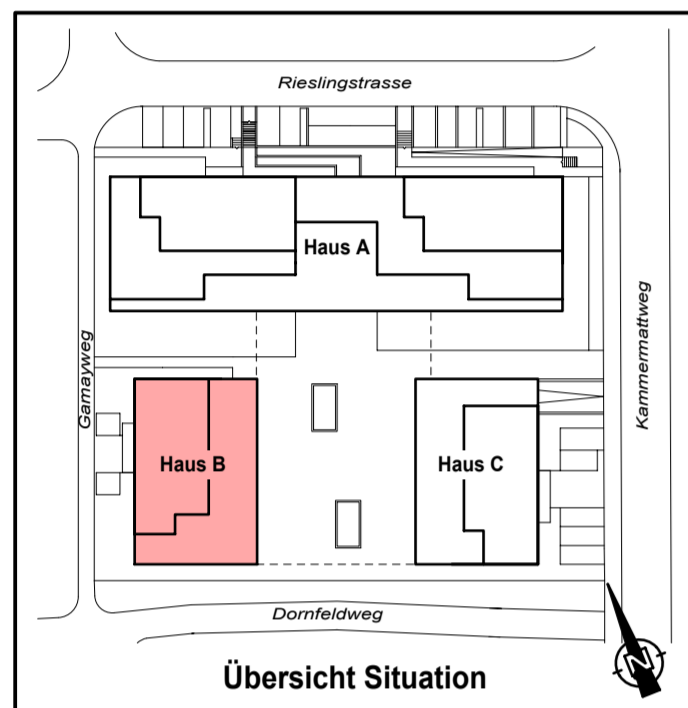


WERKPLANUNG

Projekt	WOHNÜBERBAUUNG MIT 26 WOHNUNGEN, 1 PFLEGEWOHNUNG, SENIOREN-TAGESSTÄTTE UND AUTOEINSTELLHALLE AUF PARZELLE NR. 4210 KAMMERMATTWEG / RIESLINGSTRASSE, 4107 ETTINGEN			
Bauherrschaft	ACAVITA STIFTUNG C/O HANS FREY KERNERSTRASSE 11, 4107 ETTINGEN			
Architekt	Bühler + Partner AG Architekten SIA OTIA SWB Architektur: Wühlmattstrasse 21 CH-4103 Bottingen Tel: 061 421 98 89 Fax: 061 421 65 61 Mail: info@hb-arch.ch Werkplanung (extern): Christoph Keesberg Architekt SIA/BDB Breusschtrasse 54 CH-4007 Basel Tel: 061 681 73 23 Mail: info@keesberg.ch			
Bauleitung	Wirz & Partner Baumanagement AG Uferstrasse 90 CH-4057 Basel Tel: 061 206 80 80 Mail: base@wirz-partner.ch			
Plan Nr.	1325-209 B	Planname	HAUS B - 1.OBERGESCHOSS	
Projekt Nr.	1325	Plangrösse	84 / 70	Gezeichnet
		Datum	20.04.2017	
		Revidiert	18.10.2017	
		Masstab	1:50	

Index	Datum	Name	Änderungen
A	19.07.17	BS	Türhöhen, Fensterhöhen, Fensterstempel ergänzt, Wintergärten - Längsseite Ausstellstoren statt Vertikalstoren
B	18.10.17	BS	Küchen gemäss Detailpläne angepasst



HAUS A				
AG	A31	A32	A32	
2.OG	A21	A22	A23	A24 A25
1.OG	A11	A12	A13	A14 A15
EG	Pflegewohnung		Tagesstätte	
UG				

HAUS B		HAUS C	
AG	B31	AG	C31
2.OG	B21 B22	2.OG	C21 C22
1.OG	B11 B12	1.OG	C11 C12
EG	B01 B02	EG	C01 C02
UG			UG

±0.00 = OK FERTIG BODEN ERDGESCHOSS - HAUS A/B/C = 322.00 M.Ü.M.

- Sämtliche Masse sind vom Unternehmer am Bau zu kontrollieren.
- Bei Unstimmigkeiten der Masse, hat er sich umgehend an die Bauleitung zu wenden.

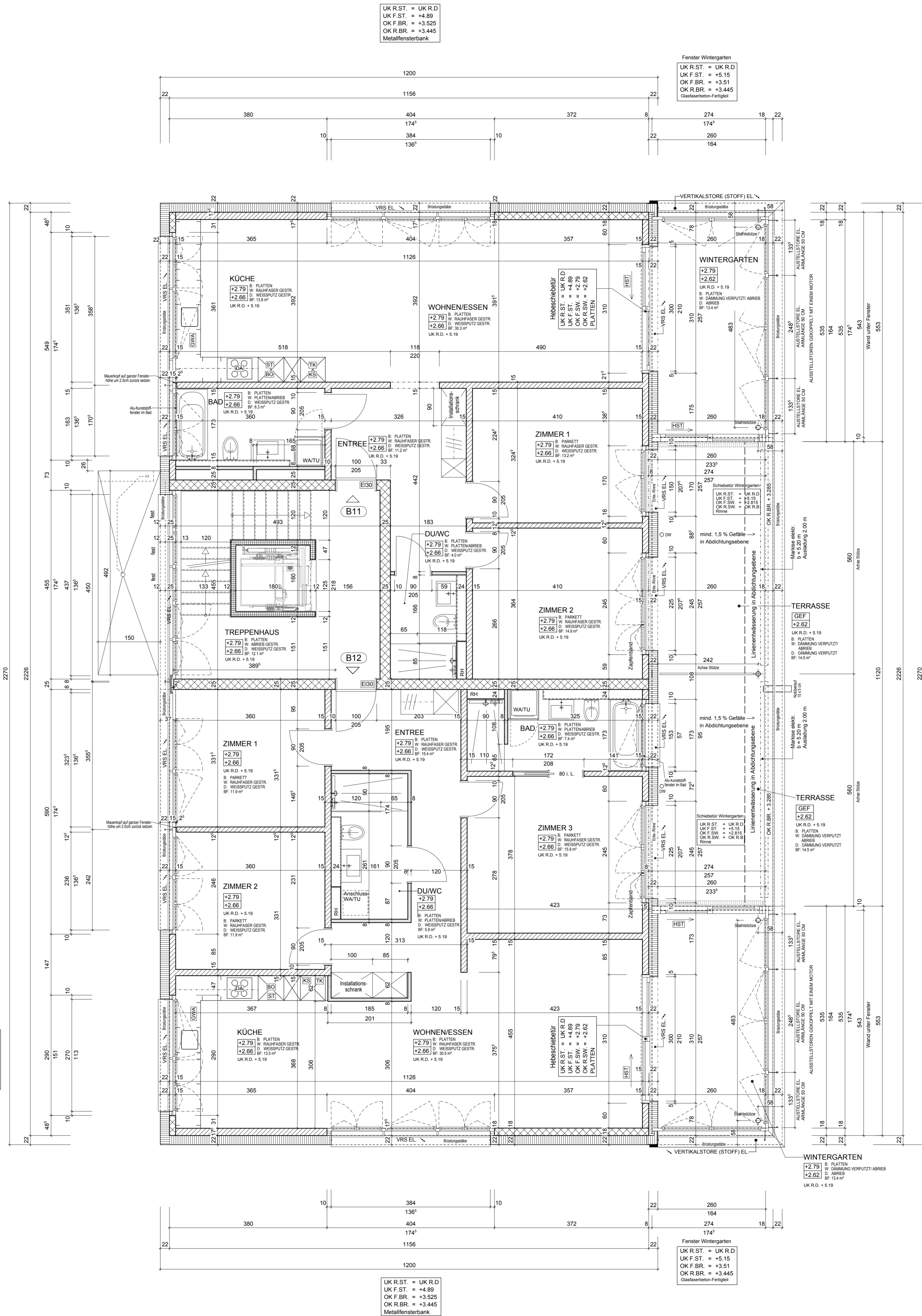
- Für sämtliche Ausführungen und Einlagen gilt die neue Schallschutzvorschrift - SIA 181
- Türhöhen verstehen sich ab OK fertig Schwelle (höherer FB) bis UK roh Sturz.
- Alle Innen- und Aussenwände sind auf Schall-Wandlager zu stellen - Presskork Pronouvo Typ 1073, je Seite 2.5cm über das Mauerwerk vorstehend.
- Alle Innen- und Aussenwände haben ein Deckenaufleger - Presskork Pronouvo Typ 1073
- Übergang und Anschluss Beton <-> Backstein mit Dämmeinlage Isover PS81 von 10mm.
- In allen Räumen ausser Nassräumen sind die Fenster 15mm in den Raum zu setzen.
- In Nassräumen sind die Fenster 25 mm in den Raum zu setzen.
- Kalksandsteinwände, die nach Raumstempel nicht verputzt sind, sind als Sichtmauerwerk auszuführen

Legende

Schräffeln	
	Beton
	Vorfabrizierte Betonelemente
	Backstein
	Kalksandstein
	Gips-Wandbauplatten
	Wärmedämmung
	Vorwand-Element raumhoch
	Vorwand-Element halbhoch

Symbole	
±0.00	Fertig Boden
-0.13	Roh Boden
B	= Boden
W	= Wand
D	= Dicke
BF	= Bodenfläche

Abkürzungen			
OK	Oberkante	VRS	Verbunddrahtstreifen
UK	Unterkante	EL	elektrischer Antrieb
FB	Fertig Boden	AFB	Aluminiumfensterbank
RB	Roh Boden	BFB	Betonfensterbank
RD	Roh Decke	HTR	Handtuchradiador
SW	Schwelle	VSG	Verbundsicherheitsglas
BR	Brüstung	LS	Lichtschacht
ST	Sturz	BA	Bodenablauf
DIL	Dilatation	DW	Dachwasser
NÜ	Notüberlauf	FS	Fallstrang
KS	Küchschrank	HTR	Handtuchradiador
BO	Backofen	DA	Dunstabzug
GW	Geschirrspüler	PT	Panzerlüftung
WM	Waschmaschine	UV	Überdruckventil
TU	Tumbler (Wäschetrockner)	VA	Ventilationsaggr.
IS	Türschliesser		
RAW	Rauch- und Wärmeabzug		
WLF	Wasserlöschposten		
P/NL	Notleuchte mit Piktogramm		
NL	Notleuchte "weiss"		



UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +4.89
OK F.BR. = +3.525
OK R.BR. = +3.445
Metallfensterbank

UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +4.89
OK F.BR. = +3.525
OK R.BR. = +3.445
Metallfensterbank

UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +4.89
OK F.BR. = +3.525
OK R.BR. = +3.445
Metallfensterbank

UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +4.89
OK F.BR. = +3.525
OK R.BR. = +3.445
Metallfensterbank

UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +4.89
OK F.BR. = +3.525
OK R.BR. = +3.445
Metallfensterbank

UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +4.89
OK F.BR. = +3.525
OK R.BR. = +3.445
Metallfensterbank

UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +4.89
OK F.BR. = +3.525
OK R.BR. = +3.445
Metallfensterbank

Fenster Wintergarten
UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +5.15
OK F.BR. = +3.51
OK R.BR. = +3.445
Glasteaceton-Fertigglas

UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +4.89
OK F.BR. = +3.525
OK R.BR. = +3.445
Metallfensterbank

Fenster Wintergarten
UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +5.15
OK F.BR. = +3.51
OK R.BR. = +3.445
Glasteaceton-Fertigglas

Fenster Wintergarten
UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +5.15
OK F.BR. = +3.51
OK R.BR. = +3.445
Glasteaceton-Fertigglas

UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +4.89
OK F.BR. = +3.525
OK R.BR. = +3.445
Rinne

UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +4.89
OK F.BR. = +3.525
OK R.BR. = +3.445
Rinne

UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +4.89
OK F.BR. = +3.525
OK R.BR. = +3.445
Metallfensterbank

UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +4.89
OK F.BR. = +3.525
OK R.BR. = +3.445
Rinne

UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +5.15
OK F.BR. = +3.51
OK R.BR. = +3.445
Glasteaceton-Fertigglas

UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +5.15
OK F.BR. = +3.51
OK R.BR. = +3.445
Glasteaceton-Fertigglas

UK R.ST. = UK R.D
UK F.ST. = +5.15
OK F.BR. = +3.51
OK R.BR. = +3.445
Glasteaceton-Fertigglas