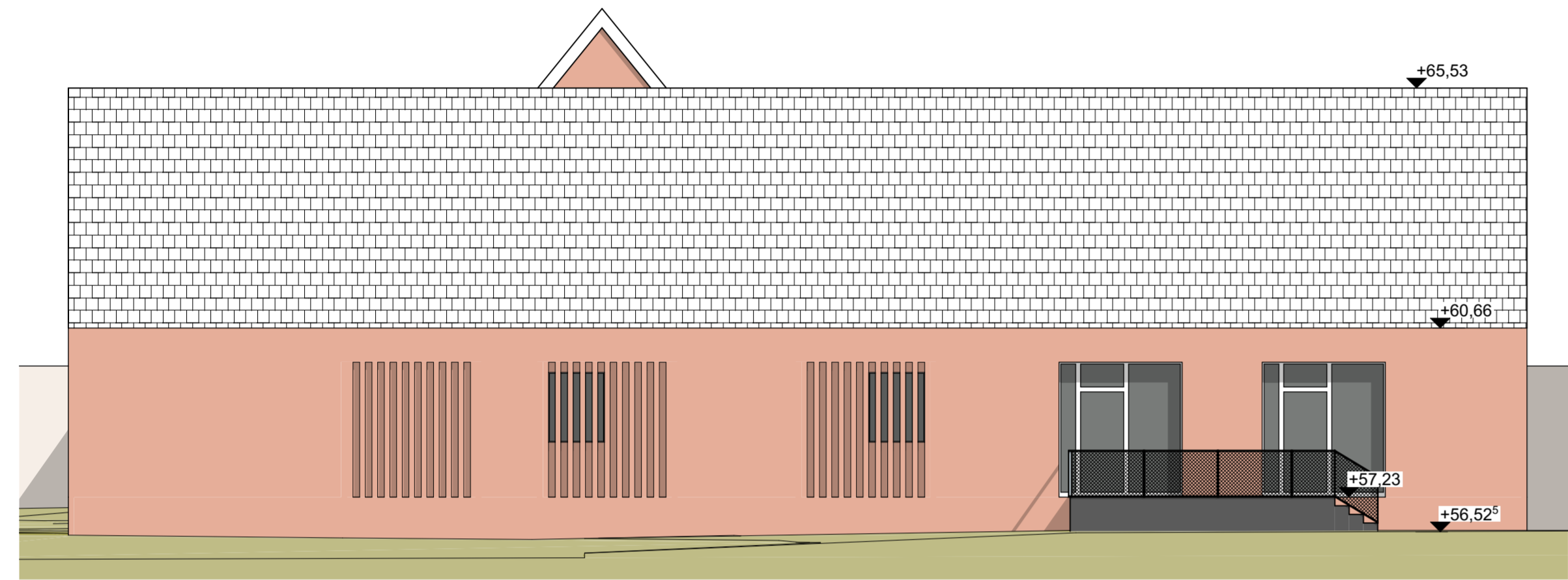
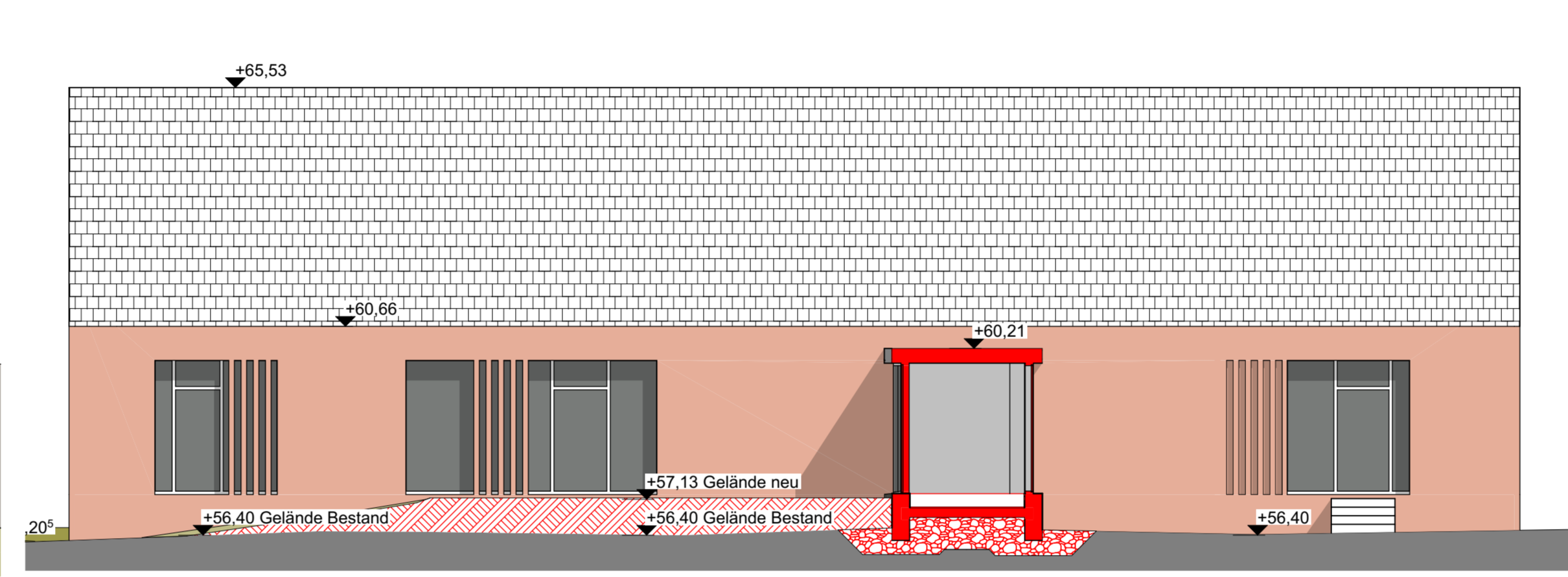


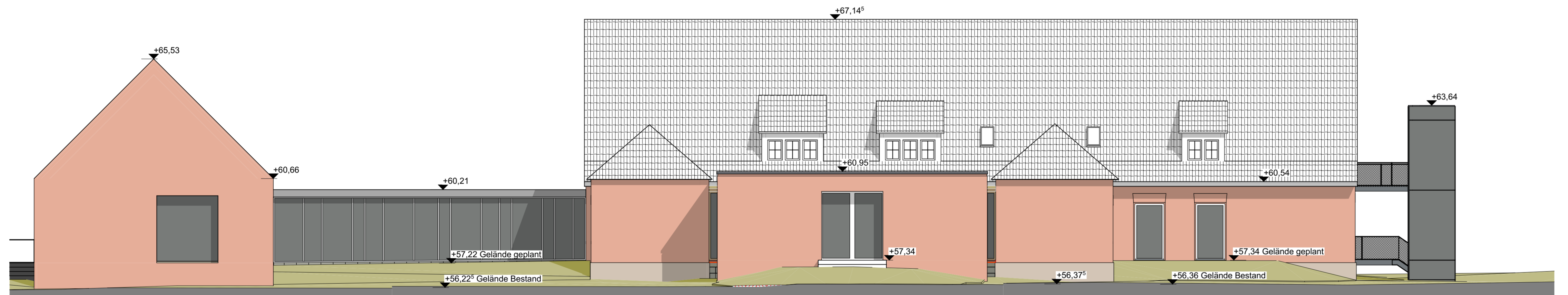
Ansicht West  
1:100



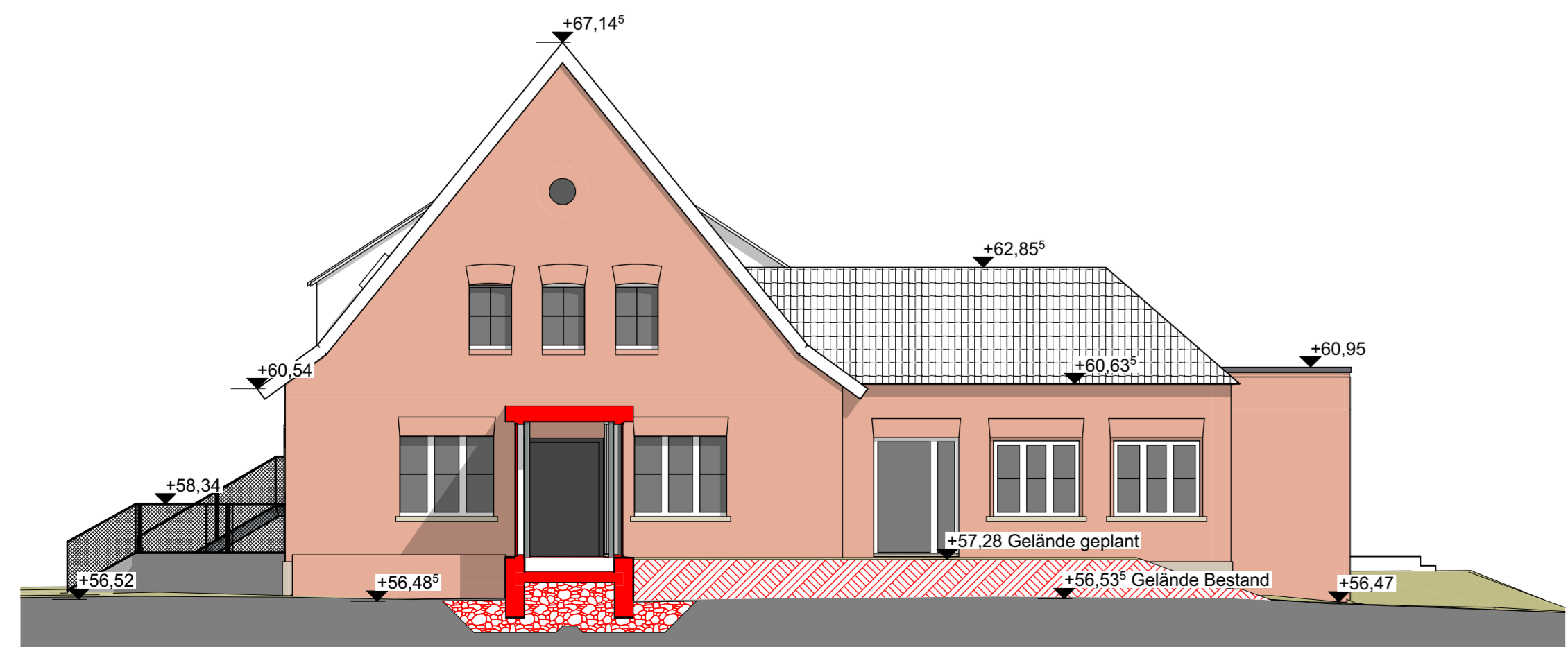
Ansicht Süd  
1:100



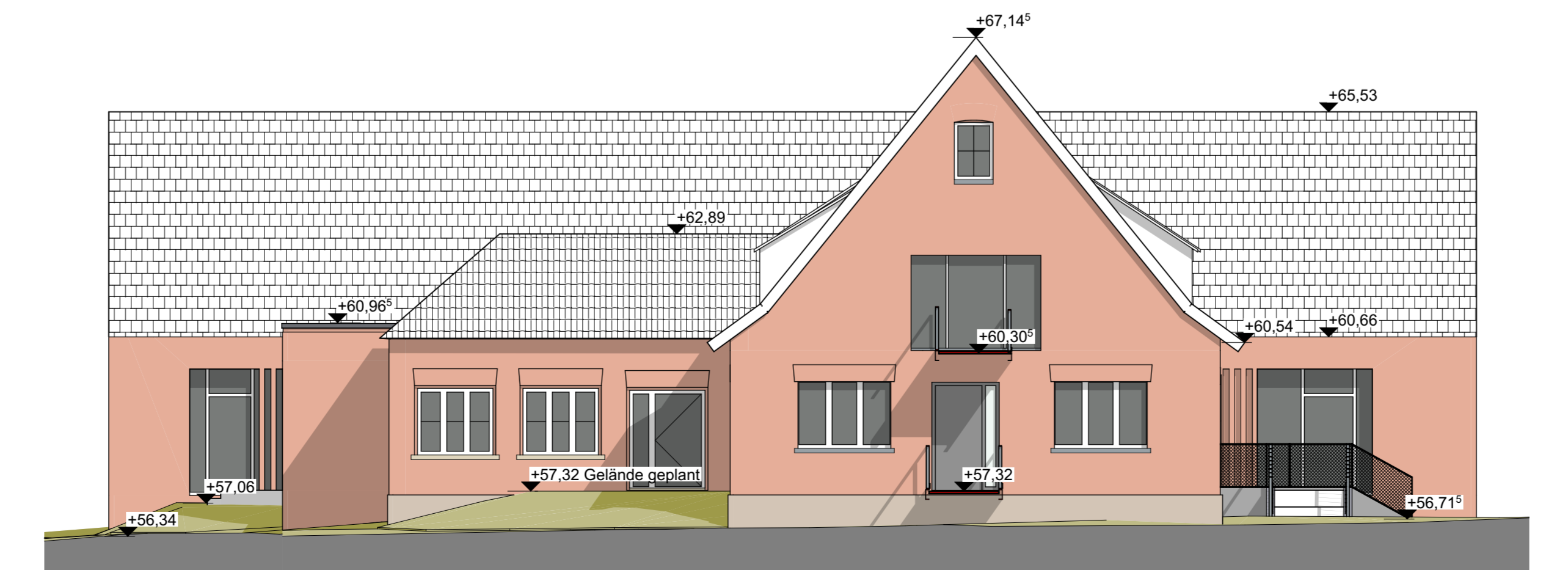
Ansicht Nord  
1:100



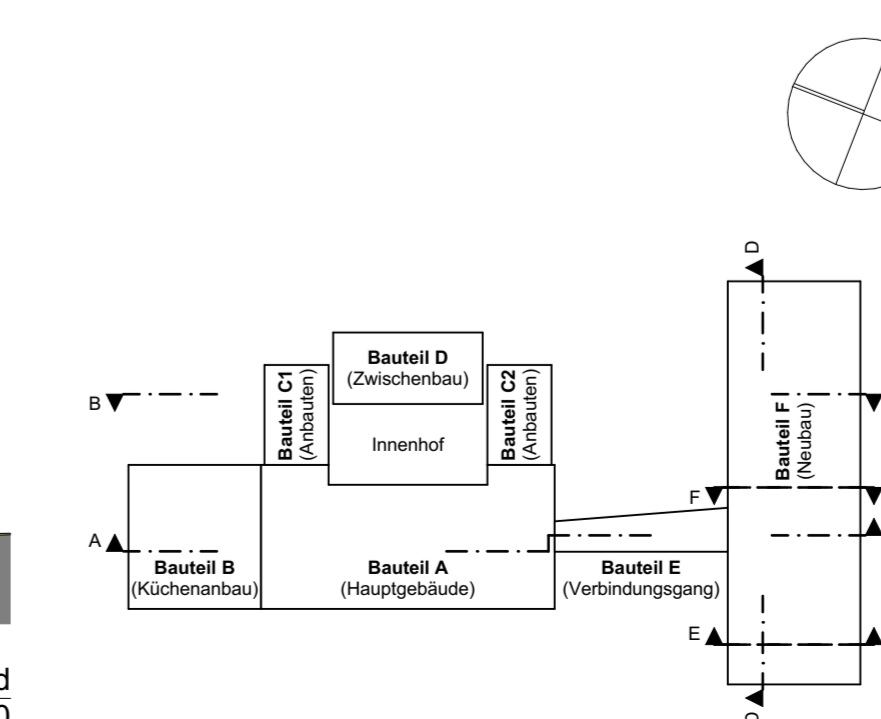
Ansicht Ost  
1:100



Ansicht Süd Bestandsbau  
1:100



Ansicht Nord  
1:100



### LEGENDE:

**Legende Materialien**


**Abkürzungen**

AHD	Abhangdecke
B	Boden
BA	Bodenablauf
BE	Bodeneinlauf
BD	Bodendurchbruch
BRH	Brüstungshöhe ab OKFF
D	Decke
DD	Deckendurchbruch
DE	Dachenauf
DS	Deckenschlitz
DT	dichtschließende Tür
DSS	dicht- und selbstschließend
E	Elektro
F30	feuerhemmend
F60	hoch feuerhemmend
F90	feuerbeständig
F... + M	mit mechanischer Beanspruchung
FD	Fußbodendurchbruch
FF	Fertigfußboden

**Schlitze / Durchbrüche / Höhenangaben** ± 0,00 = 57,34 m ü. NHN = OKFF EG

		OKFF - Oberkante Fertigfußboden
		OKRF / RD - Oberkante Rohfußboden / Rohdecke
		UKRD - Unterkante Rohdecke
		UKAHD - Unterkante Abhangdecke

**Nummernsystematik**

**Raumnummer**  
 01.05  
 - fortlaufende Nummer\*  
 - Geschoss  
 \*ggf. erste Ziffer Wohnungsnummer

**Fensternummer**  
 F 01.05  
 - fortlaufende Nummer  
 - Fenstertyp

**Raumstempel**  
 Raumnummer  
 Raumbezeichnung  
 Nettfläche  
 Umfang  
 lichte Höhe  
 Bodenbelag  
 Wandoberfläche  
 Deckenoberfläche

**Türnummer**  
 T 01.05  
 - fortlaufende Nummer\*  
 - Geschoss  
 - Innen- (I) / Außen- (A) / Außen- (TA)

**Schlitze- und Durchbruchbezeichnung**  
 WD (S) 20x10cm UKWD=OKRD  
 - Höhenlage  
 - Abmessung  
 - Gewerk  
 - Durchbruchart

**Hinweise**

Alle Maße sind verantwortlich zu prüfen, bzw. am Bau zu nehmen.  
 Details sind zu berücksichtigen.  
 Brüstungs- und Türhöhen sind auf OKFF bezogen.  
 Fachplanung HLS und ELT sowie Durchbruchplanung sind zu berücksichtigen.  
 Für die Ausführung sind die statischen Unterlagen zu berücksichtigen.  
 Plan- bzw. Maßdifferenzen sind vor der Ausführung mit der Objektüberwachung zu klären.  
 Alle Maße sind Rohbaumaße.

**Legende Umbau**

--	--	--

Alle Maße sind nach 3D-Aufmaß ermittelt oder aus Bestandsplänen übernommen.

VORABZUG 21.04.2022

INDEX DATUM Gezeichnet von Änderungen-Namen

**Böll Architekten GmbH**

45128 Essen Max-Fiedler-Str. 6 Tel: 0201 - 8 36 38 - 0

1588 Standnummer	P-11339 Projektnummer	Bauantrag / Genehmigungsplanung Planungsphase
<b>B/0</b>	<b>Ansichten</b>	
Planart/Bauart 1:100 Metastab	Planzeit 04.01.2022 Erstellung	Planungs-ID 970594 a - IA In Bearbeitung
<p>Projektverzeichnis          BIMcloud ABB-ESS-GS01-25 - BIMcloud Basic für ARCHICAD 25/20-14_Kita_Münster          Projektor: 20-14_Planv. 4301</p> <p>Projektziele          1588-B-4301-0-AN-2022-100-a - IA          Planbezeichnung</p> <p>Zeichnung          Architektur und Projektsteuerung</p> <p>Zustand          Bauen im Bestand</p> <p>M. Büscher          Projektleitung</p> <p>H. Koops / G. Mürken          Fachstellenleitung / Abteilungsleitung</p> <p>A. Nienaber / J. A. Michel          Anstellung / Technische Leitung</p>		
<p><b>AMT FÜR IMMOBILIENMANAGEMENT</b></p> <p>KITA YORK-QUARTIER          Umbau und Neubau einer Kita</p> <p>Heinrich-Hoffschulte-Weg 5          48167 Münster</p>		