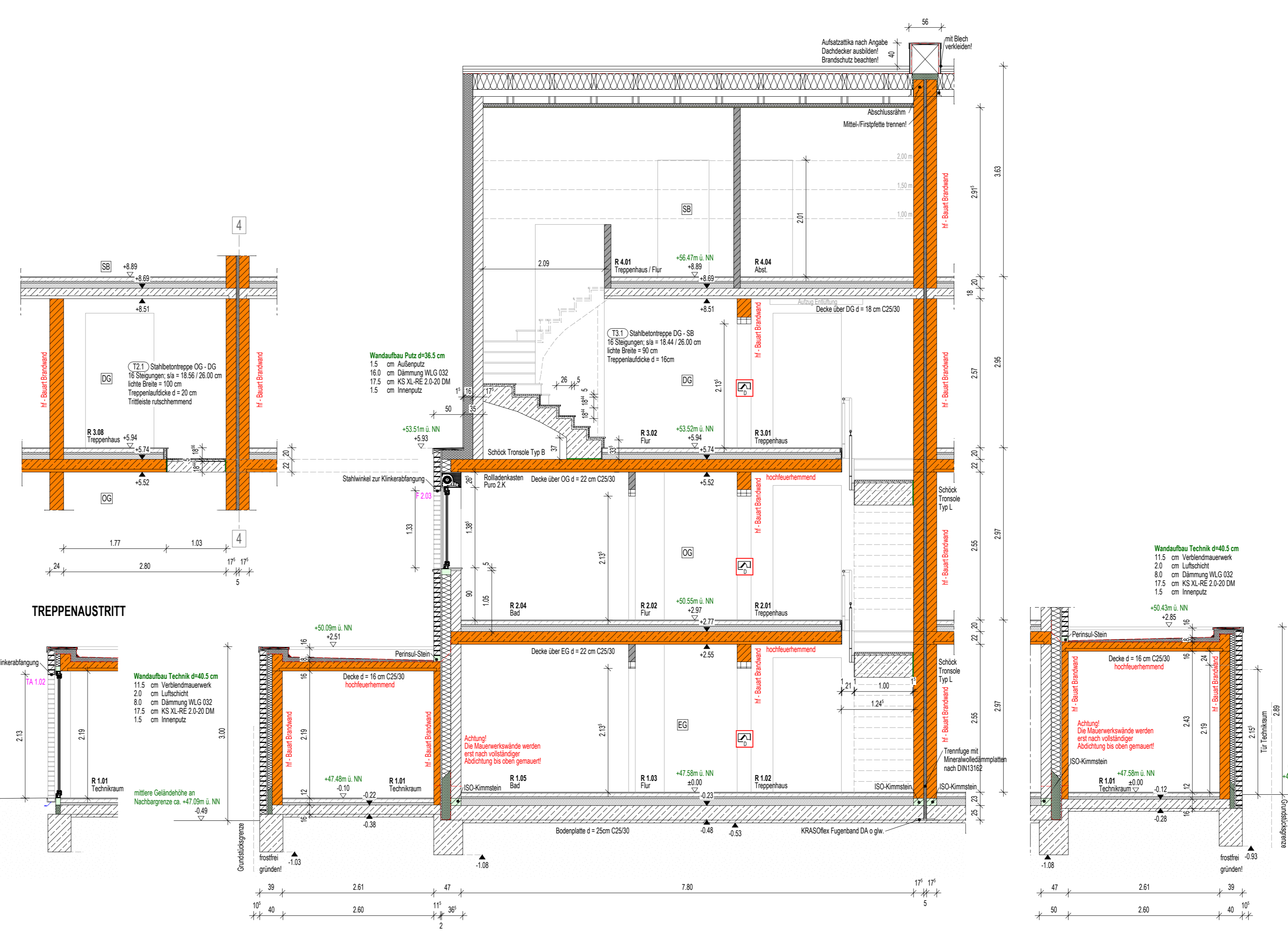


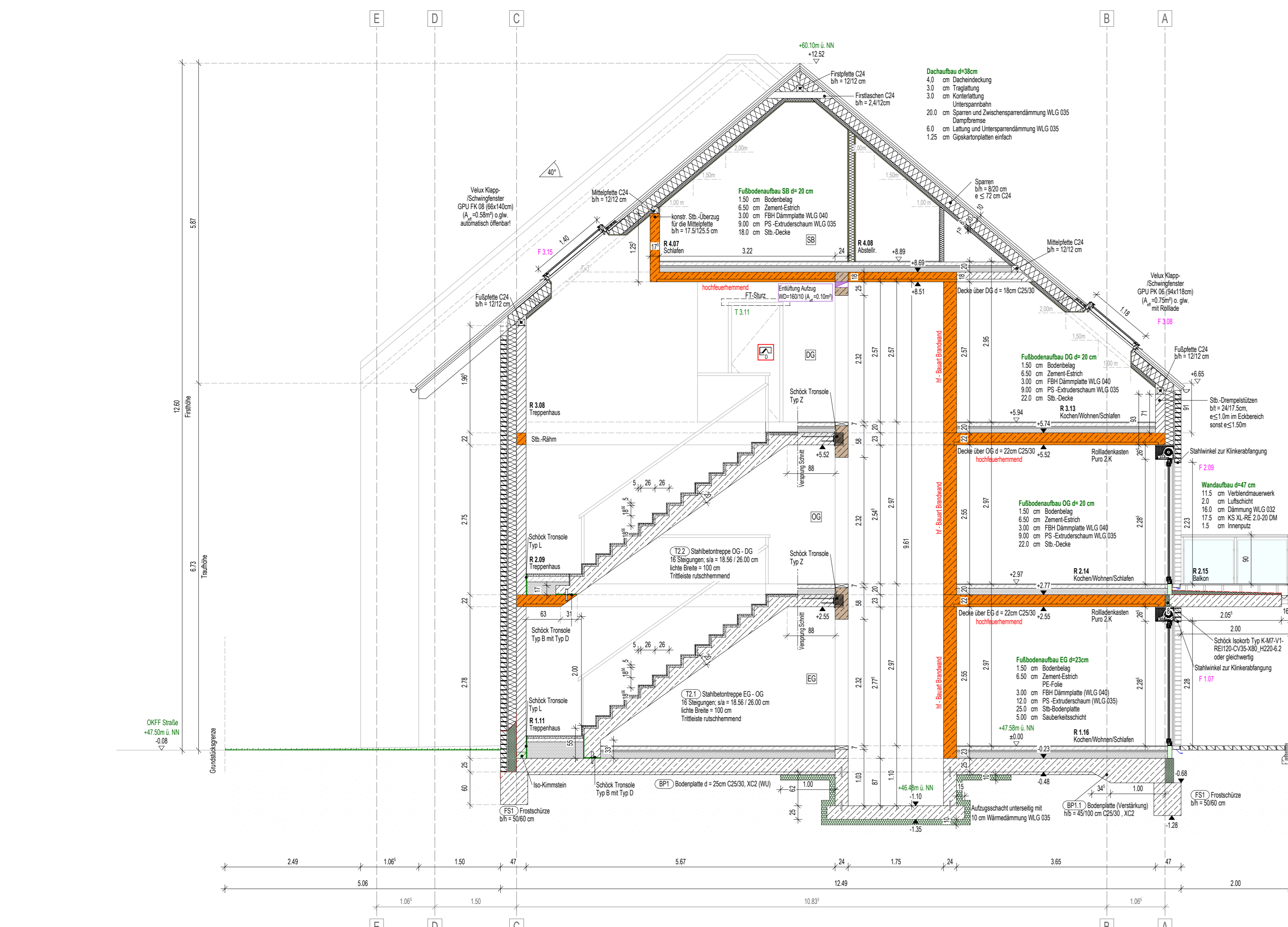
SCHNITT 1-1



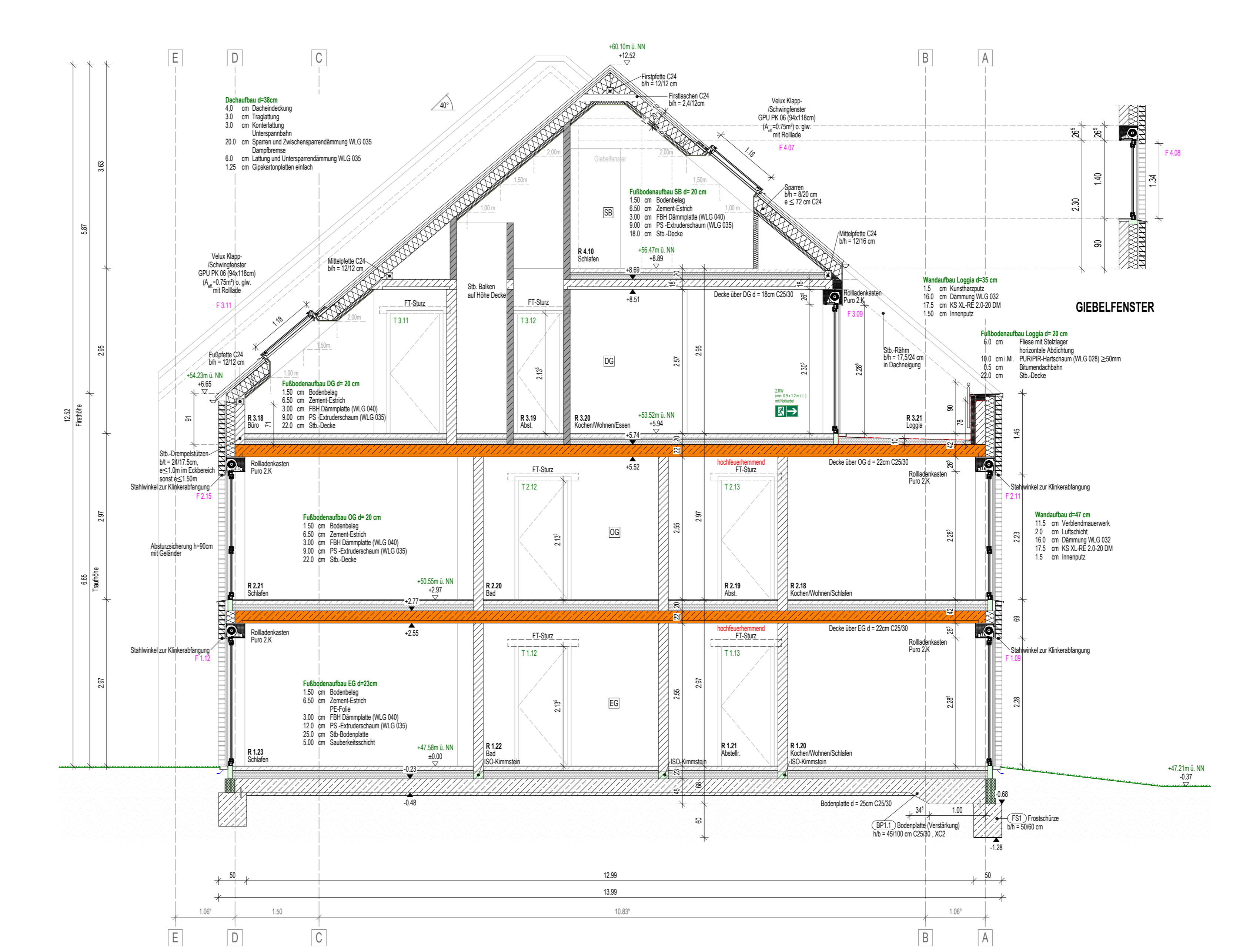
TECHNIKRÄUMTÜR

SCHNITT 4-4

SCHNITT 5-5



SCHNITT 2-2



SCHNITT 3-3

GIEBELFENSTER

- Alle Maße beziehen sich auf OKKFF!
- Alle Maße sind auf der Baustelle von der ausführenden Firma verantwortlich zu prüfen!
- Unstimmigkeiten sind vor Beginn der Ausführung mitzuteilen!
- Alle Außenwände werden verzehnt ausgeführt!
- Innenwände schließen stumpschlüssig an das Außenmauerwerk an und werden nach Möglichkeit verzehnt!
- Anforderungen an die Betongüte bzw. Stieflöcher und Rohrlöcher der Bauteile sind der Statik zu entnehmen!
- Eintragungen an der Pfostenstatik sind zu beachten!
- Anforderungen des Schallschutzes sind dem separaten Schallschutzplan zu entnehmen!
- Die Brandschutzanforderungen der Bauteile richten sich nach den entsprechenden Gebäudeklasse!
- In Wänden mit Brandschutzanforderungen müssen die Öffnungen für Leitungsführungen und die Fugen über nichttragenden Wänden vollständig mit A1-Dämmung gefüllt werden!
- Dachlügen im Krücher müssen im Abstand von 6-12m erfolgen und werden mit der Bauleitung abgestimmt oder entsprechend vorgegeben. Zwangspunkte, z.B. durch dreifach mit dem Hintermauerwerk verbundene Fertigleibstürze sind vor Beginn der Ausführung mitzuteilen!
- Rauchmelder nach BAU-NO 549!
- Diese Zeichnung ist nur in Verbindung mit folgenden Plänen gültig:
 - Wärmeschutznachweis - Dipl.-Ingenieur Christoph Hötzel
 - Schallschutznachweis - Dipl.-Ingenieur Christoph Hötzel
 - Statik - Dipl.-Ingenieur Christoph Hötzel
 - Profistatik - Dr.-Ing. Christoph Meisma
 - TGA-Planung - SOWS GmbH
 - Außenschnitt FWH K30
 - Erwässerung/Rigole - Flick Ingenieure, Herr Bernoth

Legende Brandschutz

	Feuertür
	Feuerwehreschlüsselloch
	Tür feuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend (T3ORS)
	Tür feuerhemmend, dicht- und selbstschließend (T30)
	Tür dicht- und selbstschließend
	Tür dichtschiebend

Legende Ausführungsplanung

AK	Außenkante	ELT	Elabtopf	SMN	Sanitär
BA	Bodenaustragung	FT	Fertigteil	LKR	Unterkante Rohdecke/boden
BD	Bodendurchbruch	HEI	Heizung	WK	Wandkante
BE	Bodenentwurf	HLS	Heizung / Lüftung / Sanitär	WA	Wandaussparung
BK	Bodenkanal	LH	Lichte Höhe	WD	Wanddurchbruch
BWH	Bodenwärmehaube	RLT	Lüftung	WHD	Wandöffnung
DA	Deckenaussparung	OKFF	Oberkante Fertigfußboden	WS	Wandschütz
DD	Deckendurchbruch	OKR	Oberkante Rohdecke/boden		
DGL	Deckengiech	RB	Ringblechen		

Legende 'Indizes'

	Änderung
	Änderung erforderlich

Index

Index	Datum	BEHO	Änderungsvermerk
h	28.10.2024	BEHO	Einarbeitung Brandschutz
g	18.09.2024	BEHO	Ergänzung Pos. BP1-1
f	17.09.2024	BEHO	Angaben aus der Statik übernehmen
e	01.08.2024	BEHO	Eintragung Durchbrüche n. Angabe HLS-Planer, allgemeine Änd. n. Bauherr
d	16.07.2024	BEHO	Ergänzung Schnitt 5-5



Bauvorhaben
Neubau von 3 Reihenhäusern mit je 3 Wohneinheiten

Entwurfsverfasser
HETKAMP ARCHITEKTUR
Dülmener Weg 219
46325 Borken
Tel.: 0 28 61 / 80 93 10
Fax.: 0 28 61 / 95 88 962
info@hetkamp-architektur.de
www.hetkamp-architektur.de

Bauherr
NW Bauträger GmbH
Boumannstraße 25-27
46325 Borken

Planinformation

Planinhalt	Schnitte		
Leistungsphase	Ausführungsplanung Vorabzug		
Maßstab	1:50	Projekt Nr.	Plan Nr.
Datum	27.06.2023	2022148	S 1
Gezeichnet	Hövelbrinks		h
Gesehen	-		

Konstruktions- & Fertigungsfreigabe
Die auf dem Plan dargestellte und bezeichnete Konstruktion ist hiermit zur Ausführung freigegeben. Während der Fertigung gewünschte Änderungen gehen zu Lasten des Bestellers/Auftraggebers.
 ohne Eintragung
 mit Eintragung(en)