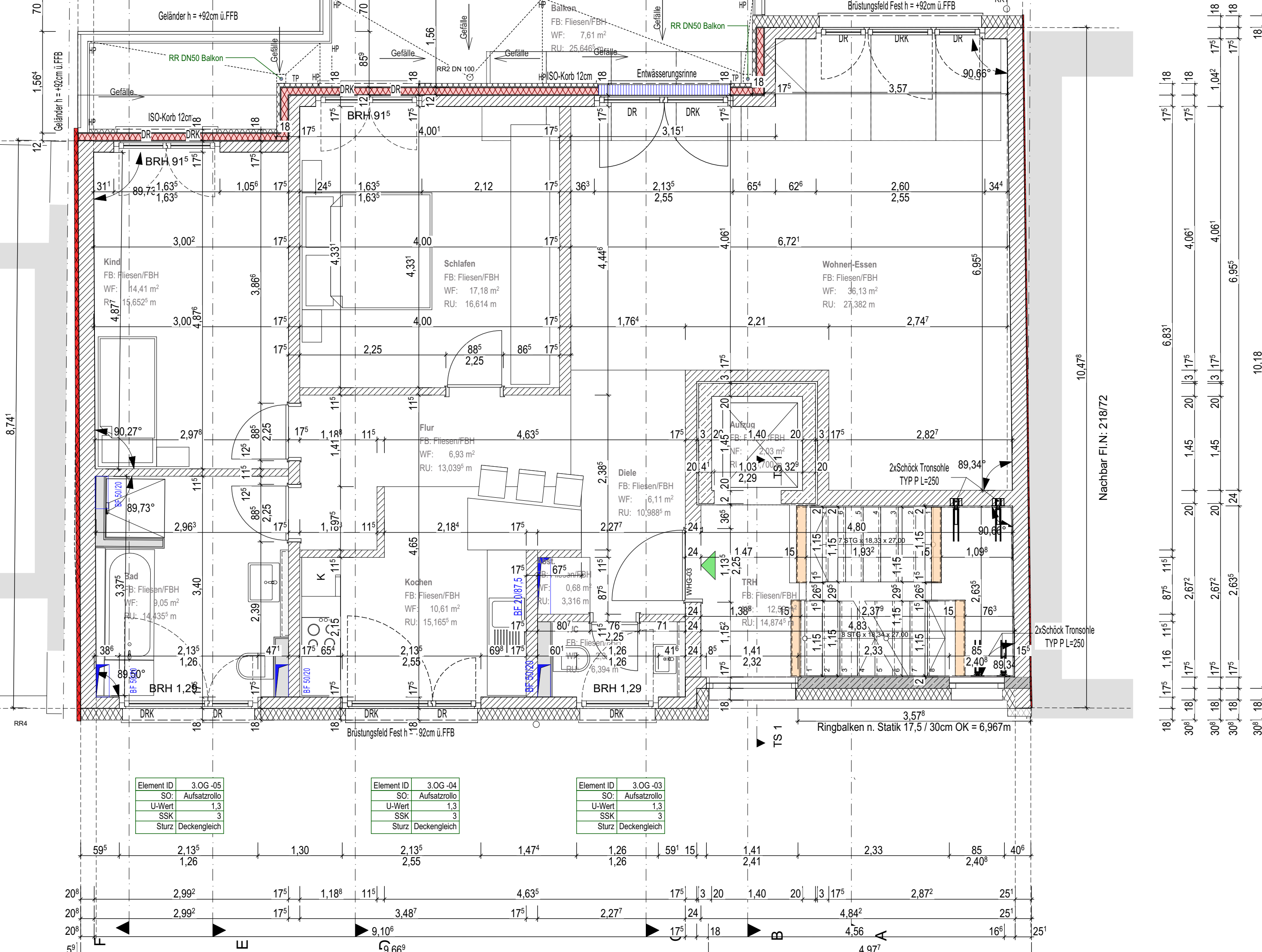


xxx_xx 3. Obergeschoss
ACHTUNG !!!
- Alle angegebenen Maße sind Rohbaumaße (außer gesondert benannt mit "Fertig")
- Alle Maße sind vom Auftragnehmer eigenverantwortlich zu prüfen!
Unstimmigkeiten, sowie Plan- und Maßdifferenzen sind unverzüglich der Bauleitung bzw. dem Architekten mitzuteilen!
- Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den Statikplänen, dem Brandschutzkonzept, den Plänen der Fachingenieure und Detaillänen!
- Pläne mit dem Vermerk Vorabzug dürfen nicht zur Bauausführung und Maßnahme verwendet werden!



unbewehrter Beton/Zement	Bodendurchbruch (BD / FD)
Stahlbeton	Deckendurchbruch (DD)
Stahlbetonfertigteile	Wanddurchbruch (WD)
Mauerwerk KS SFK12 - RDK 1,4 Dünnbettmörtel, zul Druckfest, 1,8MN/m ²	Wandaussparung (WA)
Mauerwerk KS SFK12 - RDK 2,0 Dünnbettmörtel zul Druckfest, 1,8 MN/m ²	Wandschlitz (WS)
GK-Leichtständerbauwand	+3,15 Höhenkote fertig
Vorsatzschalen raumhoch / Höhe h	+3,00 Höhenkote roh
Wärmedämmung hart - PS	B +3,00 Höhenkote Bestand
Wärmedämmung hart - XPS	
Wärmedämmung weich - MW	Brandschutz-Farbkodeierung:
Wärmedämmung - MW A1	feuerhemmend F30
Wärmedämmung mit Brandschutzauforderung	hochfeuerhemmend F60
San.-Hdg-Lüftung - Elektroinst.	feuerbeständig F90
Brandwand / Brandwandersatzwand	Brandwand / Brandwandersatzwand
	- Abbruch
Maßangaben von Fenster- und Türöffnungen und Brüstungshöhen sind Rohbaumaße, d.h. von OK Rohdecke gemessen!	
AD	abgehängte Decke
AK	Oberkante
BD	Bodendurchbruch ab OKRD
BRH	Brüstungshöhe ab OKRD
BS	Bodenschlitz
DD	Deckendurchbruch
DE	Dachlauf
DG	durchgehend
D	Dreh-Flügel (Fenster)
DK	Dreh-Kipp-Flügel (Fenster)
E	Elektro
FD	Fundamentdurchbruch
FFB	Fertigfußboden
FT	Fertigteil
F90/T90	feuerbeständig
F30/T30	feuerhemmend
GR	Gitterrost
H	Heizung
HK	Heizkörper
IK	Innenkante
L	Lüftung
LA	Licht-Lampenauslass
LH	Wandaussparung
LS	Lichte Höhe
NA	Wandschlitz
WA	Wanddurchbruch
WD	Lichtschacht
WS	wasserundurchl. Beton
WU	nichtbrennbar
OK	Oberkante Fertig
OKF	Oberkante Roh
OKR	Oberkant
OL	Paneele
PA	Rohdecke
RD	Rohfußboden
RFB	Rohgerüste
RH	Raumhoch ab OKR
RR	Regenhörner
S	Sanitär
SE	Strengebefüllung
s.P.	siehe Plan
ST	Sturze
TS	trockene Steigleitung
UK	Unterkante
UZ/UZ	Unterzug / Überzug
VK	Vorderkante
VM	Vormauerung
VS	Vorsatzschale

xxx_xx 3. Obergeschoss
ACHTUNG !!!
- Alle angegebenen Maße sind Rohbaumaße (außer gesondert benannt mit "Fertig")
- Alle Maße sind vom Auftragnehmer eigenverantwortlich zu prüfen!
Unstimmigkeiten, sowie Plan- und Maßdifferenzen sind unverzüglich der Bauleitung bzw. dem Architekten mitzuteilen!
- Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den Statikplänen, dem Brandschutzkonzept, den Plänen der Fachingenieure und Detaillänen!
- Pläne mit dem Vermerk Vorabzug dürfen nicht zur Bauausführung und Maßnahme verwendet werden!

Alle Maße sind Rohbaumaße! OK FFB EG = ±0,00 = XXX,XX ü.NN

Nr.	Datum / Gez.	Änderungen
	25.01.2023	Markierung Aufzugsstützung nach Angabe Aufzugsbauer
	23.05.2023	Treppenpodest und Treppe neu! Wieder zurück auf Ursprung!
	31.05.2023	Flächen aktualisiert.

Bauvorhaben:
Neubau von 5 Familienhäusern
Proj.Nr.:

Bauher: ERSA BAU GmbH
Geschäftsführer: Ercan Kiricikaya
Robert-Bosch-Straße 25-27
90441 Nürnberg
PKL

Freigabe ssparchiteken:
Freigabe Bauherr:
Freigabe Statik:
Freigabe Haustechnik:
Planungsstufe: Werkplanung
Zeichnung: Datum: gez:
Massstab: 1:50, 1:20
Zeichnungs-Nr.: 3. Obergeschoss