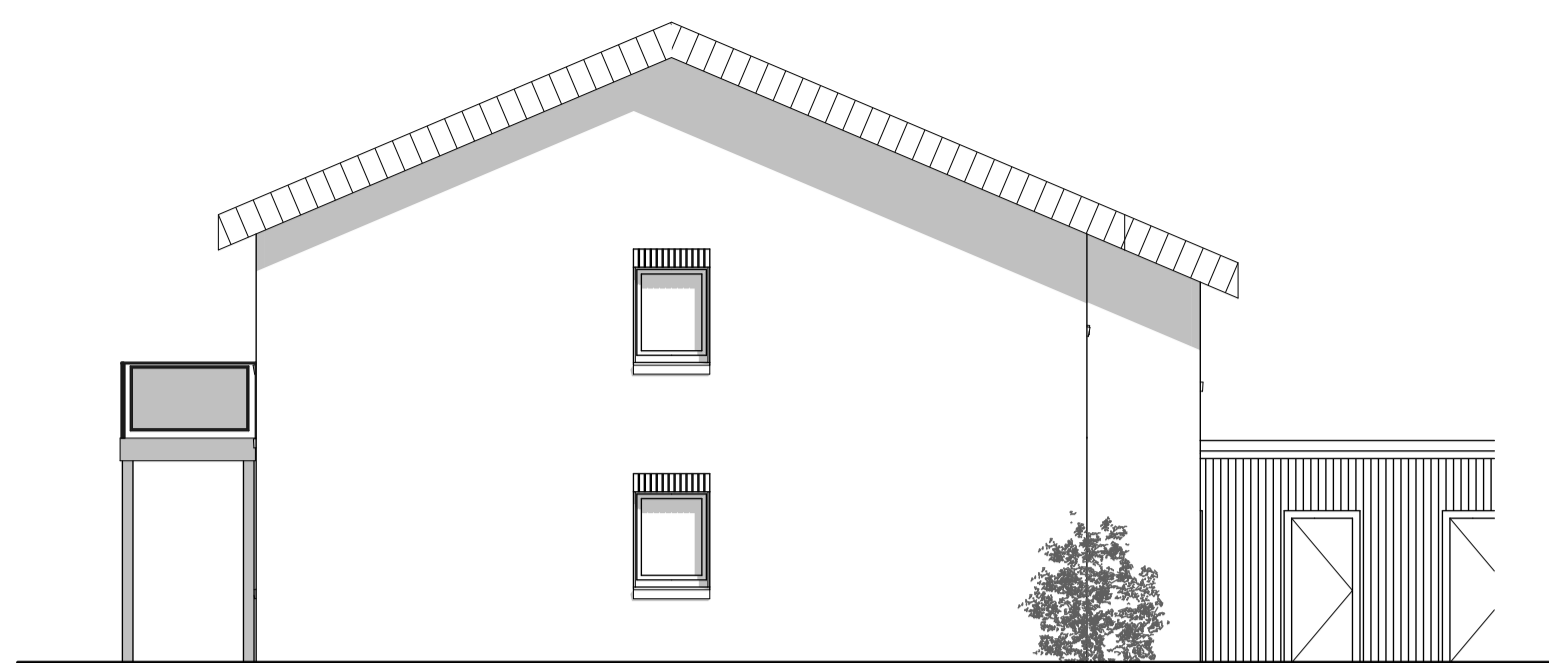
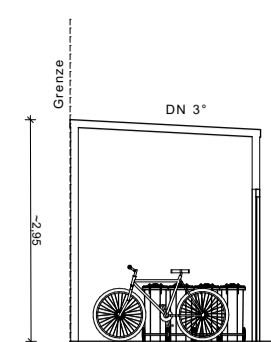




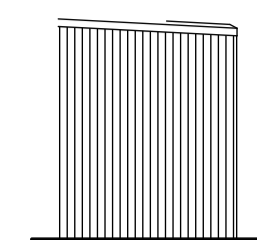
Ansicht Nord- Ost



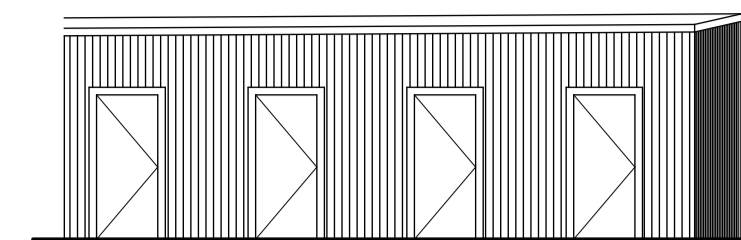
Ansicht Süd- Ost



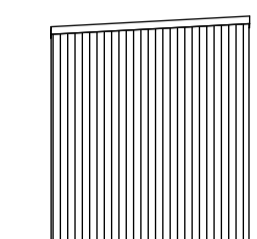
Schnitt B-B



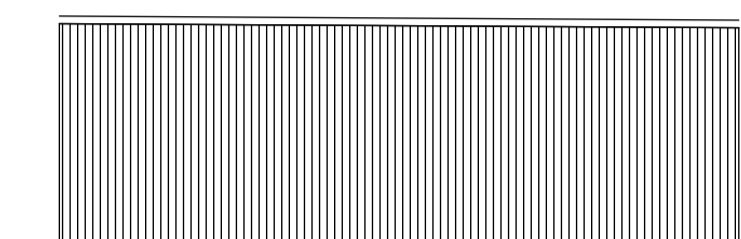
Abst. 1



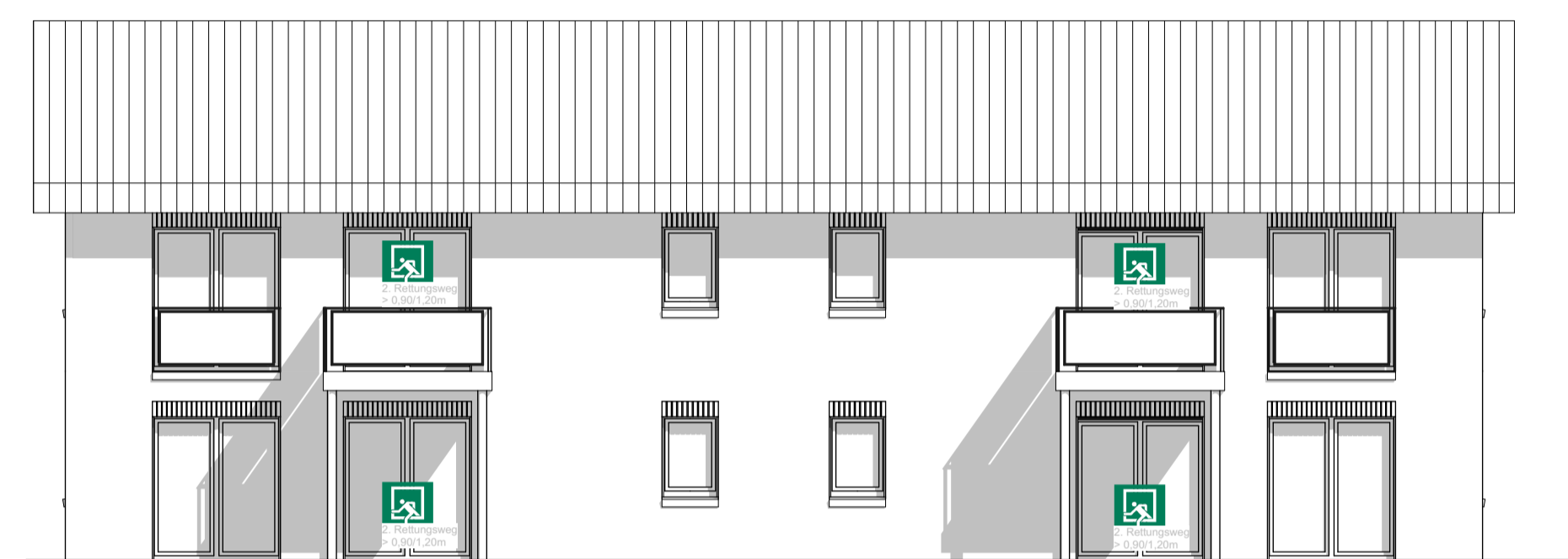
Abst. 2



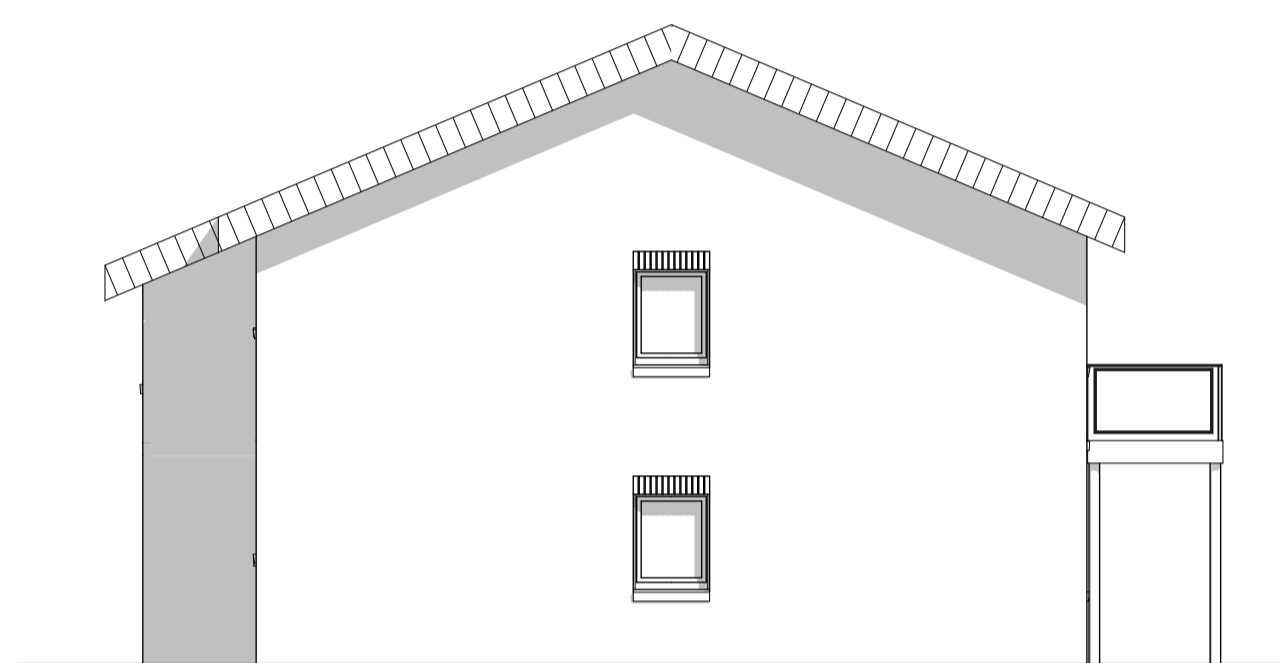
Abst. 3



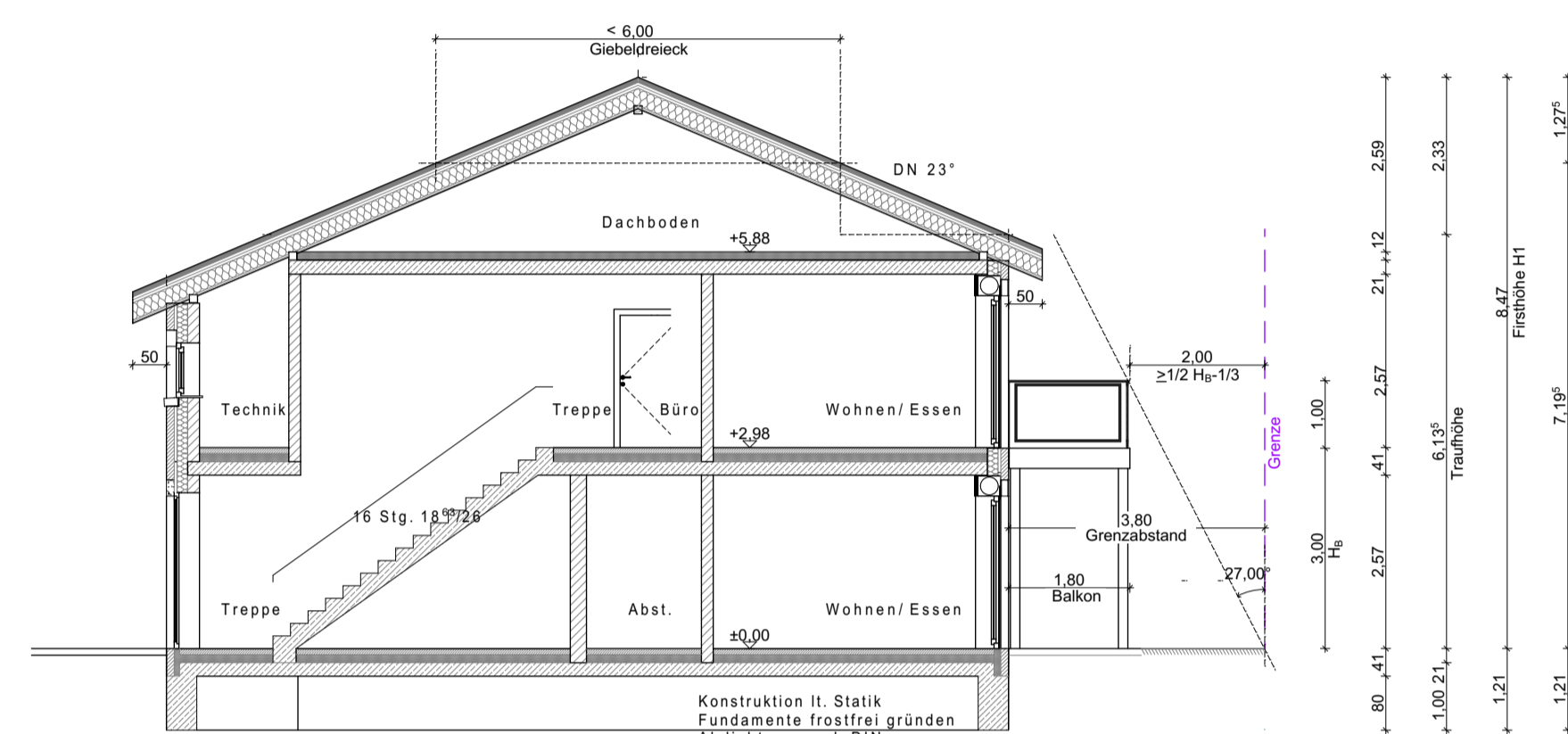
Abst. 4



Ansicht Süd- West



Ansicht Nord- West



Schnitt A-A

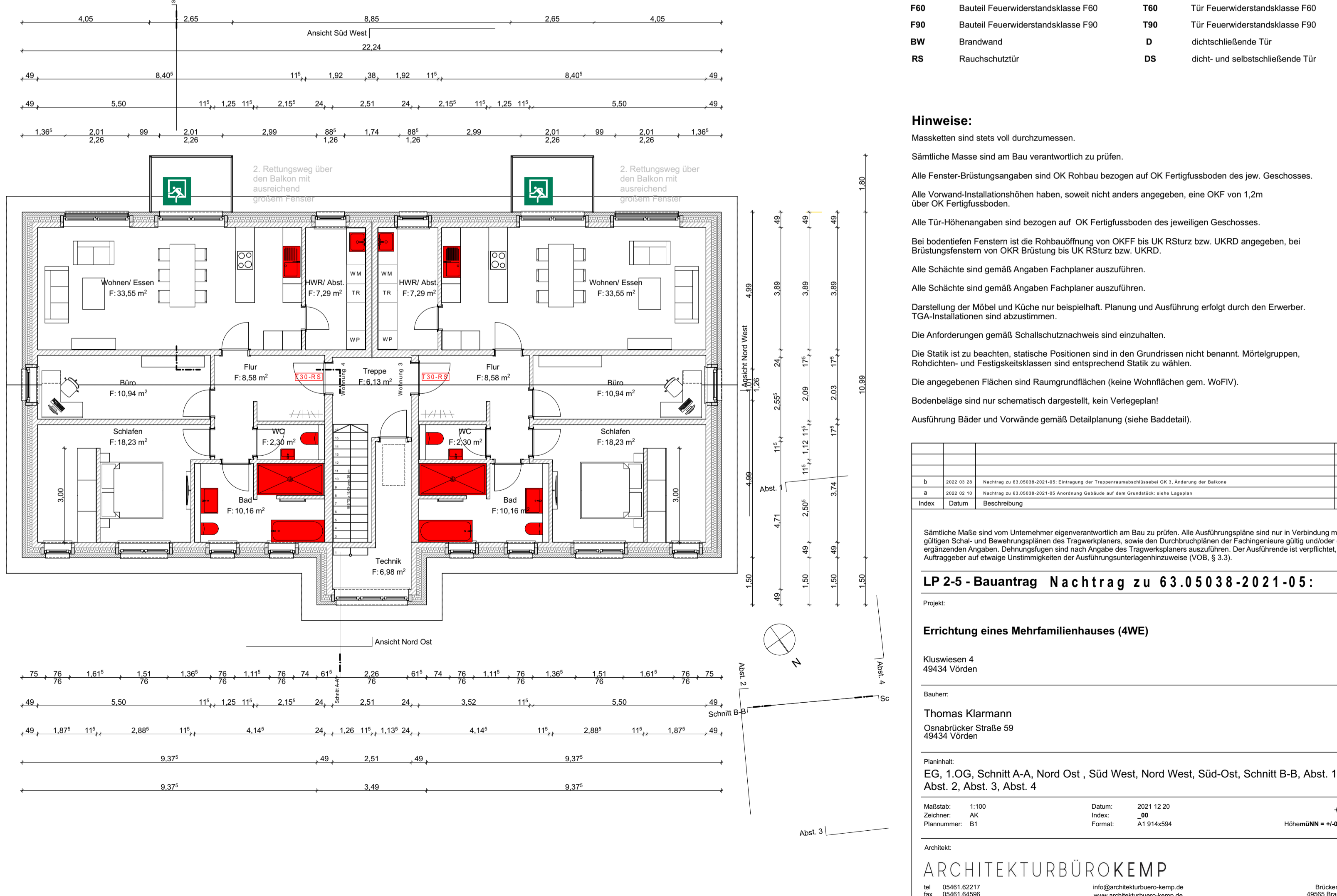
**Legende:**

- Stahl-Beton
- Stahl-Beton WU
- Stahl-Beton Fertigteil
- Mauerwerk
- Verblend
- Mörtel / Estrich
- Deckendurchbruch
- Wanddurchbruch
- Höhe Oberkante Rohdecke
- Höhe Oberkante Fertigfußboden
- BRH
- F
- D
- DK
- S-DK
- Dämmung hart
- Dämmung weich
- Holzbelag, schematische Darstellung
- Leichtbau-Wand
- Fliesen
- Rinnen
- Detailverweis
- Fensterummeterung
- Türnummerierung
- anders / neu
- in Abstimmung
- Fensterflügel: Schließrichtung und Beschiagsart
- Tür mit Glasausschnitt
- Stahltür

- F30** Bauteil Feuerwiderstandsklasse F30
- F60** Bauteil Feuerwiderstandsklasse F60
- F90** Bauteil Feuerwiderstandsklasse F90
- BW** Brandwand
- RS** Rauchschutztür
- T30** Tür Feuerwiderstandsklasse F30
- T60** Tür Feuerwiderstandsklasse F60
- T90** Tür Feuerwiderstandsklasse F90
- D** dichtschießende Tür
- DS** dicht- und selbstschließende Tür

**Hinweise:**

- Masketten sind stets voll durchzumessen.
- Sämtliche Masse sind am Bau verantwortlich zu prüfen.
- Alle Fenster-Brüstungsangaben sind OK Rohbau bezogen auf OK Fertigfußboden des jew. Geschosses.
- Alle Vorwand-Installationshöhen haben, soweit nicht anders angegeben, eine OKF von 1,2m über OK Fertigfußboden.
- Alle Tür-Höhenangaben sind bezogen auf OK Fertigfußboden des jeweiligen Geschosses.
- Bei bodentiefen Fenstern ist die Rohbauöffnung von OKFF bis UK RSturz bzw. UKRD angegeben, bei Brüstungsfenstern von OKR Brüstung bis UK RSturz bzw. UKRD.
- Alle Schächte sind gemäß Angaben Fachplaner auszuführen.
- Alle Schächte sind gemäß Angaben Fachplaner auszuführen.
- Darstellung der Möbel und Küche nur beispielhaft. Planung und Ausführung erfolgt durch den Erwerber. TGA-Installationen sind abzustimmen.
- Die Anforderungen gemäß Schallschutznachweis sind einzuhalten.
- Die Statik ist zu beachten, statische Positionen sind in den Grundrissen nicht benannt. Mörtelgruppen, Rohdichten- und Festigkeitsklassen sind entsprechend Statik zu wählen.
- Die angegebenen Flächen sind Raumgrundflächen (keine Wohnflächen gem. WoFiV).
- Bodenbeläge sind nur schematisch dargestellt, kein Verlegeplan!
- Ausführung Böden und Vorwände gemäß Detailplanung (siehe Baddetail).



Index	Datum	Beschreibung	Beauf.
5	2021-09-24	Nachtrag zu 63.05038-2021-05: Eintragung der Tragsicherheitsklasse für die Errichtung der Balkone	AK
6	2021-02-18	Nachtrag zu 63.05038-2021-05: Eintragung der Tragsicherheitsklasse für den Dachstuhl, siehe Lageplan	AK
			Beauf.

**LP25 - Bauantrag Nachtrag zu 63.05038-2021-05:**

Projekt:  
**Errichtung eines Mehrfamilienhauses (4WE)**  
 Klauwiesen 4  
 48434 Vörden  
 Bauherr:  
**Thomas Klarmann**  
 Osnabrücker Straße 59  
 48434 Vörden  
 Planinhalt:  
 EG, 1.OG, Schnitt A-A, Nord Ost, Süd West, Nord West, Süd-Ost, Schnitt B-B, Abst. 1, Abst. 2, Abst. 3, Abst. 4  
 Maßstab:  
 Zeichner: AK  
 Planummer: B1  
 Datum: 2021-12-20  
 Index: \_00  
 Format: A1 914x594  
 Höhen/MNN = +16,00m  
 Architekt:  
**ARCHITEKTURBÜRO KEMP**  
 info@architekturbuero-kemp.de  
 www.architekturbuero-kemp.de  
 48665 Brämchen  
 Brückenrot 18