
Objektbezogenes Brandschutzkonzept

Projekt: 202xxxxx1- BSK – Stand XX.XX.2023

Objekt:

Ihr Projekt
Max Mustermann



Architektur u. Brandschutz GmbH

Oliver Buchstor Dipl. Ing (FH) Freier Architekt AKBW AL. Nr. 055448

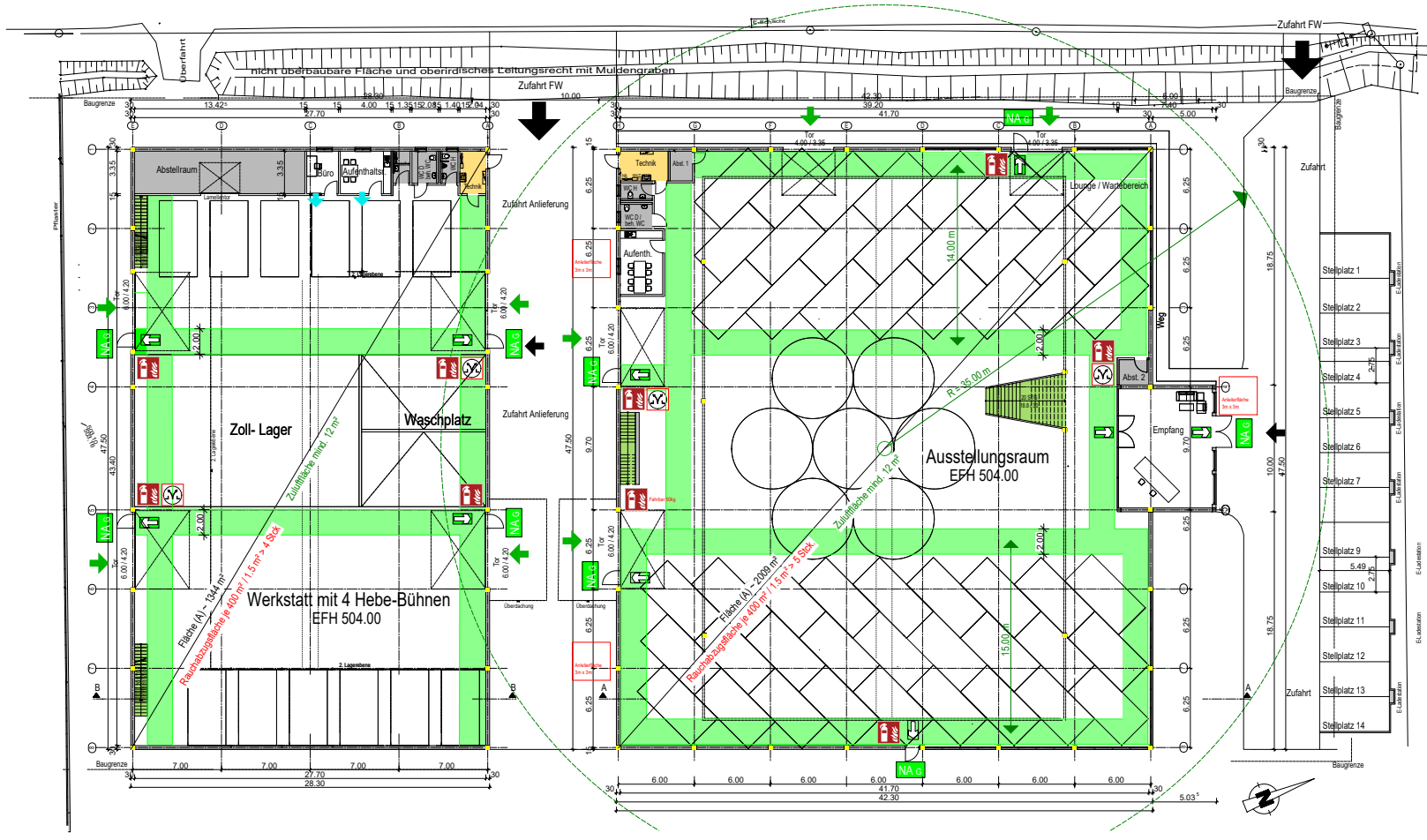
M. Eng. TU - Brandschutz und Sicherheitstechnik

Eingetragen in die Fachliste der AK-BW als Fachplaner Brandschutz

OLIVER BUCHSTOR Humboldtstrasse 6 72406 Bisingen Tel.07476 914707 brandschutz@bau-designer.de



ROHBAUSTRASSE



- Feuerwiderstandsklasse F 30
- notwendiger Treppenraum / Treppe
- Haustechnikraum
- kein Aufenthaltsraum
- Eingang Treppenhaus/Gebäude
- Fluchtweg
- Notausgang
- Rauchabzug manuell öffnbar
- Zuluft manuell öffnbar
- Vorschlag Standort Feuerlöschgerät
- Bedienstelle Rauch- und Wärmeabzugsanlage
- Radius Fluchtweglänge
- Sichtverbindung

Brandschutzplan Erdgeschoss

Hinweise :















- > Gebäudeklasse 3 LBO
- > Ind.Bau.RL.Sicherh. Kategorie SK1 / F30

Plangrundlage	
Maßstab	Planstand
1 : 200	07.11.2023
Datum Brandschutzgutachten	
07.11.2023	
Projekt	


Planstand :
Deckblatt vom
30.10.2023

Ausführender Brandschutz-Gutachter
QUIVER BUCHSTICH
 Dipl.-Ing. (FH) Peter Auerbach
 M.Eng. für Brandschutz u.
 Sicherheitstechnik
 Hauptstraße 4 · 72634 Badgingen · Tel. 07147 7474 707
 07147 7474 708 (Fax) · www.quiver-buchstich.de



-  Feuerwiderstandsklasse F 30
-  notwendiger Treppenraum / Treppe
-  Haustechnikraum
kein Aufenthaltsraum
-  Feuerschutzabschluss T 30
-  Tür mit Anforderung an den Rauchschutz nach DIN 18095
-  Tür mit Anforderung selbstschließend
-  Tür mit Anforderung dichtschließend
-  Fluchtweg
-  Notausgang - Piktogramme
Beleuchtet mit Batterie
-  Radius Fluchtweglänge
-  Rauchabzug manuell öffnbar
-  Brandmeldeanlage flächendeckend
-  Vorschlag Standort Feuerlöschgerät
-  Vorschlag Standort Handmelder

Brandschutzplan Obergeschoss




Hinweise :

- > Gebäudeklasse 3 (LBO) § 2 (4)
- > Tragkonstruktion F 30 nach LBO AVO § 4
- > Sonderbau nach LBO § 38

Der Plan gilt nur in Verbindung mit der Endfassung des Objektbezogenen Brandschutzgutachtens.

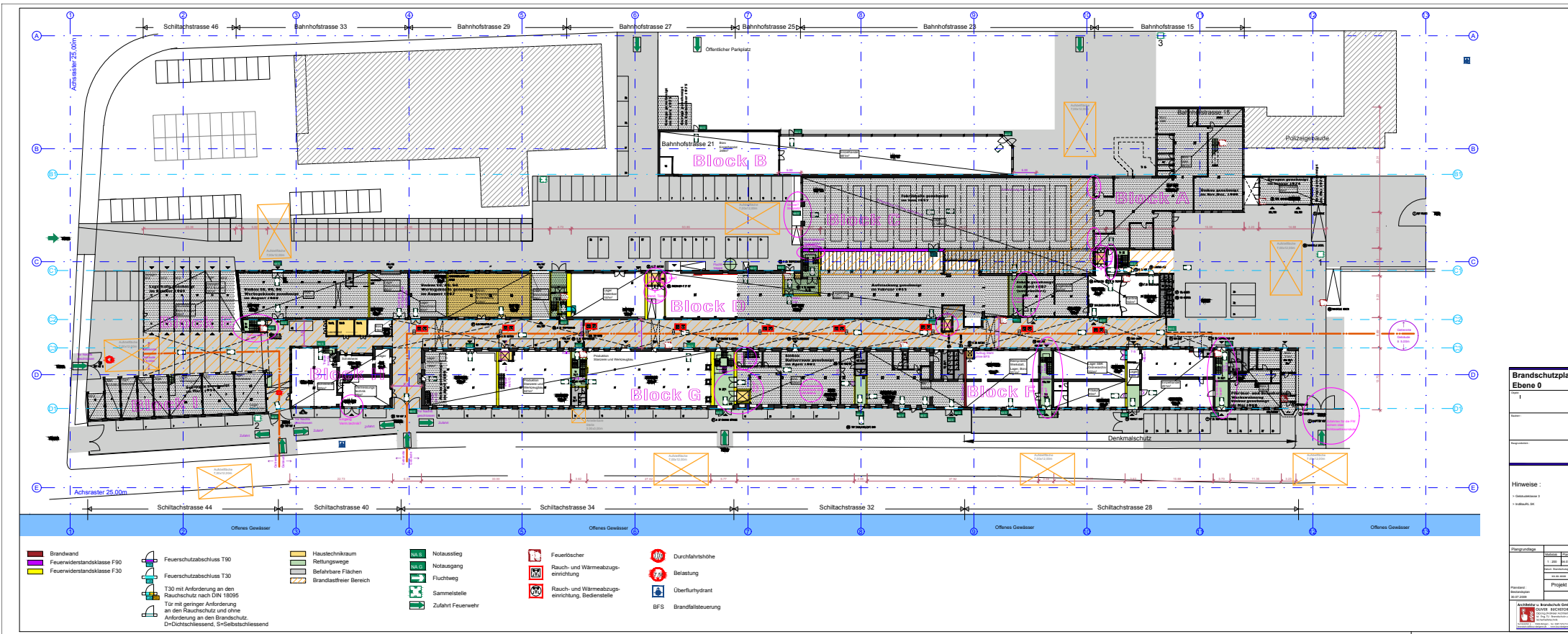
Plangrundlage	
Maßstab	Planstand
1 : 150	08.09.2022
Datum Brandschutzgutachten	
08.09.2022	
Projekt	

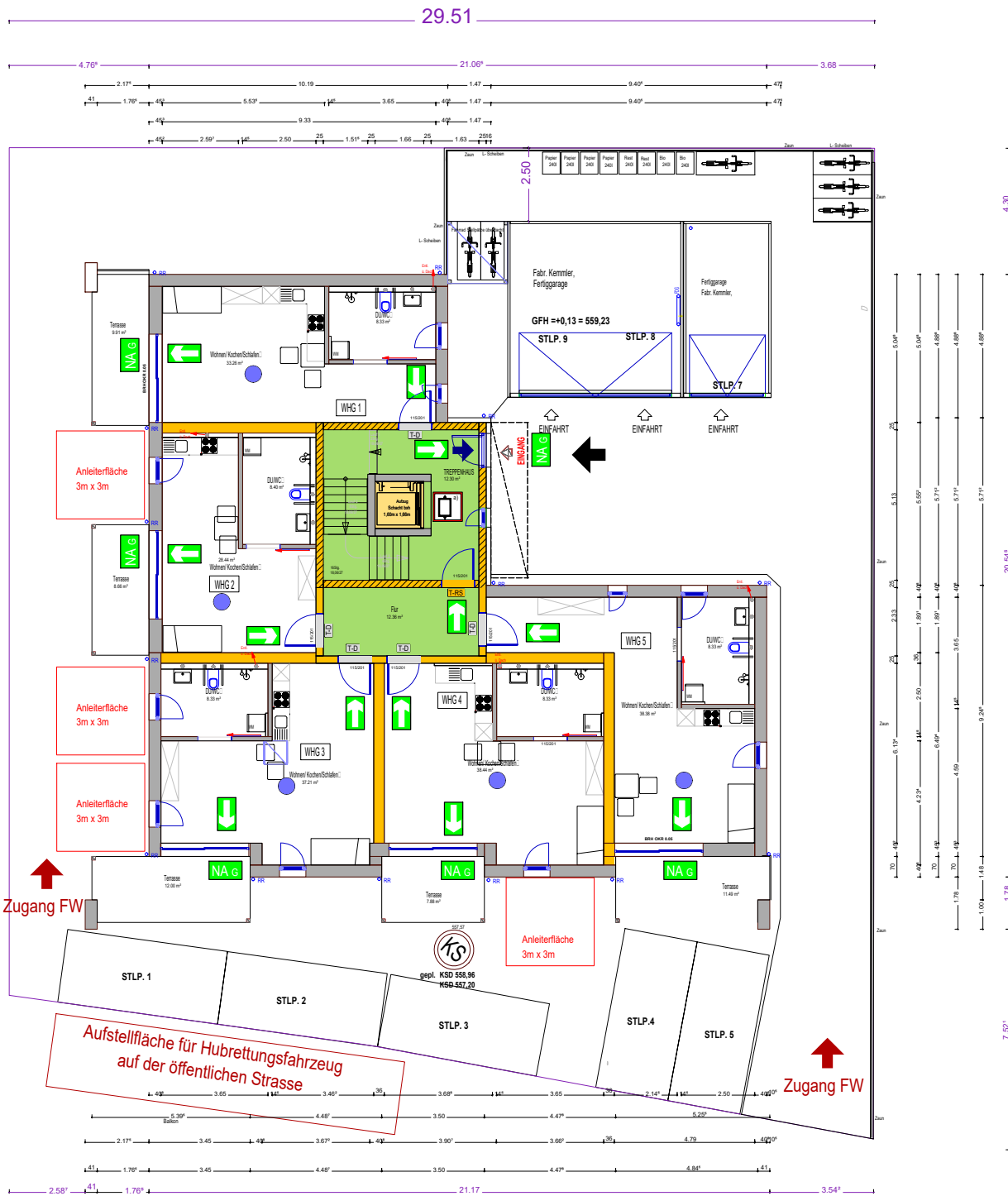
Planstand :
 Bauantrag 06.12.2021
 Deckblatt vom 15.02.2022



Büro für Brandschutz
OLIVER BUCHSTOR
 Dipl.-Ing. (FH) Frieder Achtmann
 M. Eng. (FH) Brandschutz u.
 Sicherheitstechnik

Helmholtzstr. 1 · 37063 Magdeburg · Tel.: 0391 1404191-107
 brandschutz@bfbv.de · www.bfbv.de





- Feuerwiderstandsklasse F 60
- Feuerwiderstandsklasse F 60 - M
- Tür mit Anforderung an den Rauchschutz nach DIN 18095
- Tür mit geringen Anforderung an den Rauchschutz und ohne Anforderungen an den Brandschutz
D = Dichtschließend S = Selbstschließend
- notwendiger Treppenraum
- Haustechnikraum
- kein Aufenthaltsraum
- Eingang zum Treppenhaus
- Fluchtweg
- Notausgang
- Rauchabzug manuell öffnbar > 0,5m²
- Rauchwarnmelder
- Aufzug
a) Türen gemäß DIN EN 81-58

Brandschutzplan Erdgeschoss



Hinweise :

- > Gebäudeklasse 4 (LBO)
- > Tragende und aussteifende Bauteile F 60
- > Muster Holzbau Richtlinie (MHolzBau RL)
Fassung Oktober 2020- Ausgabe 4, 21.06.2021

Plangrundlage	Maßstab	Planstand
	1 : 100	01.02.2024
Datum Brandschutzgutachten		
Projekt		
Planstand : Bauantrag vom 20.12.2023		