

Legende:

- Schraffuren:**
- Beton tragend
 - Beton nichttragend
 - Sichtbeton
 - Unterlagsboden Mörtel
 - Beton vorfabriziert
 - Backstein
 - Kalksandstein tragend
 - Kalksandstein nichttragend
 - Wärmedämmung
 - Leichtbauwand
 - Vollgips
 - Bestehend
 - Abbruch
 - Neu
- Abkürzungen:**
- UK = Unterkant
 - OK = Oberkant
 - AK = Ausserkant
 - IL = im Licht
 - RH = Raumhöhe
 - DE = abgeh. Decke
 - WD = Wanddurchbruch
 - DD = Deckendurchbruch
 - BD = Bodendurchbruch
 - FD = Fundamentdurchbruch
 - KB = Kernbohrung
 - FB = Bodenkote fertig
 - RB = Bodenkote roh
 - SW = Schwellenkote fertig
 - BRr = Brüstungskote roh
 - BRf = Brüstungskote fertig
 - STR = Sturzkote roh
 - STf = Sturzkote fertig
 - DW = Dachwasser
 - Rad = Radiator
 - BA = Bodenablauf
 - FLP = Feuerlöschposten
 - = Einfügestpunkt dxf / dwg

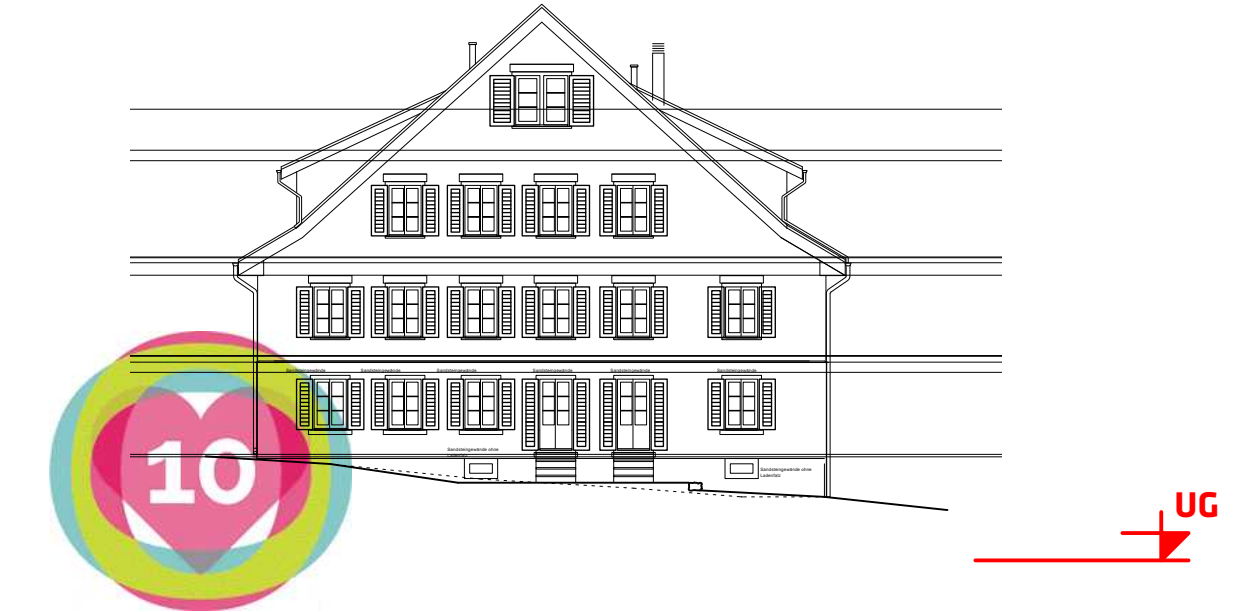
- Linienarten:**
- Gestrichelt
 - Gestrichelt fein
 - Strichpunktliert fein
 - Langer Strich
 - Strichpunktliert
- Detailbezeichnung:**
- Schnittbezeichnung:**

Türhöhen:
OK höherer fertiger Boden, resp. OK Schwelle bis UK roher Sturz. Masse für Türen in Leichtbauwänden sind Fertigmasse

Fensterhöhen:
OK fertiger Fensterbank bis UK roher Sturz resp. UK fertig Sturz bei Verkleidungen

Allgemein gilt:
Sämtliche Masse sind am Bau vom Unternehmer zu prüfen. Unstimmigkeiten sind unverzüglich mit der Bauleitung und dem Architekten zu bereinigen. Der Unternehmer hat seine Risse und Werkstattzeichnungen dem Architekten zur Genehmigung vorzulegen. Die Unternehmer haben die örtlichen Bauvorschriften einzuhalten.

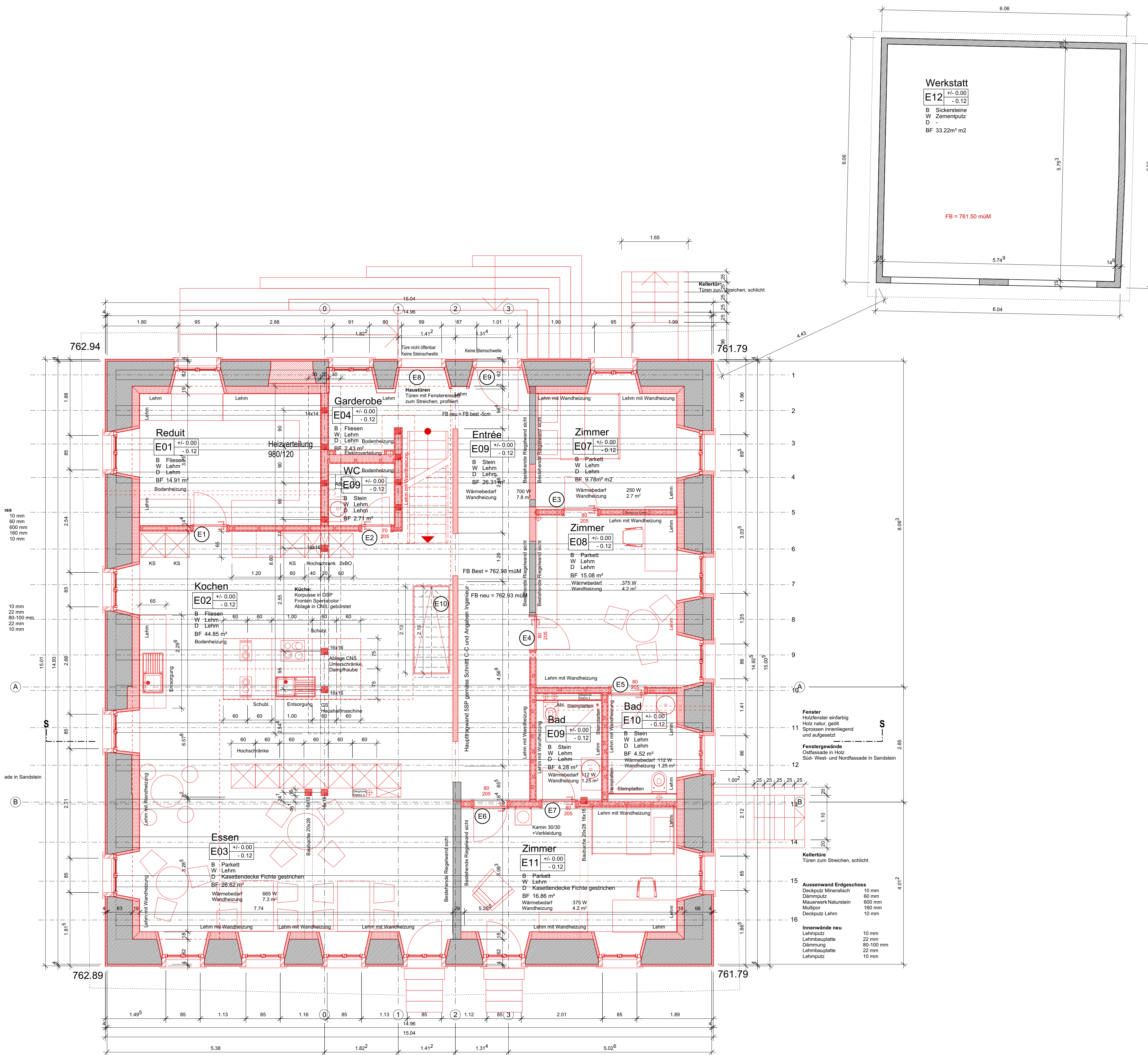
Architekt	Bakajónás, 15.25.2023	Jonasstrasse 15	8636 Wald ZH	T +41 43 300 52 20	thomas@furterarchitektur.ch
Bauleitung		Jonasstrasse 15	8636 Wald ZH	T +41 79 441 28 24	feurer@energetic-homes.ch
HLK-Planer					
Elektr. planer					
Tragwerk		Culmannstrasse 26	8006 Zürich	T +41 44 262 66 84	o&k-lich
Sanitärplaner					
Bauphysik		Brunnenstrasse 1	8610 Uster	T +41 44 940 74 15	haenni@sustech.ch



Änderungslog

Index	Datum	Änderung
B	05.07.2023	Integration Haustechnik
C	23.07.2023	Anpassung Bodenaufbauten EG
D	13.8.2023	Einteilung Kellerabteile gemauert, Aushub, Statik Süd

Objekt	Wald, Riedstrasse 37	Planungsphase	Ausführungsplanung	furter architektur
Projektnummer	C119.02	Datum / Index	05.06.23	
Planart Ebene	Grundriss	Letzte Revision	13.08.23	Furter Architektur
Planinhalt	Untergeschoss	Planungsphase	A1	Maxistab
Bauherr	Herzetape10.ch Hermeschloosstrasse 70 8048 Zürich	Modellnummer	RIE_PA_GRU_UG_	Bezugskote
Plannummer	RIE_A1_PA_GRU_UG_	Planungsphase	A1	1:50
Modellnummer	RIE_PA_GRU_UG_	Druckdatum	21.2.2024	762.93



- Legende:**
- Schraffuren:**
- Beton tragend
 - Beton nichttragend
 - Sichtbeton
 - Unterlagsboden Mörtel
 - Beton vorfabriziert
 - Backstein
 - Kalksandstein tragend
 - Kalksandstein nichttragend
 - Wärmedämmung
 - Leichtbauwand
 - Vollgips
 - Bestehend
 - Abbruch
 - Neu
- Abkürzungen:**
- UK = Unterkant
 - OK = Oberkant
 - AK = Ausserkant
 - IL = im Licht
 - RH = Raumhöhe
 - DE = abgeh. Decke
 - WD = Wanddurchbruch
 - DD = Deckendurchbruch
 - BD = Bodendurchbruch
 - FD = Fundamentdurchbruch
 - KB = Kernbohrung
 - FB = Bodenkote fertig
 - RB = Bodenkote roh
 - SW = Schwellenkote fertig
 - BRr = Brüstungskote roh
 - BRf = Brüstungskote fertig
 - STR = Sturzkote roh
 - STf = Sturzkote fertig
 - DW = Dachwasser
 - Rad = Radiator
 - BA = Bodenablauf
 - FLP = Feuerlöschposten
 - = Einfügepunkt dxf / dwg

- Linienarten:**
- Gestrichelt
 - Gestrichelt fein
 - Strichpunktliert
 - Langer Strich
 - Strichpunktliert
- Detailbezeichnung:**
- Schnittbezeichnung:**

Türhöhen:
OK höherer fertiger Boden, resp. OK Schwelle bei UK roher Sturz. Masse für Türen in Leichtbauwänden sind Fertigmasse

Fensterhöhen:
OK fertiger Fensterbank bei UK roher Sturz resp. UK fertig Sturz bei Verkleidungen

Allgemein gilt:
Sämtliche Masse sind am Bau vom Unternehmer zu prüfen. Unstimmigkeiten sind unverzüglich mit der Bauleitung und dem Architekten zu bereinigen. Der Unternehmer hat seine Risse und Werkstattzeichnungen dem Architekten zur Genehmigung vorzulegen. Die Unternehmer haben die örtlichen Bauvorschriften einzuhalten.

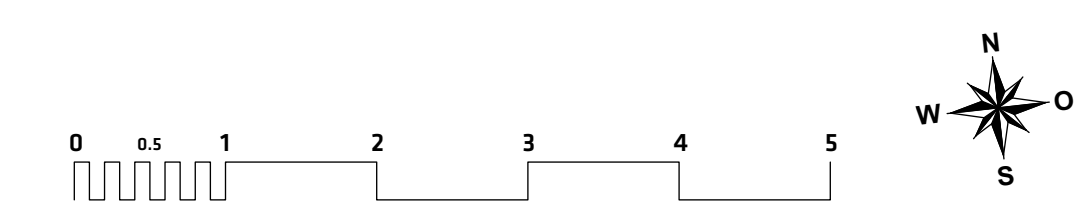
Architekt	Bakajónas, 15.05.2023			
Furter Architektur		Jonastrasse 15	8636 Wald ZH	T +41 43 300 52 20 thomas@furterarchitektur.ch
Bauleitung		Jonastrasse 15	8636 Wald ZH	T +41 79 441 28 24 feurer@energetic-homes.ch
HLK-Planer				
Elektr. planer				
Tragwerk		Culmannstrasse 26	8006 Zürich	T +41 44 262 66 84 o@k-l.ch
Sanitärplaner				
Bauphysik		Brunnenstrasse 1	8610 Uster	T +41 44 940 74 15 haenni@sustech.ch



Änderungslog

Index	Datum	Änderung
B	05.07.2023	Integration Haustechnik
C	05.08.2023	Haupttragwand Achse 2 neu

Objekt Wald, Riedstrasse 37	Planungsphase Ausführungsplanung	furter architektur Furter Architektur Jonastrasse 15, 8636 Wald T +41 43 300 52 20, thomas@furterarchitektur.ch skype: thomas.furter, www.furterarchitektur.ch
Projektnummer C119.02	Datum / Index 05.06.23	
Planart Ebene Grundriss	Letzte Revision 13.08.2023	Maßstab 1:50 Bezugskote 762.93
Planinhalt Edgeschoss	Planungsphase A1	
Bauherr Herzetape10.ch Hermeschloosstrasse 70 8048 Zürich	Plannummer RIE_A1_PA_GRU_EC	Druckdatum 21.2.24



Legende:

Schraffuren:

- Beton tragend
- Beton nichttragend
- Sichtbeton
- Unterlagsboden Mörtel
- Beton vorfabriziert
- Backstein
- Kalksandstein tragend
- Kalksandstein nichttragend
- Wärmedämmung
- Leichtbauwand
- Vollgips
- Bestehend
- Abbruch
- Neu

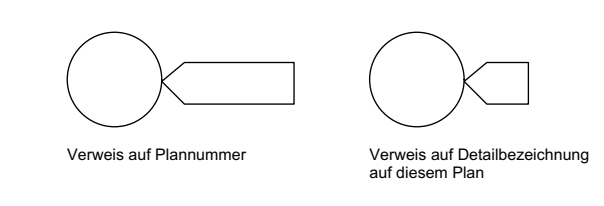
Abkürzungen:

- UK = Unterkant
- OK = Oberkant
- AK = Ausserkant
- IL = im Licht
- RH = Raumhöhe
- DE = abgeh. Decke
- WD = Wanddurchbruch
- DD = Deckendurchbruch
- BD = Bodendurchbruch
- FD = Fundamentdurchbruch
- KB = Kernbohrung
- FB = Bodenkote fertig
- RB = Bodenkote roh
- SW = Schwellenkote fertig
- BRr = Brüstungskote roh
- BRf = Brüstungskote fertig
- STR = Sturzkote roh
- STf = Sturzkote fertig
- DW = Dachwasser
- Rad = Radiator
- BA = Bodenablauf
- FLP = Feuerlöschposten
- = Einfügepunkt dxf / dwg

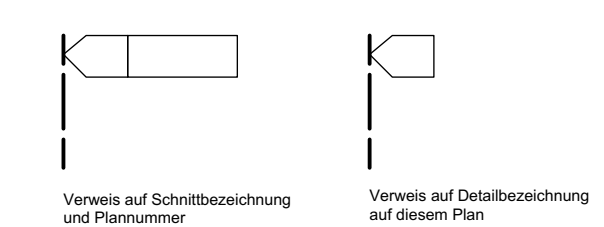
Linienarten:

- Gestrichelt
- Gestrichelt fein
- Strichpunktliert fein
- Langer Strich
- kurzer Strich
- Strichpunktliert

Detailbezeichnung:



Schnittbezeichnung:

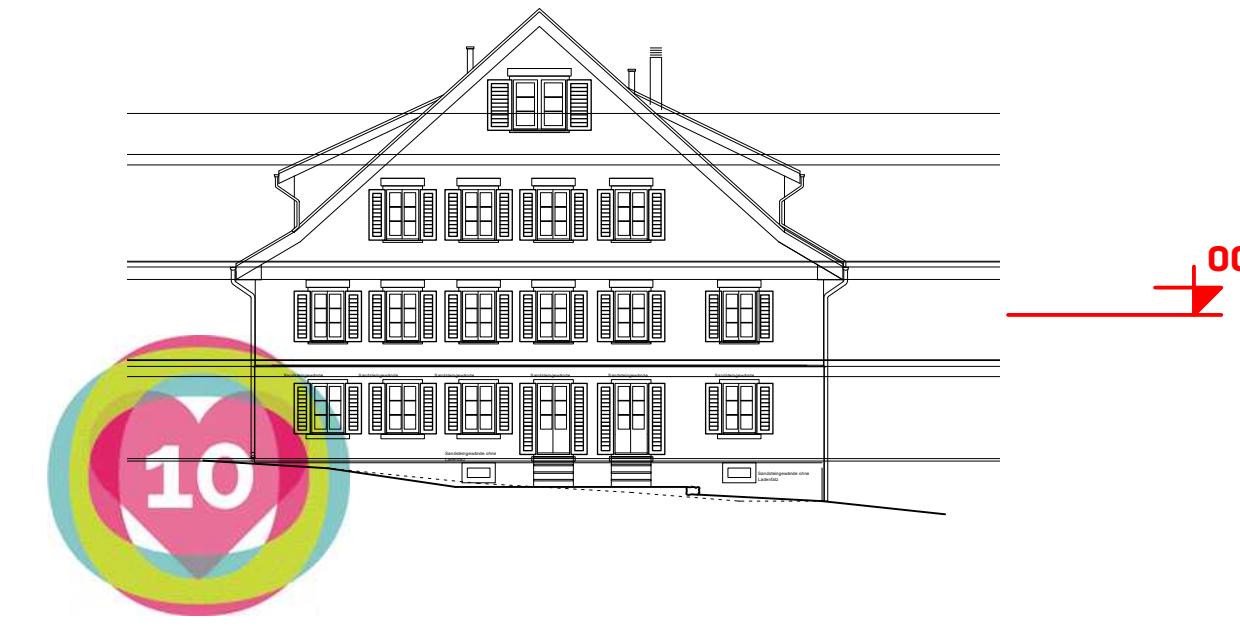


Türhöhen:
OK höherer fertiger Boden, resp. OK Schwelle bei UK roher Sturz. Masse für Türen in Leichtbauwänden sind Fertigmasse

Fensterhöhen:
OK fertiger Fensterbank bei UK roher Sturz resp. UK fertig Sturz bei Verkleidungen

Allgemein gilt:
Sämtliche Masse sind am Bau vom Unternehmer zu prüfen. Unstimmigkeiten sind unverzüglich mit der Bauleitung und dem Architekten zu bereinigen. Der Unternehmer hat seine Risse und Werkstattzeichnungen dem Architekten zur Genehmigung vorzulegen. Die Unternehmer haben die örtlichen Bauvorschriften einzuhalten.

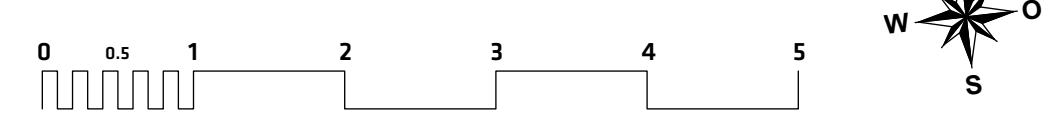
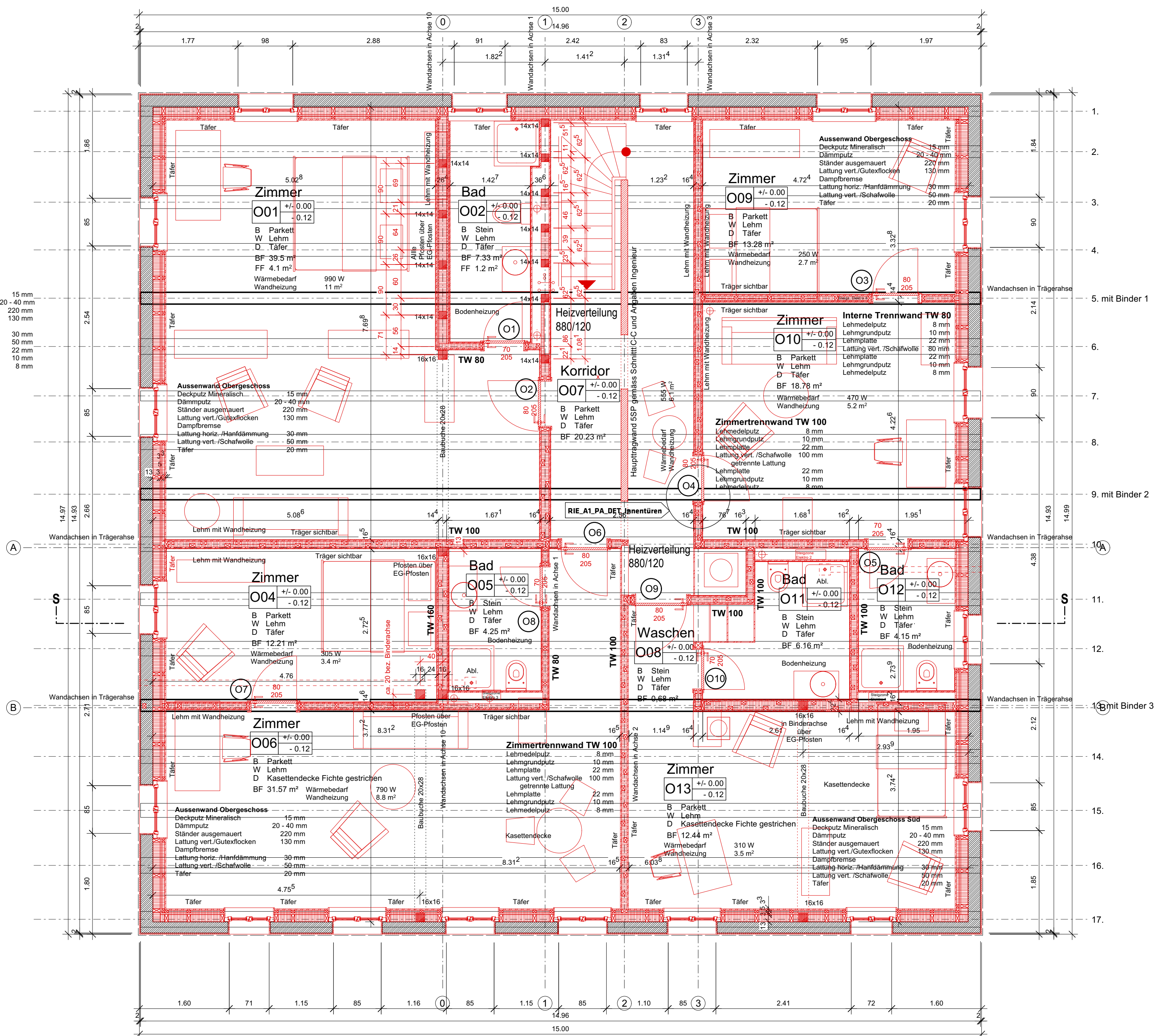
Architekt	Bakajónas, 15.05.2023				
Furter Architektur		Jonastrasse 15	8636 Wald ZH	T +41 43 300 52 20	thomas@furterarchitektur.ch
Bauleitung		Jonastrasse 15	8636 Wald ZH	T +41 79 441 28 24	feurer@energetic-homes.ch
HLKK-Planer					
Elektr. planer					
Tragwerk		Culmannstrasse 26	8006 Zürich	T +41 44 262 66 84	o@k-l.ch
Sanitärplaner					
Bauphysik		Brunnenstrasse 1	8610 Uster	T +41 44 940 74 15	haenni@sustech.ch



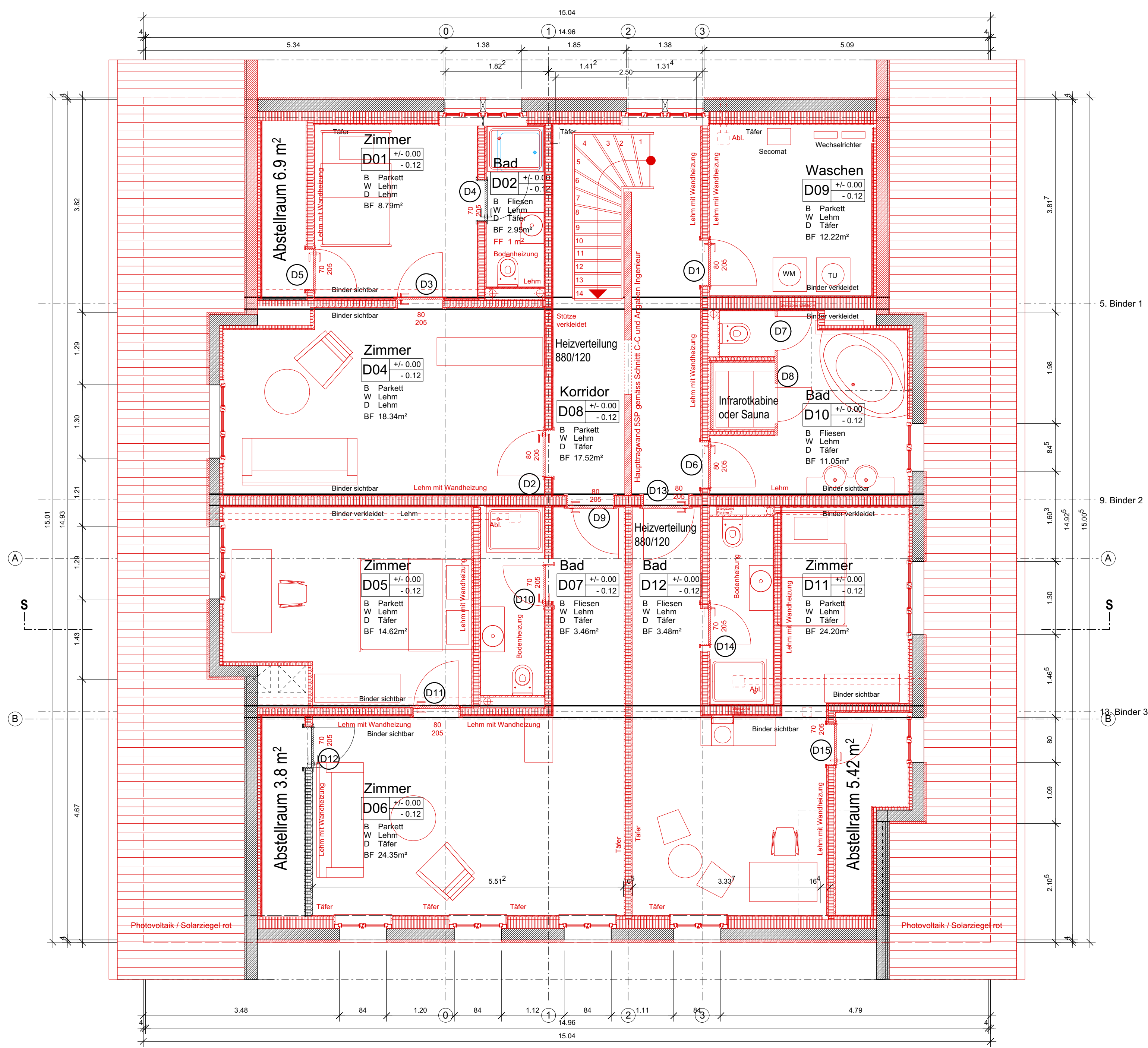
Änderungslog

Index	Datum	Änderung
B	05.07.2023	Integration Haustechnik
C	05.08.2023	Haupttragwand Achse 2 neu
D	21.02.2024	Statik, Wandaufbauten, Türen

Wand Obergeschoss
Deckputz Mineralisch 15 mm
Dämmputz 20-40 mm
Ständer ausgemauert 220 mm
Lattung vert./Gutefloeken 130 mm
Dampfbremse
Lattung horiz./Handdämmung 30 mm
Lattung vert./Schafwolle 50 mm
Lehmplatte 22 mm
Lehmgrundputz 10 mm
Lehmedelputz 8 mm



Objekt	Wald, Riedstrasse 37	Planungsphase	Ausführungsplanung	furter architektur Furter Architektur Jonastrasse 15, 8636 Wald T +41 43 300 52 20, thomas@furterarchitektur.ch skype: thomas.furter, www.furterarchitektur.ch	
Projektnummer	C19.02	Datum / Index	05.06.23		
Planart / Ebene	Grundriss	Letzte Revision	21.02.2024	Bauherr Herzettepe10.ch Hermeschloosstrasse 70 8048 Zürich	
Planinhalt	Obergeschoss	Plannummer	RIE_A1_PA_GRU_EC_		
Planinhalt	Obergeschoss	Modellnummer	RIE_PA_GRU_	Planungsziele	A1
Massstab	1:50	Druckdatum	21.2.2024	Berechnete	762.93



Legende:

Schraffuren:		Beton tragend	Abkürzungen:	UK	= Unterkant
		Beton nichttragend		OK	= Oberkant
		Sichtbeton		AK	= Ausserkant
		Unterlagsboden Mörtel		IL	= im Licht
		Beton vorfabriziert		RH	= Raumhöhe
		Backstein		DE	= abgeh. Decke
		Kalksandstein tragend		WD	= Wanddurchbruch
		Kalksandstein nichttragend		DD	= Deckendurchbruch
		Wärmedämmung		BD	= Bodendurchbruch
		Leichtbauwand		FD	= Fundamentdurchbruch
		Vollgips		KB	= Kernbohrung
		Bestehend		FB	= Bodenkote fertig
		Abbruch		RB	= Bodenkote roh
		Neu		SW	= Schwellenkote fertig
				BRr	= Brüstungskote roh
				BRf	= Brüstungskote fertig
				STR	= Sturzkote roh
				STf	= Sturzkote fertig
				DW	= Dachwasser
				Rad	= Radiator
				BA	= Bodenablauf
				FLP	= Feuerlöschposten
					= Einfügepunkt dxf / dwg

Linienarten:

	Gestrichelt	Unsichtbare Kanten unter oder hinter der Schrittelebene
	Gestrichelt fein	Unsichtbare Kanten unter oder hinter der Schrittelebene
	Strichpunktliert fein	Unsichtbare Kanten vor oder über der Schrittelebene
	Langer Strich	Raster
	Strichpunktliert kurzer Strich	Achsen, Ausbauraster

Detailbezeichnung:

	Verweis auf Plannummer
	Verweis auf Detailbezeichnung auf diesem Plan

Schnittbezeichnung:

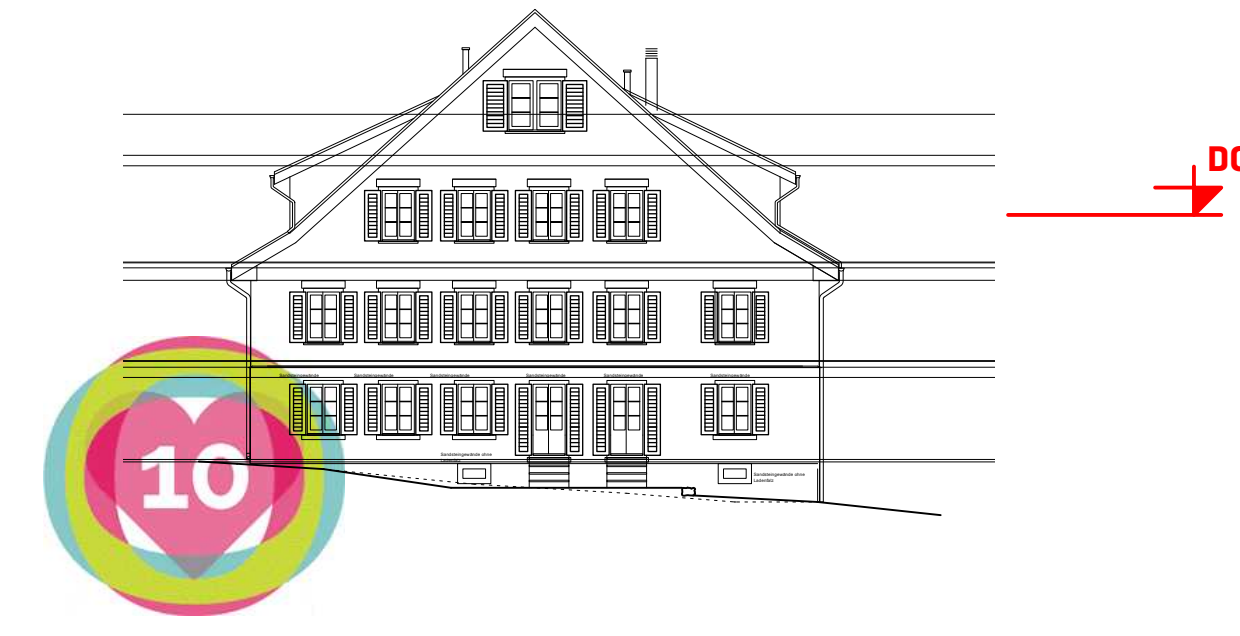
	Verweis auf Schnittbezeichnung und Plannummer
	Verweis auf Detailbezeichnung auf diesem Plan

Türhöhen:
OK höherer fertiger Boden, resp. OK Schwelle bis UK roher Sturz. Masse für Türen in Leichtbauwänden sind Fertigmasse

Fensterhöhen:
OK fertiger Fensterbank bis UK roher Sturz resp. UK fertig Sturz bei Verkleidungen

Allgemein gilt:
Sämtliche Masse sind am Bau vom Unternehmer zu prüfen. Unstimmigkeiten sind unverzüglich mit der Bauleitung und dem Architekten zu bereinigen. Der Unternehmer hat seine Risse und Werkstattezeichnungen dem Architekten zur Genehmigung vorzulegen. Die Unternehmer haben die örtlichen Bauvorschriften einzuhalten.

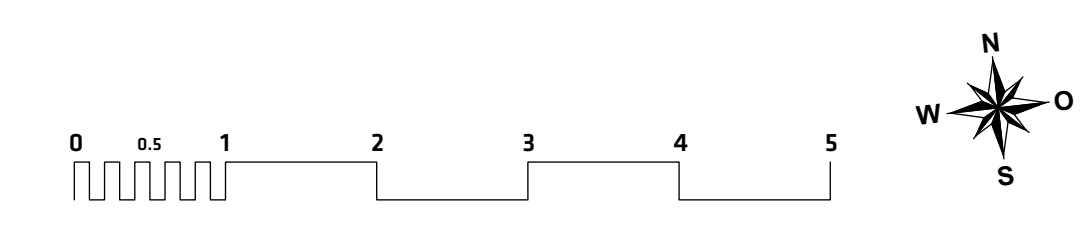
Architekt	Baksjónás, 15.05.2023			
Furter Architektur		Jonastrasse 15	8636 Wald ZH	T +41 43 300 52 20 thomas@furterarchitektur.ch
Bauleitung		Jonastrasse 15	8636 Wald ZH	T +41 79 441 28 24 feurer@energetic-homes.ch
HLKK-Planer				
Elektr. planer				
Tragwerk		Culmannstrasse 26	8006 Zürich	T +41 44 262 66 84 o@k-l.ch
Sanitärplaner				
Bauphysik		Brunnenstrasse 1	8610 Uster	T +41 44 940 74 15 haenni@sustech.ch

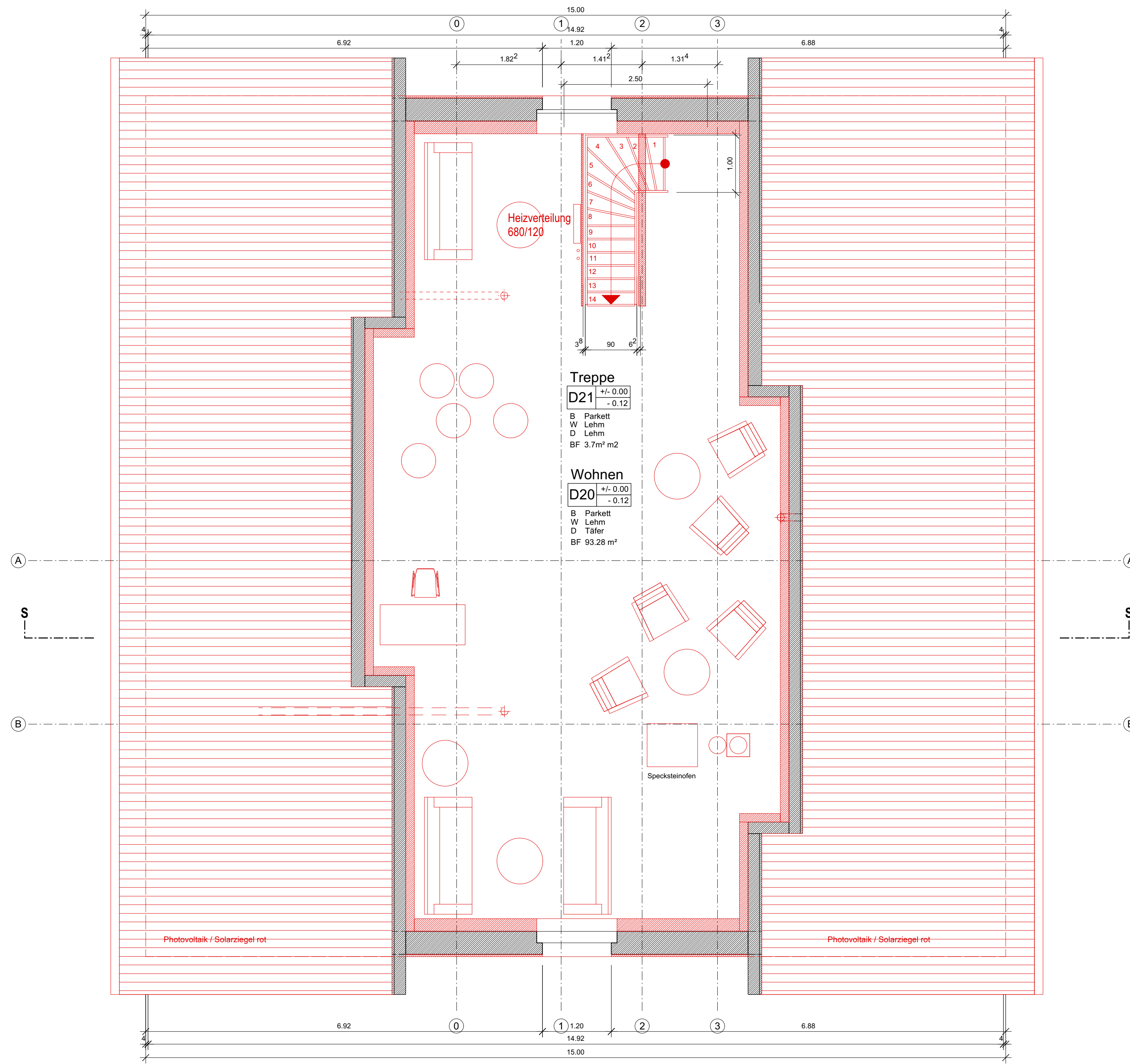


Änderungslog

Index	Datum	Änderung
B	05.07.2023	Integration Haustechnik
C	05.08.2023	Haupttragwand Achse 2 neu

Objekt Wald, Riedstrasse 37	Planungsphase Ausführungsplanung	furter architektur Furter Architektur Jonastrasse 15 8636 Wald T +41 43 300 52 20 thomas@furterarchitektur.ch skype: thomas.furter www.furterarchitektur.ch
Projektnummer C119.02		
Planart Ebene Grundriss Dachgeschoss	Datum / Index 05.06.23	Massstab 1:50
Planinhalt	Letzte Revision 13.08.2023	Bereignote 762.93
Bauherr Herzettepe10.ch Hermeschloosstrasse 70 8048 Zürich	Plannummer RIE_A1_PA_GRU_EC	Planungsdatei A1
	Modellnummer RIE_PA_GRU	Druckdatum 21.2.24





Legende:

Schraffuren:

- Beton tragend
- Beton nichttragend
- Sichtbeton
- Unterlagsboden Mörtel
- Beton vorfabriziert
- Backstein
- Kalksandstein tragend
- Kalksandstein nichttragend
- Wärmedämmung
- Leichtbauwand
- Vollgips
- Bestehend
- Abbruch
- Neu

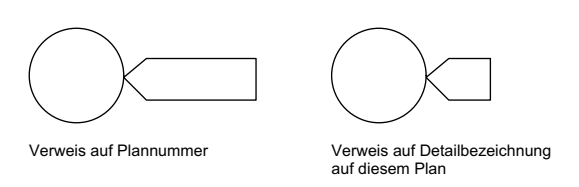
Abkürzungen:

- UK = Unterkant
- OK = Oberkant
- AK = Ausserkant
- IL = im Licht
- RH = Raumhöhe
- DE = abgeh. Decke
- WD = Wanddurchbruch
- DD = Deckendurchbruch
- BD = Bodendurchbruch
- FD = Fundamentdurchbruch
- KB = Kernbohrung
- FB = Bodenkote fertig
- RB = Bodenkote roh
- SW = Schwellenkote fertig
- BRr = Brüstungskote roh
- BRf = Brüstungskote fertig
- STR = Sturzkote roh
- STf = Sturzkote fertig
- DW = Dachwasser
- Rad = Radiator
- BA = Bodenablauf
- FLP = Feuerlöschposten
- = Einfügepunkt dxf / dwg

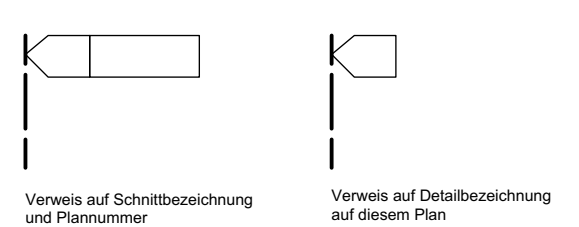
Linienarten:

- Gestrichelt
Unsichtbare Kanten unter oder hinter der Schrittebene
- Gestrichelt fein
Unsichtbare Kanten unter oder hinter der Schrittebene
- Strichpunktliert fein
Unsichtbare Kanten vor oder über der Schrittebene
- Langer Strich
kurzer Strich
- Strichpunktliert
Achsen, Ausbauraster

Detailbezeichnung:



Schnittbezeichnung:



Türhöhen:

OK höherer fertiger Boden, resp. OK Schwelle bis UK roher Sturz. Masse für Türen in Leichtbauwänden sind Fertigmasse

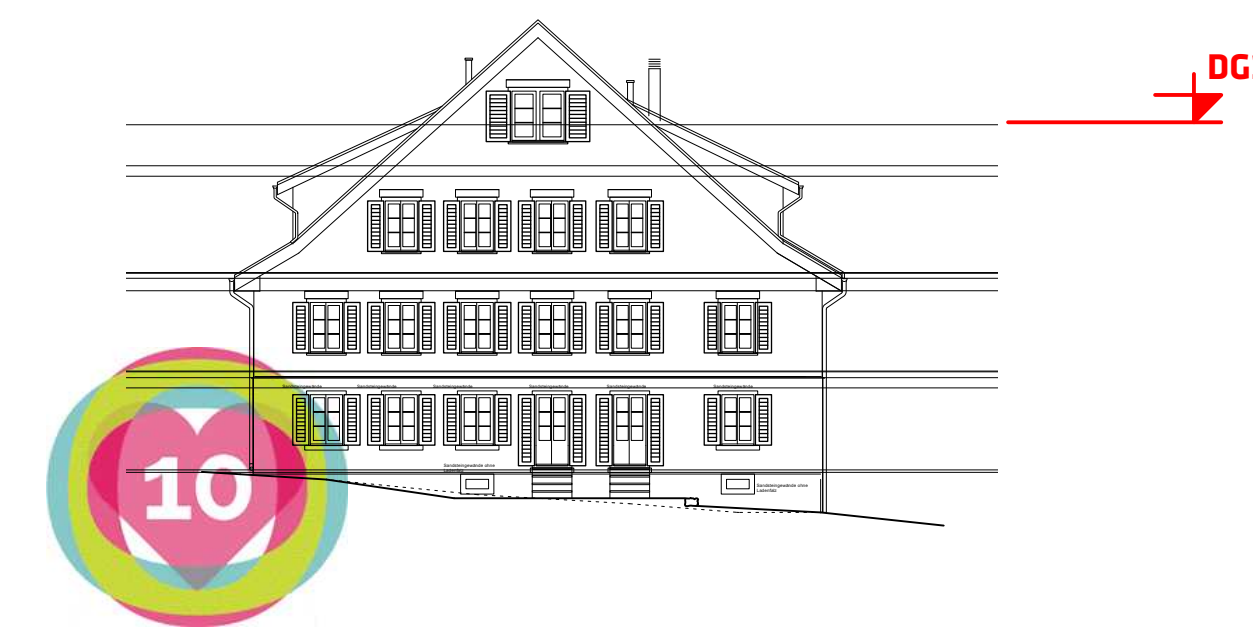
Fensterhöhen:

OK fertiger Fensterbank bis UK roher Sturz resp. UK fertig Sturz bei Verkleidungen

Allgemein gilt:

Sämtliche Masse sind am Bau vom Unternehmer zu prüfen. Unstimmigkeiten sind unverzüglich mit der Bauleitung und dem Architekten zu bereinigen. Der Unternehmer hat seine Risse und Werkstattzeichnungen dem Architekten zur Genehmigung vorzulegen. Die Unternehmer haben die örtlichen Bauvorschriften einzuhalten.

Architekt	Bakajónás, 15.25.2023				
Furter Architektur	Jonastrasse 15	8636 Wald ZH	T +41 43 300 52 20	thomas@furterarchitektur.ch	
Bauleitung	Feurer Architektur	Jonastrasse 15	8636 Wald ZH	T +41 79 441 28 24	feurer@energetic-homes.ch
HLK-Planer					
Elektr. planer					
Tragwerk	Klein Engineering	Culmannstrasse 26	8006 Zürich	T +41 44 262 66 84	o@k-l.ch
Sanitärplaner					
Bauphysik	Sustech AG	Brunnenstrasse 1	8610 Uster	T +41 44 940 74 15	haenni@sustech.ch



Änderungslog

Index	Datum	Änderung
B	05.07.2023	Integration Haustechnik
C	05.08.2023	Haupttragwand Achse 2 neu



Objekt Wald, Riedstrasse 37	Planungsphase Ausführungsplanung	furter architektur Furter Architektur Jonastrasse 15 8636 Wald T +41 43 300 52 20 thomas@furterarchitektur.ch skype: thomas.furter www.furterarchitektur.ch
Projektnummer C119.02		
Planart Ebene Grundriss	Datum / Index 05.06.2023	Massstab 1:50
Planinhalt 2. Dachgeschoss	Letzte Revision 13.08.2023	
Bauherr Herzetappe10.ch Hermeschloosstrasse 70 8048 Zürich	Plannummer RIE_A1_PA_GRU_EG_	Planungsziele A1
	Modellnummer RIE_PA_GRU_	Druckdatum 8.3.24
		Biegezone 762.93

Legende:

Schraffuren:

- Beton tragend
- Beton nichttragend
- Sichtbeton
- Unterlagsboden Mörtel
- Beton vorfabriziert
- Backstein
- Kalksandstein tragend
- Kalksandstein nichttragend
- Wärmedämmung
- Leichtbauwand
- Vollgips
- Bestehend
- Abbruch
- Neu

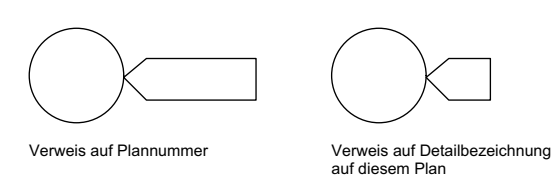
Abkürzungen:

- UK = Unterkant
- OK = Oberkant
- AK = Ausserkant
- IL = im Licht
- RH = Raumhöhe
- DE = abgeh. Decke
- WD = Wanddurchbruch
- DD = Deckendurchbruch
- BD = Bodendurchbruch
- FD = Fundamentdurchbruch
- KB = Kernbohrung
- FB = Bodenkote fertig
- RB = Bodenkote roh
- SW = Schwellenkote fertig
- BRr = Brüstungskote roh
- BRf = Brüstungskote fertig
- STR = Sturzkote roh
- STf = Sturzkote fertig
- DW = Dachwasser
- Rad = Radiator
- BA = Bodenablauf
- FLP = Feuerlöschposten
- = Einfügepunkt dxf / dwg

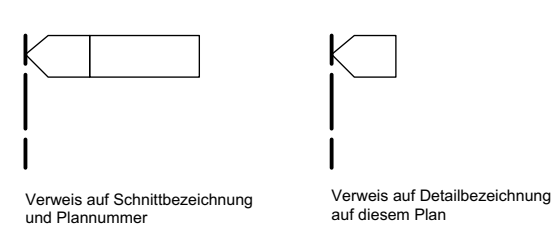
Linienarten:

- Gestrichelt
- Gestrichelt fein
- Strichpunktliert fein
- Langer Strich
- Strichpunktliert

Detailbezeichnung:



Schnittbezeichnung:



Türhöhen:

OK höherer fertiger Boden, resp. OK Schwelle bei UK roher Sturz. Masse für Türen in Leichtbauwänden sind Fertigmasse

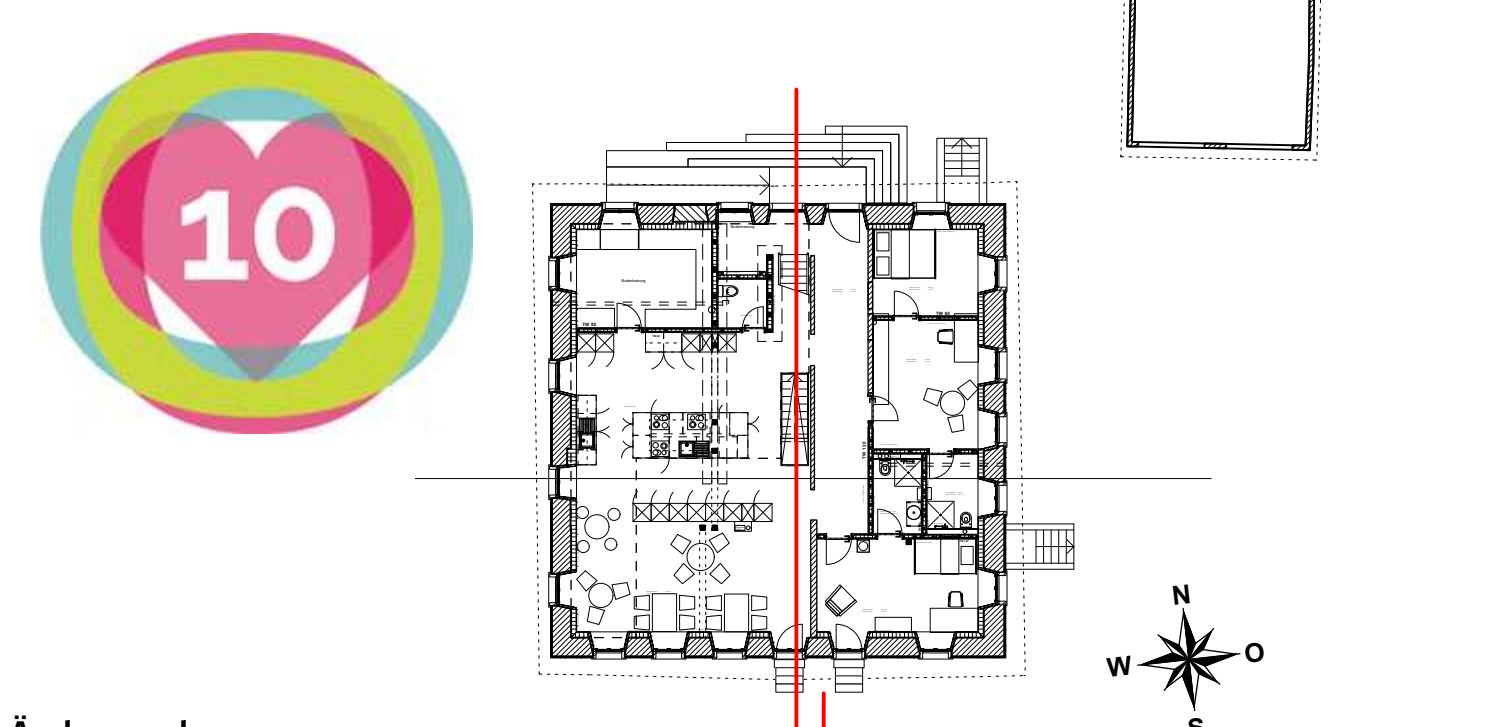
Fensterhöhen:

OK fertiger Fensterbank bei UK roher Sturz resp. UK fertig Sturz bei Verkleidungen

Allgemein gilt:

Sämtliche Masse sind am Bau vom Unternehmer zu prüfen. Unstimmigkeiten sind unverzüglich mit der Bauleitung und dem Architekten zu bereinigen. Der Unternehmer hat seine Risse und Werkstattzeichnungen dem Architekten zur Genehmigung vorzulegen. Die Unternehmer haben die örtlichen Bauvorschriften einzuhalten.

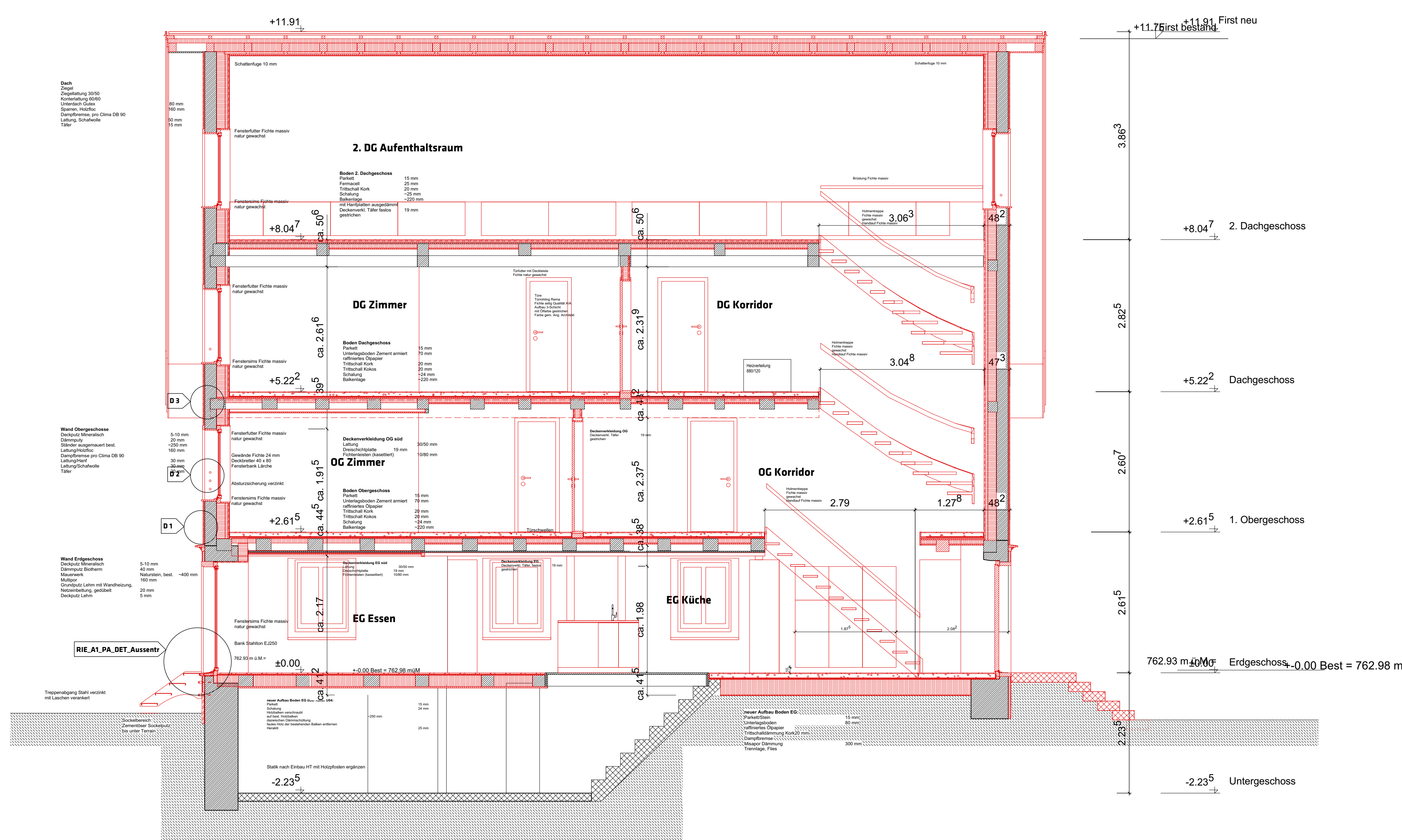
Architekt	Bakajóns, 15.10.2023	Furter Architektur	Jonastrasse 15	8636 Wald ZH	T +41 43 300 52 20	thomas@furterarchitektur.ch
Bauleitung	Feurer Architektur	Jonastrasse 15	8636 Wald ZH	T +41 79 441 28 24	feurer@energetic-homes.ch	
HLK-Planer						
Elektr. planer						
Tragwerk	Klein Engineering	Culmannstrasse 26	8006 Zürich	T +41 44 262 66 84	o@k-i.ch	
Sanitärplaner						
Bauphysik	Sustech AG	Brunnenstrasse 1	8610 Uster	T +41 44 940 74 15	haenni@sustech.ch	



Änderungslog

Index	Datum	Änderung
B	13.08.2023	Treppen, Treppe UG
C	1.4.24	Geschosshöhen aktualisiert

Objekt	Wald, Riedstrasse 37	Planungsphase	Ausführungsplanung	
Projektnummer	C119.02	Datum / Index	05.07.2023	
Planart Ebene	Schnitt	Letzte Revision	16.4.24	Furter Architektur Jonastrasse 15, 8636 Wald T +41 43 300 52 20, thomas@furterarchitektur.ch skype: thomas.furter, www.furterarchitektur.ch
Planinhalt	Längsschnitt B - B	Bauherr	Herzetape10.ch Hermeschlosstrasse 70 8048 Zürich	Plannummer Modellnummer RIE_A1_PA_SCH.B RIE_PA_GRU
Planstabs	1:50	Planstabs	A1	Massstab Bezugs-kote 762.93
Druckdatum	16.4.24			



Legende:

Schraffuren:

- Beton tragend
- Beton nichttragend
- Sichtbeton
- Unterlagsboden Mörtel
- Beton vorfabriziert
- Backstein
- Kalksandstein tragend
- Kalksandstein nichttragend
- Wärmedämmung
- Leichtbauwand
- Vollgips
- Bestehend
- Abbruch
- Neu

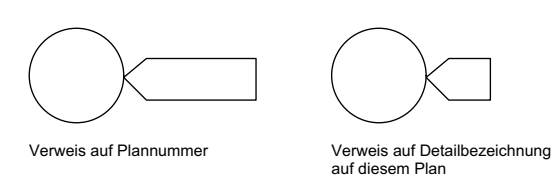
Abkürzungen:

- UK = Unterkant
- OK = Oberkant
- AK = Ausserkant
- IL = im Licht
- RH = Raumhöhe
- DE = abgeh. Decke
- WD = Wanddurchbruch
- DD = Deckendurchbruch
- BD = Bodendurchbruch
- FD = Fundamentdurchbruch
- KB = Kernbohrung
- FB = Bodenkote fertig
- RB = Bodenkote roh
- SW = Schwellenkote fertig
- BRr = Brüstungskote roh
- BRf = Brüstungskote fertig
- STR = Sturzkote roh
- STf = Sturzkote fertig
- DW = Dachwasser
- Rad = Radiator
- BA = Bodenablauf
- FLP = Feuerlöschposten
- = Einfügpunkt dxf / dwg

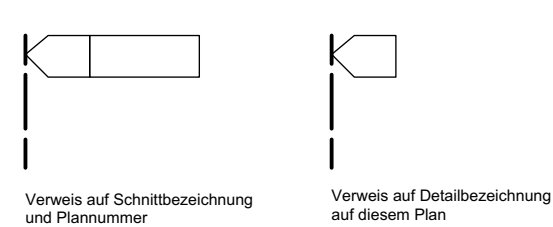
Linienarten:

- Gestrichelt
Unsichtbare Kanten unter oder hinter der Schnittebene
- Gestrichelt fein
Unsichtbare Kanten unter oder hinter der Schnittebene
- Strichpunktliert fein
Unsichtbare Kanten vor oder über der Schnittebene
- Langer Strich
kurzer Strich
- Strichpunktliert
Achsen, Ausbauraster

Detailbezeichnung:



Schnittbezeichnung:



Türhöhen:

OK höherer fertiger Boden, resp. OK Schwelle bis UK roher Sturz. Masse für Türen in Leichtbauwänden sind Fertigmasse

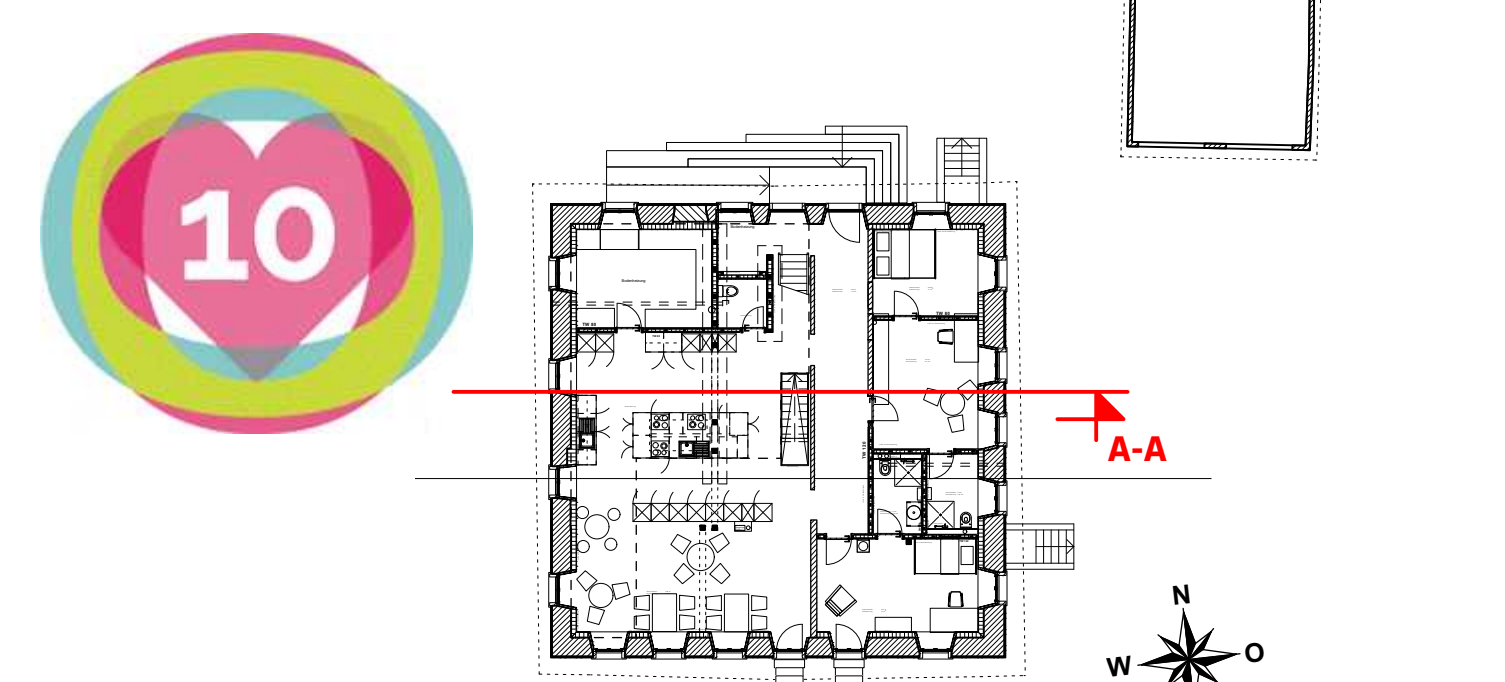
Fensterhöhen:

OK fertiger Fensterbank bis UK roher Sturz resp. UK fertig Sturz bei Verkleidungen

Allgemein gilt:

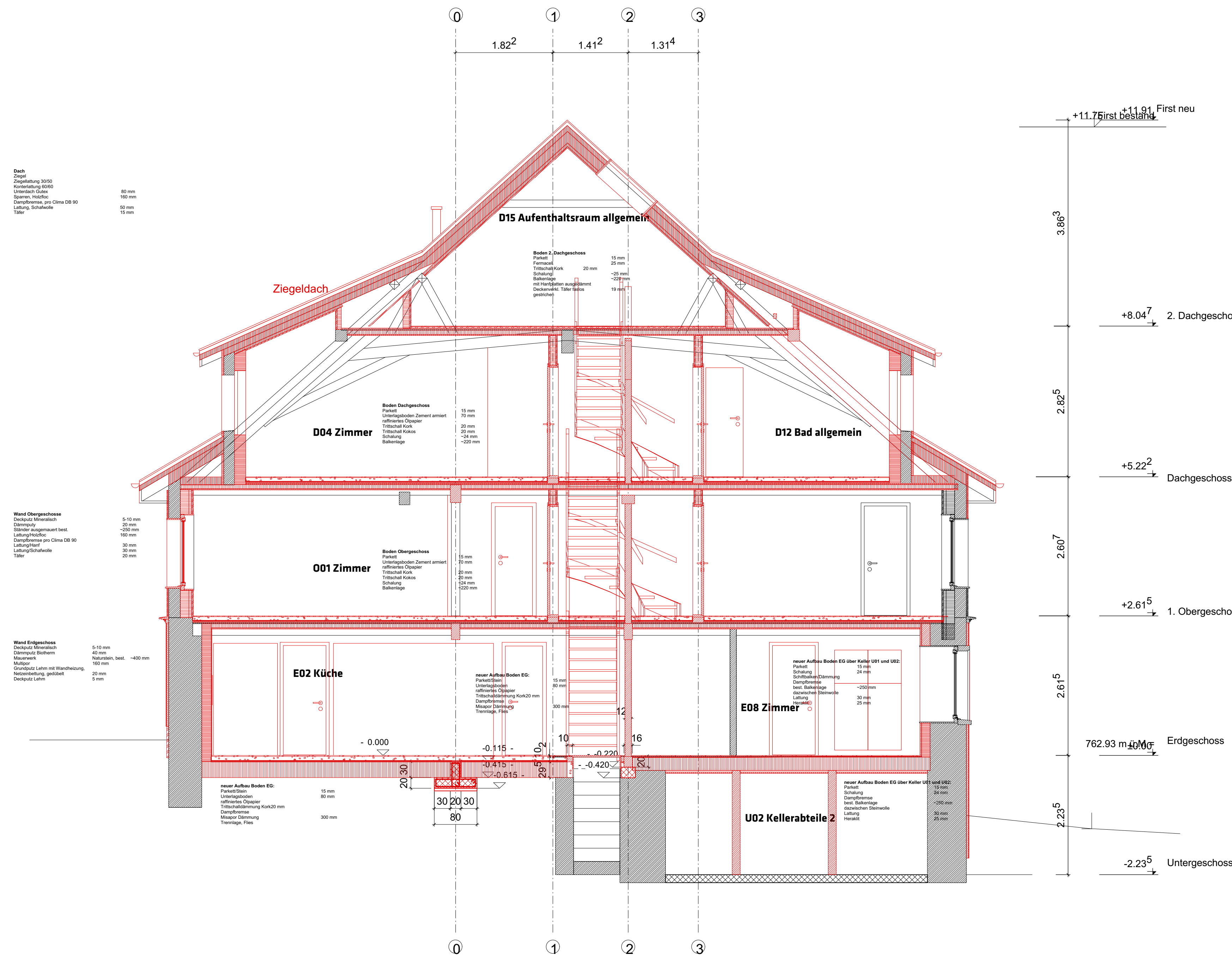
Sämtliche Masse sind am Bau vom Unternehmer zu prüfen. Unstimmigkeiten sind unverzüglich mit der Bauleitung und dem Architekten zu bereinigen. Der Unternehmer hat seine Risse und Werkstattzeichnungen dem Architekten zur Genehmigung vorzulegen. Die Unternehmer haben die örtlichen Bauvorschriften einzuhalten.

Architekt	Bakajóns, 15.10.2023			
Furter Architektur		jonastrasse 15	8636 Wald ZH	T +41 43 300 52 20 thomas@furterarchitektur.ch
Bauleitung		jonastrasse 15	8636 Wald ZH	T +41 79 441 28 24 feurer@energetic-homes.ch
HLK-Planer				
Elektr. planer				
Tragwerk		Culmannstrasse 26	8006 Zürich	T +41 44 262 66 84 o@k-i.ch
Sanitärplaner				
Bauphysik		Brunnenstrasse 1	8610 Uster	T +41 44 940 74 15 haenni@sustech.ch



Änderungslog

Index	Datum	Änderung
B	13.08.2023	Treppen, Treppe UG



Objekt	Wald, Riedstrasse 37	Planungsphase	Ausführungsplanung
Projektnummer	C119.02	Datum / Index	05.07.2023
Planart Ebene	Schnitt	Letzte Revision	24.11.2023
Planinhalt	Querschnitt A - A	Planungsphase	A1
Bauherr	Herzettepe10.ch Hermetschloosstrasse 70 8048 Zürich	Plannummer	RIE_A1_PA_SCH_B RIE_PA_GRU
Modellnummer		Planungsphase	A1
Druckdatum	16.4.24	Maßstab	1:50
		Biegequote	762.93



Furter Architektur
 Jonastrasse 15 8636 Wald
 T +41 43 300 52 20 thomas@furterarchitektur.ch
 skype: thomas.furter www.furterarchitektur.ch

