



BEMERKUNGEN

Alle Maße sind vor der Ausführung zu prüfen, soweit erforderlich örtlich zu messen. Differenzen sind vor der Ausführung mit der Baubewachung zu klären.

Bei Widersprüchen zwischen Plänen und sonstigen Ausführungsunterlagen haben Unterlagen im größeren Maßstab Vorrang, bei gleichmaßstäblichen Plänen der Jüngere.

Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit der geprüften Statik, sowie den Schal- und Bewehrungsplänen.

Die DIN - Vorschriften und das Brandschutzkonzept sind einzuhalten!

Ergänzend sind die Ausführungspläne der am Bau beteiligten Fachingenieure und der ausführenden Firmen hinzu zu ziehen.

Alle angegebenen Höhen beziehen sich auf ± 0.00 EG

Öffnungsmaße sind Rohbaumaße!

Alle Höhenmaße beziehen sich auf OKFF!

LEGENDE

ABKÜRZUNGEN					
BA	Bodenaussparung	KB	Kernbohrung	SD	Sohlendurchbruch
BD	Bodendurchbruch	LH	lichte Raumhöhe	UF	Umfang
BE	Bodeneinlauf	OKFF - UK AD		UV	Unterverteilung
BK	Bodenkanal	NA	Notausgang	UZ	Überzug
BRH	Brüstungshöhe	NE	Notenwasserung	ÖZ	Überzug
	ab OKFF	NF	Nutzfläche	UKFD	Unterkannte
DA	Deckenaussparung	OKFF	Oberkannte		Fertigdecke
DF	Dehnfuge		Fertigfußboden	UKRD	Unterkannte Rohdecke
DVS	Deckenversprung	OKRF	Oberkannte Rohfußboden	VK	Vorderkannte
FF	Fluchtfenster	RB	Ringbalken	VKR	Vorderkannte Roh
FR-SW	Fallrohr Schmutzwasser	RD	Rohdecke	VKF	Vorderkannte Fertig
FR-RW	Fallrohr Regenwasser	REV	REVi-Öffnung	WA	Wandaussparung
FT	Fertigteile	RH	Rohhöhe	WD	Wanddurchbruch
HK	Heizkörper	RK	Rolladenkasten	WF	Wohnfläche
HKV	Heizkreisverteiler	RR	Regenrinne	WS	Wandschiltz

SCHRÄFFUREN				
	Stahlbeton		A	Anstrich
	Magerbeton		B	Putz
	Fertigteil		C	Fliesen
	Mauerwerk		D	Sichtbeton
	Leichtwand		E	Dämmung
	WDVS		F	Faserzementfassade
	Stahlträger		G	Metallfassade
	Gipskarton-Wand		H	
	Bestand		I	
	Abbruch		J	
			K	
			L	
			M	

HINWEISE	
	Detail Bsp. DE-EG-003
	fachplanerisch abgestimmtes Detail
	fachplanerisch abzustimmendes Detail

TÜREN	
	Tür
	Raum-Nr. / Tür-Nr.
	Brandschutz / lichter Durchgangsbreite
	Schallschutz / Beschläge / Unterschnitt

BRANDSCHUTZ - BEZEICHNUNGEN

T30	feuerhemmend und selbstschließender Abschluss	Brandwandqualität
RST90	rauchdichter, feuerbeständiger und selbstschließender Abschluss	F 90
RST 30	rauchdichter, feuerhemmender, selbstschließender Abschluss	Brandwand

00	16.03.2026	Plan ohne Vorabzug	LG
E	03.03.2026	Korrekturen	LG
D	04.11.2025	Details eingearbeitet	LG
C	20.10.2025	Deckenhöhe angepasst	LG
B	10.10.2025	TGA eingearbeitet	LG
A	25.09.2025	Statik eingearbeitet	LG
Index	Datum	Änderungen/Ergänzungen	Gez.

Projekt:

1900 Erweiterung des Freiherr-vom-Stein-Gymnasium
Ringstraße 69, 32257 Bünde

Bauherr:

Kommunalbetriebe Bünde
Am Brunnen 17
32257 Bünde

Planungsstand:

Ausführungsplanung

Planinhalt:

Fassadenschnitt
1-1

Datum:	10.09.2025	Maßstab:	1:25	Plannummer:	5601	Index:	00
Gezeichnet:	LG	Blattgröße:	H/B 741/594	Planschlüssel:			