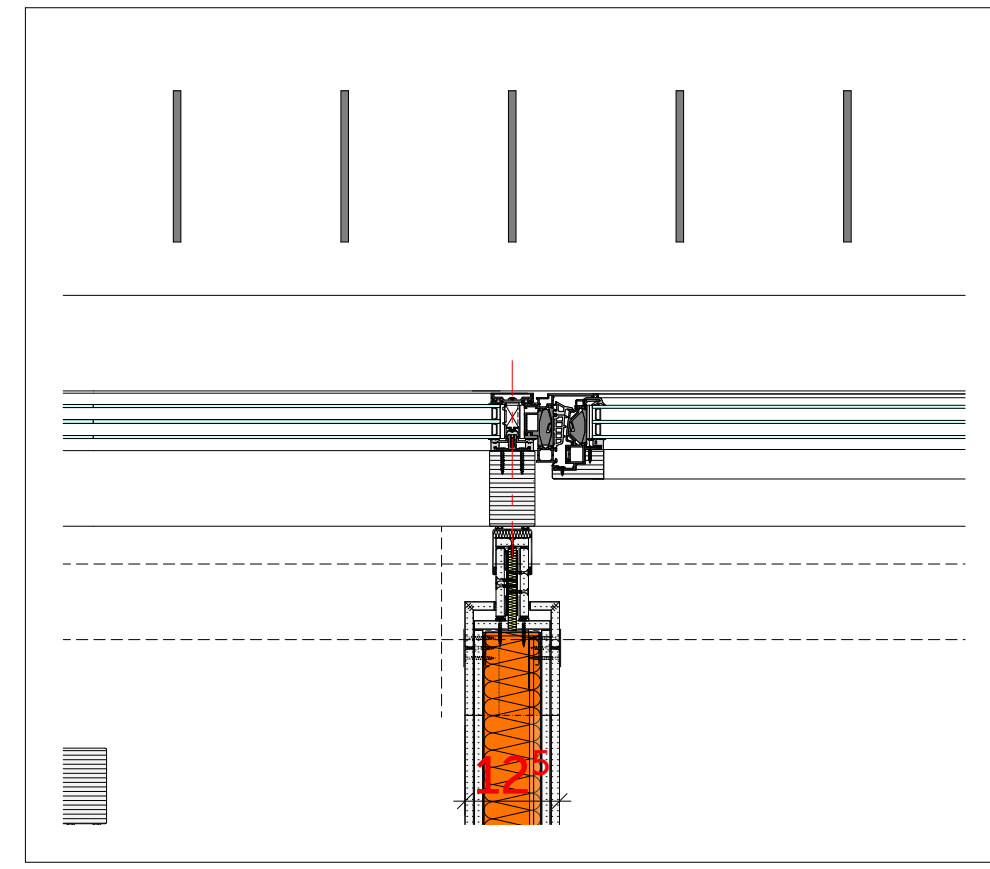
Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, dem Detailkatalog, sowie den Durchbruchplänen der Fachingenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen.
Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

BAUVORHABEN:
02_21 - Aufstockung Verwaltung Adalbert Stifter Gymnasium 2021
Innstraße 69
94032 Passau

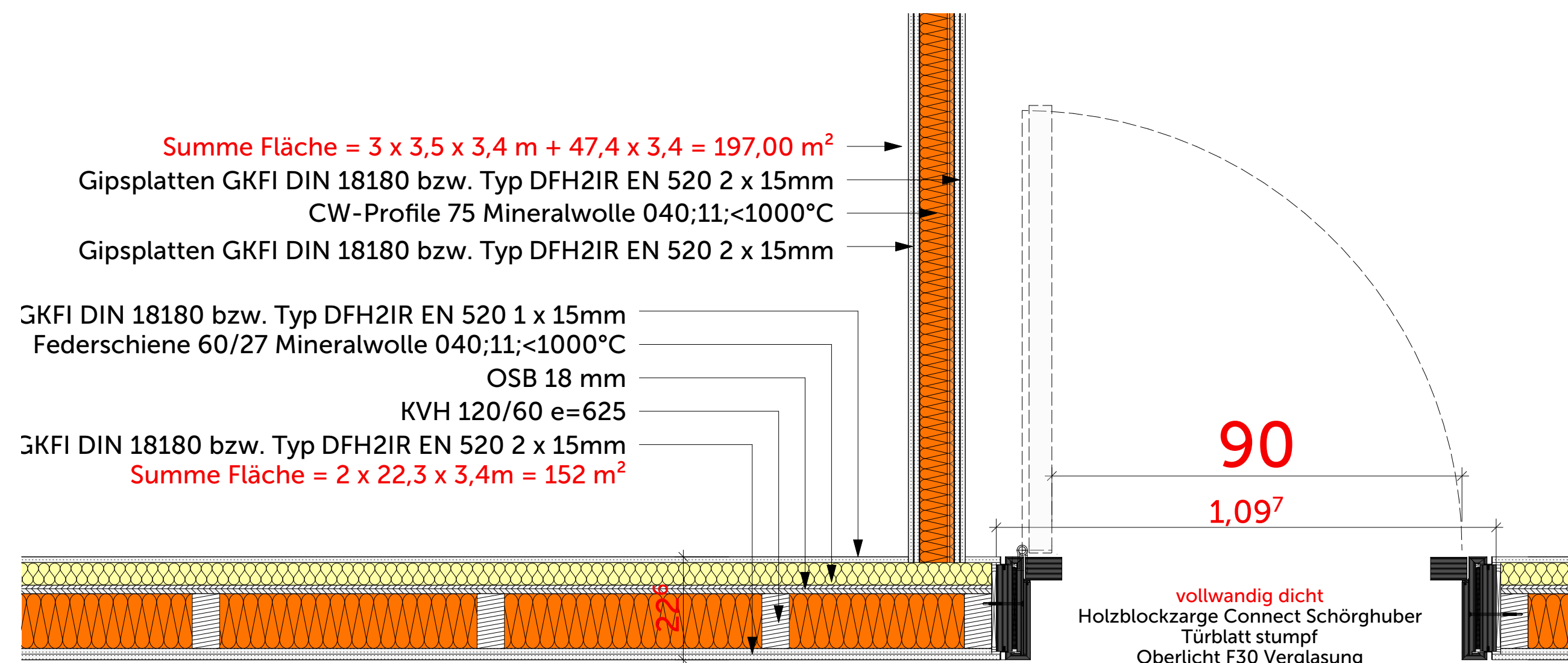
AUFTRAGGEBER:	ARCHITEKT:
Stadt Passau	schmid architekten passau
Rathausplatz 2	Jägerhof 5
94030 Passau	90434 Passau
Tel: 0851-396330 // 0851-396428	Tel: 0851-2260376
	Fax: 0851-2260377
	E-Mail: office@arc-s.de
E-Mail: peter.kreutzer@passau.de // anton.suess@passau.de	Web: www.arc-s.de

Dateiname: Erweiterung 31_25a_ ASG 2021_V5.pln
Pfad: C:\Daten\Projekte\ASG\2020\ArchiCad\Erweiterung 31_25a_ ASG 2021_V5.pln

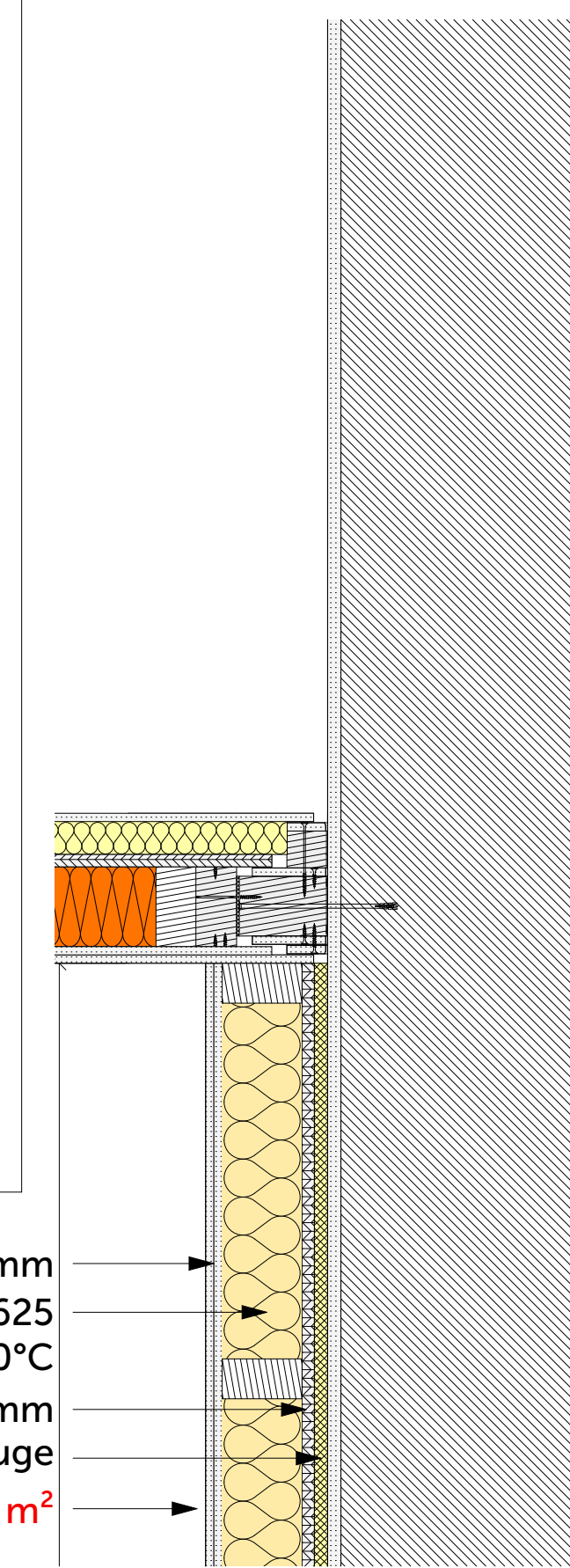




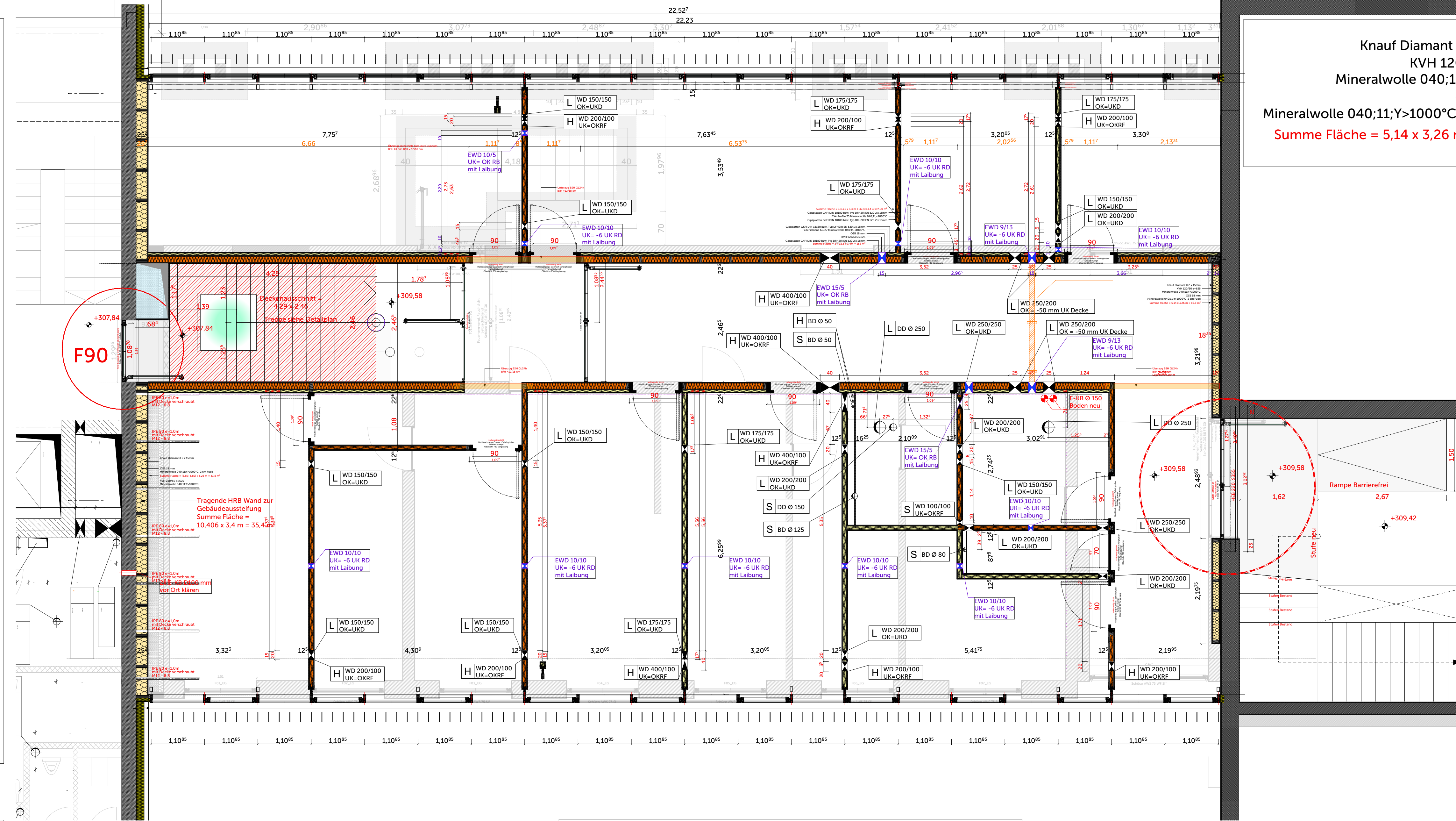
SKFI DIN 18180 bzw. Typ DFH2IR EN 520 1 x 15mm
Federschiene 60/27 Mineralwolle 040;11; <1000°C
OSB 18 mm
KVH 120/60 e=625
SKFI DIN 18180 bzw. Typ DFH2IR EN 520 2 x 15mm
Summe Fläche = 2 x 22,3 x 3,4m = 152 m²



vollwandig dicht
Isolblockzarge Connect Schörg
Türblatt stumpf
Oberlicht F30 Verglasung



Knauf Diamant X 2 x 15mm
KVH 120/60 e=625
Mineralfolle 040;11;Y>1000°C
OSB 18 mm
Mineralfolle 040;11;Y>1000°C 2 cm Fuge
Summe Fläche = 5,14 x 3,26 m = 16,8 m²







Stets öffenbar !!!
Rauchschutztüre
Scüco ADS 65.NI SP

HEB 220, S355 2 49⁰²

3.02⁵²

Ausführungsplan

▽ = OK Fertigbau	 Dekkendendbruch Wanddurchbruch	 Abbruch
△ = OK Ufertigung	 Bodenschlitz	
□ = OK Rohbau	 Bodendurchbruch	
▲ = OK Rohbau		
S = Sanitär	FD = Fundamentdurchbruch	WW = Wandschlitz waagrecht
H = Heizung	FA = Fundamenteausparung	DD = Deckendendbruch
E = Elektro	FS = Fundamentschlitz	DA = Deckeausparung
L = Lüftung	WD = Wanddurchbruch	DS = Deckenschlitz
G = Gas	WA = Wandausparung	FB = Fußbodenschlitz
	WS = Wandschlitz senkrecht	FBA = Fundamenteausparung
Index	Datum	Änderungen

Index	Datum	Änderungen

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, dem Detailkatalog, sowie den Durchbruchplänen der Fachingenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen.
Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

Die Maßangaben in den Türen stellen die Durchgangslichte zwischen Türblatt (90° Öffnung) und dem Rahmen dar.

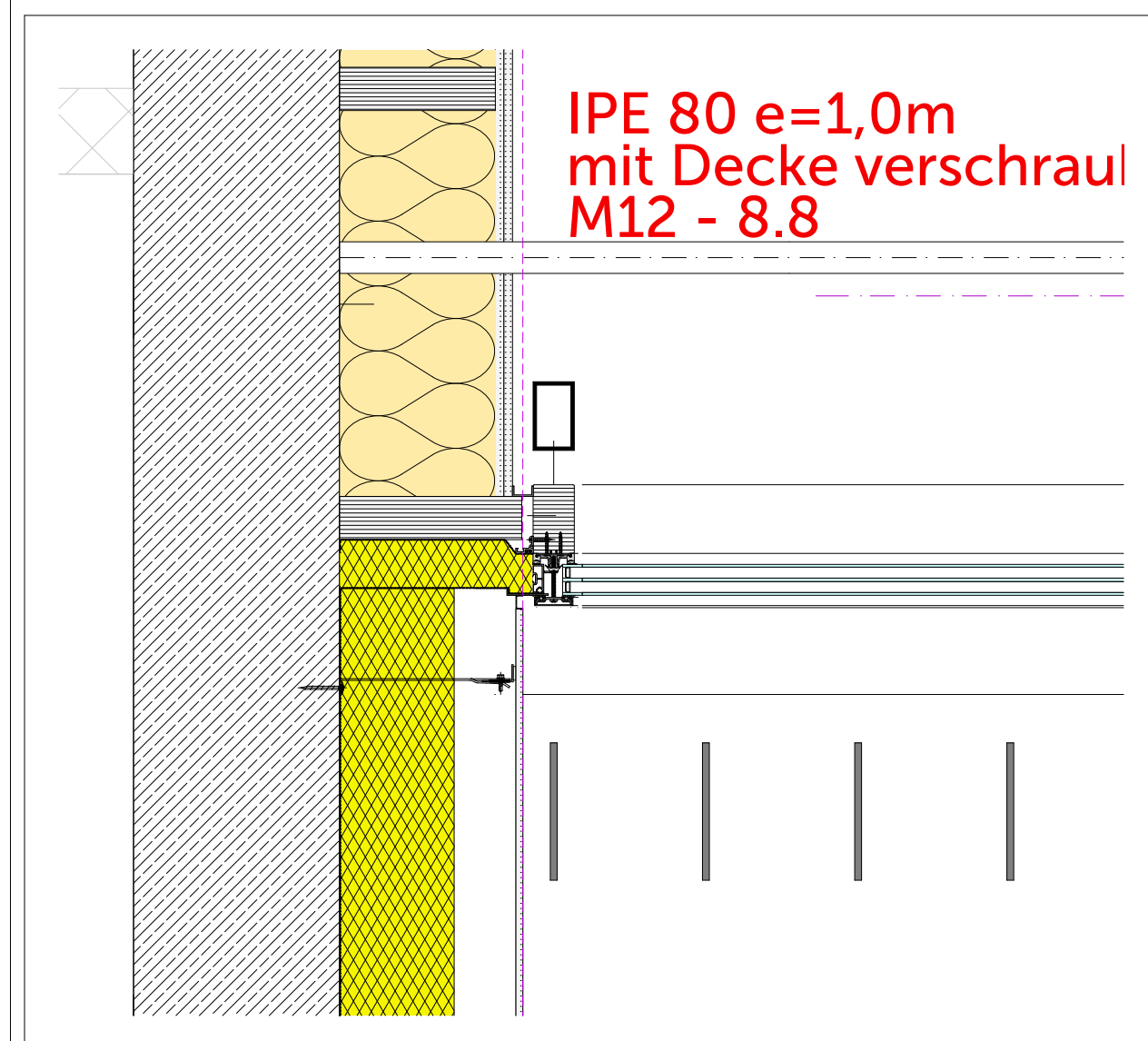
Grundriss OG (Aufstockung)

± 0,00 = 305,83 m üNN = OK FFB EG Verwaltung ASG

BAUVORHABEN:
02_21 - Aufstockung Verwaltung Adalbert Stifter Gymnasium 2021
Innstraße 69
94032 Passau

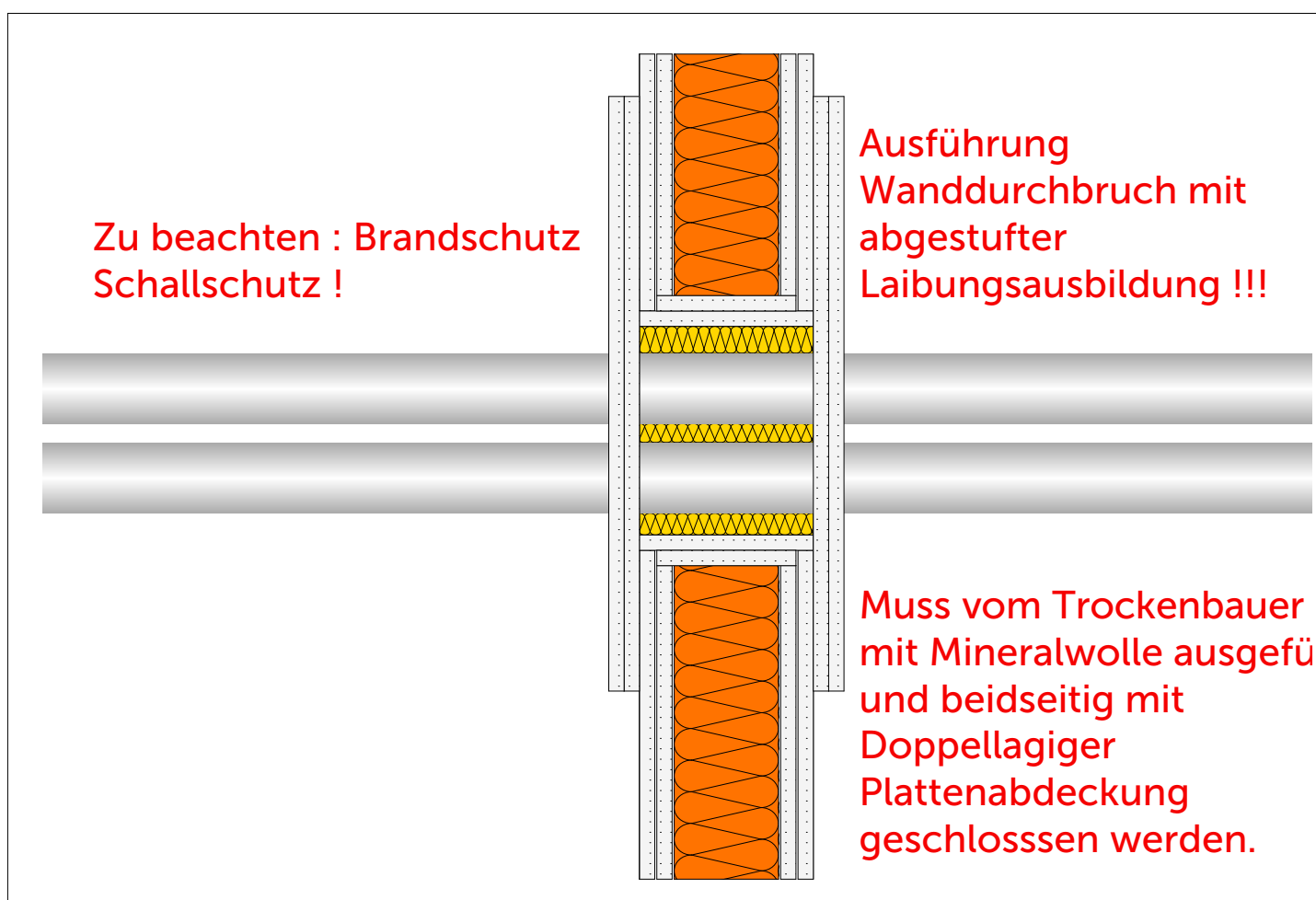
AUFTRAGGEBER:	Schmidherten
Stadt Passau	St. Passau 94034
Rathausplatz 2	T. +49-851-2260376
94030 Passau	F. +49-851-2260377
Tel. 0851-396330 // 0851-396428	office@arc-s.de
E-Mail: peter.kreutzer@passau.de //	www.arc-s.de
anton.suess@passau.de	

Maßstab	Blattgröße	Datum	Planersteller
1:50, 1:10, 1:5	594x420 A2	23.03.2022	cs
Dateiname: Erweiterung_31_25a_ASG 2021_v5.pln			
Pfad: C:\Daten\Projekte\ASG\2020\Arch\Cad\Erweiterung_31_25a_ASG 2021_v5.pln			



Bestandsdurchbrüche - Decke Wände

Zu beachten : Brandschutz
Schallschutz !



Ausführung
Wanddurchbruch mit
abgestufter
Laibungsausbildung !!!

Muss vom Trockenbauer mit Mineralwolle ausgefüllt und beidseitig mit Doppellagiger Plattenabdeckung geschlossen werden.

[illegible]

- | | | |
|-------------|-----------------------------|------------------------------|
| S = Sanitär | FD = Fundamentdurchbruch | WW = Wandschlitzz waagerecht |
| H = Heizung | FA = Fundamenzaussparung | DD = Deckendurchbruch |
| E = Elektro | FS = Fundamentschlitzz | DA = Deckenaussparung |
| L = Lüftung | WD = Wanddurchbruch | DS = Deckenschlitz |
| G = Gas | WA = Wandaussparung | FBS = Fußbodenschlitz |
| | WS = Wandschlitzz senkrecht | FBA = Fußbodenaussparung |

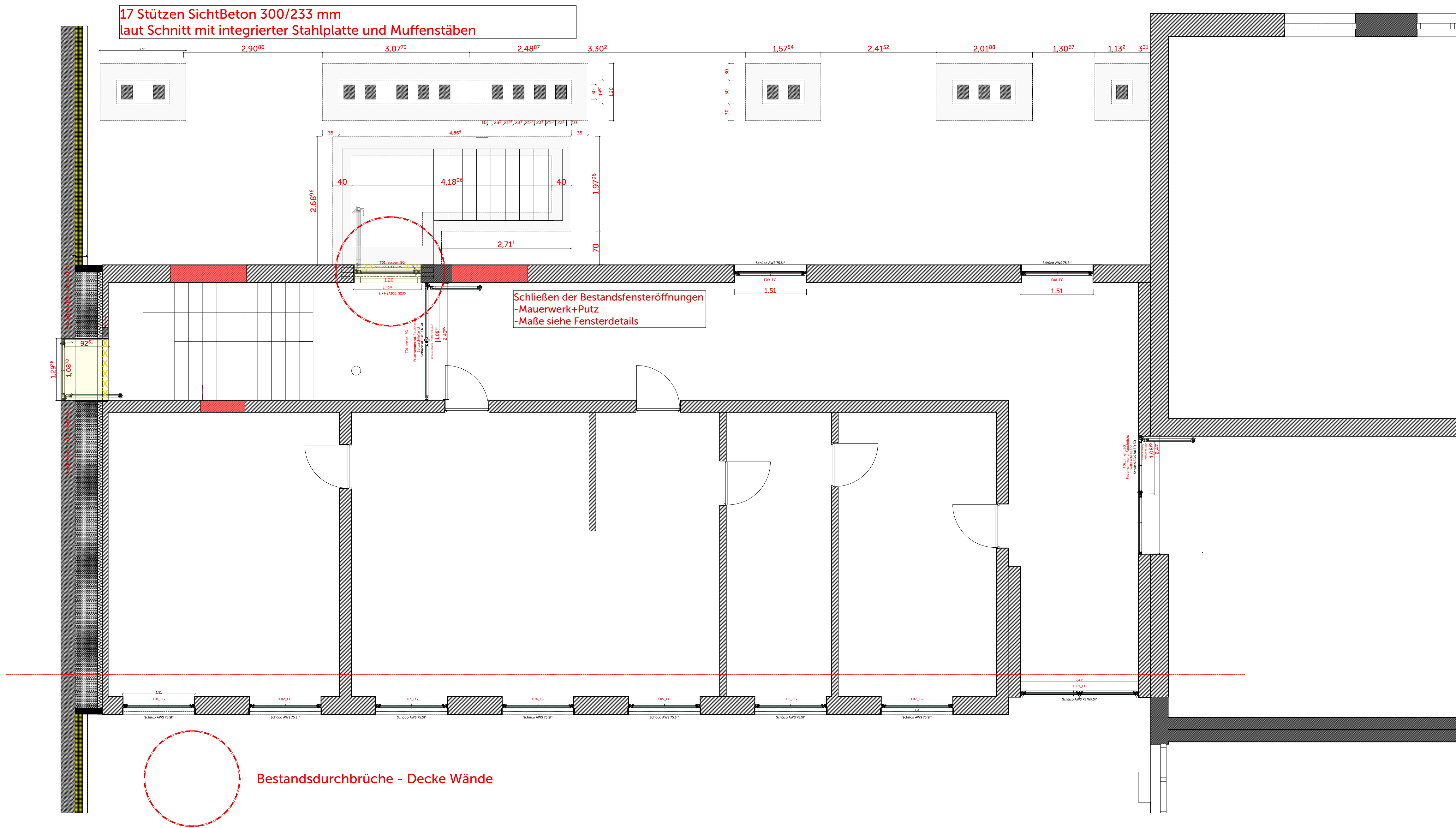
Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, dem Detailkatalog, sowie den Durchbruchplänen der Fachingenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen.
Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

± 0,00 = 305,83 m üNN = OK FFB EG Verwaltung ASG

AUFTRAGGEBER:	ARCHITEKT:
Stadt Passau	schmid architekten passau
Rathausplatz 2	Jägerhof 5
94030 Passau	90434 Passau
Tel: 0851-396330 // 0851-396428	Tel: 0851-2260376
	Fax: 0851-2260377
	E-Mail: office@arc-s.de
E-Mail: peter.kreutzer@passau.de // anton.suess@passau.de	Web: www.arc-s.de

Dateiname: Erweiterung 31_25a_ ASG 2021_V5.pln

Pfad: C:\Daten\Projekte\ASG\2020\ArchCad\Erweiterung 31_25a_ ASG 2021_V5.pln



[illegible]

- Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, dem Detailskatalog, sowie den Durchbruchplänen der Fachingenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen.
Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

$\pm 0,00 = 305,83 \text{ m üNN} = \text{OK FFB EG Verwaltung ASG}$

AUFTRAGGEBER:	ARCHITEKT:
Stadt Passau	schmid architekten passau
Rathausplatz 2 94030 Passau Tel: 0851-396330 // 0851-396428	Jägerhof 5 90434 Passau Tel: 0851-2260376 Fax: 0851-2260377 E-Mail: office@arc-s.de Web: www.arc-s.de
E-Mail: peter.kreutzer@passau.de // anton.suess@passau.de	

Dateiname: Erweiterung 31_25a_ ASG 2021_V5.pln

Pfad: C:\Daten\Projekte\ASG\2020\ArchiCad\Erweiterung 31_25a_ ASG 2021_V5.pln

Maßstab	Blattgröße	Datum	Planersteller
1:51,70, 1:50, 1:20, 1:2	594x420 A2	23.03.2022	cs
Dateiname: Daten\Erweiterung 31_25a_ ASG 2021_V5.pln			
Pfad: C:\Daten\Projekte\ASG\2020\Archi\Cad\Erweiterung 31_25a_ ASG 2021_V5.pln			