

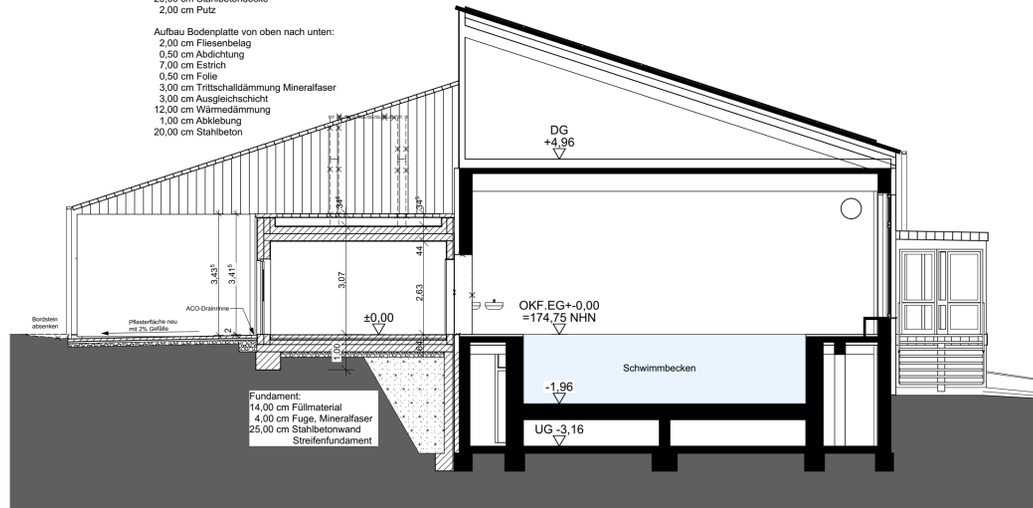
Aufbau Attika von innen nach aussen:  
 2,00 cm Putz  
 14,00 cm Wärmedämmung  
 17,50 cm Mauerziegel  
 18,00 cm Wärmedämmung  
 2,00 cm Putz

Aufbau Außenwand von innen nach aussen:  
 2,00 cm Putz  
 17,50 cm Mauerziegel  
 18,00 cm Wärmedämmung  
 2,00 cm Putz

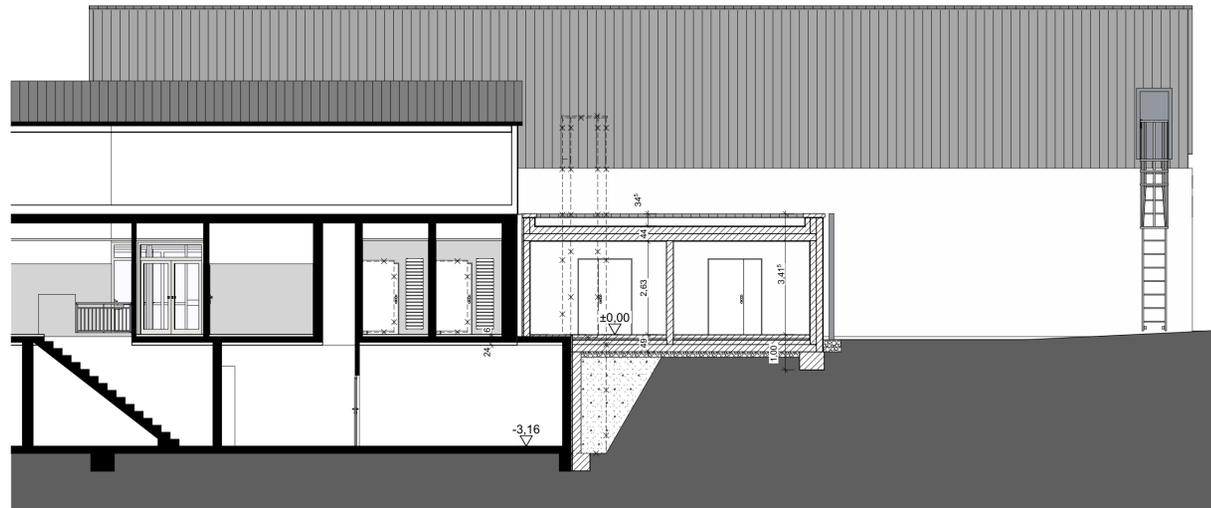
Aufbau Anschlusswand:  
 4,00 cm Fuge, Mineralfaser  
 17,50 cm Mauerziegel  
 2,00 cm Putz

Aufbau Flachdach von oben nach unten:  
 2,00 cm Bituminöse Ablebung  
 14,00 cm Wärmedämmung im Mittel, 2% Gefälle  
 20,00 cm Stahlbetondecke  
 2,00 cm Putz

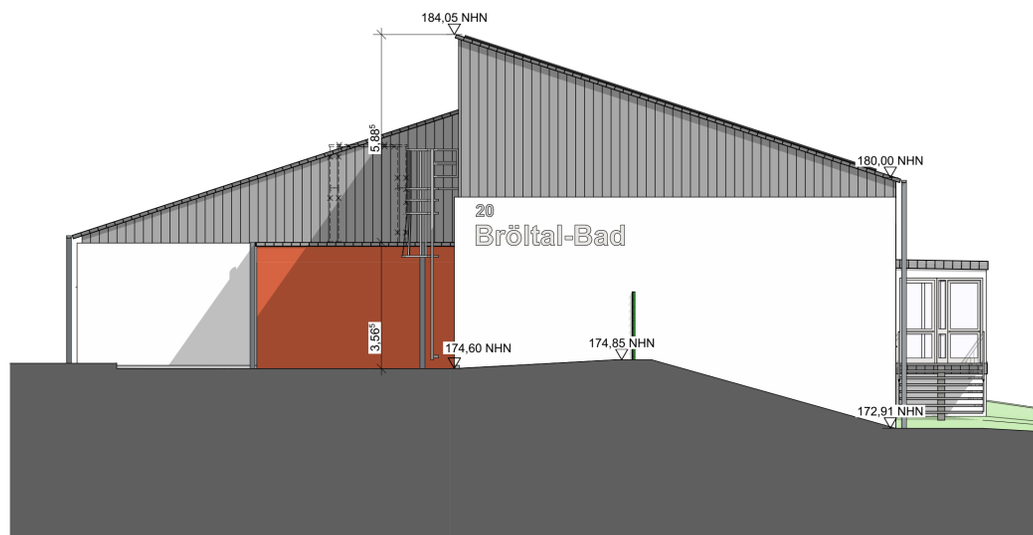
Aufbau Bodenplatte von oben nach unten:  
 2,00 cm Fliesenbelag  
 0,50 cm Abdichtung  
 7,00 cm Estrich  
 0,50 cm Folie  
 3,00 cm Trittschalldämmung Mineralfaser  
 3,00 cm Ausgleichsschicht  
 12,00 cm Wärmedämmung  
 1,00 cm Ablebung  
 20,00 cm Stahlbeton



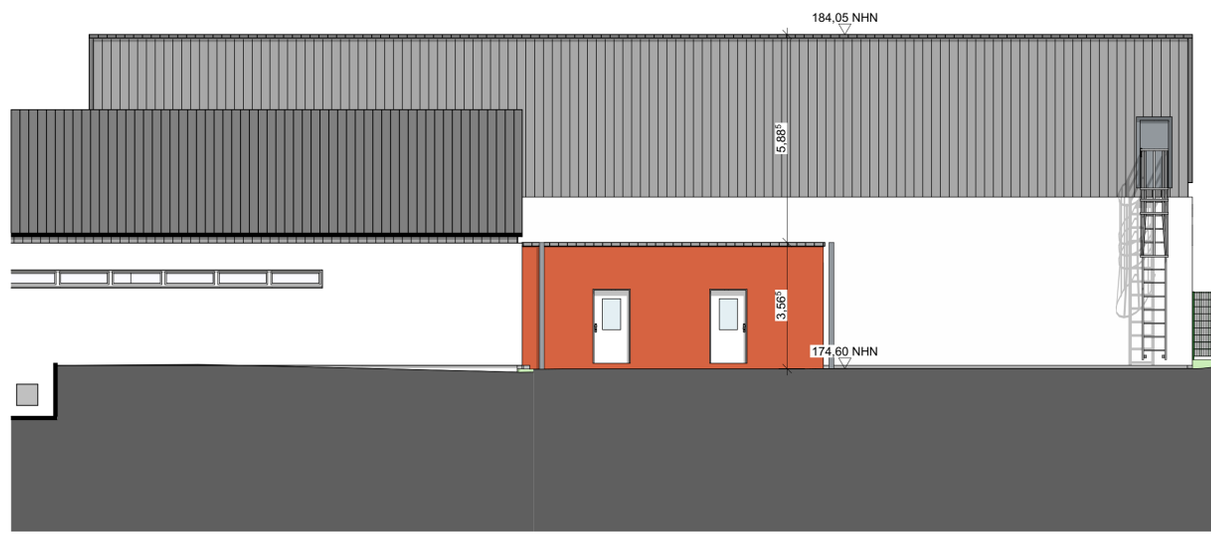
Schnitt A-A



Schnitt B-B



Ansicht West



Ansicht Nord

	Bestand
	Abbruch
	Neubau
Projekt	Bröltal-Bad Ruppichterath In der Schleehardt 20 53809 Ruppichterath
Bauherr	Gemeinde Ruppichterath Der Bürgermeister Rathausstraße 18 53809 Ruppichterath
Planung	Kopner Architekten Vürfels 53 51427 Bergisch Gladbach info@kopner-architekten.de Telefon 0177 796 8621
Leistung	Entwurf Variante Raum 1,00 m verlängert
Planinhalt	Schnitt A-A, Schnitt B-B Ansicht West, Ansicht Nord
Maßstab	1:100
Datum	16.11.2020
Dateiname	201116_Broel_Erw_SN_AN