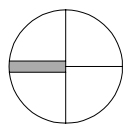




Plot vom 28. April 2020

RAN Mehrfamilienhaus Rainstrasse 37
 Parz. Nr. 2387 ; 5415 Nussbaumen

 Baueingabe
 Situationsplan

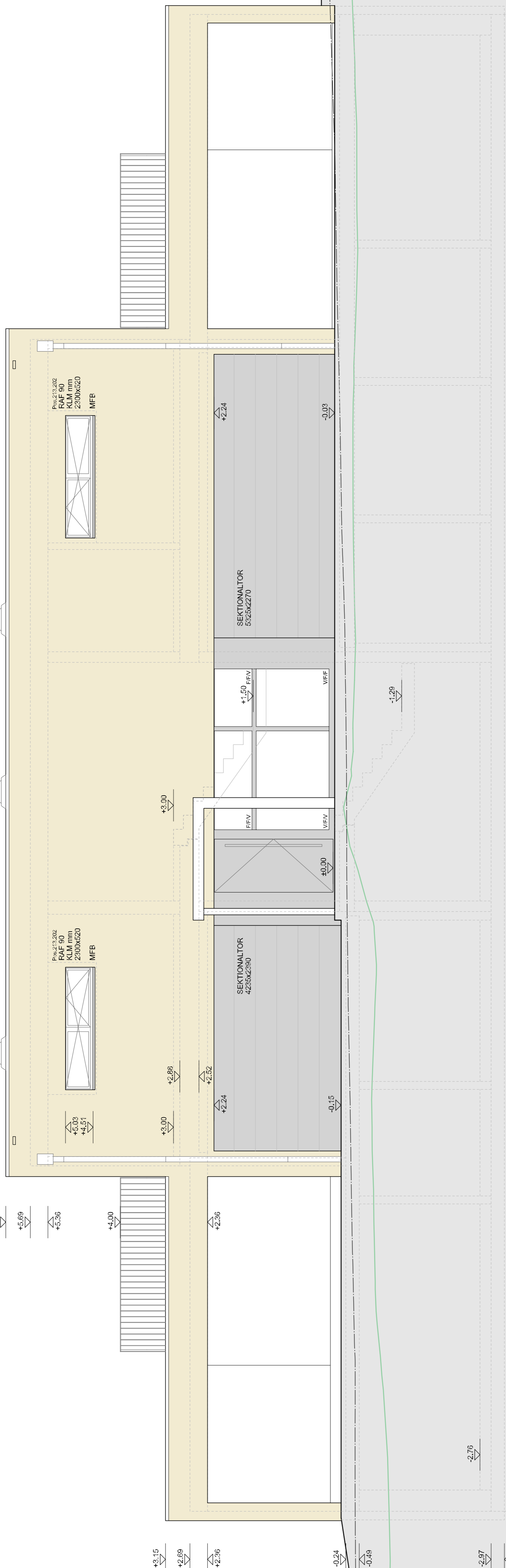
Bauherrschaft:	Kasser & Partner AG	Höhenweg 19 5415 Nussbaumen	Tel. 056 / 204 95 90
Planung:	Architekturbüro Monico	Schlierenstrasse 18 5408 Ennetbaden	Tel. 056 / 222 64 62 Fax 056 / 222 64 53
	Architekturbüro Rinderknecht	Schlierenstrasse 18 5408 Ennetbaden	Tel. 056 / 288 35 05 Fax 056 / 222 64 53

Objekt Nr. :	441	Massstab:	1 : 5 0 0	Plangrösse :	A3
Plan Nr. :	B.6	Datum :	11. Jan. 2019	Gez. :	fg/ri

Nebelhof
2,9 l/s
150/50 mm
15 mm über Nutzhöhe

Nebelhof
2,9 l/s
150/50 mm
15 mm über Nutzhöhe

Nebelhof
2,9 l/s
150/50 mm
15 mm über Nutzhöhe



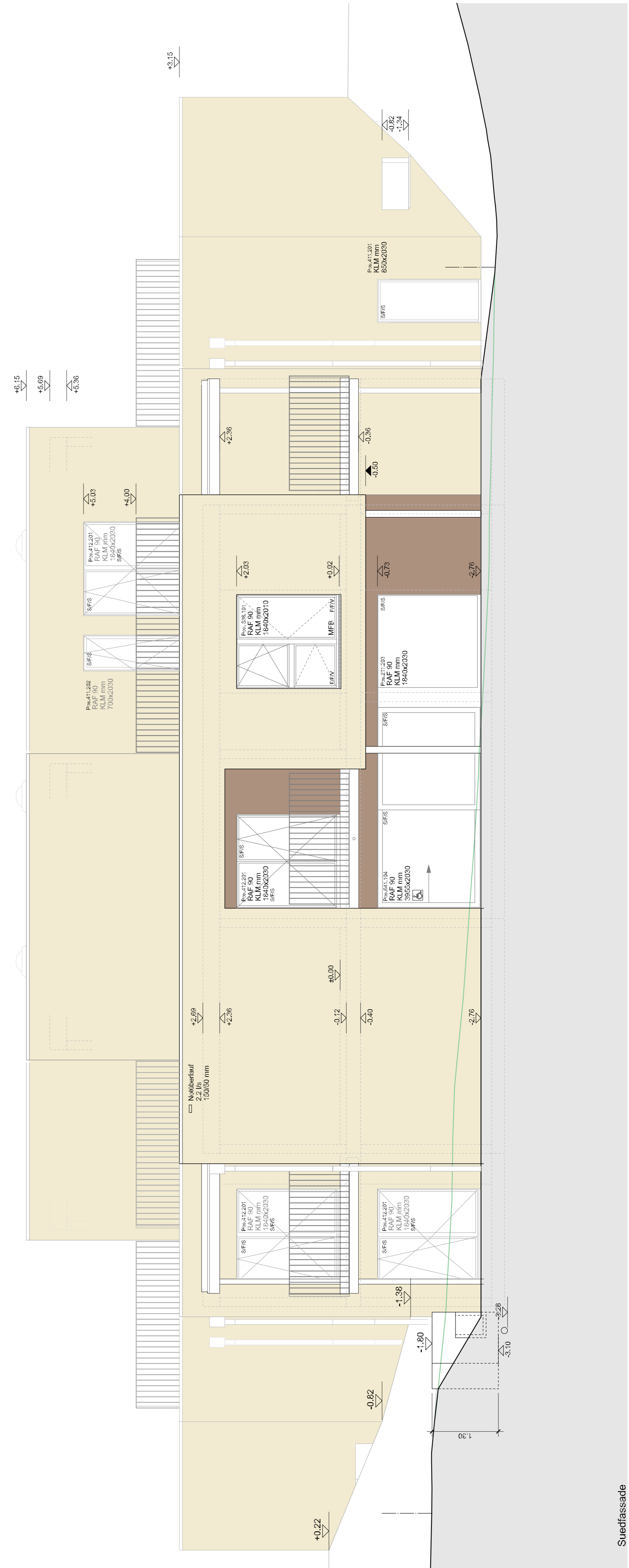
WICHTIGE HINWEISE:
ALLE MASSE SIND ROHMASSE UND SIND AM BAU VOM UNTERNEHMER ZU KONTROLLIEREN. DIE TÜRHÖHEN VERSTEHEN SICH AB FERTIG. HÖHEREM BODEN RESP. OK FERTIGER SCHWELLE BIS UK ROH STUZZ.
ALLE ENKWÄNDE SIND VON DER BETONWAND MIT 1 CM ISOVER PS87 ZU TRENNEN!
ALLE ENKWÄNDE SIND UNTEN MIT FRONTOVORK-LAGER 3MM STÄRKE ZU TRENNEN!
TREPPEN AKUSTISCH GELAGERT.

- DIE TRAGWERKE MÜSSEN MIN. FEUERWIDERSTAND R30 HABEN. IM OBERSTEN GESCHOSS BESTEHEN KEINE ANFORDERUNGEN.
- RAF RAFFLÄMELLENSTOREN
 - MFB METALLFENSTERGANK
 - AK AUSSESSERKANT
 - OK OBERKANT
 - UK UNTERKANT
 - F FERTIG
 - BA BANK
 - SW SCHWELLE
 - BR BRÜSTUNG
 - ST STURZ
- ALFÄLLEIGE DIFFERENZEN ODER UNKLARHEITEN SIND UMGEHEND DER BAULEITUNG ZU MELDEN.

PH vom 28. April 2020 Phd: GEBIEBRAINSTRASSE_37_NussbaumenWertplan RAN
Gezeichnet 12. Dec. 2019

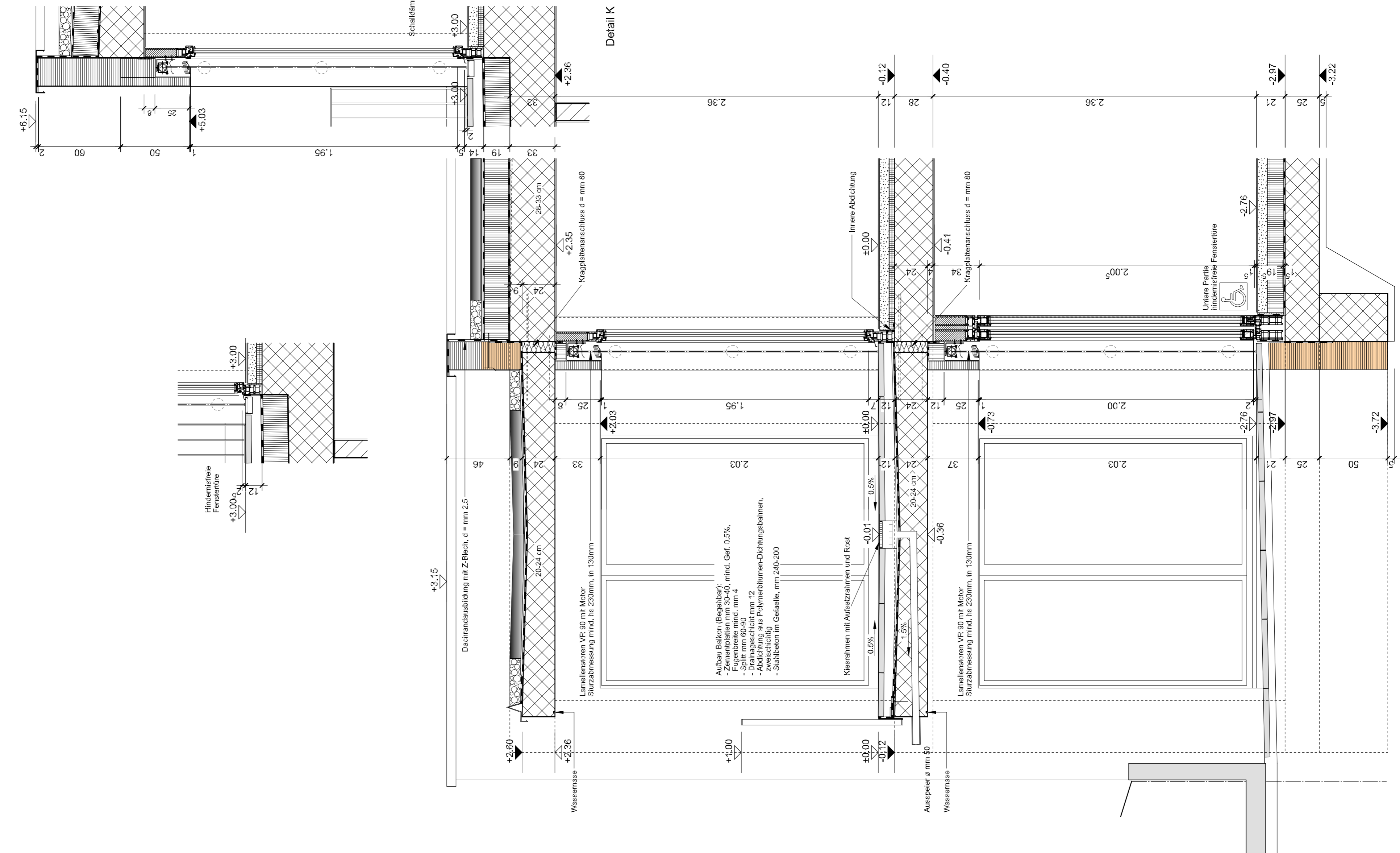
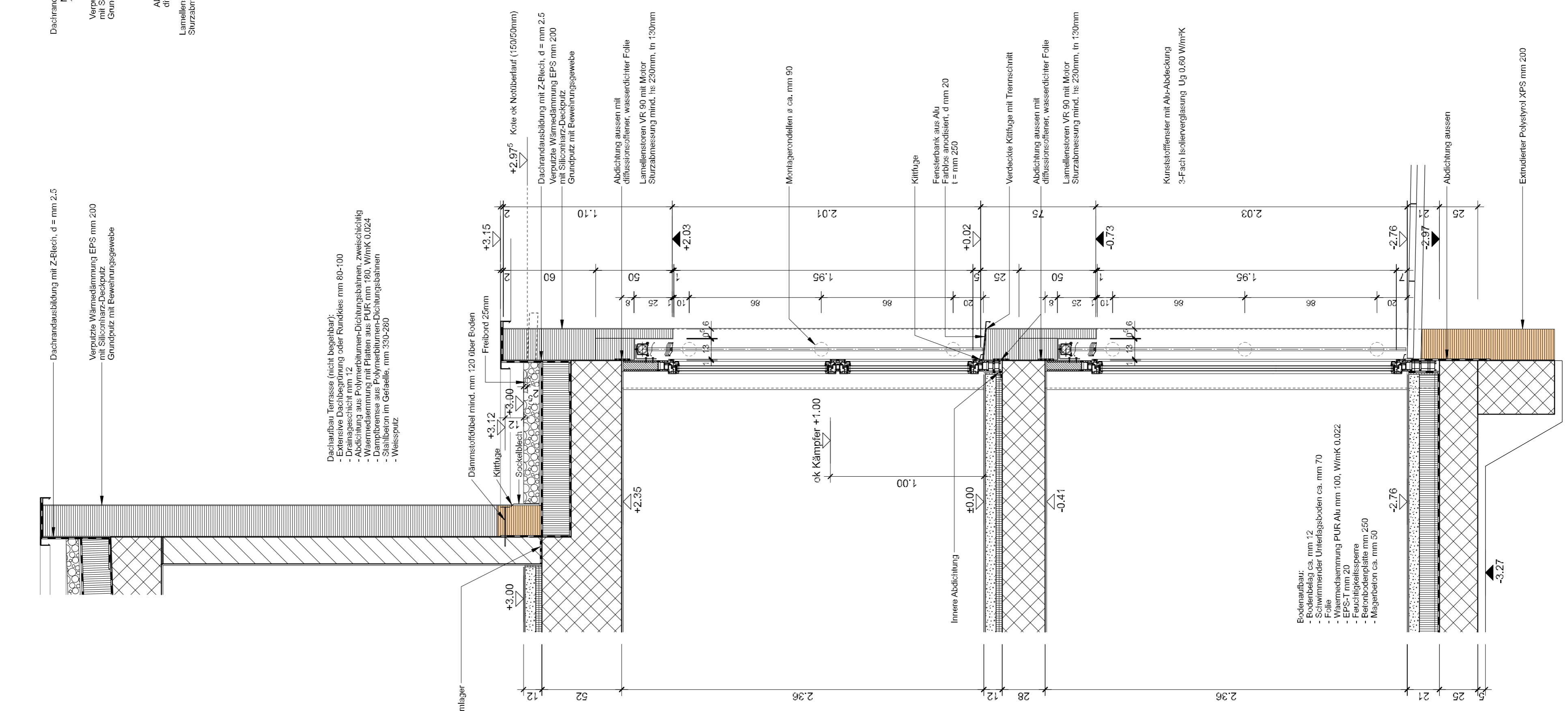
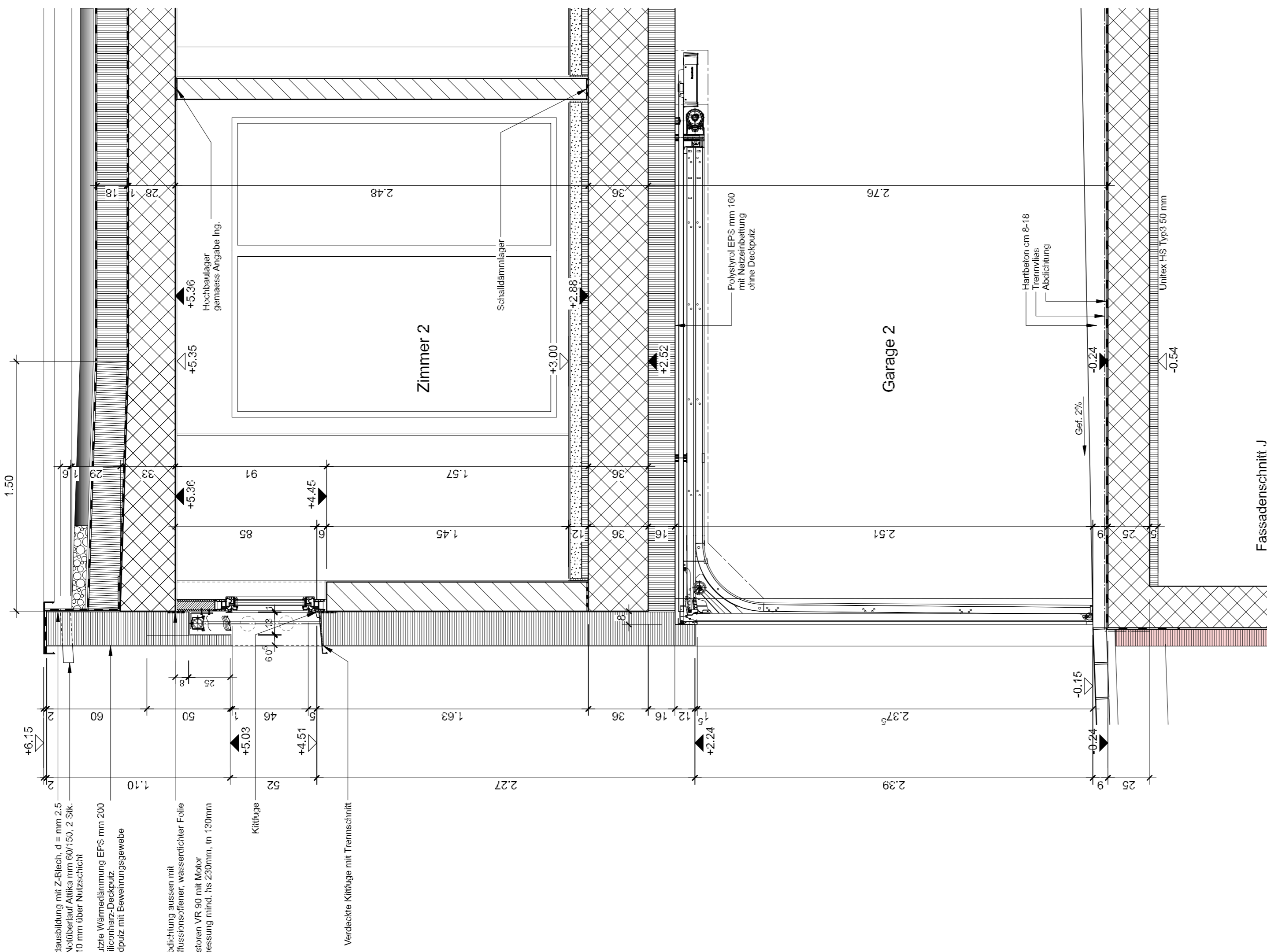
RAN	Mehrfamilienhaus Rainstrasse 37 Parz. Nr. 2387 ; 5415 Nussbaumen		Tel. 056 / 204 95 90	
	±0.00 = 394.75	Werkplan Nord- und Südfassade	Bauherrschaft: Kasser & Partner AG	Höhenweg 19 5415 Nussbaumen
		Planung: Architekturbüro Monico	Schlierenstrasse 18 5406 Emmelbalden	Tel. 056 / 222 64 62 Fax 056 / 222 04 53
			Architekturbüro Rindenecht	Schlierenstrasse 18 5406 Emmelbalden
Objekt Nr. : 441	Massstab: 1 : 5.0	Plangröße : 10. Okt. 2018	Gez. :	Ph: 841 / 594
Plan Nr. : FAN.W.007	Datum :			Tgr:

Nordfassade



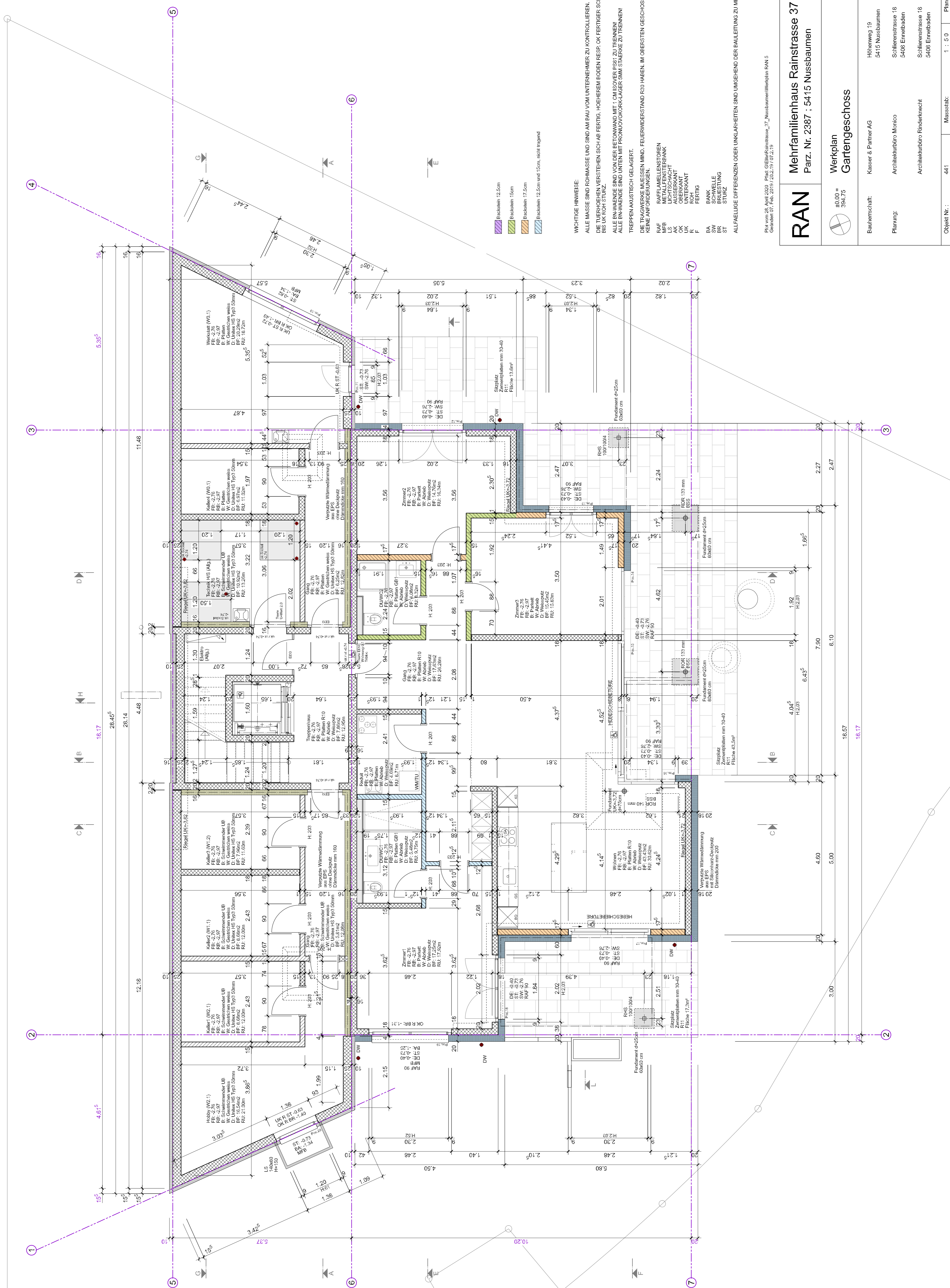
Südfassade

- Dachstuhl AluBox:
- Extruded Dichtungsmasse mm 80
 - AluBox mm 120
 - Abdichtung aus Polymerbitumen-Dichtungsbahnen, Zweischichtig
 - Dämmung mit Platten aus PIR mm 100, WlWK 0,022
 - Dämmung mit Platten aus EPS mm 200
 - Stabilisator im Gefälle, mm 200-250
 - Weissputz



RAN		Mehrfamilienhaus Rainstrasse 37	
±0.00 = 394.75		Parz. Nr. 2387 ; 5415 Nussbaumen	
Werkplan Fassadenschnitte I, J, K, L		Kasser & Partner AG	
Bauherrschaft:		Höhenweg 19 5415 Nussbaumen	
Planung:		Schlierenstrasse 18 5406 Erndelbaten	
Architekturbüro Rindenreicht		Schlierenstrasse 18 5408 Erndelbaten	
Objekt Nr.:	441	Massstab:	1 : 2.0
Plan Nr.:	FAN.W.010	Datum:	12. Dez. 2018
Plangrösse:		A1 - 841 / 594	
Gez.:		ig	

PH vom 28. März 2020, Phot. G. Elber/Rainstrasse_37_Nussbaumen/Werkplan RAN
Geändert 28. März 2020



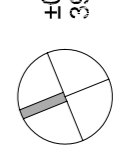
WICHTIGE HINWEISE:
 ALLE MASSE SIND ROMMASSE UND SIND AM BAU VOM UNTERNEHMER ZU KONTROLLIEREN.
 DIE TÜRHOEHEN VERSTEHEN SICH AB FERTIG. HOEHEREM BODEN RESP. OK FERTIGER SCHWELLE BIS UK ROH STURZ.
 ALLE ENKVAENDE SIND VON DER BETONWAND MIT 1 CM ISOVER P881 ZU TRENNEN!
 ALLE ENKVAENDE SIND UNTER MIT PRONUDOKORK-LAGER 5MM STAERKE ZU TRENNEN!
 TREPPEN AKUSTISCH GELAGERT.
 DIE TRAGWERKE MUESSEN MIN. FEUERWIDERSTAND R30 HABEN. IM OBERSTEN GESCHOSS BESTEHEN KEINE ANFORDERUNGEN.

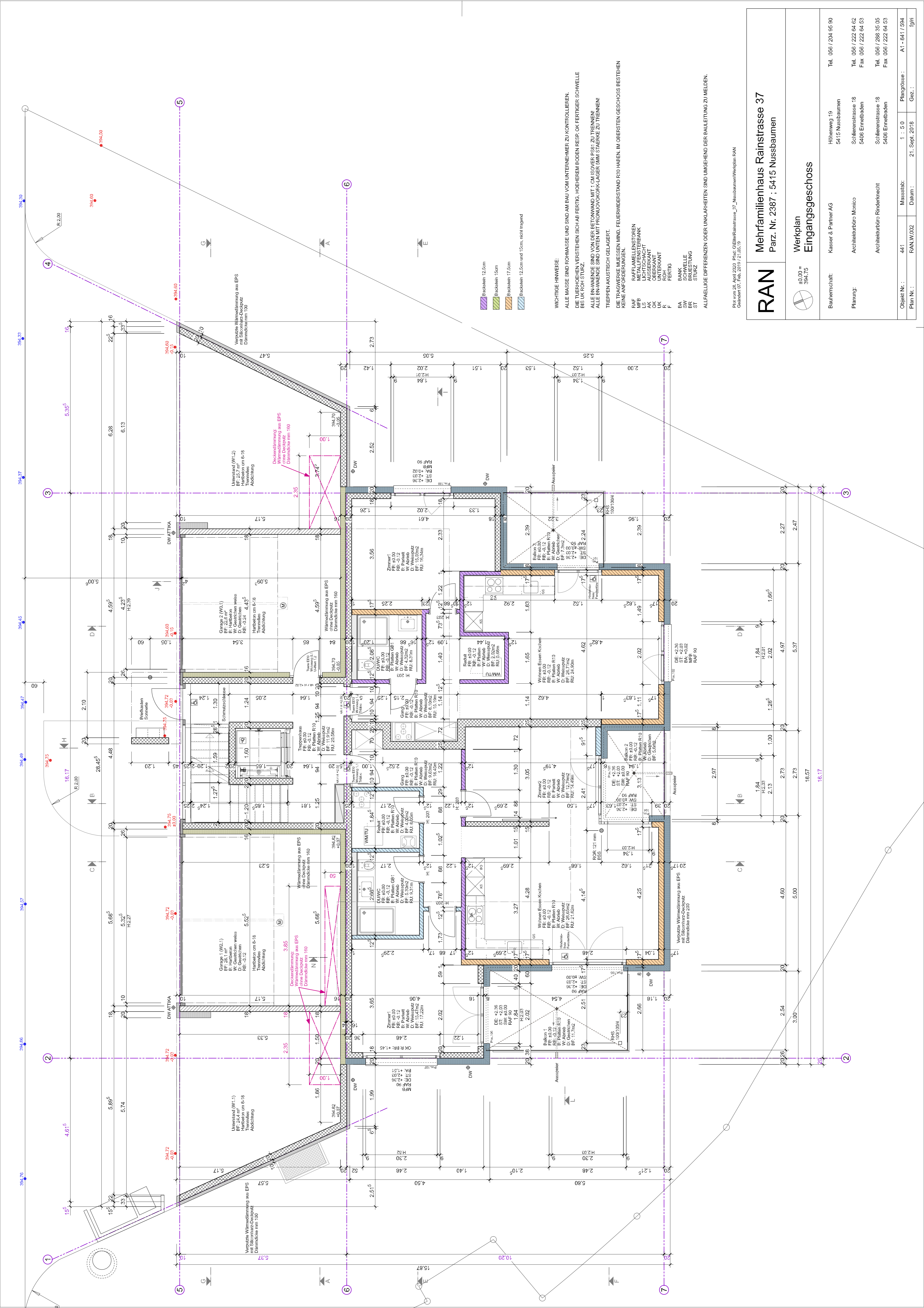
RAF RAFFLAMELLENSTOEREN
 MFB METALLFENSTERBANK
 AK AUSSEERKANT
 OK OBERKANT
 UK UNTERKANT
 F FERTIG
 SW BANK
 BR SCHWELLE
 ST ERUESTUNG
 ST STURZ

RAFFLAMELLENSTOEREN
 METALLFENSTERBANK
 AUSSEERKANT
 OBERKANT
 UNTERKANT
 FERTIG
 BANK
 SCHWELLE
 ERUESTUNG
 STURZ

ALLEFALLIGE DIFFERENZEN ODER UNKLARHEITEN SIND UMGEBEND DER PAULEITUNG ZU MELDEN.

Plan von 28. April 2020, Proj. GEMH Rainstrasse_37_Nussbaumen/Werkplan RAN 5
 Geändert 07. Feb. 2019 / 20.2.19 / 07.2.19

RAN		Mehrfamilienhaus Rainstrasse 37	
		Parz. Nr. 2387 ; 5415 Nussbaumen	
 40,00 = 394,75		Werkplan Gartengeschoss	
Bauherrschaft:	Kasser & Partner AG	Höhenweg 19	Teil. 056 / 204 95 90
Planung:	Architekturbüro Monica	Schlierenstrasse 18	Teil. 056 / 222 64 62
		5406 Ernelbaden	Fax 056 / 222 04 53
		Architekturbüro Rinderknecht	Teil. 056 / 289 35 05
			Fax 056 / 222 64 53
Objekt Nr.:	441	Massstab:	1 : 5.0
Plan Nr.:	RAN.W.001	Datum:	21. Sept. 2018
		Gez.:	ip/n

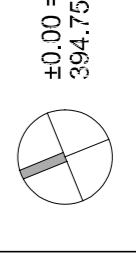


RAN

Mehrfamilienhaus Rainstrasse 37
 Parz. Nr. 2387 ; 5415 Nussbaumen

Werkplan Eingangsgeschoss

Bauherrschaft:	Kasser & Partner AG	Höheweg 19	Tel. 056 / 204 95 90
Planung:	Architekturbüro Monica	5415 Nussbaumen	Tel. 056 / 222 64 62
		Schlierenstrasse 18	Fax 056 / 222 04 53
		5408 Emmelbalden	Tel. 056 / 288 35 05
		Architekturbüro Rindenecht	Fax 056 / 222 64 53
Objekt Nr.:	441	Massstab:	1 : 5.0
Plan Nr.:	FAN.W.022	Datum:	21. Sept. 2018
		Gez.:	
		Plangröße:	A1 - 841 / 594



±0.00 = 394.75

PH vom 28. April 2020, Prof. GEMER Rainstrasse_37_Nussbaumen\Werkplan RAN
 Geändert 07. Feb. 2019 / 21.05.19

- Backstein 12.5cm
- Backstein 15cm
- Backstein 17.5cm
- Backstein 2.5cm und 15cm, nicht tragend

WICHTIGE HINWEISE:

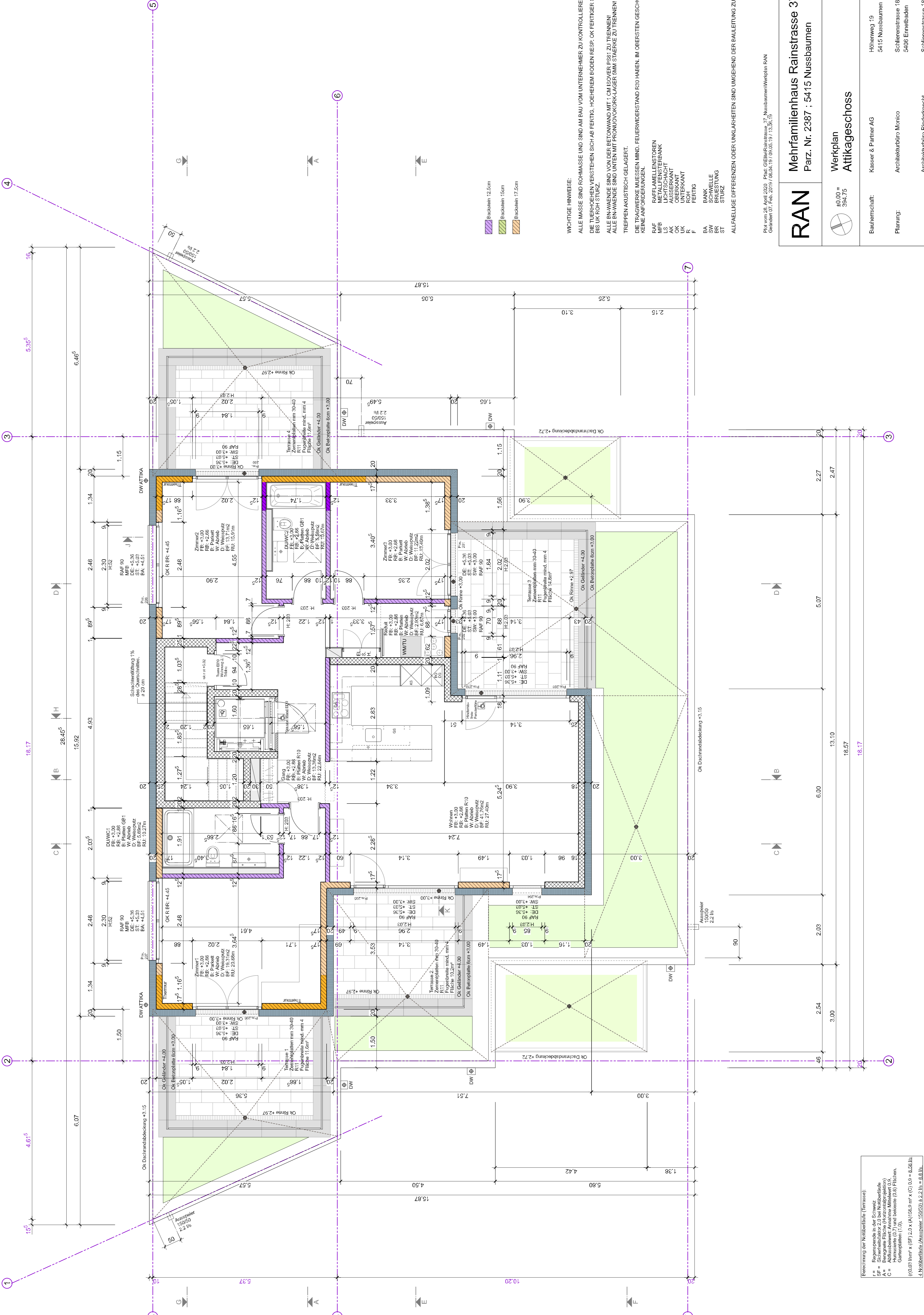
ALLE MASSE SIND ROHMASSE UND SIND AM BAU VOM UNTERNEHMER ZU KONTROLLIEREN.
 DIE TÜRHOEHEN VERSTEHEN SICH AB FERTIG, HOEHEREM BODEN RESP. OK FERTIGER SCHWELLE
 BIS UK ROH STUENZ.
 ALLE ENKWANDE SIND VON DER BETONWAND MIT 1 CM ISOVER PS81 ZU TRENNEN!
 ALLE ENKWANDE SIND UNTEN MIT FRONTOVORKORRLAGER 3MM STAERKE ZU TRENNEN!
 TREPPEN AKUSTISCH GELAGERT.

DIE TRAGWERKE MUESSEN MINDESTENS FEUERWIDERSTAND R30 HABEN, IM OBERSTEN GESCHOSS BESTEHEN KEINE ANFORDERUNGEN.

- RAF RAFFLAMELLENSTOEREN
- MFB METALLFENSTERGANK
- AK AUSSEERKANT
- OK OBERKANT
- UK UNTERKANT
- F FERTIG

- BA BANK
- SW SCHWELLE
- BR BRUESTUNG
- ST STURZ

ALFPAELIGE DIFFERENZEN ODER UNKLARHEITEN SIND UMSIEHEND DER BAULEITUNG ZU MELDEN.



WICHTIGE HINWEISE:
 ALLE MASSE SIND ROMMASSE UND SIND AM BAU VOM UNTERNEHMER ZU KONTROLLIEREN.
 DIE TÜRHOEHEN VERSTEHEN SICH AB FERTIG. HOEHEREM BODEN RESP. OK FERTIGER SCHWELLE BIS UK ROH STURZ.
 ALLE ENVAENDE SIND VON DER BETONWAND MIT 1 CM ISOVER PSH ZU TRENNEN!
 ALLE ENVAENDE SIND UNTER MIT PRONUDOKORK-LAGER 5MM STAERKE ZU TRENNEN!
 TREPPENAKUSTISCH GELAGERT.
 DIE TRAGWERKE MUESSEN MIN. FEUERWIDERSTAND R30 HABEN. IM OBERSTEN GESCHOSS BESTEHEN KEINE ANFORDERUNGEN.

RAF RAUFAMMELLENSTOEREN
 MFB METALLFENSTERBANK
 AK AUSSENKANT
 OK OBERKANT
 UK UNTERKANT
 FF FERTIG
 BA BANK
 SW SCHWELLE
 BR BRUECKEN
 ST STURZ

ALFALLIGE DIFFERENZEN ODER UNKLARHEITEN SIND UMGEHEND DER PAULEITUNG ZU MELDEN.

Plan von 28. April 2020, Prof. GEMME/Rainstrasse 37, Nussbaumen/Werkplan RAN
 Grundriss 07, Feb. 2019 / 08.04.19 / 09.05.19 / 13.06.19

RAN

Mehrfamilienhaus Rainstrasse 37
 Parz. Nr. 2387 ; 5415 Nussbaumen

Werkplan
Attikageschoss

±0.00 = 394.75

Bauherrschaft:	Kasser & Partner AG	Höhenweg 19	Teil. 056 / 204 95 90
Planung:	Architekturbüro Monica	5415 Nussbaumen	5415 Nussbaumen
	Architekturbüro Rinderknecht	Schlierenstrasse 18	Teil. 056 / 222 64 62
		5405 Ernelbaden	Fax 056 / 222 04 53
		Schlierenstrasse 18	Teil. 056 / 289 35 05
		5405 Ernelbaden	Fax 056 / 222 64 53

Objekt Nr.:	441	Massstab:	1 : 50	Plangrösse:	A1 - 841 / 594
Plan Nr.:	RAN.W.003	Datum:	21. Sept. 2018	Gez.:	ig/r

Berechnung der Nutzfläche (Terrasse):
 rF = Raumfläche in der Schweiz
 SF = Flächenfaktor 2.0 bei Nutzfläche
 A = Begrenzte Fläche (Planprojektion)
 G = Humuszone (0.7) und bekeits (0.8) Flächen.
 Gantflächen (1.0).
 (0.03 km² x SF) 2.0 x (A) 158.8 m² x (C) 0.9 = 8.58 Ila.
 4 Nutzfläche (Ausspar. 150/50) 1.2 Ila = 8.8 Ila.