

R-023
Altbau
Lager

NGF:	10,73 m ²
RU:	16,374 m
RH:	2,600 m
FB:	Fliesen
WB:	Anstrich
OK FFB:	▽ -2,86m
OK RD:	▽ -2,98m
UK RD:	▲ +0,24m
UK UD:	△ -0,26m
Abgehängte Decke	0,500 m

R-025
Altbau
Sport

NGF:	32,5
RU:	25,5
RH:	2,6
FB:	Fliese
WB:	Anstrich
OK FFB:	▽ -2
OK RD:	▽ -2
UK RD:	▲ +1
UK UD:	△ -0
Abgehängte Decke	0,5

R-024
Altbau
Lager

NGF:	23,24 m ²
RU:	33,052 m
RH:	2,600 m
FB:	Fliesen
WB:	Anstrich
OK FFB:	▽ -2,86m
OK RD:	▽ -2,98m
UK RD:	▲ +0,24m
UK UD:	△ -0,26m
Abgehängte Decke	0,500 m

R-026
Altbau
Treppe, bleibt

NGF:	12,65 m ²
RU:	14,351 m
RH:	2,600 m
FB:	Fliesen
WB:	Anstrich
OK FFB:	▽ -2,86m
OK RD:	▽ -2,98m
UK RD:	▲ +0,24m
UK UD:	△ -0,26m
Abgehängte Decke	0,500 m

LEGENDE

	Bauliche Anlage vorhanden		Bodendurchbruch
	Stahlbeton		Wanddurchbruch
	Beton unbewehrt		Deckendurchbruch
	Stahlbeton Fertigteil		Wand F90 feuerbeständig
	Dachfläche	Anforderungen an Türen:	
	Boden gewachsen		dicht- und selbstschließend
	Kies		dichtschließend
	Dämmung weich		T30 + dicht- und selbstschließend
	Dämmung hart		rauchdicht
	Mauerwerk Hohllochziegel		T30 RS + rauchdicht
	Mauerwerk Kalksand		Anleiterstelle Feuerwehr
	Trockenbau		Rettungsfenster
	Vorsatzschale		Notleiter
	Rettungsweg	WDVS	Wärmedämmverbundsystem
NUF	Nutzfläche	SB	Sichtbeton
BGF	Bruttogeschossfläche	SM	Sichtmauerwerk
OKG	Oberkante Gelände	AN	nur Anstrich
OKFFB	Oberkante Fertigfußboden	RF	Rauhfaser mit Anstrich
UKRD	Unterkante Rohdecke	VL	Vliestapete mit Anstrich
OKRD	Oberkante Rohdecke	FL	Fliesen
BRH	Brüstungshöhe	PA	Parkett
RH	Raumhöhe	TB	Teppichboden
LH	lichte Höhe	HB	Holzbeschlag
	Alle Flächen sind Grundflächen!	rh	raumhoch
		DF	Dehnungsfuge
		BF	Bewegungsfuge
		DA	Dachablauf

301,10 m m ü.N.H.N = ±0,00 m Baunull

Sämtliche Maße sind am Bau verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu klären!

Hinweise:
 Rohbauöffnungen bodentiefer Fenster sind bezogen auf OKFF. Rohbauöffnungen von Fenstern mit Brüstung sind bezogen auf Brüstung roh.
 Alle Raumhöhen sind Rohbaumasse (OKFF bis UK Rohdecke).
 Alle Tür-Höhenangaben sind bezogen auf OK Fertigfußboden des jeweiligen Geschosses.
 Die angegebenen Vorwandhöhen sind Fertigmaße (OK Fliese) bezogen auf OKFF. Wand- und Deckendurchbrüche sind nicht Gegenstand der Architektenplanung. Die in dieser Zeichnung dargestellten Wand- und Deckendurchbrüche sind vor Ausführung auf Übereinstimmung mit den Schalplänen sowie den Zeichnungen der Fachplaner zu prüfen.
 Die Statik ist zu beachten, statische Positionen sind in den Grundrissen nicht oder nur teilweise benannt, jedoch gilt grundsätzlich die Ausführungsstatik/statische Berechnungen. Deckengleiche Balken sind in den Normalgeschossen nicht dargestellt.
 Alle Andichtungsarbeiten sind DIN-gemäß auszuführen.
 Grundrisse gelten nur in Zusammenhang mit Schnitten und Ansichten!
 Die Anforderungen gemäß Wärme- und Schallschutz nachweis sowie das Brandschutzgutachten sind einzuhalten.
 Die angegebenen Flächen sind Raumgrundflächen (keine Wohnflächen gem. WoFIV).
 Wenn Vorwandinstallationen an Trockenbauwänden befestigt werden, sind im Bereich der Register für wandhängende Objekte Verstärkungen in den Trockenbauwänden vorzusehen.
 Die technische Gebäudeausrüstung ist gemäß Angaben Fachplaner auszuführen.
 Bodenbeläge sind nur schematisch dargestellt, kein Verlegeplan!
DIESE ZEICHNUNG IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT. VERVIELFÄLTIGUNG, AUCH AUSZUGSWEISE, UND WEITERGABE AN DRITTE IST OHNE SCHRIFTLICHE ZUSTIMMUNG STUDIO 73 ARCHITECTEN UNZULÄSSIG!

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

BAUTEIL: Zwischengeschoss, Altbau	Projekt-Nr.: 2023_08
	Plan-Nr.: AU.2

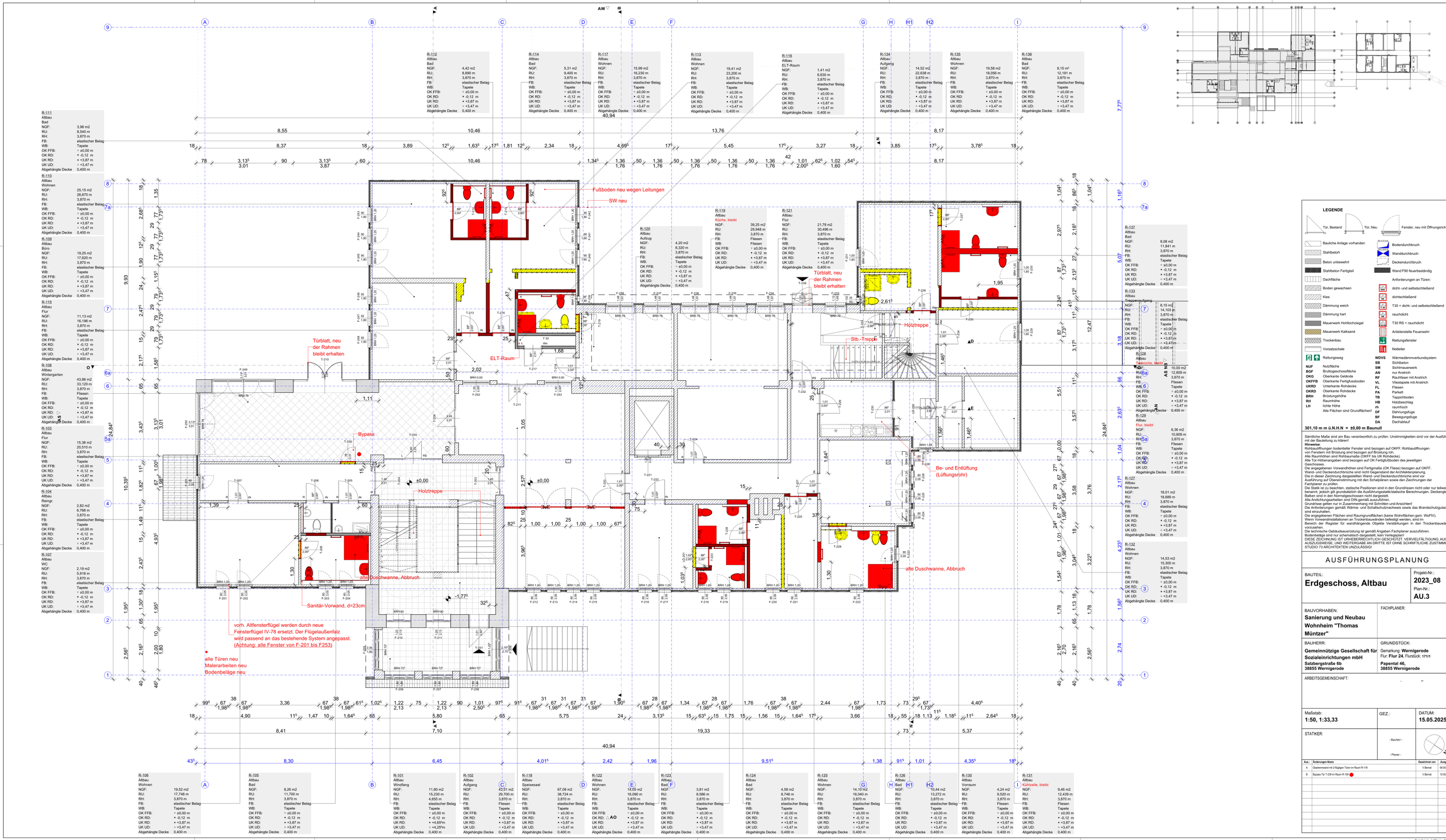
BAUVORHABEN: Sanierung und Neubau Wohnheim "Thomas Müntzer"	FACHPLANER:
---	-------------

BAUHERR: Gemeinnützige Gesellschaft für Sozialeinrichtungen mbH Salzbergstraße 6b 38855 Wernigerode	GRUNDSTÜCK: Gemarkung: Wernigerode Flur: Flur 24 , Flurstück: 171/1 Papental 46, 38855 Wernigerode
---	--

ARBEITSGEMEINSCHAFT:	Maßstab: 1:50	GEZ.: - Bauherr - - Planer -	DATUM: 08.05.2025
----------------------	-------------------------	------------------------------------	-----------------------------

STATIKER:		
-----------	--	--

Aus.	Änderungen-Name	Gezeichnet von	Ausgabe:
A	Runddicke Schweißbahn in den Räumen R-25/R-026 nicht erforderlich	V.Bernat	08.05.2025



LEGENDE

	Bauteile Anlage vorhanden		Bodenriss
	Stahlbeton		Wanddurchbruch
	Beton unbearbeitet		Deckendurchbruch
	Steinbauwerk		Wand F90 Feuerbeständig
	Beton gemauert		Anforderungen an Türen:
	Kies		dicht- und selbstschließend
	Dämmung weich		dichtschließend
	Dämmung hart		T30 + dicht- und selbstschließend
	Mauerwerk Hohllochziegel		rauchdicht
	Mauerwerk Kalksand		T30 RS + rauchdicht
	Trockenbau		Anklebtafel Feuerwehr
	Vorsatzschwelle		Rettingfenster
	Rettingfenster		Notleiter
	Wärmedämmverbundsystem		WDRS
	WDRS		SB
	SB		Schichten
	Schichten		SM
	SM		Schraube
	Schraube		AN
	AN		nur Anstrich
	nur Anstrich		RF
	RF		Raumfließ mit Anstrich
	Raumfließ mit Anstrich		FL
	FL		Fleisen
	Fleisen		VL
	VL		Vestibüle mit Anstrich
	Vestibüle mit Anstrich		PA
	PA		Parquet
	Parquet		TH
	TH		Tapetboden
	Tapetboden		HB
	HB		Holzbeschlag
	Holzbeschlag		rh
	rh		raumhoch
	raumhoch		DF
	DF		Donngespülte
	Donngespülte		BF
	BF		Bewegungsluge
	Bewegungsluge		DA
	DA		Dachstuhl

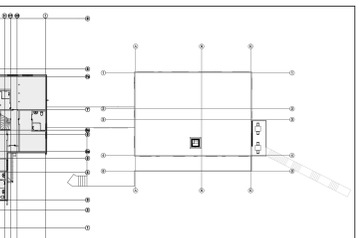
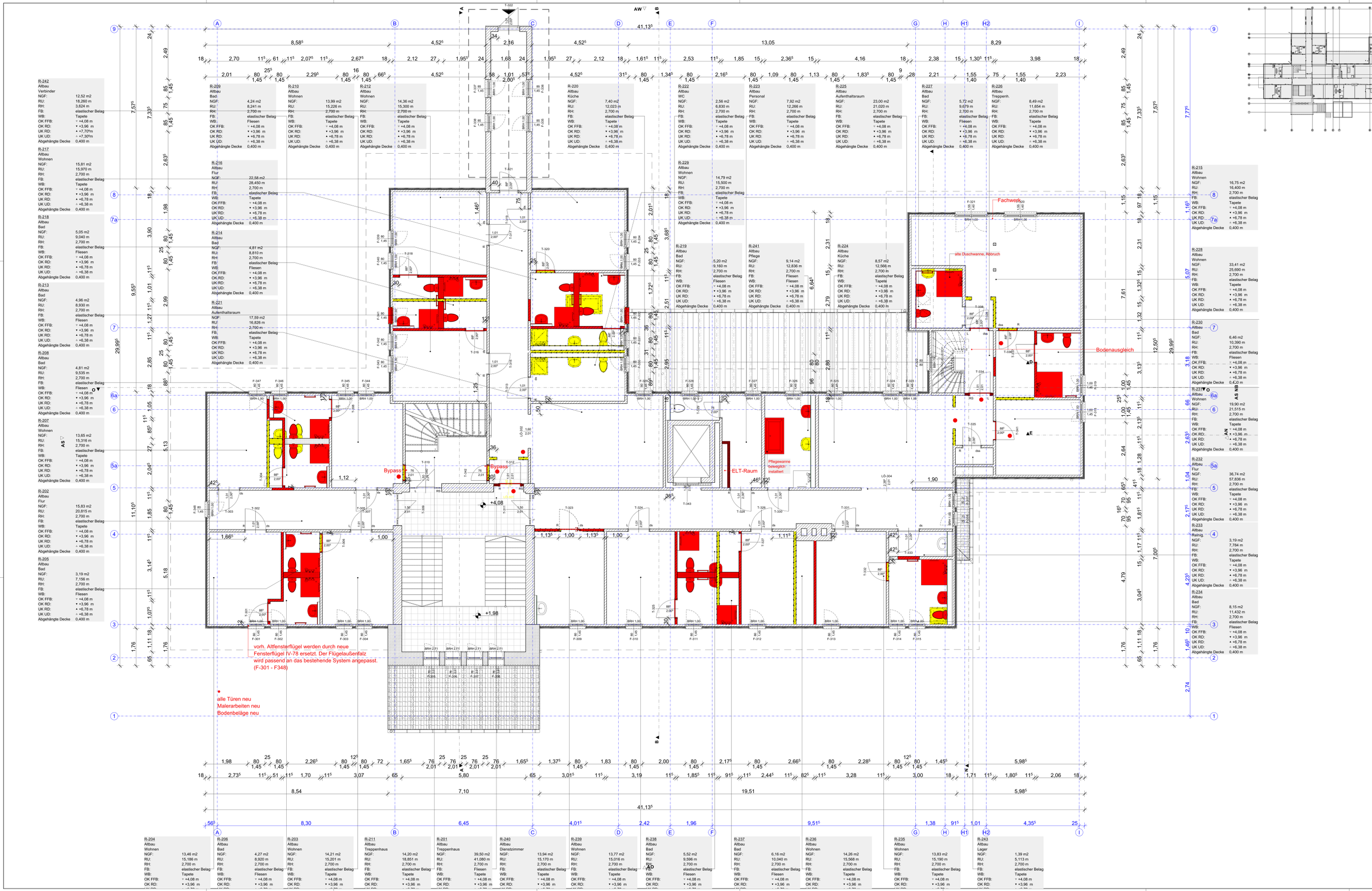
301,10 m m ü.N.N. = ±0,00 m Baunull

Sämtliche Maße sind am Bau verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu klären!

Hinweise:
 - Randausführungen bodentiefer Fenster sind bezogen auf OKFF. Rohbauausführungen von Fenstern mit Brüstung sind bezogen auf Brüstung roh.
 - Alle Raumhöhen sind Rohraumhöhen (OKFF bis UK) bezogen auf den jeweiligen Geschoss.
 - Die angegebenen Vorwände sind Fertigmäße (OK Fliese) bezogen auf OKFF. Wand- und Deckendurchbrüche sind nicht Gegenstand der Architekturbearbeitung. Die in dieser Zeichnung dargestellten Wand- und Deckendurchbrüche sind vor Ausführung auf Übereinstimmung mit den Schälplänen sowie den Zeichnungen der Fachplanung zu prüfen.
 - Die Stalk ist zu beachten, stöbliche Positionen sind in den Grundrissen nicht oder nur teilweise benannt, jedoch gilt grundsätzlich die Ausführungsgestaltung der Architekturbearbeitung.
 - Alle Anordnungen sind in DIN-gemäßer Ausführung auszuführen.
 - Grundrisse gelten nur in Zusammenhang mit Schnitten und Ansichten!
 - Die Anforderungen gemäß Wärme- und Schallschutz sowie des Brandschutzgesetzes sind einzuhalten.
 - Die angegebenen Flächen sind Raumumfassen (ohne Wölbflächen gem. VOF 93).
 - Wenn Vorwandinstallationen an Trockenbauwänden befestigt werden, sind im Bereich der Register für wandhängende Objekte Verstärkungen in den Trockenbauwänden vorzunehmen.
 - Die technische Gebäudeausrüstung ist gemäß Angaben Fachplaner auszuführen.
 - Bodenbeläge sind nur schematisch dargestellt, kein Verlegeplan!
 - Diese ZEICHNUNG IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT. VERVIELFÄLTIGUNG, AUCH AUSZUGSWEISE, UND WEITERGABE AN DRITTE IST OHNE SCHRIFTLICHE ZUSTIMMUNG STUDIO 73 ARCHITECTEN UNZULÄSSIG!

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

BAUTEIL: Erdgeschoss, Altbau	Projekt-Nr.: 2023_08		
BAUVORHABEN: Sanierung und Neubau Wohnheim "Thomas Müntzer"	Plan-Nr.: AU.3		
BAUHERR: Gemeinnützige Gesellschaft für Sozialerhaltung mbH Salbergraben 6b 38855 Wernigerode	GRUNDSTÜCK: Gemarkung: Wernigerode Flur: Flur 24, Flurstück: 1711 Patentl. 46, 38855 Wernigerode		
ARBEITSGEMEINSCHAFT:			
Maßstab: 1:50, 1:33,33	GEZ.:	DATUM: 15.05.2025	
STATIKER:			
Ans.:	Änderungen/Name	Geschieht von	Ausgabe:
1	A	Geschäftsbereich	05.05.2025
2	B	Spezial-Tür 1220 in Raum R-108	15.05.2025



LEGENDE

	Baustelle vorhanden		Boden durchbruch
	Steinbau		Wand durchbruch
	Stabmauerwerk		Deckendurchbruch
	Steinbau mit Putz		Wand F90 Feuerbeständig
	Putzmauerwerk		Anforderungen an Türen:
	Ziegelmauerwerk		dicht- und selbstschließend
	Ziegelmauerwerk mit Putz		dichtschließend
	Ziegelmauerwerk mit Putz und Dämmung		T30 + dicht- und selbstschließend
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung und F90		rausdicht
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90 und RA		T30 RS + rausdicht
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA und F90		Ankerleiste Feuerwehr
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		Rettingfenster
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		Notleiste
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		Wärmedämmverbundsystem
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		SB Schichten
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		SM nur Anstrich
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		RF Raumflügel mit Anstrich
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		VL Vorputz mit Anstrich
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		FL Fliesen
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		PA Parkett
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		TB Tapetboden
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		HB Holzbeschub
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		rh raumhoch
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		DF Deckenplatte
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		BF Bewegungsluge
	Ziegelmauerwerk mit Putz, Dämmung, F90, RA, RA und RA		DA Dachaufbau

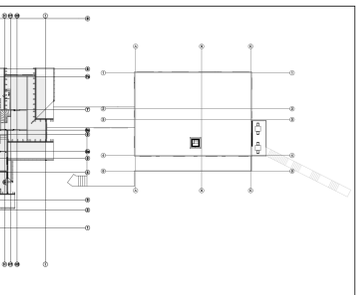
301,10 m m ü.N.H.N. ± 0,00 m Baunull

Sämtliche Maße sind am Bau verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu klären!

Hinweise:
 - Rohbauarbeiten bodentiefer Fenster sind bezogen auf OKFF. Rohbauarbeiten von Fenstern mit Brüstung sind bezogen auf Brüstungshöhe.
 - Alle Raumhöhen sind Rohraumhöhe (OKFF bis UK Bodenplatte).
 - Alle Türhöhenangaben sind bezogen auf OK Fertigfußboden des jeweiligen Geschosses.
 - Die angegebenen Vorwände sind Fertigmäße (OK Fliese) bezogen auf OKFF. Wand- und Deckendurchbrüche sind nicht Gegenstand der Architekturbearbeitung. Die in dieser Zeichnung dargestellten Wand- und Deckendurchbrüche sind vor Ausführung auf Übereinstimmung mit den Schallplänen sowie den Zeichnungen der Fachländer zu prüfen.
 - Die Stalk ist zu beachten, stählerne Positionen sind in den Grundrissen nicht oder nur teilweise benannt, jedoch gilt grundsätzlich die Ausführungsgestaltung. Deckengleiche Balken sind in den Normgeschossplänen nicht dargestellt.
 - Alle Anordnungen sind in DIN-gemäßer, ausführlicher Darstellung darzustellen. Grundrisse gelten nur in Zusammenhang mit Schnitt- und Ansichten!
 - Die Anforderungen gemäß Wärme- und Schallschutz sowie das Brandschutzverhalten sind einzuhalten.
 - Die angegebenen Flächen sind Raumumfassen (ohne Wölbflächen gem. VorfV).
 - Wenn Vorwandinstallationen an Trockenbauwänden befestigt werden, sind im Bereich der Register für wandhängende Objekte Verstärkungen in den Trockenbauwänden vorzusehen.
 - Die technische Gebäudetechnik ist gemäß Angaben Fachplaner auszuführen.
 - Bodenbeläge sind nur schematisch dargestellt, kein Verputzplan!
 - DIESE ZEICHNUNG IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT. VERVIelfÄLTIGUNG, AUCH AUSZUGSWEISE, UND WIEDERGABE AN DRITTE IST OHNE SCHRIFTLICHE ZUSTIMMUNG STUDIO 73 ARCHITECTEN UNZULÄSSIG!

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

BAUTEIL: Obergeschoss, Altbau	Projekt-Nr.: 2023_08	
BAUVERHABEN: Sanierung und Neubau Wohnheim "Thomas Müntzer"	Plan-Nr.: AU.4	
BAUHERR: Gemeinnützige Gesellschaft für Sozialeinrichtungen mbH Salbergratstraße 08 38855 Wernigerode	GRUNDSTÜCK: Gemarkung: Wernigerode Flur: Flur 24, Flurstück: 1711 Papental 46, 38855 Wernigerode	
ARBEITSGEMEINSCHAFT:		
Maßstab: 1:50, 1:33,33	GEZ.:	DATUM: 15.05.2025
STATIKER:		
Ans.:	Änderungen:	Gesichtet von:
A	Zustimmung mit einer Pl. im Zimm. R-240	V. Bena
B	Spezialanlagen im Raum R-219, R-220, R-221, R-222	V. Bena



LEGENDE

	Bauteile Anlage vorhanden		Bodendurchbruch
	Stahlbau		Wanddurchbruch
	Beton unbewehrt		Deckendurchbruch
	Stahlbau Fertigteil		Wand F90 Feuerbeständig
	Dachfläche		Anforderungen an Türen:
	Boden gewachsen		dicht- und selbstschließend
	Kies		dichtschließend
	Dämmung weich		T30 + dicht- und selbstschließend
	Dämmung hart		rauchdicht
	Mauerwerk Hohlziegel		T30 RS + rauchdicht
	Mauerwerk Kalksand		rauchdicht
	Trockenbau		Anleitenstulle Feuerwehr
	Vorsatzschale		Rettungsfenster
	Retungsweg		Notleier
	Wärmedämmverbundsystem		Wärmedämmverbundsystem
	SB		SB
	SM		SM
	AN		AN
	RF		RF
	FL		FL
	PA		PA
	TB		TB
	HB		HB
	rh		rh
	DF		DF
	BF		BF
	DA		DA

301,10 m m ü.N.N.H = ±0,00 m Baunull

Sämtliche Maße sind an Bau verantwortlich zu prüfen. Unvollständigkeiten sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu klären.

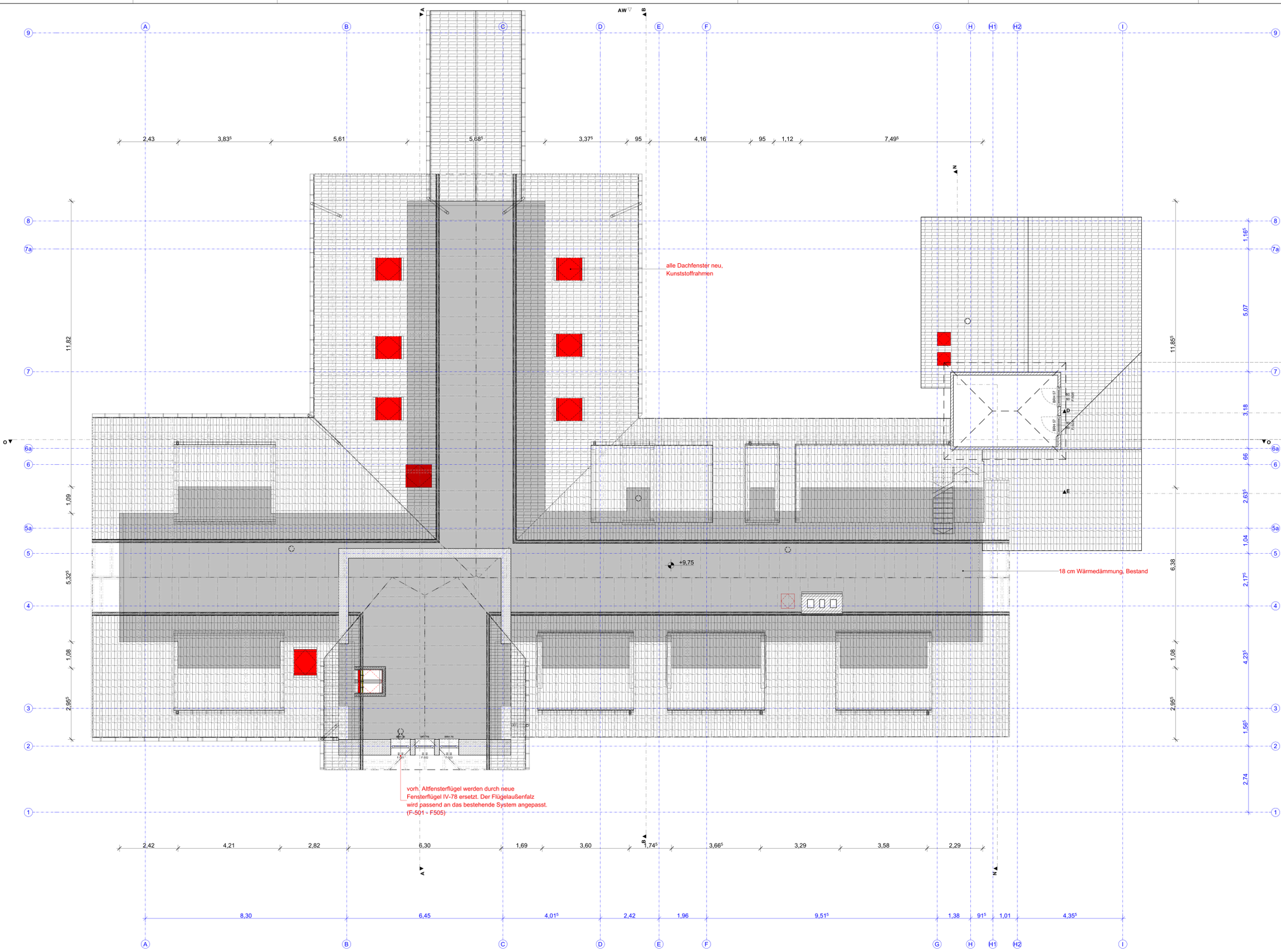
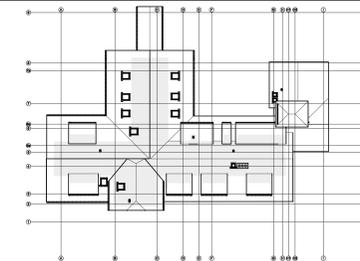
Hinweise

Rohbauarbeiten bodentiefer Fenster sind bezogen auf OKFF. Rohbauarbeiten von Fenstern mit Brüstung sind bezogen auf Brüstungshöhe. Alle Raumhöhen sind Rohraumhöhen (OKFF bis UK RD). Alle Türhöhenangaben sind bezogen auf OK FF/Fußboden des jeweiligen Geschosses. Die angegebenen Vorwandflächen sind Fertigmäße (OK Fliese) bezogen auf OKFF. Wand- und Deckendurchbrüche sind nicht Gegenstand der Architekturbearbeitung. Die in dieser Zeichnung dargestellten Wand- und Deckendurchbrüche sind vor Ausführung auf Übereinstimmung mit den Schalplänen sowie den Zeichnungen der Fachplaner zu prüfen. Die Stalk ist zu beachten, statische Positionen sind in den Grundrissen nicht oder teilweise benannt, jedoch gilt grundsätzlich die Ausführungsgestaltung. Deckengiebelbalken sind in den Normmaßstab nicht dargestellt. Alle Anordnungen sind DIN-gemäß auszuführen. Grundrisse gelten nur in Zusammenhang mit Schnitten und Ansichten! Die Anforderungen gemäß Wärme- und Schallschutztechnischen Regeln sind einzuhalten. Die angegebenen Flächen sind Raumgrundflächen (Reine Wohnflächen gem. WohnF). Wenn Vorwandinstallationen an Trockenbauwänden befestigt werden, sind im Bereich der Register für wandhängende Objekte Verstärkungen in den Trockenbauwänden vorzusehen. Die technische Gebäudeausrüstung ist gemäß Angaben Fachplaner auszuführen. Bodenbeläge sind nur schematisch dargestellt, kein Verlegemaß! DIESE ZEICHNUNG IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT. VERVIelfÄLTIGUNG, AUCH AUSGEBEWEISE, UND WEITERGABE AN DRITTE, IST OHNE SCHRIFTLICHE ZUSTIMMUNG STUDIO 73 ARCHITECTEN UNZULÄSSIG!

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

BAUTEIL: Dachgeschoss, Altbau	Projekt-Nr.: 2023_08
BAUVERFAHREN: Sanierung und Neubau Wohnheim "Thomas Müntzer"	Plan-Nr.: AU.5
BAUHERR: Gemeinnützige Gesellschaft für Sozialerleichterungen mbH Salbergaßstraße 6b 38855 Wernigerode	GRUNDSTÜCK: Gemarkung: Wernigerode Flur: Flur 24, Flurstück: 1711 Parcelle 46, 38855 Wernigerode

Maßstab: 1:50, 1:33,33	GEZ.:	DATUM: 15.05.2025	
STATIKER:			
Ass.:	Änderungen:	Geschieht von: Ausgabe:	
A	Zustimmung für die 2.000 m-Zonen R-314	V. Bernal	08.05.2025
B	Die Tür T-429 wurde in der Plan R-315 verschoben	V. Bernal	15.05.2025



LEGENDE

	Tür, Bestand		Tür, Neu		Fenster, neu mit Öffnungsrichtung
	Bestehende Bauteile		Neue Bauteile		Bodendurchbruch
	Stahlbeton		Wanddurchbruch		Deckendurchbruch
	Beton unbewehrt		Wand F90 feuerbeständig		Decke F90 feuerbeständig
	Dachfläche		Anforderungen an Türen:		dicht- und selbstschließend
	Boden gewachsen		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Kies		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Dämmung weich		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Dämmung hart		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Mauerwerk Hohllochziegel		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Mauerwerk Kalksand		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Trockenbau		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Vorsatzschale		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Rettungsweg		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Nutzfläche		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Bruttogeschossfläche		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Oberkante Gipsdecke		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Oberkante Fertigfußboden		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Oberkante Rohdecke		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Unterkante Rohdecke		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Oberkante Rohdecke		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Brüstungshöhe		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Raumhöhe		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	lichte Höhe		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht
	Alle Flächen sind Grundflächen!		T30 + dicht- und selbstschließend		T30 RS + rauchdicht

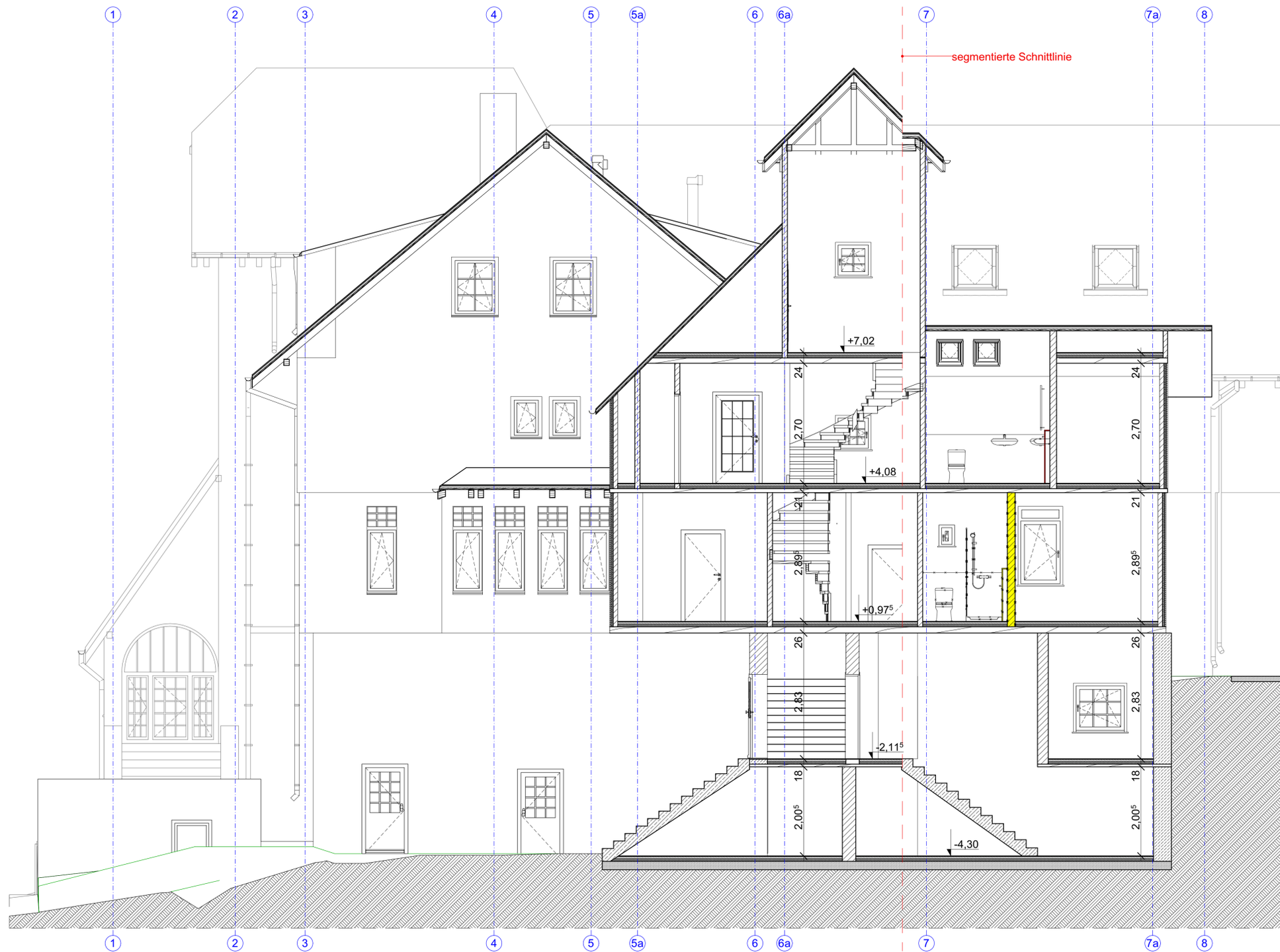
301,10 m m ü.N.H.N. = ±0,00 m Baunull

Sämtliche Maße sind am Bau verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu klären!

Hinweise:
 Rohbauöffnungen bodentiefer Fenster sind bezogen auf OKFF. Rohbauöffnungen von Fenstern mit Brüstung sind bezogen auf Brüstung roh.
 Alle Raumhöhen sind Rohbauhöhe (OKFF bis 100 cm).
 Alle Türhöhenangaben sind bezogen auf OK Fertigfußboden des jeweiligen Geschosses.
 Die angegebenen Vorwandhöhen sind Fertigmäße (OK Fliese) bezogen auf OKFF. Wand- und Deckendurchbrüche sind nicht Gegenstand der Architektplanung. Die in dieser Zeichnung dargestellten Wand- und Deckendurchbrüche sind vor Ausführung auf Übereinstimmung mit den Schallplänen sowie den Zeichnungen der Fachplanung zu prüfen.
 Die Stalk ist zu beachten, stählerne Positionen sind in den Grundrissen nicht oder nur teilweise benannt, jedoch gilt grundsätzlich die Ausführungstechnische Berechnungen. Deckengiebel Balken sind in den Normalgeschnitten nicht dargestellt.
 Alle Anordnungsarbeiten sind DIN-gemäß auszuführen.
 Grundrisse gelten nur in Zusammenhang mit Schnitten und Ansichten!
 Die Anforderungen gemäß Wärme- und Schallschutz sowie des Brandschutzgesetzes sind einzuhalten.
 Die angegebenen Flächen sind Raumgrundflächen (keine Wohnflächen gem. WohnFV).
 Wenn Vorwandinstallationen an Trockenbauwänden befestigt werden, sind im Bereich der Register für wandhängende Objekte Verankerungen in den Trockenbauwänden vorzusehen.
 Die technische Gebäudetechnik ist gemäß Angaben Fachplanung auszuführen.
 Bodenbeläge sind nur schematisch dargestellt, kein Verlegeplan!
 DIESE ZEICHNUNG IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT. VERNEHMLICHUNG, AUCH AUSZUGSWEISE, UND VERTERGEN AN DRITTE, IST OHNE SCHRIFTLICHE ZUSTIMMUNG STUDIO 73 ARCHITECTEN UNZULÄSSIG!

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

BAUTEIL: Spitzboden, Altbau	Projekt-Nr.: 2023_08
BAUVORHABEN: Sanierung und Neubau Wohnheim "Thomas Mützer"	Plan-Nr.: AU.13
BAUHERR: Gemeinnützige Gesellschaft für Sozialerleichterungen mbH Salbergraben 6b 38855 Wernigerode	GRUNDSTÜCK: Gemarkung: Wernigerode Flur: Flur 24, Flurstück: 1711 Papental 46, 38855 Wernigerode
ARBEITSGEMEINSCHAFT:	
Maßstab: 1:50, 1:33,33	GEZ.:
STATIKER:	DATUM: 02.06.2025
Aus: ÄnderungenName	Gesicht von:
Ausgabe:	



LEGENDE	
	Bauliche Anlage vorhanden
	Stahlbeton
	Beton unbewehrt
	Stahlbeton Fertigteil
	Dachfläche
	Boden gewachsen
	Kies
	Dämmung weich
	Dämmung hart
	Mauerwerk Hohllochziegel
	Mauerwerk Kalksand
	Trockenbau
	Vorsatzschale
	Rettungsweg
	NUF
	BGF
	OKG
	OKFFB
	UKRD
	OKRD
	BRH
	RH
	LH
	Bodendurchbruch
	Wanddurchbruch
	Deckendurchbruch
	Wand F90 feuerbeständig
	Anforderungen an Türen:
	dicht- und selbstschließend
	dichtschießend
	T30 + dicht- und selbstschließend
	rauchdicht
	T30 RS + rauchdicht
	Anleiterstelle Feuerwehr
	Rettungsfenster
	Notleiter
	WDVS
	Wärmedämmverbundsystem
	SB
	Sichtbeton
	SM
	Sichtmauerwerk
	AN
	nur Anstrich
	RF
	Rauhfaser mit Anstrich
	VL
	Vliestapete mit Anstrich
	FL
	Fliesen
	PA
	Parkett
	TB
	Teppichboden
	HB
	Holzbeschlag
	rh
	raumhoch
	DF
	Dehnungsfuge
	BF
	Bewegungsfuge
	DA
	Dachablauf

301,10 m m ü.N.H.N = ±0,00 m Baunull

Sämtliche Maße sind am Bau verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu klären!

Hinweise:
 Rohbauöffnungen bodentiefer Fenster sind bezogen auf OKFF. Rohbauöffnungen von Fenstern mit Brüstung sind bezogen auf Brüstung roh.
 Alle Raumhöhen sind Rohbaumasse (OKFF bis UK Rohdecke).
 Alle Tür-Höhenangaben sind bezogen auf OK Fertigfußboden des jeweiligen Geschosses.
 Die angegebenen Vorwandhöhen sind Fertigmaße (OK Fliese) bezogen auf OKFF.
 Wand- und Deckendurchbrüche sind nicht Gegenstand der Architektenplanung. Die in dieser Zeichnung dargestellten Wand- und Deckendurchbrüche sind vor Ausführung auf Übereinstimmung mit den Schalplänen sowie den Zeichnungen der Fachplaner zu prüfen.
 Die Statik ist zu beachten, statische Positionen sind in den Grundrissen nicht oder nur teilweise benannt, jedoch gilt grundsätzlich die Ausführungsstatik/statische Berechnungen. Deckengleiche Balken sind in den Normalgeschossen nicht dargestellt.
 Alle Andichtungsarbeiten sind DIN-gemäß auszuführen.
 Grundrisse gelten nur in Zusammenhang mit Schnitten und Ansichten!
 Die Anforderungen gemäß Wärme- und Schallschutznachweis sowie das Brandschutzgutachten sind einzuhalten.
 Die angegebenen Flächen sind Raumgrundflächen (keine Wohnflächen gem. WoFIV).
 Wenn Vorwandinstallationen an Trockenbauwänden befestigt werden, sind im Bereich der Register für wandhängende Objekte Verstärkungen in den Trockenbauwänden vorzusehen.
 Die technische Gebäudeausrüstung ist gemäß Angaben Fachplaner auszuführen.
 Bodenbeläge sind nur schematisch dargestellt, kein Verlegeplan!
DIESE ZEICHNUNG IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT. VERVIELFÄLTIGUNG, AUCH AUSZUGSWEISE, UND WEITERGABE AN DRITTE IST OHNE SCHRIFTLICHE ZUSTIMMUNG STUDIO 73 ARCHITECTEN UNZULÄSSIG!

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

BAUTEIL: Prinzipsschnitt N-N, Altbau	Projekt-Nr.: 2023_08 Plan-Nr.: AU.11
--	---

BAUVORHABEN: Sanierung und Neubau Wohnheim "Thomas Müntzer"	FACHPLANER:
---	-------------

BAUHERR: Gemeinnützige Gesellschaft für Sozialeinrichtungen mbH Salzbergstraße 6b 38855 Wernigerode	GRUNDSTÜCK: Gemarkung: Wernigerode Flur: Flur 24 , Flurstück: 171/1 Papental 46, 38855 Wernigerode
---	--

ARBEITSGEMEINSCHAFT:	
----------------------	--

Maßstab: 1:50	GEZ.:	DATUM: 08.05.2025
STATIKER:	- Bauherr -	
	- Planer -	

Aus.	Änderungen-Name	Gezeichnet von	Ausgabe: