



Türliste:
RAT_5_FAR_00_TL_00_0001_02_FA_Türliste, Stand xx.11.2025

Türstempel
 A.EG.BF.01.01 Türnummer
 1,01/1,35 Breite/Höhe in m
 T.30-RS 1.37 dB Schallschutz
 KID&SZ&R&OTS Brandschutz

Türparameter
 Zargen: Umfassungszarge
 BZ: Blockzarge
 EZ: Eckzarge
 RR: Rohrahmen
 SZ: Systemzarge
 HSZ: Holzstockzarge

Türblattmaterial
 AL: Aluminium
 StG: Stahlblech
 H: Holz
 GL: Glas
 SWT: Systemwand-Tür

Beschlag
 D: Drücker
 K: Knopf
 PS: Panikstange
 StG: Schiebegriff

Qualität
 RC: Einbruchhemmung

Schloss
 PZ: Profilzylinder
 BLZ: Blindzylinder
 eSZ: elektrischer Schließzylinder
 FBG: Frei-Besetzt Garnitur

Schließart
 OTS: Obentürschließer
 OTF: OTS mit Feststellanlage
 OTR: OTS mit Rasenfeststellung
 IRR: integrierter Rauchmelder
 eTA: elektrischer Türantrieb

Türstopper
 - Betonschwelle (Brandschutz, Aufzug, UK Rohrahmentür)
 - Schott Schallschutz
 - Fuge Schallschutz

Taster, h=85 cm
 eTA elektrischer Türantrieb
 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

Hochwasserschutz Türen EG:

mobiler Flutschott von innen, AQUASTOP System EXTESA o.glv.

mobiler Flutschott von außen, Dammbalkensystem PREFE o.glv. (sh. Detailpläne Fassade)

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.

PLANUNGSTUPE	PROJEKT	PHASE	FACHPLANER	BAUTEIL	PLANTYP	GESCHÜSS	PLANNUMMER	INDEX	STATUS
W3	RAT	5	FAR	00	TU	EG	6101	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

AUFTRAGGEBER / BAUHERR Stadt Gronau (Westf.) Neustraße 31 48599 Gronau	GENERALUNTERNEHMER
ARCHITEKT Nattler Architekten T +49 201 7998 1, F +49 201 7998 212 info@nattlerarchitekten.de	FACHPLANER

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

PLAN
ÜBERSICHTSPLAN
TÜREN - Erdgeschoss

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 EG 6101	03	FA			