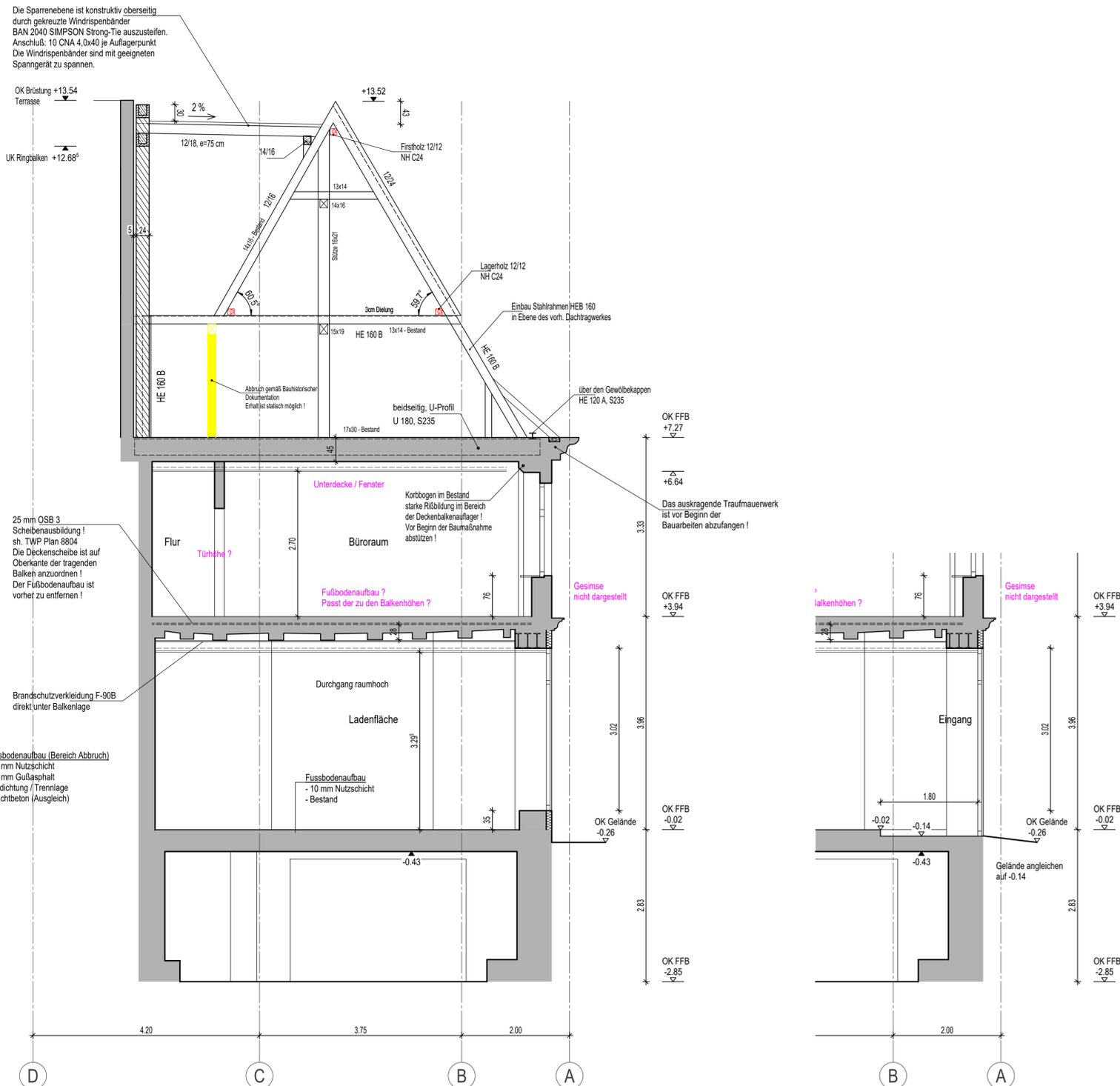


Schnitt N - N

Hauptstraße 3



Erklärung zu Höhenangaben
 ▼ RFB Rohfußboden
 ▽ FFB Fertigfußboden
 ▲ UK RBD Unterkante Rohbaudecke
 bezogen auf 0,00

Zeichenerklärung/Legende	
	Bestand
	Mauerwerk: Kalksandstein
	Dämmung mineralisch
	Holz
	vorgez. Rohbau
	Abbruch
	Gründung
	darüberliegende Kanten
	darunterliegende Kanten
	Schnittlinie
	Grundstücksgrenze
	WU-Beton
	Stahlbeton
	Stahlbeton- Fertigteile
	Trockenbauwand
	Trockenbau Sanitärrenn-/ Installationswand
	Dämmung mineralisch
	Dämmung hart, bzw. Perimeterdämmung
	Erdeleich
	darüberliegende Kanten
	darunterliegende Kanten
	Schnittlinie
	Grundstücksgrenze
	Abkürzungen
	▲ Unterkante Rohbau
	▲ Unterkante Ausbau
	▼ Oberkante Rohbau
	▼ Oberkante Ausbau
	FFB Fertigfußboden
	Gel. Gelände
	UZ Unterzug
	BH / RBH Brüstungshöhe / Rohbrüstungshöhe
	○ Kennzeichnung Fenster lt. Liste
	□ Kennzeichnung Türen lt. Liste
	Änderungswolken zum aktuellen Index
	Höhenangaben Bestand nach Aufmaß IBV xyz nichtkonstruktivem Abbruch
	KF, HF, STF, AF Materialangaben Fenster: Kunststoff, Holz, Stahl, Aluminium
	Brandschutz
	T30-RS feuerhemmende, rauchdichte und selbstschließende Tür
	T90-RS feuerbeständige, rauchdichte und selbstschließende Tür
	T-RS Tür mit Anforderung an den Rauchschutz (T-RS = Rauchschutztür nach DIN 18095)
	FSA Feststellanlage, elektromechanisch
	FLS Freilaufschleier

Oberflächenstempel	
	Wandoberfläche
	Deckenoberfläche
	Fußbodenoberfläche
	Abkürzungen Oberflächenstempel
	NB Naturstein (Bestand)
	NV Nadelvlies
	TF Teppichfliesen
	NF Nadelvlies
	Vb Vinylbelag
	PVC PVC-Belag
	Lino Linoleumbelag
	Ka Kautschukbelag
	A Anstrich
	Ga Gußasphalt
	FM1 Fliesen im Dünnbettmörtel, R9 (outgatesbereich Toilettenräume; entspr. ASR A1 5 gilt RB; entspr. DGUV Regel 108-003 gilt R10)
	FM2 Fliesen im Dünnbettmörtel, R10
	FM3 Fliesen im Dünnbettmörtel, R11
	FM4 Fliesen im Dünnbettmörtel, R12 V4
	Wandoberfläche (W)
	G Glas
	SP Sanierputz
	Fk Fliesen, geklebt (Höhe, gemäß Fliesenpläne)
	FS Fliesenspiegel (Höhe, gemäß Fliesenpläne)
	S Spachtel
	PB Putz (Bestand)
	P Putz
	A Anstrich
	RFT Raufasertapete
	GFT Glasfasertapete
	VV Variovlies
	Deckenoberfläche (D)
	DB Decke (Bestand)
	KZP Kalkzementputz
	S Spachtel
	A Anstrich
	UD Unterdecke
	UDR Unterdecke Raster
	UDF Unterdecke - feuchteraugeneignet
	UDA Unterdecke - akustisch wirksam
	BSV Brandschutzverkleidung
	Erklärung der Geschossbezeichnung
	UG Untergeschoss/Kellergeschoss
	EG Erdgeschoss
	1.OG 1.Obergeschoss
	2.OG 2.Obergeschoss
	3.OG 3.Obergeschoss
	4.OG 4.Obergeschoss
	5.OG 5.Obergeschoss
	DA Dachaufsicht

Abkürzungen Haustechnik

- WD -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verdeckt
- WS -Wandschlitz/ Wandschlitz verdeckt
- FD - Fußbodendurchbruch/ Deckendurchbruch
- DD - Deckendurchbruch

±0,00 = 262,36 m ü. DHHN2016 - Bezugslinie resultiert aus dem Bestandsaufmaß
±0,00 = 262,40 m ü. DHHN2016

Angebene Höhen von Türen, Öffnungen sowie Brüstungen beziehen sich auf den FFB der jeweiligen Ebene.
 Alle Maße sind vor Ort eigenständig zu prüfen.
 Unstimmigkeiten sind dem Planverfasser unmittelbar mitzuteilen.
 Nicht angegebene Einzelheiten sind nach den gültigen DIN, den eingeführten technischen Bestimmungen und den Regeln der Bautechnik auszuführen.
 Eine Vermaßung der Gebäude bzw. Bauteile zu den Achsen in den Architekturplänen erfolgt nicht.
 Die eindeutige Vermaßung der neuen Massivbauteile zu den Achsen ist Bestandteil der Pläne Statik in der jeweils gültigen Fassung. In den Architekturplänen erfolgt die Vermaßung ausschließlich auf diese Massivbauteile.

Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit (dem jeweils aktuellen Index):
 - den gültigen Plänen der Tragwerksplanung und statischen Berechnungen
 - den gültigen Plänen der Haustechnik
 - den gültigen Detailplänen

± 0,00 = 262,40 m ü. DHHN2016

F			
E			
D			
C			
B			
A	xx.xx.xxxx
Index	Datum	Änderung	Zeichner
Gebäudeübersicht			
Übersicht Schnittführung			
Arbeitsstand 30.10.2024			
Projekt			
Revitalisierung ehem. Kaufhaus Schocken in Zwickau			
Planbezeichnung			
Ausführungsplanung Hauptstraße 5 - Schnitt N - N			
Bauherr		Freigabe Bauherr / Datum	
Planverfasser			
		Entwurfsverfasser	
		Dipl.-Ing. Architekt B. Hoffmann	
		Projektleiter	
		i. A. Dipl.-Ing. R. Meichsner	
Projektbearbeiter		gesehen: 2. Fachplaner	Zeichner / Erstelldatum
i. A. Dipl.-Ing. A. Müller		i. A. ...	i. A. M. Lippold-Kunz /
i. A. M.A. N. Meinel			
Zeichnungs- / Plannummer CAD		Projektnummer	Maßstab
Pl. 1932		17-064	1:50
0000 5 ARC SN N01 AN 2018 50 FP 0			
BAUTEIL/BAUSCHNITT LPH PLANER PLANART ZUORDNUNG PLANNR. FL. PLANNUMMER PLANAUSSCH. STATUS INDEX			
H/B = 594 / 800 (0.48m²)			