

Bauvorhaben: **Neubau historisches Rathaus Gronau**  
Projektnummer: **6047**  
Bauherr: **Stadt Gronau (West)**  
Abgabennummer: **05\_11\_00**  
Datum: **18.03.2026**  
Index: **05**

**Änderung**  
in Planung  
Sonderleistung, in KB nicht enthalten

**Übersichtspläne Türen**  
RAT\_5\_FAR\_00\_TU\_UG\_6100\_02  
RAT\_5\_FAR\_00\_TU\_UG\_6101\_03  
RAT\_5\_FAR\_00\_TU\_UG\_6102\_03  
RAT\_5\_FAR\_00\_TU\_UG\_6103\_04

**WANDAUFBAUSTÄRKEN:**  
GP = Gipsputz 1,5 cm  
ST = Spanbeton 0,6 cm  
• Farbe Fassadentüren: mittelbronze, analog zum Fensterrahmen  
• Alle Stahlanschlüsse werden 2-tellig ausgeführt

**HINWEIS:**  
• Alle Fassadentüren mit Nutfluchweile  
• OTS und Türblätter in Rahmenbauweise  
• Alle Stahlanschlüsse werden 2-tellig ausgeführt

Lfd. Nr.	Raum-Gruppe	Türnummer	Raumbezeichnung	Wand	Türart	Zarge	Türblatt	Beschläge	Qualität	Barrierefreiheit	Brandschutz	ANGABE PG TGA		Sonderleistungen	Bemerkungen
												Elektrotechnik	Sicherheit		

**Geschoss: UG**

1	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

**Geschoss: UG (4 Türen)**

4	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG	UG
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

**Geschoss: EG**

5	EG	EG	EG	EG	EG	EG	EG	EG	EG	EG	EG	EG	EG	EG	EG
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

**Geschoss: 01 (62 Türen)**

61	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

**Geschoss: 01 (54 Türen)**

121	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01
-----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



LEGENDE TÜRLISTE ABKÜRZUNGEN

Bauvorhaben : **Neubau historisches Rathaus Gronau**  
 Projektnummer : **6047**  
 Bauherr : **Stadt Gronau (Westf.)**  
 Ablagenummer : **05\_11\_00**  
 Datum : **19.03.2026**  
 Index : **06**

Material	Zarge	Türblatt	Beschläge	Schloss	Schließer	Elektrotechnik - Sicherheit							
AL	Aluminium	BZ	Blockzarge	GA	Glasausschnitt	D	Drücker	BLZ	Blindzylinder	ITS	Integrierter Obertürschließer	MK	Magnetkontakt
ES	Edelstahl	EZ	Eckzarge	LG	Lüftungsgitter	eTB	elektronischer Türbeschlag	PZ	Profilzylinder	OTS	Obentürschließer	RK	Riegelkontakt
GL	Glas	HSZ	Holzstockzarge	US	Unterschnitt (cm)	Kf	Knauf feststehend	PZ of	PZ offline	OTS b	Obentürschließer bandseite	TÖ	Elektrischer Türöffner
GK	Gipskarton	SZ	Systemzarge	GG	Ganzglas	Kd	Knauf drehbar	PHZ	Profilhalbzylinder	OTS g	Obentürschließer bandgegenseite	ZuK	Zugangskontrolle
H	Holz	UZ	Umfassungszarge	SWT	Systemwand-Tür	S	Griffstange	oS	ohne Schließfunktion	OTR	OTS mit Rasifeststellung	AgI	Alarmverglasung
HF	Holzurnier	RR	Rohrrahmenzarge	TsW	Türstopper Wand	PS	Panikstangengriff	EC	EC-Schließung	ITF	ITS mit Feststellanlage	SvPm	Selbst verriegelndes Panikschloss (mechanisch)
Vsp	Vollspan	PR	Pfosten-Riegel	TsB	Türstopper Boden	PD	Panikdrücker	FwD	Feuerwehr-Doppelschließung	OTF	OTS mit Feststellanlage	SvPe	Selbst verriegelndes Panikschloss (elektromotorisch)
RSp	Röhrenspan			NRT	Nassraumtür Klasse 3	STG	Schiebetürgriff	DS	Doppelschließung	IRM	Integrierter Rauchmelder	TRSe	Treibriegelschloss (elektromotorisch)
SSt	Schichtstoff			FRT	Feuchtraumtür			DSZ	Digitaler Schließzylinder	EmF	Elektromagn. Feststellanlage		
StBl	Stahlblech	Glasart				RR	Rundrosette	FBG	Frei-Besetzt Garnitur	EmR	Elektromagn. Feststellanlage mit int. Rauchmelder		
StB	Stahlbeton	SSG	Sonnenschutzglas	st	stumpf einschlagend	OR	ovale Rosette	eSZ	elektrischer Schließzylinder	eTA	elektrischer Türantrieb		
MW	Mauerwerk	SCG	Schallschutzglas	F	einfach gefalzt	LS	Langschild			FLT	Freilauf-Türschließer		
MP	Metallpaneel					KS	Kurzschild						
KS	Kunststoff												
St	Stahl												
PB	Porenbeton												
VHF	Vorhangfassade - vorgehängte Klinkerfassade												