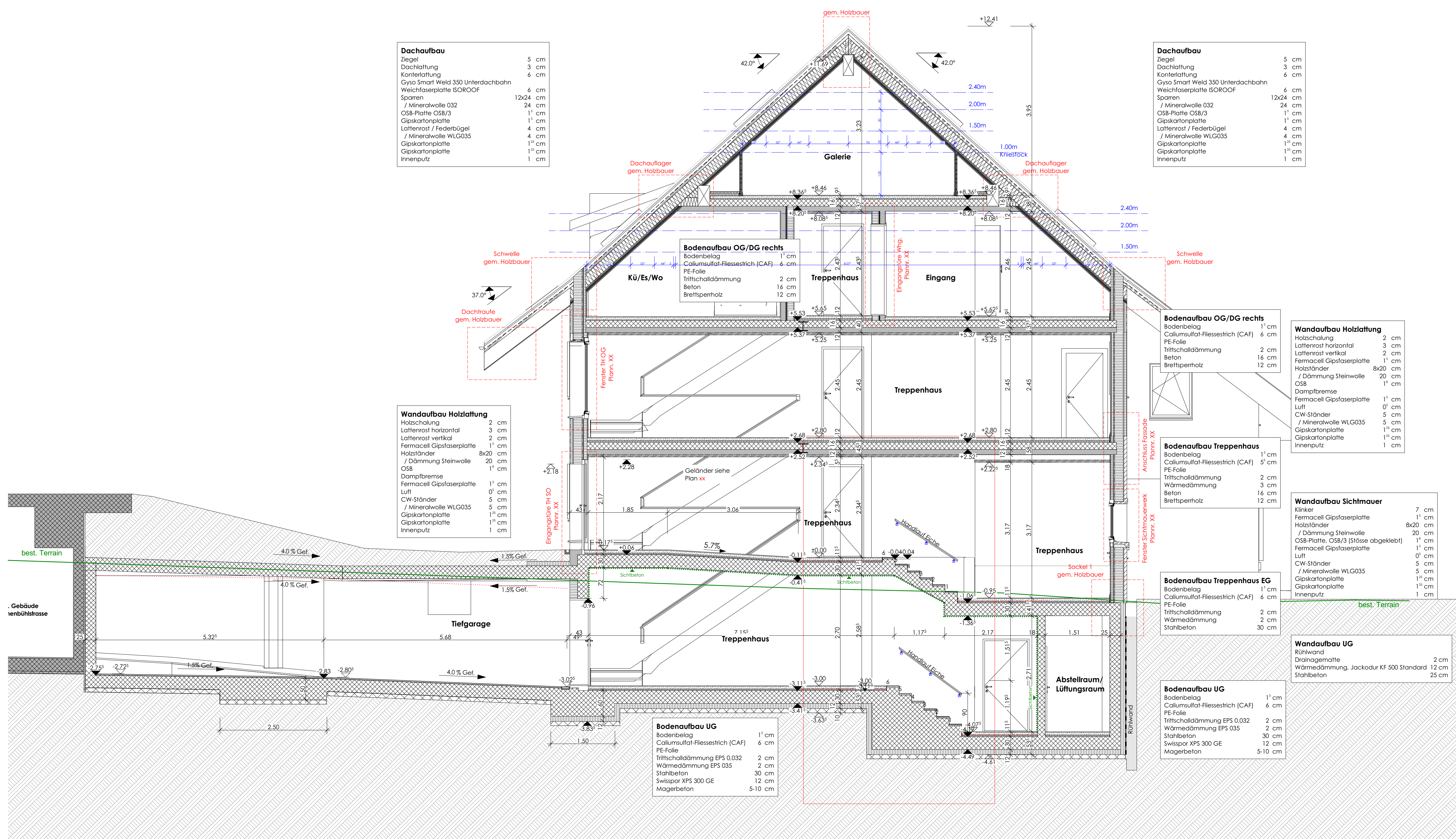


Schnitt C



Schnitt D

Legende:

	Beton	R.ST.: Roh Sturz	VRAF: Verbunddrafforten
	Backstein	F.ST.: Fertig Sturz	K.: Kurbel für VRAF
	Holzwerkstoff	F.BK.: Roh Brüstung	M.S.: Molot für VRAF
	Kalkstein	F.BB.: Fertig Brüstung	DK: Dreieckspflügel
	Dämmung	F.S.W.: Fertig Schwelle	DW: Dachwasser
		BSW.: Betonschwelle	NA: Notausgang
		SFB.: Betonfensterbank	BA: Bodenablauf
		MFB.: Metallfensterbank	

Alle Masse sind Rohmasse und sind vom Unternehmer am Bau zu nehmen und zu kontrollieren
Unrichtigkeiten sind sofort der Bauleitung zu melden

Türhöhen verstehen sich ab OK fertig höherem Boden, bzw. Schwelle bis UK roh Sturz

Fensterhöhen verstehen sich ab OK fertig Fensterbank bis UK roh Sturz

Raumhöhen verstehen sich ab OK fertig Boden bis UK roh Decke und dürfen an keiner Stelle unterschritten werden.

Alle Betonwerkstoffe sind mit Dreieckskleifen 1x1cm abzulassen.

Die Außenwände sind im Bereich der Erdberührung mit einer wasserdichten Beschichtung zu versehen.

REV **Beschrieb**

24.07.2025	Funktionsentwurf/Entwurf
15.09.2025	Anpassung LIT
09.01.2026	Anpassungen gem. Grundrissen

O.K.F.B.	=	±0.00	=	412.00	m.ü.M.
Fixpunkt	=		=		m.ü.M.
Niveaupunkt	=		=		m.ü.M.



Objekt:	Ersatzneubau	Wohnanlagestrasse 41+43	8181 Hötli	Mst.:	1:50
Bauherr:	The Real Estate Constructor AG	Rothstrasse 23	6331 Hünenberg ZG	Gr.:	105/90
				Dat.:	04.07.2025
				Druck:	09.01.2026