

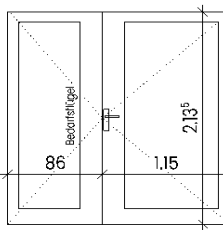
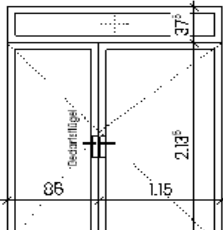
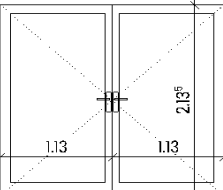
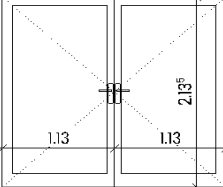
### Türliste (Aluminium-Türen)

<b>Bauvorhaben:</b>	24024 Sanierung und Erweiterung Grundschule Alt-Wetter
<b>Bauherr:</b>	Stadt Wetter
<b>Datum:</b>	06.05.2026 <b>Maße sind vor Ort aufzumessen!</b>

Bauteil (Ansicht von Außen)	TÜR-NR	LAGE		WAND		TÜR										ZARGE		TÜRBLATT						BESCHLÄGE							ALLGEMEIN		weitere Anmerkungen										
		Raum-Nr.	Raum-Bez.	Rohbauöffnungsmaße		Wand / Wandbekleidung		Qualität								Aufs.	Qualität				Gewerk	Qualität					Gewerk	Qualität							Barrierefreiheit		Notausgang						
				Breite	Höhe	Stärke	Material	mind. lichter Durchgang	Oberlicht/ Seitenl.	Schallschutz	Brand-schutz	Beanspruchungsgruppe	Uw-Wert	Nass- / Feucht-raum	Einbruch-schutz	(DIN)	Typ	Material	Maulweite	Oberfläche		Material	Glasaus-schnitt	Unterschnitt	Türstopper	Oberfläche		Drücker		Drückerhöhe	Schloss	Schließ-zylinder		Schließer	Steuerung	Barrierefrei		Sicherheitsmarkierung					
																												[mm]	[mm]										[mm]	Breite [mm]	Höhe [mm]	Rw, p (dB)	Rw, R (dB)
Untergeschoss																																											
	Ta-01.01		Eingang Turnhalle	2,070	2,470	0,365	MW	>1200		OL						≤ 1,30 W/m²K			RC2	zweifl.	Blockz.	AL					AL+VSG						S-Griff	D	1050	Panik D		OTS			Ja	Ja	Magnet-Riegel-Kontakt, seitliche Rahmenverbreiterung für WDVS >4cm, Bodenprofil 10cm, Schließfolgenregelung, Sibel, BMS
	Ta-01.02		Mensa	2,010	2,510	0,240	MW	>1000		OL									zweifl.	Blockz.	AL					AL+VSG						D	D	1050	Panik D		OTS			Ja	Nein	Schließfolgenregelung, Sibel, BMS	
	Ta-01.03		Flur Turnhalle	2,010	2,135	0,175	MW	>900	-										zweifl.	Blockz.	ST					AL+VSG						D	D	1050	-		OTS			Ja	Nein	Spezialtür Sporthalle (ballwurfsicher, ebene Drücker Gegenseite), Schließfolgenregelung, Sibel, BMS	
	Ta-01.04		Flur Turnhalle	2,480	2,510	0,175	MW	>900											rechts	Blockz.	AL					AL+VSG						D	D	1050	Panik D		OTSF			Ja	Nein	Sibel, BMS	

Türliste (Aluminium-Türen)

Bauvorhaben:	24024 Sanierung uns Erweiterung Grundschule Alt-Wetter
Bauherr:	Stadt Wetter
Datum:	06.05.2026
Maße sind vor Ort aufzumessen!	

Bauteil (Ansicht von Außen)	TÜR-NR	LAGE		WAND				TÜR										ZARGE					TÜRBLATT					BESCHLÄGE							ALLGEMEIN			weitere Anmerkungen			
		Raum-Nr.	Raum-Bez.	Rohbauöffnungsmaße		Wand / Wandbekleidung		Qualität										Aufs.	Qualität				Gewerk	Qualität					Gewerk	Qualität							Barrierefreiheit		Notausgang		
				Breite	Höhe	Stärke	Material	mind.lichter Durchgang		Oberlicht/Seitenl.	Schallschutz		Brand-schutz	Beanspruchungsgruppe	Uw-Wert	Raus-/Feuchtraum	Einbruchschutz		(DIN)	Typ	Material	Maulweite		Oberfläche	Material	Glasauschnitt	Unterschnitt	Türstopper		Oberfläche	Drücker		Drückerhöhe	Schloss	Schließzylinder	Schließer	Steuerung			Barrierefrei	Sicherheitsmarkierung
								[mm]	[mm]		[mm]																				Breite	Höhe									
	Ta-01.05		Flur OGS	2,010	2,135	0,175	MW	>1000		-				T30				zweifl.	Blockz.	ST				AL+VSG						D	D	1050	-		OTS			Ja	Nein	Spezialtür Sporthalle (ballwurfsicher, ebene Drücker Gegenseite) Schließfolgenregelung, Sibel, BMS	
	Ta-01.06		Minia	2,010	2,510	0,240	MW	>1000		OL				DS				zweifl.	Blockz.	AL				AL+VSG						D	D	1050	-		OTS			Ja	Nein	Schließfolgenregelung, Sibel, BMS	
	Ta-01.07		Treppenraum	2,260	2,135	0,175	MW	>1200		-				RS				zweifl.	Blockz.	AL				AL+VSG						D	D	1050	-		OTSF			Ja	Ja	Sibel, BMS	
	Ta-01.08		Treppenraum	2,260	2,135	0,175	MW	>1200		-				-				zweifl.	Blockz.	AL				AL+VSG						D	D	1050	-		OTSFm			Ja	Ja	Sibel, BMS	

### Türliste (Aluminium-Türen)

<b>Bauvorhaben:</b>	24024 Sanierung und Erweiterung Grundschule Alt-Wetter
<b>Bauherr:</b>	Stadt Wetter
<b>Datum:</b>	06.05.2026 <b>Maße sind vor Ort aufzumessen!</b>

[illegible]

- | Zarge Typ:             | Oberfläche:                           | Feuchtraum:         | Türstopper:             | Schließzylinder:                  | Schließer:   | Steuerung:               |
|------------------------|---------------------------------------|---------------------|-------------------------|-----------------------------------|--|--------------------------|
| - UZ (Umfassungszarge) | - AN (Anstrich)                       | - F (Feuchtraumtür) | - BTS (Bodentürstopper) | - BPZ (Blind-Profilzylinder)      | - A (Automatik)  | - CT (Codetastatur)      |
| - Blockzarge           | - EH (Echtholzjunier)                 | - N (Nassraumtür)   | - WTS (Wandtürstopper)  | - BRO (Blindrose)                 | - ET (elektrischer Türöffner)  | - EBT (Ellenbogentaster) |
| - Blendzarge           | - GFO (Grundierfolie)                 |                     |                         | - DSZ (digitaler Schließzylinder) | - OTSF (Obentürschließer mit Feststellung (elt. Anschluss) – Brandschutzanforderungen) | - KL (Klingel)           |
| - EZ (Eckzarge)        | - GR (Grundiert)                      |                     |                         | - HPZ (Halbprofilzylinder)        | - OTSm (Obentürschließer mit Feststellung (mech.) – keine Brandschutzanforderungen)    | - SL (Sensorleisten)     |
| - DZ (Durchgangszarge) | - HPL (Schichtpressstoffbeschichtung) |                     |                         | - KZ (Knaufzylinder)              | - UTS (Untentürschließer)  | - SS (Schlüsselschalter) |
|                        | - LA (Lackiert)                       |                     |                         | - PZ (Profilzylinder)             | - UTS (Untentürschließer)  | - TR (Transponder)       |
|                        | - PU (Pulverbeschichtet)              |                     |                         | - WC (WC-Garnitur)                | - ATT (Automatischer Drehtürantrieb mit Taster)  | - ZT (Zugtaster)         |
|                        |                                       |                     |                         |                                   |  | - WL (Wandleser)         |