



Grundstückfläche
 1.000,00 m²
 18.08.2019

Grundstückfläche
 1.000,00 m²
 18.08.2019

1. Grünfläche
 2. Grünfläche
 3. Grünfläche

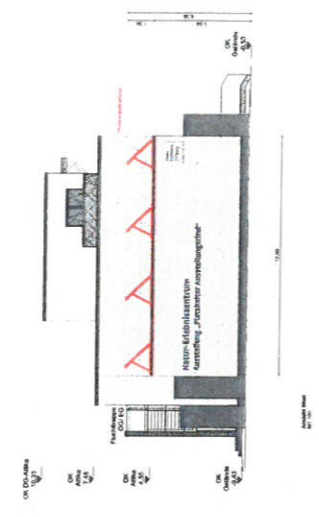
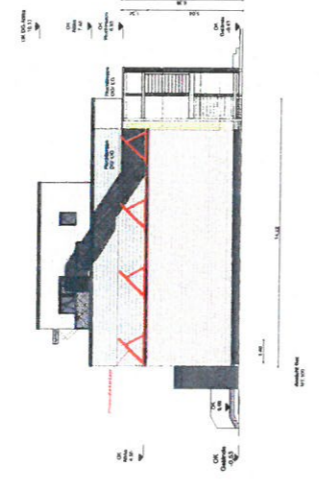
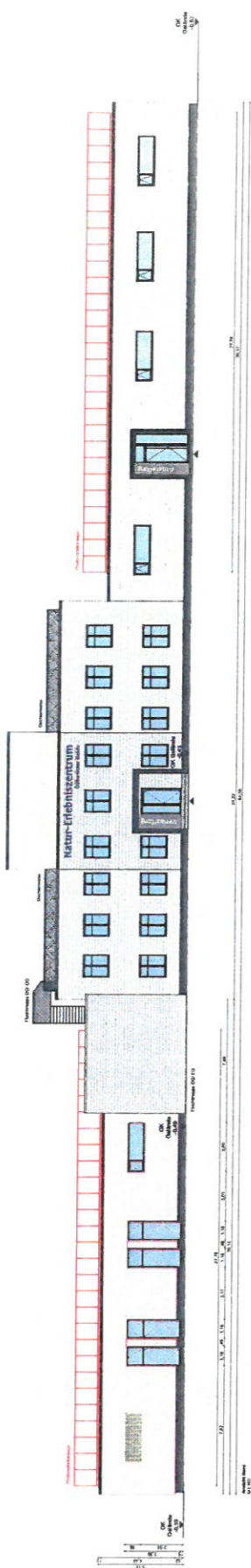
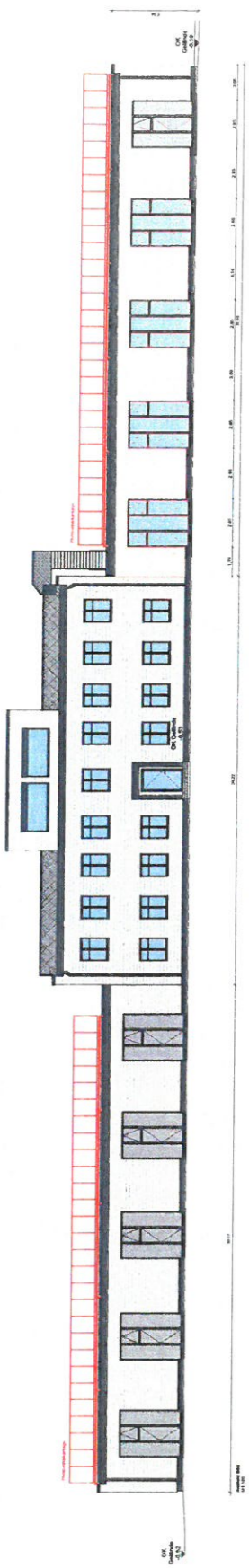
Maßstab 1:1000



Legende:
 ■ Neubau
 ■ Abriss
 ■ Bestand

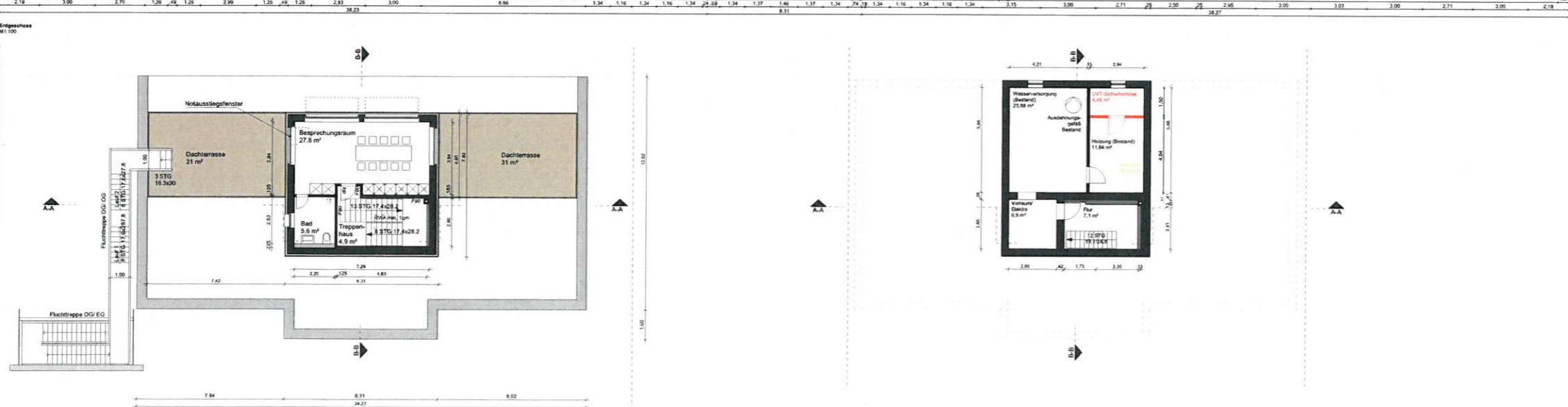
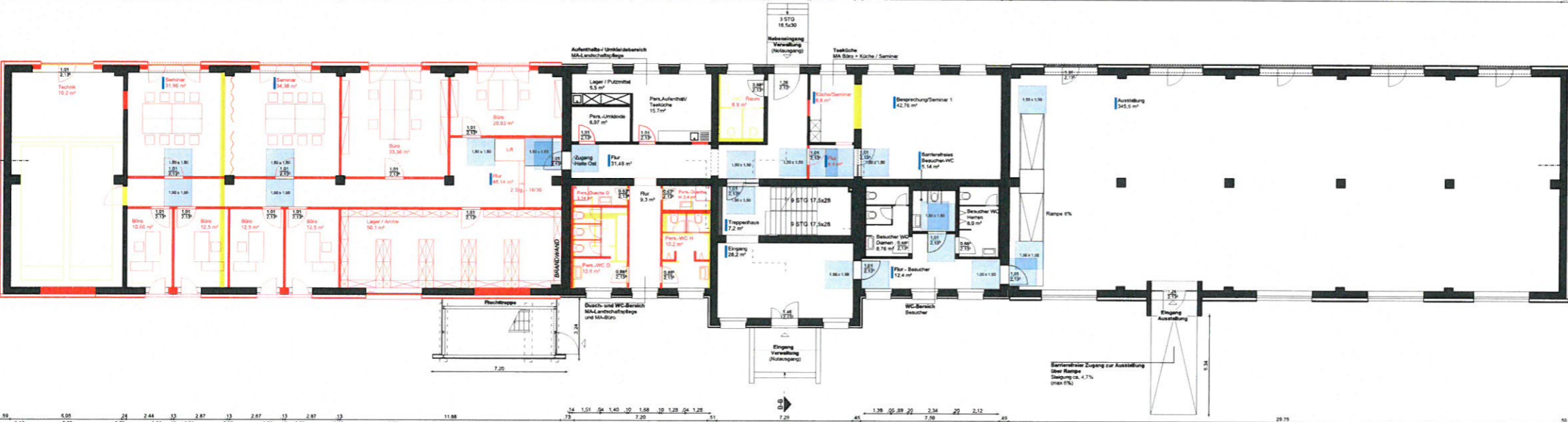
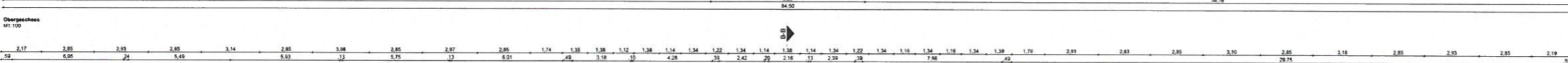
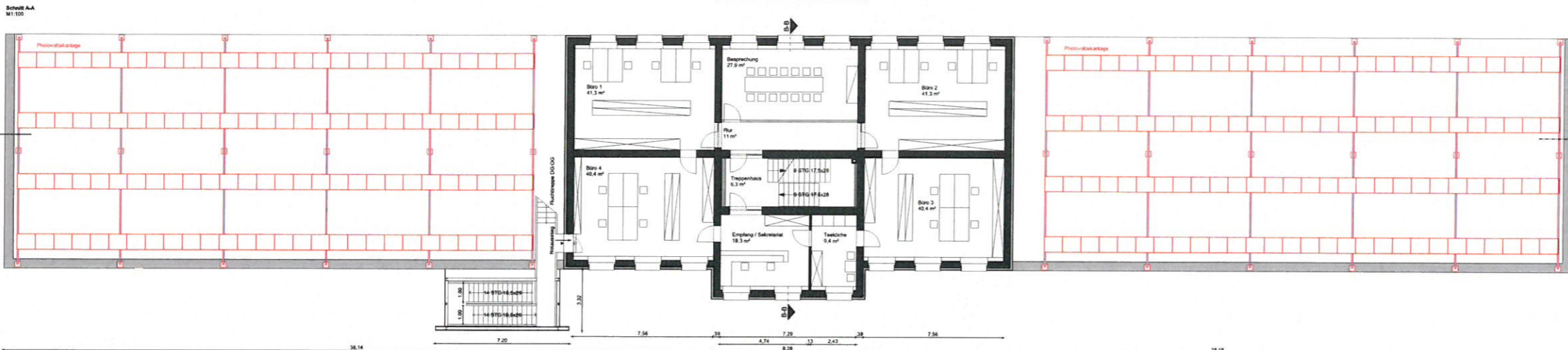
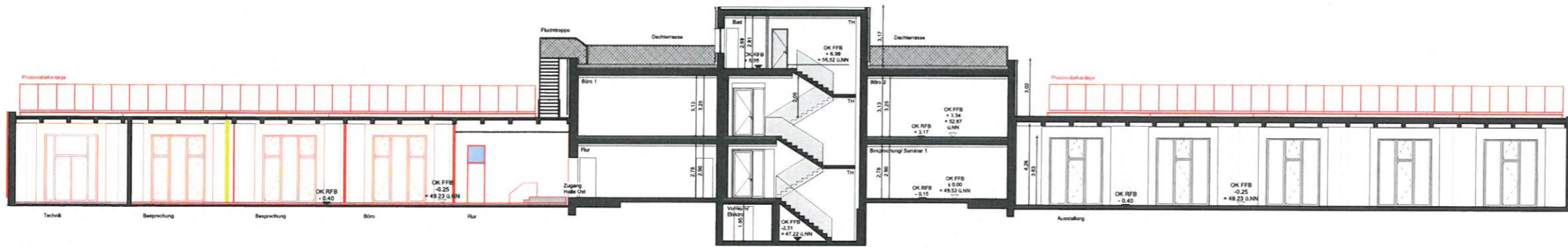
Titel	Datum	Index
Wasserzeichenplan	18.08.2019	1
Projekt:	Umbau Neuhochzeitraum / Alt-Ertragsraum Oberzger Höhe	
Architekt:		
Bauherr / Kunde:		
Planbeschreibung:	Landschaftsplanung	
Plannummer:		
Maßstab:	Formal (0/0/0)	Einheit (m)
Datum:	08.11.2019	

BELEGUNG:
 Die Belegung ist im Auftraggeber
 vor Ort zu prüfen. Maß- und Materialangaben
 sind nicht verbindlich. Die Ausführung ist
 im Rahmen der Beauftragung und der
 Annahmeverträge zu besprechen. Für die Entwurf-
 und Ausführungsarbeiten ist das Urheberrecht
 vorbehalten.



Legende	Struktur	Tragwerk	Decke	Wand	Fenster	Tür	Stiege	Platte	Fliese	Malerei	Einrichtung	Textur	Farbe

Masstab 1:100



Barrierfreie Bereiche Erdgeschoss

- Ausstellung direkter Zugang
- Besucher-WC via Ausstellung
- Seminarbereich 1 via Ausstellung, Flurbereich
- Seminarbereich 2 (Halle Ost) via Ausstellung, Flurbereich

Der Empfang der Seminarteilnehmer findet immer in der Ausstellung (Halle West) statt.

Legende:

- Bewegungslinien
- Barrierer freier Zugang
- Neubau
- Aktuell
- Bestand

Indextitel	Datum	Index
Unterschiedl. Abstimmung Arbeitsschutz	14.11.2020	a

Projekt:

Architekt:

Bauherr | Kunde:

Planbeschreibung:
Baueingetragene 2. Änderungsentwurf
Geodresse KG, EG, OG, DG, SSW, AA

Plannummer: HSS-NEZ_BA_AZ_KG-EG-OG-DG_SA_4

Mastab	Formel	Datum	Erstellt
1:100	GIN 40	05.11.2020	th

BEREICH:
Alle Maße sind verbindlich vom Auftragnehmer zu prüfen. Maß- und Höhenangaben gelten und entsprechen dem bauherrlichen Architektenentwurf, Änderungen durch den Auftraggeber. Bei der Bauausführung sind die Planungen für Fußboden- und Wandhöhen mit den Architekten zu besprechen. Für die Entwurfs- und Ausführungsleistungen ist das Unternehmen verantwortlich.

