

2EFH Trottenackerstrasse 29-31, 4654 Lostorf SO)
Ausführung: Grundriss UG 1:50 HAUS A

Nr/Serie 0273-A6-11-01A Dat 29.01.24 Format 84/45 Gez rt



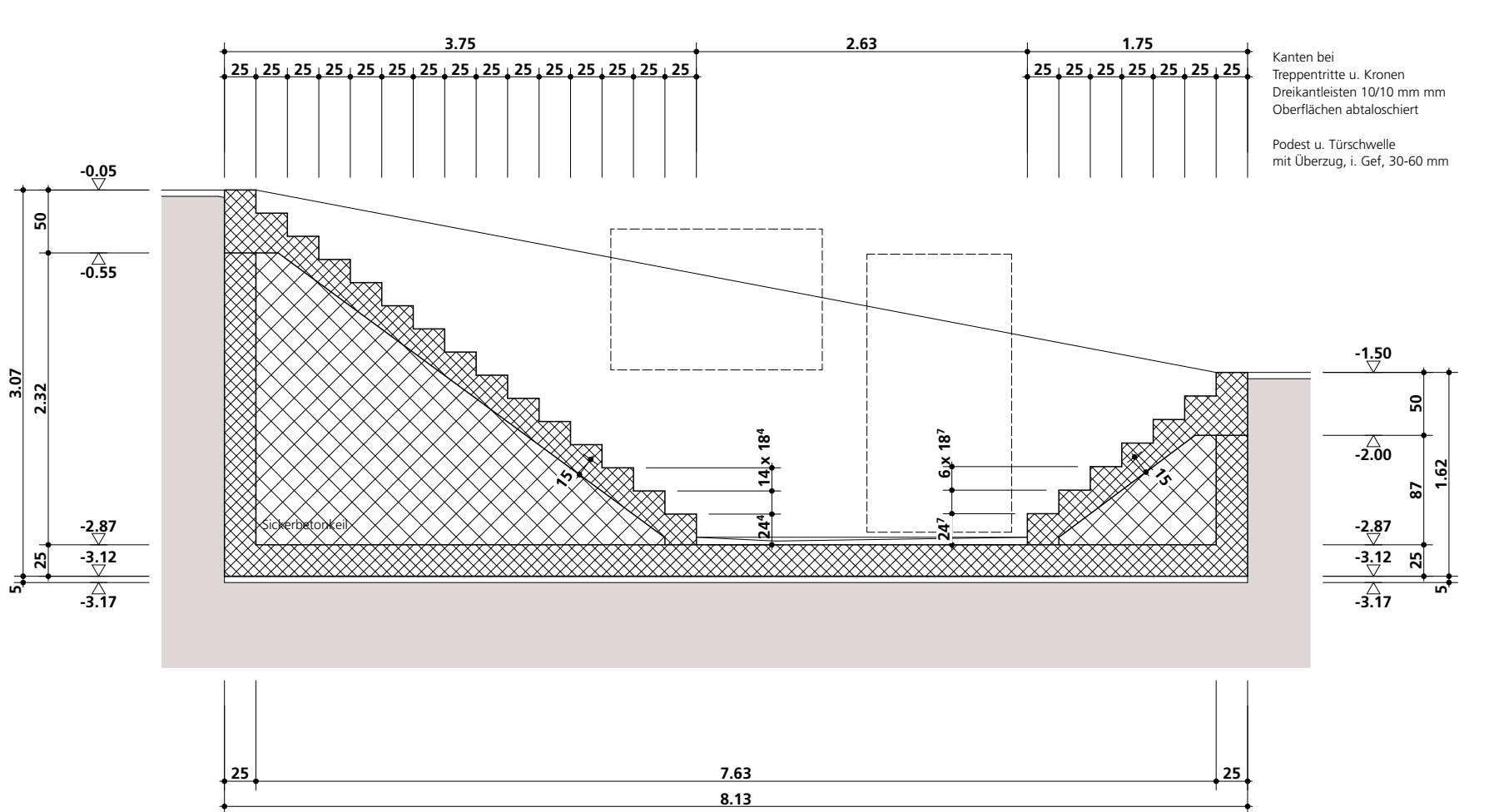
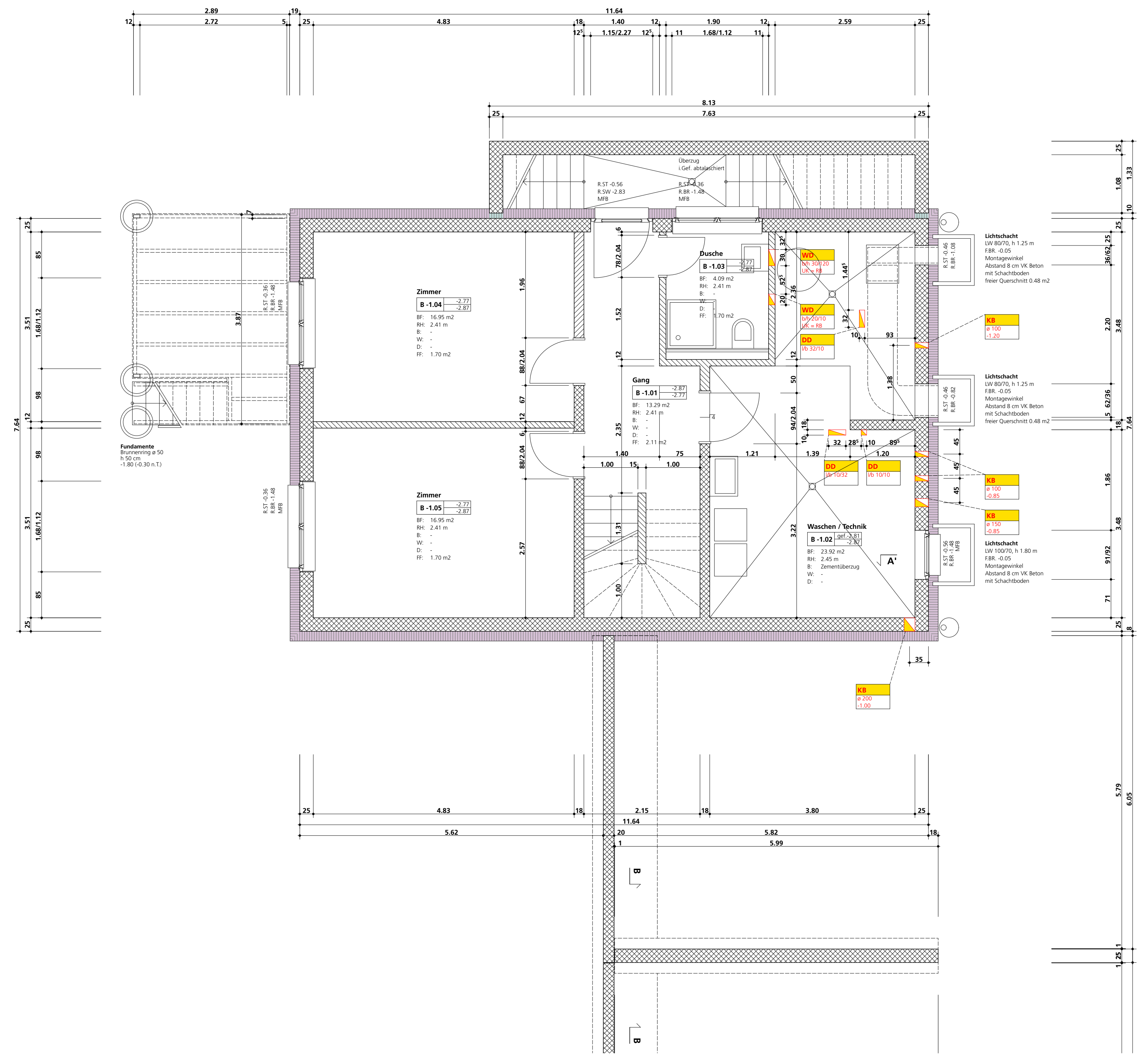
± 0.00 = OK F.B. EG = 452.15 m ü.M

Sämtliche Masse sind Rohmasse und vom Unternehmer auf eigene Verantwortung am Bau zu kontrollieren.
 Massdifferenzen oder Unstimmigkeiten sind sofort der Bauleitung zu melden.

	Beton	RB	OK Boden roh	DW	Dachwasser	PT	Panzertüre
	Beton vorfabriziert	FB	OK Boden Fertig	SS	Schlammsammler	PD	Panzerdeckel
	Betonelement	RD	UK Decke Roh	KS	Kontrollschacht	NA	Notausstieg
	Backstein	FD	UK Decke fertig	PS	Pumpenschacht	FR	Fluchtröhre
	Backstein erhöhte Festigkeit			VS	Versickerungsschacht	ÜV	Überdruckventil
	Kalksandstein	R.ST	Unterkant Sturz roh	BA	Bodenablauf	VA	Ventilations-Aggregat
	Leichtbauwand	F.ST	Unterkant Sturz fertig	D	Deckel	TC	Trockenklosett
	Dämmung	R.BR	Oberkant Brüstung roh	E	Einlauf		
	Holzbalcken massiv / verleimt	F.BR	Oberkant Brüstung fertig	A	Auslauf	KL	Klappläden
	Stahl	R.SW	Oberkant Schwelle roh	S	Sohle	SL	Schiebläden
	nicht tragend	F.SW	Oberkant Schwelle fertig			RL	Rolläden
				WM	Waschmaschine	VRL	Verbundraffstoren
				I.L	im Licht	WT	Wäschetrockner
				FDM	freies Durchgangsmass	RL-WT	Raumluft-Wäschetrockner
				R.L	Rahmen-Lichtmass	ST	Stoffstoren
				AK	Aussenkante	K	Kurbel
				IK	Innenkante	GK	Glaskeramik
				BFB	Betonfensterbank	MI	Microwelle
				MFB	Metallfensterbank	ST	Steamer
				BSW	Betonschwelle	GS	Geschirrspühler
						AH	Abluft-Haube

Revisionen

Datum	Bereinigungen
-------	---------------



Querschnitt Aussentreppe

2EFH Trottenackerstrasse 29-31, 4654 Lostorf SO)
Ausführung: Grundriss DG 1:50 HAUS A

Nr/Serie 0273-A6-11-03A Dat 15.12.23 Format 84/45 Gez rt



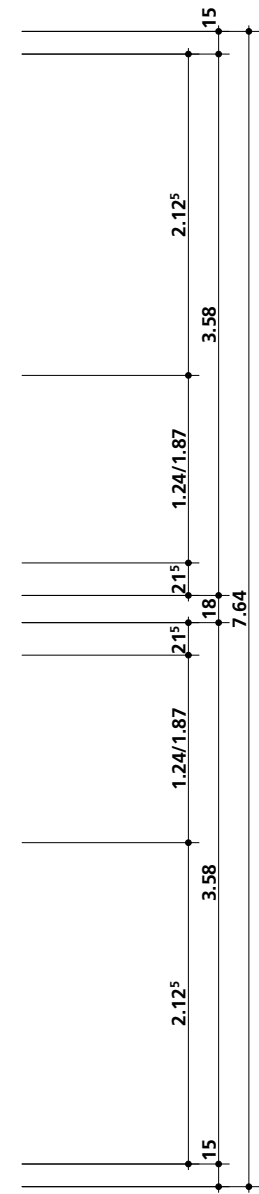
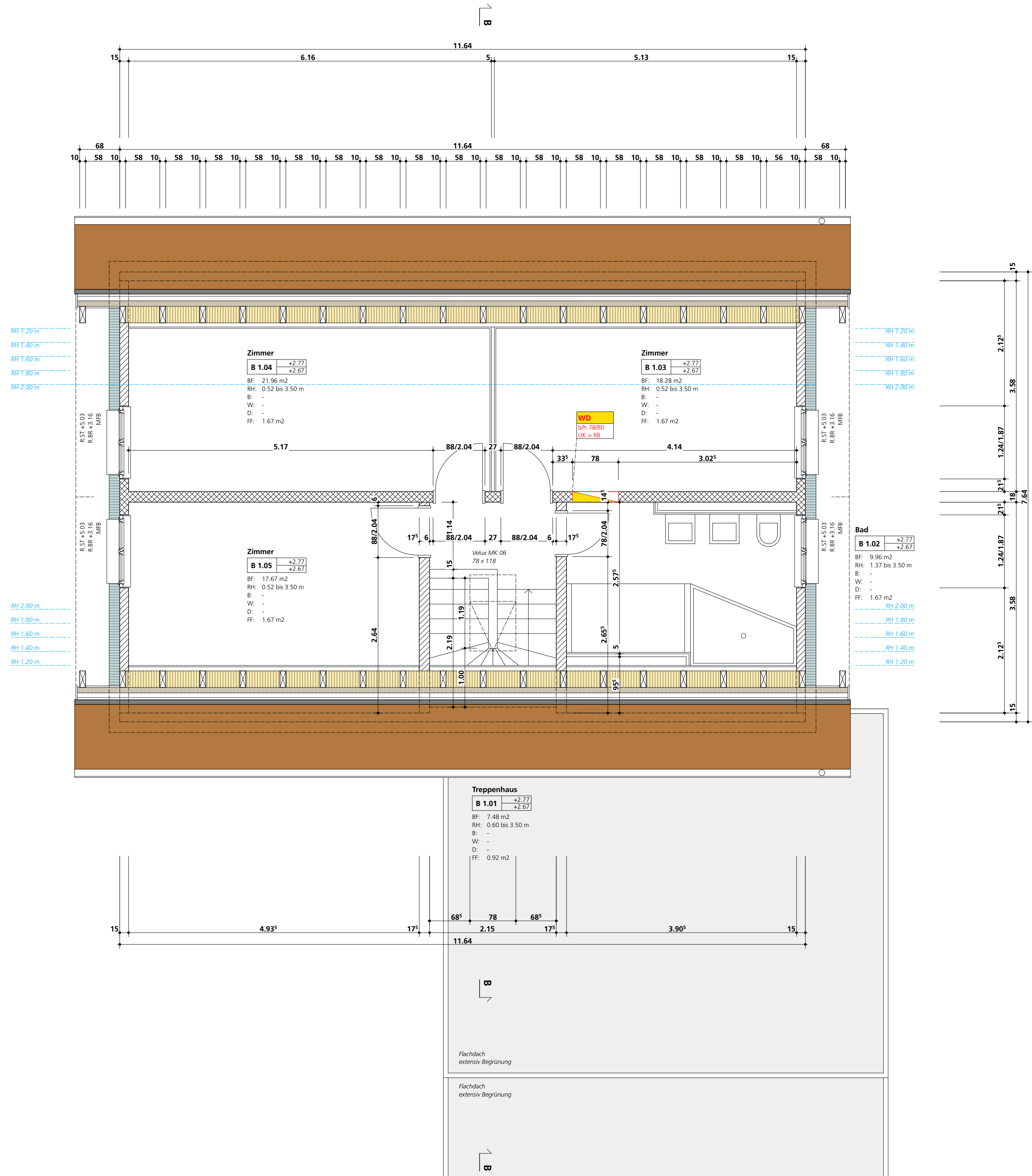
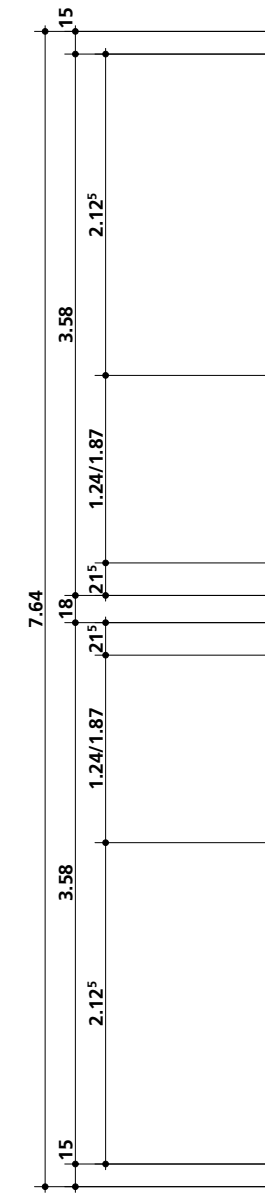
± 0.00 = OK F.B. EG = 452.15 m ü.M

Sämtliche Masse sind Rohmasse und vom Unternehmer auf eigene Verantwortung am Bau zu kontrollieren.
 Massdifferenzen oder Unstimmigkeiten sind sofort der Bauleitung zu melden.

	Beton	RB	OK Boden roh	DW	Dachwasser	PT	Panzertüre
	Beton vorfabriziert	FB	OK Boden Fertig	SS	Schlammsammler	PD	Panzerdeckel
	Betonelement	RD	UK Decke Roh	KS	Kontrollschacht	NA	Notausstieg
	Backstein	FD	UK Decke fertig	PS	Pumpenschacht	FR	Fluchtröhre
	Backstein erhöhte Festigkeit			VS	Versickerungsschacht	UV	Überdruckventil
	Kalksandstein	R.ST	Unterkant Sturz roh	BA	Bodenablauf	VA	Ventilations-Aggregat
	Leichtbauwand	F.ST	Unterkant Sturz fertig	D	Deckel	TC	Trockenklosett
	Dämmung	R.BR	Oberkant Brüstung roh	E	Einlauf		
	Holzbalken massiv / verleimt	F.BR	Oberkant Brüstung fertig	A	Auslauf	KL	Klappläden
	Stahl	R.SW	Oberkant Schwelle roh	S	Sohle	SL	Schiebläden
	nicht tragend	F.SW	Oberkant Schwelle fertig			RL	Rolläden
				WM	Waschmaschine	VRL	Verbundraffstoren
				WT	Wäschetrockner	MAR	Markise
				RL-WT	Raumluft-Wäschetrockner	ST	Stoffstoren
				K	Kurbel		
				M	Motor		
				MI	Microwelle		
				ST	Steamer		
				GS	Geschirrspüler		
				AH	Abluft-Haube		

Revisionen

Datum	Bereinigungen
-------	---------------



2EFH Trottenackerstrasse 29-31, 4654 Lostorf SO)
Ausführung: Grundriss EG 1:50 HAUS A

Nr/Serie 0273-A6-11-02A Dat 29.01.24 Format 84/45 Gez rt



± 0.00 = OK F.B. EG = 452.15 m ü.M

Sämtliche Masse sind Rohmasse und vom Unternehmer auf eigene Verantwortung am Bau zu kontrollieren.
 Massdifferenzen oder Unstimmigkeiten sind sofort der Bauleitung zu melden.

	Beton	RB	OK Boden roh	DW	Dachwasser	PT	Panzertüre
	Beton vorfabriziert	FB	OK Boden Fertig	SS	Schlammsammler	PD	Panzerdeckel
	Betonelement	RD	UK Decke Roh	KS	Kontrollschacht	NA	Notausstieg
	Backstein	FD	UK Decke fertig	PS	Pumpenschacht	FR	Fluchtröhre
	Backstein erhöhte Festigkeit	R.ST	Unterkant Sturz roh	VS	Versickerungsschacht	ÜV	Überdruckventil
	Kalksandstein	R.ST	Unterkant Sturz fertig	BA	Bodenablauf	VA	Ventilations-Aggregat
	Leichtbauwand	F.ST	Unterkant Sturz fertig	D	Deckel	TC	Trockenklosett
	Dämmung	R.BR	Oberkant Brüstung roh	E	Einlauf	KL	Klappläden
	Holzbalken massiv / verleimt	F.BR	Oberkant Brüstung fertig	A	Auslauf	SL	Schiebläden
	Stahl	R.SW	Oberkant Schwelle roh	S	Sohle	RL	Rolläden
	nicht tragend	F.SW	Oberkant Schwelle fertig	WM	Waschmaschine	VRL	Verbuddraffstoren
		I.L	im Licht	WT	Wäschetrockner	MAR	Markise
		F.DM	freies Durchgangsmass	RL-WT	Raumluft-Wäschetrockner	ST	Stoffstoren
		R.L	Rahmen-Lichtmass	BO	Backofen	K	Kurbel
		AK	Aussenkante	KS	Kühlschrank	M	Motor
		IK	Innenkante	GK	Glaskeramik		
		BFB	Betonfensterbank	MI	Microwelle		
		MFB	Metallfensterbank	ST	Steamer		
		BSW	Betonschwelle	GS	Geschirrspüler		
				AH	Abluft-Haube		

Revisionen

Datum	Bereinigungen
-------	---------------

