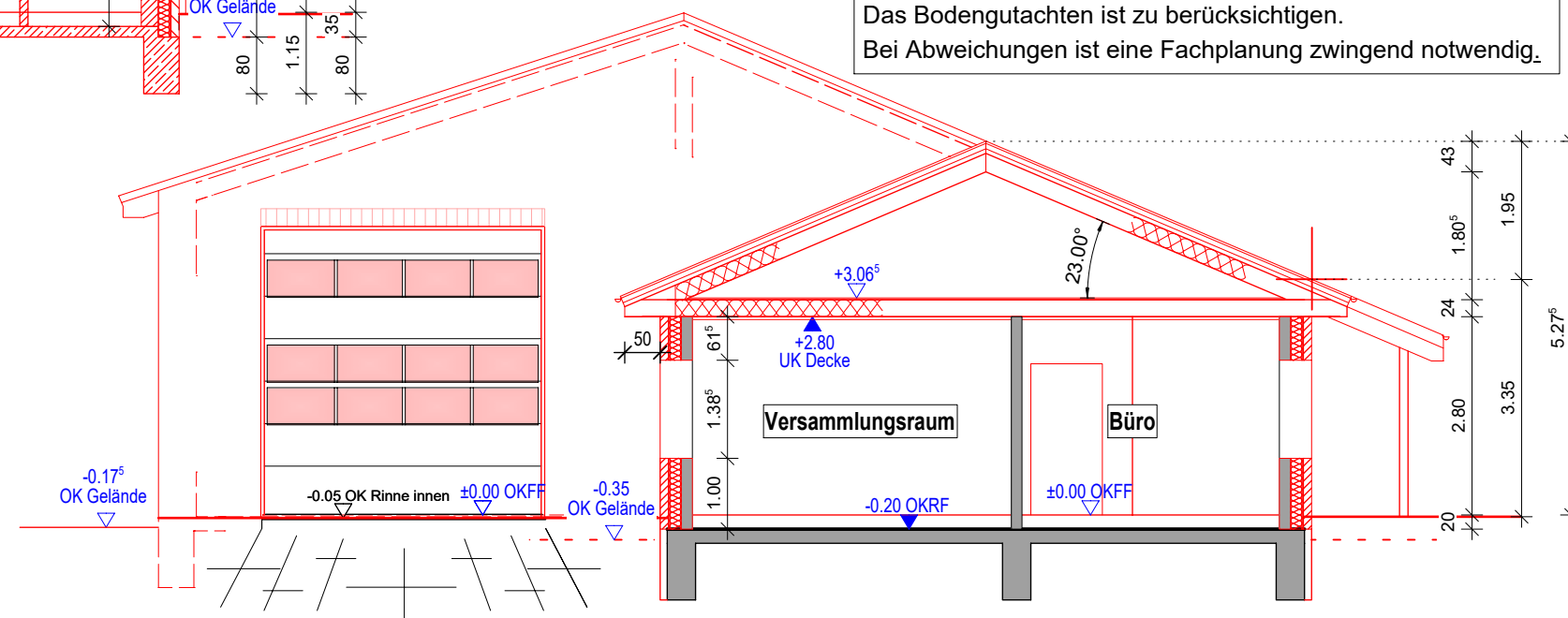
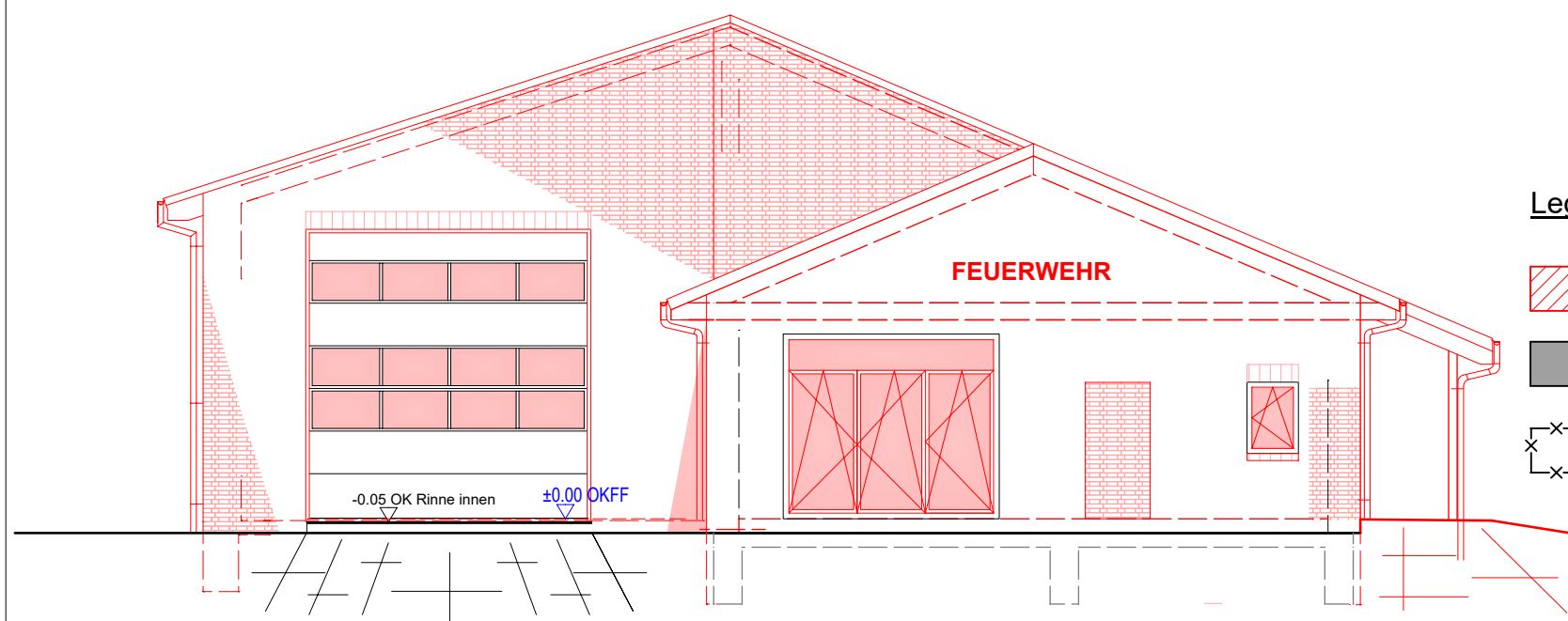


**Schnitt A-A**





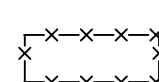
**Schnitt B-B**

**Keine Ausführungszeichnung !**



**Ansicht von Süden**

**Legende:**

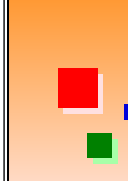
-  Neubau
-  Bestand
-  Abbruch

Flurstück: 49/8, 49/9, 47, 53  
 Flur: 3  
 Gemarkung: Goldelund  
 Gemeinde: Goldelund  
 Kreis: Nordfriesland

H/B = 420 / 297 (0.12m²)


Alle Maße sind Rohbaumaße!  
 Die Öffnungsmaße beziehen sich auf das Hintermauerwerk !  
 Die Türhöhen und Brüstungshöhen beziehen sich auf OK Rohfußboden !  
 Alle Maße örtlich durch die Bauleitung verantwortlich prüfen!  
 Bei der Ausführung ist die Statische Berechnung, die Positionspläne, die GEG-Nachweis und der Brandschutznachweis zu beachten!  
 Entwässerungs-, Leitungs- und Lüftungskanäle sind mit den ausführenden Firmen abzustimmen.  
 Fensteranschlüsse 3,5 cm.  
 Quadratmeter-Angabe = Wohnfläche  
 Änderungswünsche sind dem Planverfasser schriftlich mitzuteilen.

Der Sockelbereich ist gem. DIN18533 gegen drückendes Grund- und Sickerwasser abzudichten.  
 Es ist eine umlaufende Drainage gem. DIN 4095 herzustellen.  
 Das Bodengutachten ist zu berücksichtigen.  
 Bei Abweichungen ist eine Fachplanung zwingend notwendig.



**Ingenieurbüro für Bauwesen**  
 Dipl.-Ing. Eugen Siefert

Norderdorf 7 - 25850 Behrendorf  
 Tel. 04843 / 20 50 50 - Fax 04843 / 20 50 520  
 E-Mail: Eugen.Siefert@eugensiefert.de



<b>Bauvorh.:</b>	An- und Umbau sowie energetische Sanierung des bestehenden Feuerwehrgerätehauses Am Spielplatz 4, 25862 Goldelund		
<b>Bauherr:</b>	Gemeinde Goldelund vertr. durch Bgm. Jess Hansen Theodor-Storm-Str. 2, 25821 Bredstedt		
<b>Bauteil:</b>	Schnitt AA u. BB, Ansicht von Süden	Projekt-Nr. 23-0120	Blatt Nr.: 03
		Maßstab:	1:100
		gez.:	OL
		Dat.:	05.11.2025
		<b>BAUANTRAG</b>	