

Die Tür N011 T01 ist eine einflügelige, wärme gedämmte Stahltür mit Lichtausschnitt und befindet sich in der Schleuse im Erdgeschoss. Sie ist mit einer Brandschutzverglasung EI30 als Lichtausschnitt ausgestattet und erfüllt die Feuerwiderstandsklasse T30. Die Tür verfügt über eine elektronische Zutrittskontrolle mit Transponder, wobei die Öffnung von der Bandseite über einen Wandtaster erfolgt. Von der Gegenseite ist sie jederzeit manuell über einen Edelstahl-Türdrücker zugänglich. Ein Gleitschienen-Obentürschließer sorgt für selbstständiges Schließen, während eine elektromechanische Feststellung die Tür zu Stoßzeiten offen hält. Die Tür besitzt eine umlaufende Rauchschutzdichtung, einen Öffnungsbegrenzer sowie einbruchhemmende Eigenschaften der Klasse RC2 und ist an die Einbruchmeldeanlage angeschlossen.

### Innentür Typ 3

Schallschutz: erf.  $R'_{w} \geq 35,1$  dB

Brandschutz: RST30

Farbe: RAL 9007

UW-Wert:  $1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

## 2-Fachverglasung Innen/Außen: VSG/VSG

Rohbaumaße: 1.26 x 2.48<sup>5</sup> m

**EG**

N 011 T01 (DIN rechts)

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 Ausführungsurkunden haben Unterlagen im größeren Maßstab Vorrang, bei gleichem Maßstab Pläne der jüngeren.

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 Ausführungsanweisungen der am Bau beteiligten Fachingenieure und der ausführenden Firmen hinzu zu ziehen.

Alle angegebenen Höhen beziehen sich auf  $\pm 0,00$  EG

Öffnungsmaße sind Rohnmaße





























Alle Höhenmaße beziehen sich auf OKKFF!

## LEGENDE

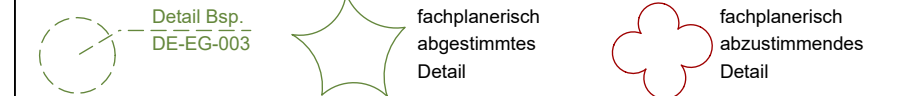
## ABKÜRZUNGEN

BA	Bodenauflassung	KB	Kernbohrung	SD	Schleifdurchbruch
BD	Bodenwunderbruch	LH	leichte Raumhöhe	UF	Umfang
BE	Bodeineinlauf	OKFF - UK AD		UV	Untervertiefung
BK	Bodenkanal	NA	Notsaugung	UZ	Unterzug
BRH	Brüstungshöhe	NE	Notenwasserung	ÜZ	Überzug
	ab OKFF	NF	Nutzfläche	UKFD	Unterkannte
DA	Deckenaussparung	OKFB	Oberkannte		Fertigtecke
DF	Dehnluge	OKFF	Fertigbohrbohrung	UKRD	Unterkannte Rohdecke
DVS	Dachstuhl	OKFR	Oberkannte Raithofboden	UK	Vorderkannte
FF	Fluchtfenster	RB	Ringbohlen	VKR	Vorderkannte Rohr
FR-SW	Fallrohr Schmutzwasser	RD	Rohdecke	VKR	Vorderkannte Fertig
FR-RW	Fallrohr Regenwasser	REV	REV - Öffnung	WA	Wandaussparung
FT	Fertigteig	RH	Rohhöhe	WD	Wanddurchbruch
HK	Heizkörper	KK	Rollandenkannte	WF	Wohnfläche
HKV	Heizkreisverteiler	RR	Regenrinne	WS	Wandschütz

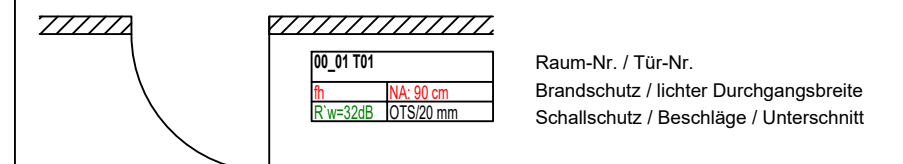
SCHRAFFUREN

	Stahlbeton		Bodendurchbruch		Anstrich
	Magerbeton		Deckendurchbruch		Putz
	Fertigteile		Wanddurchbruch		Fliesen
	Mauerwerk		Wandschlitz		Fliesen
	Leichtwand				Sichtbeton
	WDVS				Sichtbeton
	Stahlträger		OKFF		Dämmung
	Gipskarton-Wand		OKRD		HPL Verkleidung
	Bestand		OKRD		HPL Verkleidung
	Abbruch		OKFF		Metallfassade




## HINWEISE



TÜREN



## BRANDSCHUTZ - BEZEICHNUNGEN

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

[illegible]

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

Bauherr:  
Kommunalbetriebe Bünde  
Am Brunnen 17  
32257 Bünde

Planungsstand:

**Ausführungsplanung**

**VORABZUG**

Planinhalt:

Detail  
Innentür Typ 3

Datum: 05.02.2026	Maßstab: 1:10	Plannummer: 5843	Index:
Gezeichnet: LG	Blattgröße: H/B 694/671	Planschlüssel:	-