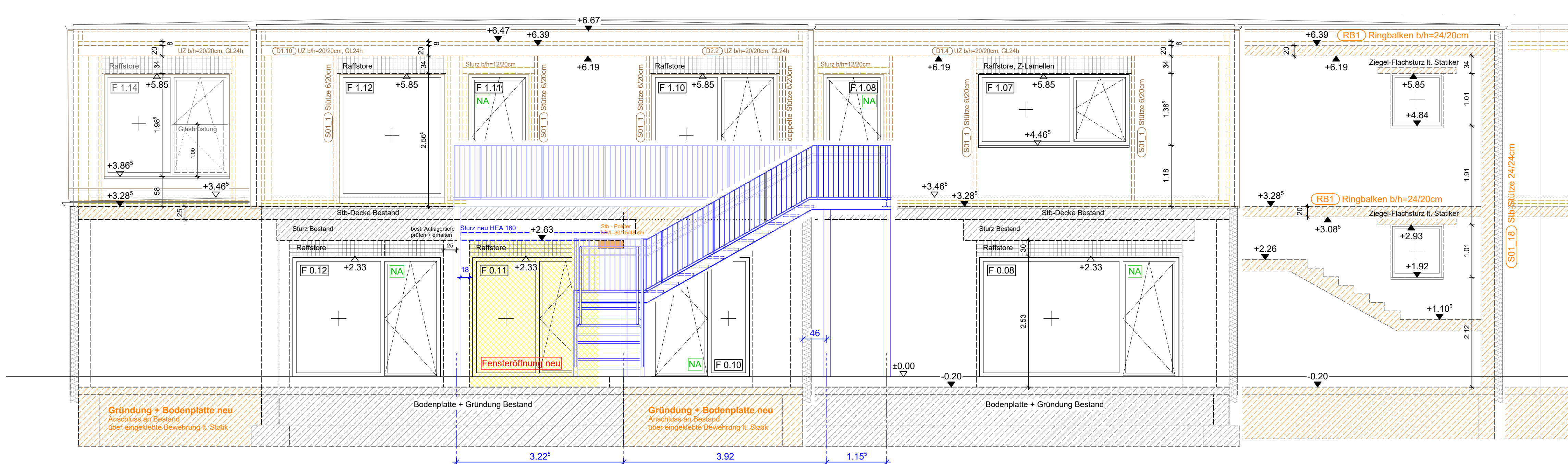
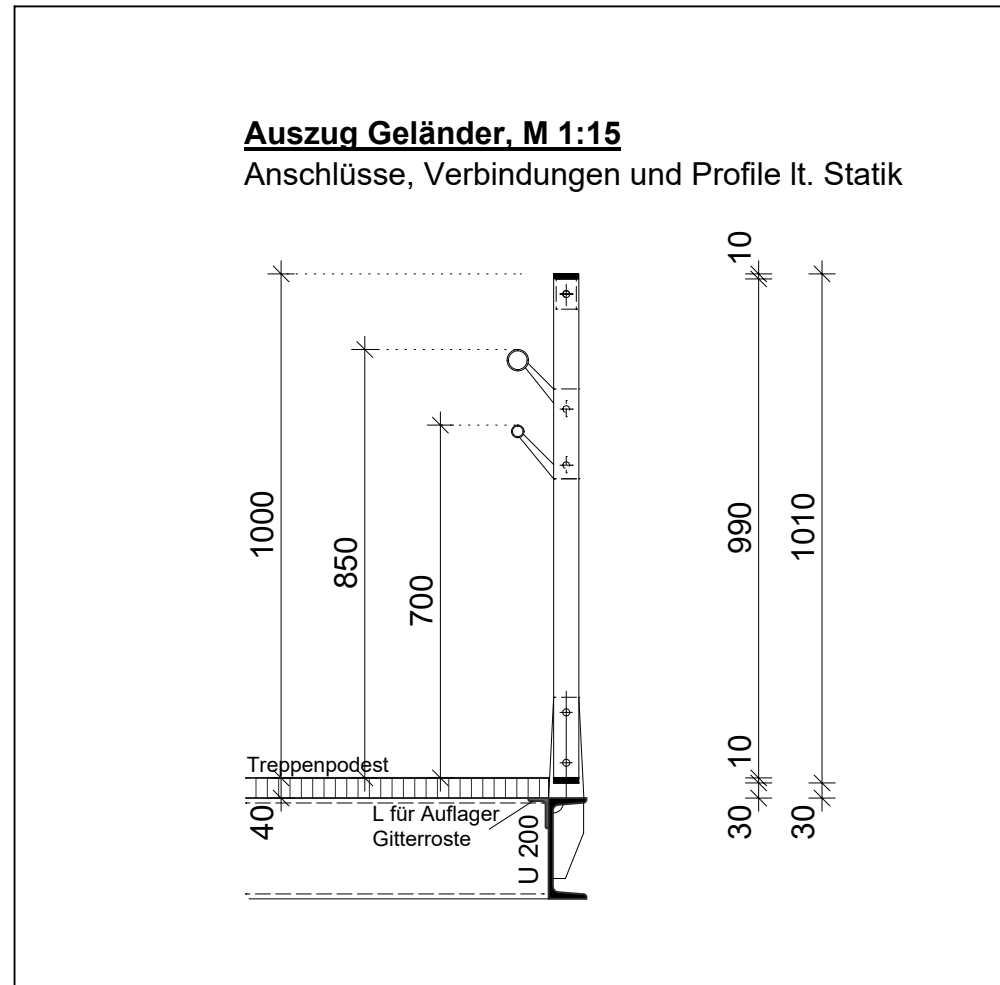
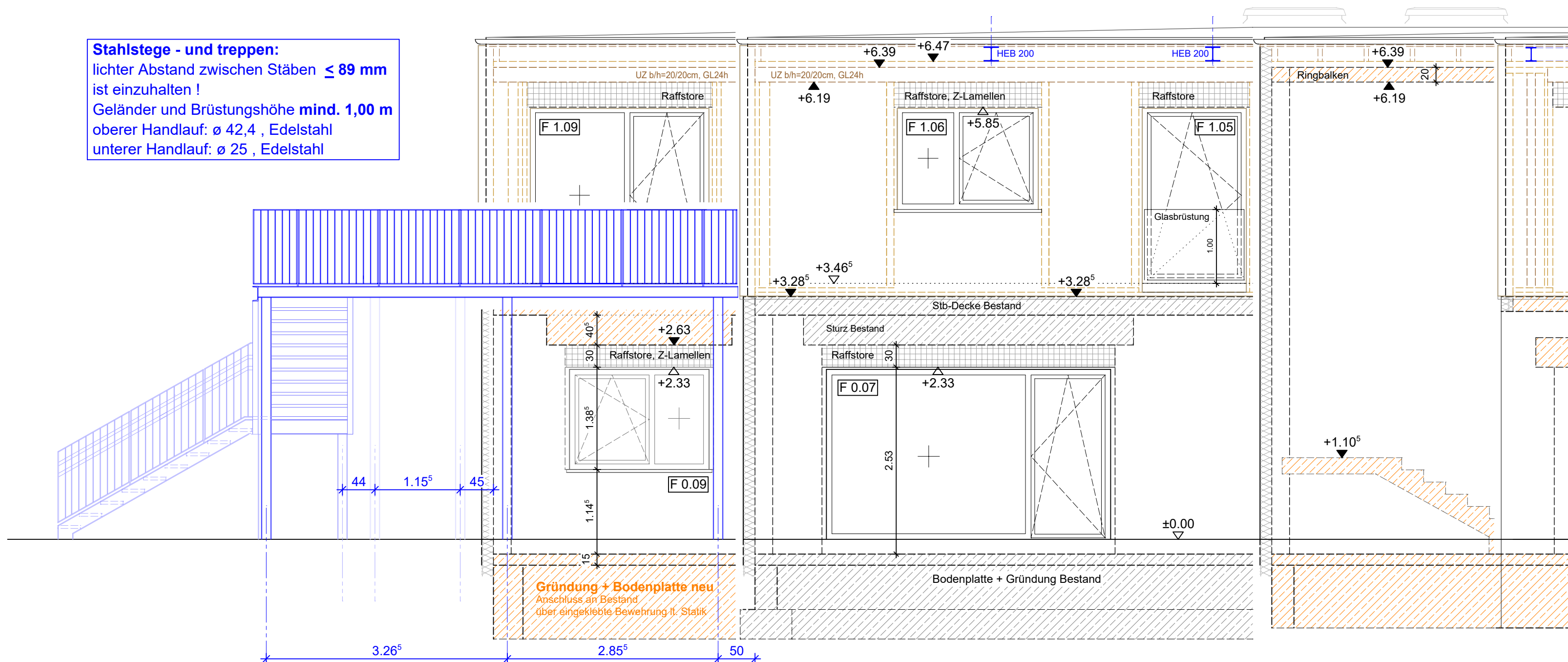


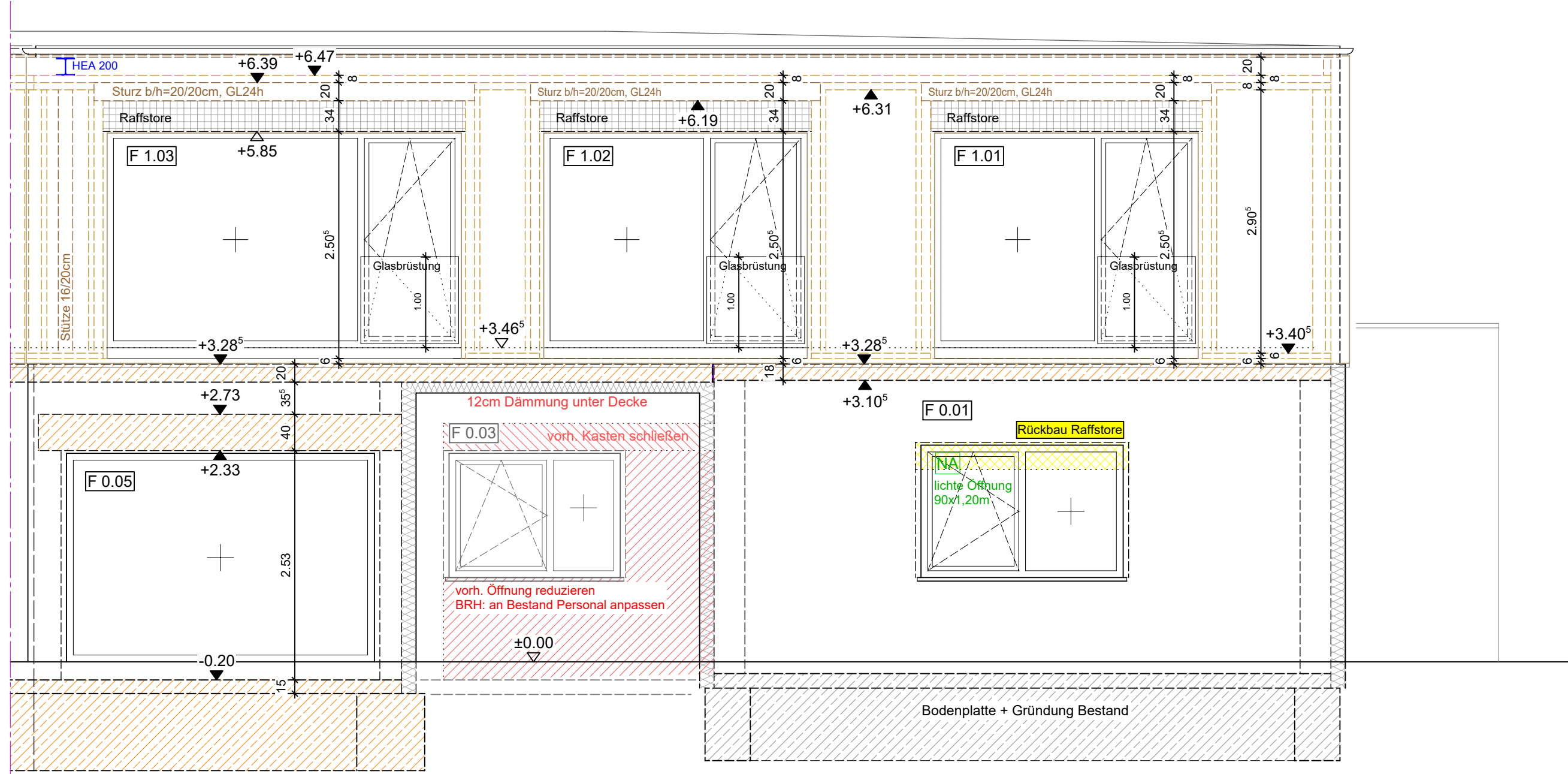
Ansicht von Süden



Ansicht von Osten



Ansicht von Norden



Ansicht von Nord-Osten

#### Legende allgemein:

- Neu allgemein
- Abbruch
- Bestand
- Mauerwerk d = 30 cm, ThermoPlan S9 (S 300/9), Dünnbettmörtel
- Mauerwerk d = 24 cm, ThermoPlan TS Quadrat (TP 240), Dünnbettmörtel
- Mauerwerk d = 24 cm, KS SFK12 NM IIa
- Mauerwerk d = 20 cm, Kalksandstein Lochstein, KS-L 12 NM IIa Normalmauermörtel
- Mauerwerk d = 11,5 cm, Plan-Hochlochziegel TP 115, Dünnbettmörtel
- Trockenbauwände gedämmt + beidseitig doppelt beplankt
- Holzrahmenbau gedämmt + einseitig Federschiene + beidseitig doppelt beplankt
- Stahlbeton lt. Statik
- Betonbauteile / Auflagerpolster
- Position der Statik
- Position der Statik
- Stahlbauteile
- Holzbauteile

f	05.08.2024	Änderung Planstempel Bauherrenvertretung
e	21.06.2024	Ergänzung Auszug Treppengeländer
d	20.05.2024	Überarbeitung Stahlstege
c	28.03.2024	Stb-Decke Essen II angehoben
b	23.02.2024	Allgemeine Anpassungen
a	14.02.2024	Anpassung Legende
Index	Datum	Änderung

#### AUSFÜHRUNG

architekten <b>hartenstein</b>	Architekt Dipl.-Ing. (FH) Konstantin Hartenstein Am Dillches Berg 5 56412 Daubach
Bauvorhaben: Sanierung, Umbau und Aufstockung Kita Himmelfeld	Telefon 0 26 02 / 99 72 10-0 Fax 0 26 02 / 99 72 10-29 www.architekt-hartenstein.de contact@architekt-hartenstein.de
Bauherr: Stadt Montabaur Vertreten durch Stadtbürgermeisterin Melanie Leicher Konrad-Adenauer-Platz 8, 56410 Montabaur	
Baustelle: Sonnenring 16, 56410 Montabaur	

Maßstab <b>1:50</b>	Datum 06.02.2024
Größe DIN A0	gezeichnet T. Hickmann
geändert Blatt Nr. 05	Änderung

Der Ausführungsplan ist nur im Zusammenhang mit u.g. Unterlagen gültig!

#### Grundlage für die bauliche Ausführung:

- statische Berechnungen
- Positionspläne
- Schal- und Bewehrungspläne

erstellt durch Büro Grebner Ingenieure GmbH, Frankfurt/Main

Bewehrung, Ausführung und Anschlüsse der Stahl- und Stahlbetonbauteile sind aus der Statik bzw. den Bewehrungsplänen zu entnehmen. Es darf nur mit vom Prüferingenieur geprüften und freigegebenen Plänen gearbeitet werden!

- Brandschutzkonzept
- erstellt durch Büro be+p, Koblenz

- Bodengutachten
- erstellt durch Baugrundinstitut gbm Limburg/Lahn

- Wärmeschutznachweis
- erstellt durch Büro Grebner Ingenieure GmbH, Frankfurt/Main

- Haustechnik
- erstellt durch Will Engineering GmbH, 56410 Montabaur

#### GEBÄUDESANIERUNG BAUTEIL B:

Sachverständiger: Dipl.-Ing. Arno Müller, 56075 Koblenz

Alle Maße sind am Bau vom Ausführenden eigenverantwortlich zu prüfen. Abweichungen und Unstimmigkeiten sind unverzüglich der Bauleitung zu melden.