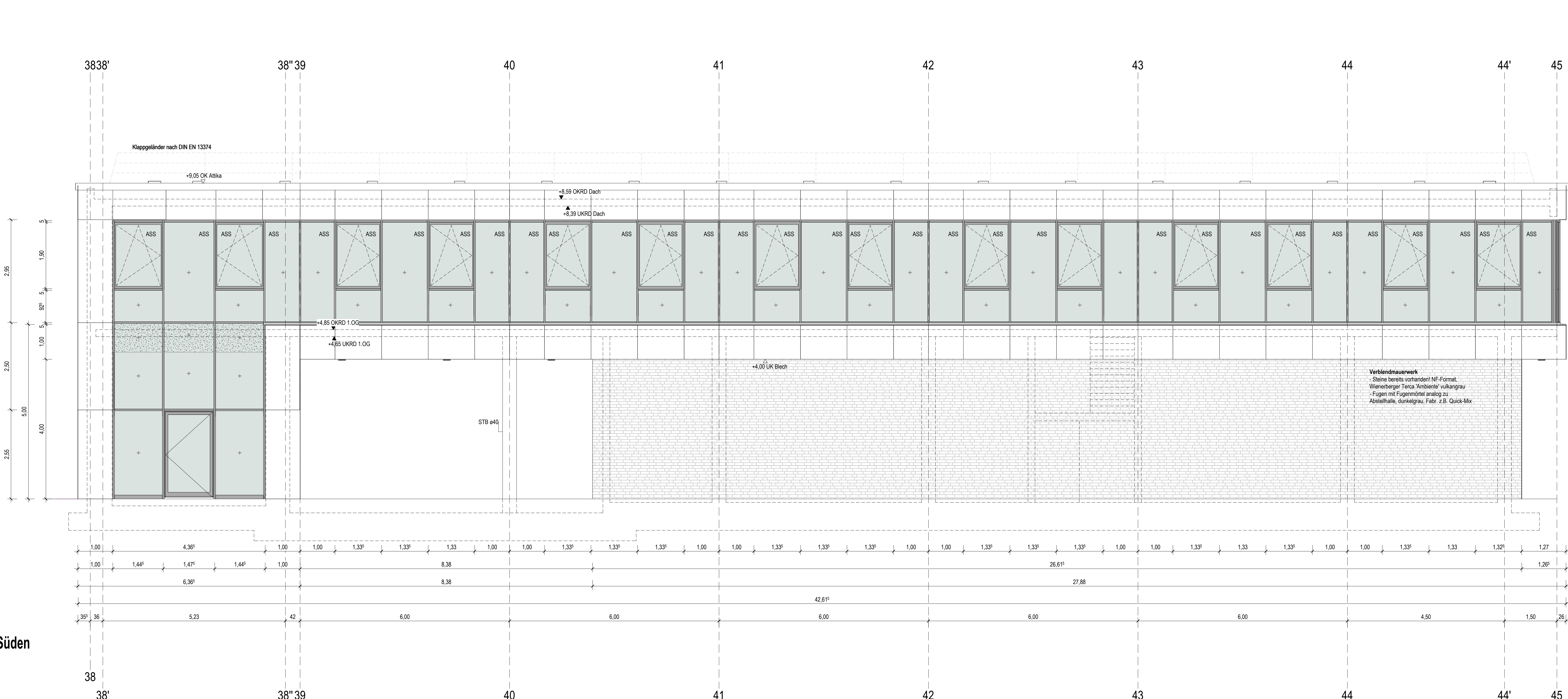
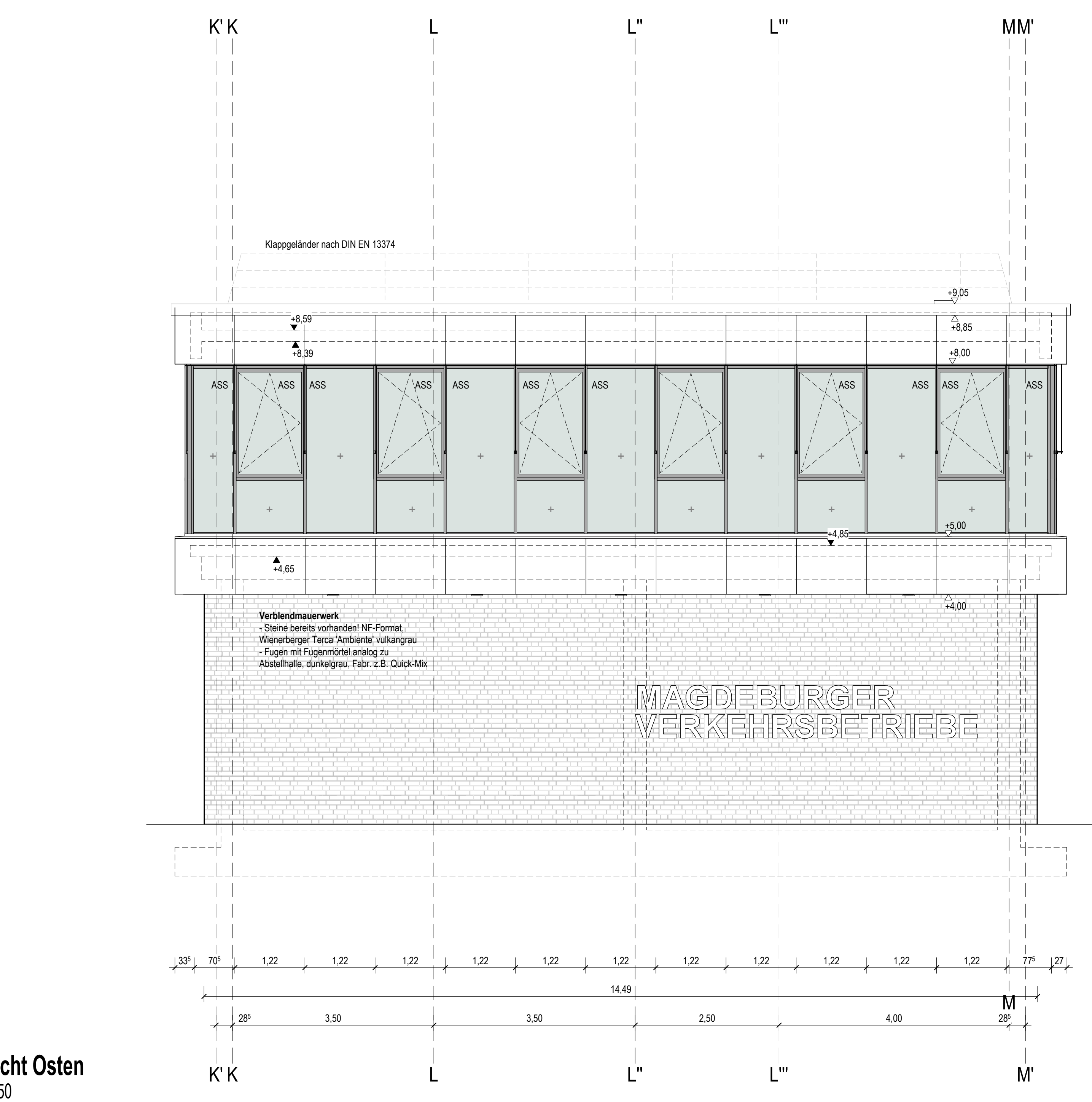


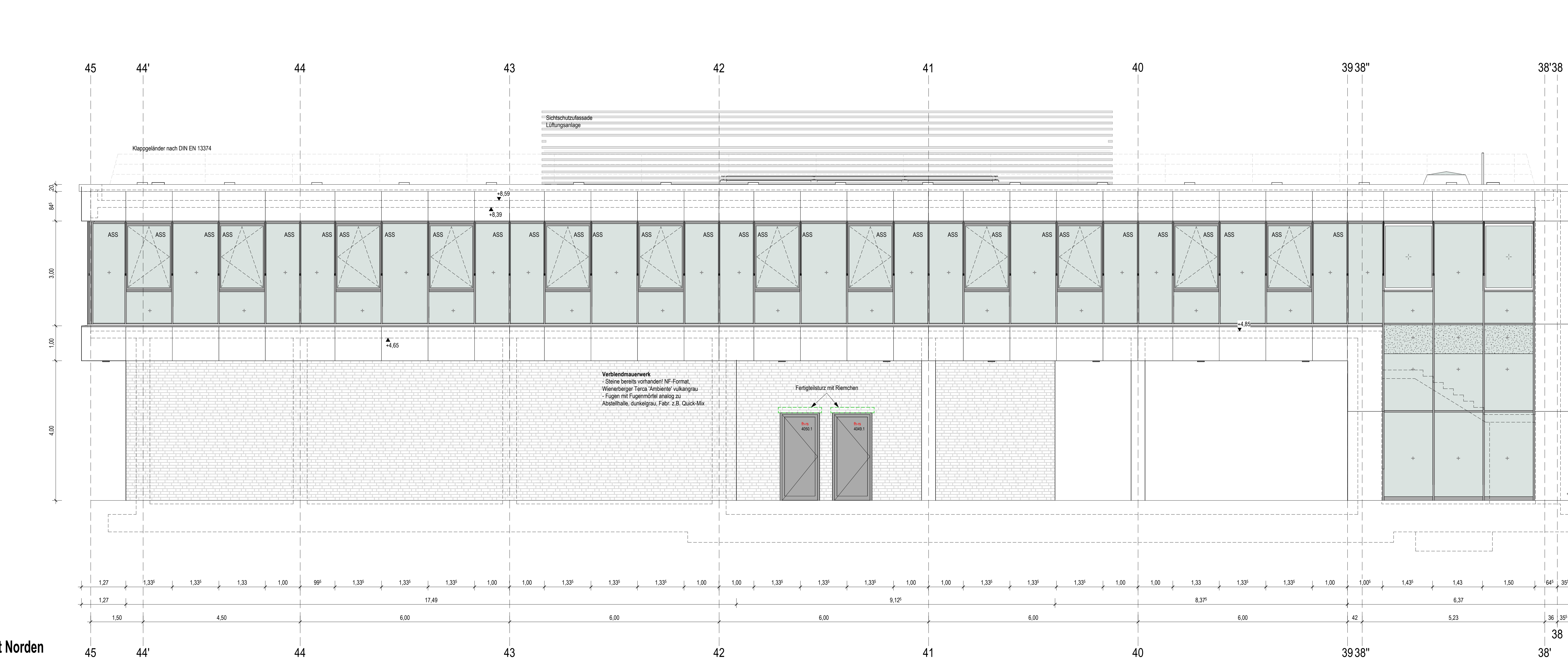
Ansicht Westen
M 1:50



Ansicht Süden
M 1:50



Ansicht Osten
M 1:50



Ansicht Norden
M 1:50

LEGENDE

	Stahlbeton		WD Wandschubfach
	Mauerwerk/Massivwände		WS Wandschubfach
	Leichtbauwände		DD Deckendurchbruch
	Querschnitt		Dämmungslage
	Kanten vorüber d. Schnittebene		unsichtbare Kanten
	OKFF Oberkante Fertigfußboden		UZ Unterlag
	OKRS Oberkante Rohschale		UK Unterkante
	OKRD Oberkante Rohdecke		VK Vorderkante
	BRH Brüstungshöhe		OK Oberkante
	ASS aufliegender Sonnenschutz		

Höhe OKFF
Höhenkote
Änderung

Höhe OKRD
Hinweis auf Details
Änderung BTA (Rohbaugesamtheit noch nicht verbindlich)

Tür-, Brüstungs- und Fensterhöhen beziehen sich auf OKFF.
±0.00 ist immer OKFF Erdgeschoss.
Alle Maße sind nachzugucken und verantwortlich am Bau zu nehmen. Bei Plan- und Maßdifferenzen ist vor Ausführung über die Bauleitung sofort der Architekt zu verständigen.
Dieser Plan gilt in Verbindung mit sämtlichen Plänen der Architekten und Fachingenieure.

	Brandwand EI 90-M		nh-hochfeuerhemmend EI 60
	fb-feuerbeständig EI 90		fh-feuerhemmend EI 30

entpricht analog (DIN 4102) (DIN-EN 13501-2)

	d-dicht und selbstschließend
	ds-dicht und selbstschließend
	vds-vollwändig, dicht und selbstschließend
	rs-rauchdicht und selbstschließend
	fh-rs-feuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend (T30) (EI30-S-C/S)
	fh-rs-hochfeuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend (T60) (EI60-S-C/S)
	fh-rs-hochfeuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend (T90) (EI90-S-C/S)
	fb-rs-feuerbeständig, rauchdicht und selbstschließend (T30) (EI30-S-C/S)

NA Notausgang
FW Türen im Fluchweg
FST Fahrstehtür nach DIN EN 81-58

RWA Rauch-/Wärmeabzug
Steuerung Rauchabzugsanlage
Bedienstelle Rauchabzugsanlage
Handauslöser Brandmelder

Abweichende Bezeichnungen des Brandschutznachweises sind auf Grundlage der LBO, DIN 4102 und EN-Normen zu berücksichtigen.

Index Datum Änderung Ausgegeben von

FB 1, 3, 4: ± 0.00 OKFF = +46.25 UNHN
FB 2: ± 0.00 OKFF = +46.40 UNHN
BHN A.4.5.4106.AN.

MAGDEBURGER VERKEHRSBETRIEBE
STRASSENBAHNBETRIEBSHOF NORD

BAUHERR: Magdeburger Verkehrsbetriebe GmbH & Co. KG
Ottovon-Guericke-Straße 25, 39104 Magdeburg
Info@mvb.de Tel. 0391 1 545 00

DATE: 29.10.2024
www.mvbn.de
Fax 0391 1 545 00

GENERALPLANER: Boro Bremen
Baumeisterstraße 107
Wachstraße 17-24
29155 Bremen
Tel. 0421 438 44-0
bremen@planunggruppe.com

PLANUNGSGRUPPE: Boro Bremen
Baumeisterstraße 107
Wachstraße 17-24
29155 Bremen
Tel. 0421 438 44-0
bremen@planunggruppe.com

PLANUNGSGRUPPE: Boro Bremen
Baumeisterstraße 107
Wachstraße 17-24
29155 Bremen
Tel. 0421 438 44-0
bremen@planunggruppe.com

PLANNUMMER: BHN.A.4.5.4106.AN.
INDEX: WP3-Vorabzug

AUSFÜHRUNGSPLANUNG: PRJ.NR. 924
GEZEICHNET: CL/MS
GEPRÜFT: BO
DATUM: 29.05.2019
MAßSTAB: 1:50

Ansichten: 1:50

EXTERNE REFERENZ 1 EXTERNE REFERENZ 2 BLATTGRÖßE IN CM 88 x 165