



**Türliste:**  
RAT\_5\_FAR\_00\_TL\_00\_0001\_02\_FA\_Türliste, Stand xx.11.2025

**Türtempel**  
 A.EG.BF.01.01 Türnummer  
 1.01/2.135 Breite/Höhe in m  
 T.30-RS 1.37 dB Schallschutz  
 Brandschutz

**Türparameter**  
 Zargen: UZ Umfassungszarge, BZ Blockzarge, EZ Eckzarge, RR Rohrrahmen, SZ Systemzarge, HSZ Holzstockzarge  
 Türblattmaterial: AL Aluminium, StGI Stahlblech, H Holz, GL Glas, SWT Systemwand-Tür  
 Beschlag: D Drücker, KI Knopf, PS Panikstange, StG Schiebetürgriff  
 Qualität: RC Einbruchhemmung  
 Schloss: PZ Profillynzylinder, BLZ Blindzylinder, eSZ elektronischer Schließzylinder, FBG Frei-Besetzter Garnitur  
 Schließart: OTS Obentürschließer, OTF OTS mit Feststellanlage, OTR OTS mit Rasenfeststellung, IRM integrierter Rauchmelder, eTA elektrischer Türantrieb  
 Türstopper: • Türstopper, — Betonschwelle (Brandschutz, Aufzug, UK Rohrrahmentür)  
 Schott Schallschutz: — Schott Schallschutz, — Fuge Schallschutz  
 Taster, h=85 cm: T Taster, h=85 cm  
 elektrische Türantrieb: eTA elektrische Türantrieb  
 dezentrale Zutrittskontrolle (Tagalarm): dZK dezentrale Zutrittskontrolle (Tagalarm)

**Schallschutz-Türen:**  
 Rw,P = 37 dB ist R w = 32 dB  
 Rw,P = 42 dB ist R w = 37 dB  
 Rw,P = 47 dB ist R w = 42 dB

**HINWEIS 1**  
 Alle Angaben der Türen sind aus der Türliste zu entnehmen.  
 Übersichtspläne haben den gleichen Index wie die Türliste und sind nur als Ergänzung zusehen.

INDEX	DATUM	BEARBEITET	GEPRÜFT	ÄNDERUNG
03	18.12.2025	PG NAT		Planfortschreibung, Änd. sh. Revisionswolken
02	10.11.2025	PG NAT		Planfortschreibung, Änd. sh. Revisionswolken
01	04.09.2025	PG NAT		Planfortschreibung, Änd. sh. Revisionswolken
00	12.08.2025	PG NAT		WP 3. Detailplanung, Planfreigabe Architekt

**ZEICHNUNGSÄNDERUNGEN**

DER INHALT DES PLANES IST ALS GANZES ODER IN TEILEN GESTIGTES EIGENTUM DER NATTLER GMBH UND URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT. WEITERGABE AN DRITTE, VERVIELFÄLTIGUNG, VERÄNDERUNG UND VERÖFFENTLICHUNG SIND NUR MIT AUSDRÜCKLICHER ZUSTIMMUNG DES VERFASSERS ZULÄSSIG.

PLANUNGSTUFE	PROJEKT	PHASE	FACHPLANER	BAUTEIL	PLANTYP	GEWISSE	PLANNUMMER	INDEX	STATUS
W3	RAT	5	FAR	00	TU	01	6102	03	FA

**PROJEKT**  
**Neubau historisches Rathaus Gronau**  
 Bahnhofstr. 6-10, 48599 Gronau

ALLE HÖHEN BEZIEHEN SICH AUF OKFF OKFF EG ± 0.00 = 36.95m ü.NHN

BIM-FACHMODELLE / BASISPLÄNE

<b>AUFTRAGGEBER / BAUHERR</b> Stadt Gronau (Westf.) Neustraße 31 48599 Gronau	<b>GENERALUNTERNEHMER</b>
<b>ARCHITEKT</b> Nattler Architekten T +49 201 7998 1, F +49 201 7998 212 info@nattlerarchitekten.de	<b>FACHPLANER</b> Nattler GmbH Girardetstr. 3-5 45131 Essen

**AUSFÜHRUNGSPLANUNG**

**PLAN**  
**ÜBERSICHTSPLAN**  
**TÜREN - 1.Obergeschoss**

**BAUTEIL**  
**00**

PROJEKT NR.:	DATUM:	MASSTAB:	GEZEICHNET:	BLATTGRÖSSE:	INDEX DATUM:
6047	12.08.2025	1:100	PG NAT	100.0 / 59.4	18.12.2025
PLAN NR.	INDEX	STATUS			
RAT 5 FAR 00 TU 01 6102	03	FA			