

Pos.-Nr.	Raumbezeichnung (e) = endgültige Ausführung (t) = temporäre Ausführung, Rückbau nach Fertigstellung Verwaltung	Raumnummer	Wandstärke in cm (ohne Putz)	Wandart	oberer Anschluss / Sturz KS-FTS= KS-Fertigteilsturz FTS= Fertigteilsturz	Tür-Durchgang i.L. (mind.)	Türöffnung (BxH)	Brandschutz-Glaselement	Brandschutzanforderung	Schallschutz Rw,R	Fluchttür nach DIN 179	Klimaklasse	Anforderungen						Beschlag			Schloss		Zarge				Türblatt				Bemerkungen					
													OTS= Obentürschließer OTS-RMZ= Obentürschließer mit RMZ S= Schließfolgeregeling FLTS= Freilauf-türschließer HT= Handtaster	BS=Bandseite BGS=Bandgegenseite	Feststehendes Seitenteil (Glas)	Oberlichtfestfeld	Türstopper (W= Burnsinschen an Wand / B= auf Boden)	DD= Drücker/Drücker DK= Drücker/Knauf D/HPB= Drücker/hor. Panikbeschlag	Panikfunktion	elektromech. Feststellung	B= Buntbartschloss PZ= Profilzylinderschloss WC= Bad/Wc-Schloss BZ= Blindzylinder	Einbruchschutz	Gehflügel DIN-L / DIN-R	Bedarflügel DIN-L / DIN-R	Stahlumfassungszarge	Oberlichtzarge (U-Stahlzarge)	Oberlicht-/Seitenteilzarge (U-Stahlzarge)	Stahl-Türblatt	Holz-türblatt - HPL Uni	Unterschnitt von 2cm	Lichtausschnitt			Feuchtraum / Nassraum			
VERWALTUNG ERDGESCHOSS																																					
T00.02.01	Teeküche	02.00.02	12,5	GK	GK	-	1,01/2,71		-	-		II	-			x	W	DD			PZ		R			x			x	x							
T00.02.02	Kopierer	02.00.02a	12,5	GK	GK	-	1,01/2,71		-	-		II	-			x		DD			PZ		R			x			x	x							
T00.02.03	Schulleitung	02.00.03	12,5	GK	GK	-	1,01/2,71		-	≥ 37dB		II	-			x	W	DD			PZ		R			x			x								
T00.02.04	Stellvertr. Schulleitung	02.00.04	12,5	GK	GK	-	1,01/2,71		-	≥ 37dB		II	-			x	W	DD			PZ		R			x			x								
T00.02.05	Eltern Besprechung	02.00.05	12,5	GK	GK	-	1,01/2,71		-	≥ 32dB		II	-			x	W	DD			PZ		R			x			x								
T00.02.06	Garderobe	02.00.06	12,5	GK	GK	-	1,51/2,71		-	-		II	-		x	x	B	DD			PZ		L				x		x	x							
T00.02.07	Teeküche	02.00.06a	12,5	GK	GK	-	1,51/2,71		-	-		II	-		x	x	B	DD			PZ		L				x		x	x							
T00.02.09	Sekreteriat	02.00.10	24	Stb	Stb	0.90	1,51/2,71		-	≥ 37dB		II	-		x	x	B	DD			PZ		L				x		x	x							
T00.02.09a	Sekreteriat	02.00.10	24	Stb	Stb	0,90	1,51/2,71	x	30S	≥ 37dB		II	FLTS		x	x	B	DD			PZ		L				x		x								
T00.02.11	Treppenhaus - A	02.00.01d	24	MW	FTS	1,05	1,135/2,71	x	30S	≥ 27dB		III	OTS	BS		x	B	DK	x		PZ		L			x			x								
T00.02.12	Lehrerzimmer	02.00.08	24	MW	FTS	1,05	1,135/2,71	x	30S	≥ 27dB		II	FLTS			x	B	DD	x		PZ		R			x			x								
T00.02.13	Treppenhaus - A	02.00.01d	11,5	MW	FTS	-	-	-	-	-		-	OTS	BS		-	-	DK	-		PZ		L		x												
T00.02.14	Lehrerzimmer	02.00.08	36,5	MW	FTS	1,05	1,135/2,71	x	30S	≥ 27dB		III	OTS	BS		x	B	DK	x		PZ		L			x			x								
T00.02.15	Lehrerzimmer	02.00.08	12,5	GK	GK	1.05	1,51/2,71		-	≥ 27dB		II	-		x	x	B	DD	x		PZ		L				x		x								
T00.02.16	Sekreteriat	02.00.10	24	MW	Stb	0,90	1,51/2,71	x	30S	≥ 32dB		II	FLTS		x	x	W	DD			PZ		R				x		x								
T00.02.17	Technik	02.00.16	24	MW	Stb	-	1,135/2,71	x	30S	-		II	OTS	BS		x	B	DK			PZ		R			x			x								
T00.02.18	IPad/Medien/Kopierer	02.00.09	12,5	GK	GK	-	1,01/2,71		-	-		II	-			x		DD			PZ		L			x			x								
T00.02.19	Koor. Stundenplan	02.00.09a	24	MW	FTS	-	1,01/2,71		-	≥ 27dB		II	-			x		DD			PZ		R			x			x								
T00.02.22	Konferenzraum	02.00.10	24	MW	FTS	-	1,01/2,71		-	≥ 37dB		II	-			x		DD			PZ		L			x			x								
T00.02.24	Verwaltung/Statistik(KAY/MET)	02.00.11	24	MW	FTS	-	1,01/2,71		-	≥ 27dB		II	-			x		DD			PZ		R			x			x								
T00.02.25	Sanitätsraum	02.00.13	24	MW	FTS	-	1,01/2,71		-	≥ 27dB		II	-			x	W	DD			PZ		R			x			x								
T00.02.26	WC-D	02.00.14	24	MW	FTS	-	0,885/2,01		-	-		II	OTS	BS				DD			PZ		L		x				x	x		x					
T00.02.27	WC-D	02.00.14	12.5	GK	GK	-	0,885/2,135		-	-		I	-					DD			BZ		R		x				x	x		x					
T00.02.28	WC-H	02.00.15	24	MW	FTS	-	0,885/2,01		-	-		II	OTS	BS				DD			PZ		R		x				x	x		x					
T00.02.29	WC-H	02.00.15	12.5	GK	GK	-	0,885/2,135		-	-		I	-					DD			BZ		L		x				x	x		x					

Pos.-Nr.	Raumbezeichnung (e) = endgültige Ausführung (t) = temporäre Ausführung, Rückbau nach Fertigstellung Verwaltung	Raumnummer	Wandstärke in cm (ohne Putz)	Wandart	oberer Anschluss / Sturz KS-FTS= KS-Fertigteilsturz FTS= Fertigteilsturz	Tür-Durchgang i.L. (mind.)	Türöffnung (BxH)	Brandschutz-Glaselement	Anforderungen										Beschlag			Schloss		Zarge					Türblatt					Bemerkungen	
									Brandschutzanforderung	Schallschutz Rw,R	Fluchttür nach DIN 179	Klimaklasse	OTS= Obentürschließer OTS-RMZ= Obentürschließer mit RMZ S= Schließfolgeregeling FLTS= Freilauftürschließer HT= Handtaster	BS=Bandseite BGS=Bandgegenseite	Feststehendes Seitenteil (Glas)	Oberlichtfestfeld	Türstopper (W= Bumsinchen an Wand / B= auf Boden)	DD= Drücker/Drücker DK= Drücker/Knauf D/HPB= Drücker/hor. Panikbeschlag	Panikfunktion	elektromech. Feststellung	B= Buntbartschloss PZ= Profilzylinderschloss WC= Bad/WC-Schloss BZ= Blindzylinder	Einbruchschutz	Gehflügel DIN-L / DIN-R	Bedarfflügel DIN-L / DIN-R	Stahlumfassungszarge	Oberlichtzarge (U-Stahlzarge)	Oberlicht-/Seitenteilzarge (U-Stahlzarge)	Stahl-Türblatt	Holztürblatt - HPL Uni	Unterschnitt von 2cm	Lichtausschnitt	Feuchtraum / Nassraum			
VERWALTUNG OBERGESCHOSS																																			
T01.02.01	Beratung	02.01.02	12,5	GK	GK	-	1,01/2,55		-	≥ 37dB		II	-			x	W	DD			PZ		R			x			x						
T01.02.02	Stubo	02.01.03	12,5	GK	GK	-	1,01/2,55		-	≥ 27dB		II	-			x	W	DD			PZ		R			x			x						
T01.02.03	Koord.	02.01.04	12,5	GK	GK	-	1,01/2,55		-	≥ 27dB		II	-			x		DD			PZ		L			x			x						
T01.02.04	Koord.	02.01.05	12,5	GK	GK	-	1,01/2,55		-	≥ 27dB		II	-			x	W	DD			PZ		R			x			x						
T01.02.05	Koord.	02.01.06	12,5	GK	GK	-	1,01/2,55		-	≥ 27dB		II	-			x	W	DD			PZ		R			x			x						
T01.02.06	Koord.	02.01.07	12,5	GK	GK	-	1,01/2,55		-	≥ 27dB		II	-			x	W	DD			PZ		R			x			x						
T01.02.07	Verwaltung	02.01.08	12,5	GK	GK	-	1,01/2,55		-	≥ 27dB		II	-			x	W	DD			PZ		R			x			x						
T01.02.08	Verwaltung	02.01.09	12,5	GK	GK	-	1,01/2,55		-	≥ 27dB		II	-			x		DD			PZ		R			x			x						
T01.02.09	Lehrerarbeit	02.01.20	25	Stb	Stb	-	1,01/2,55		-	≥ 37dB		II	-			x	W	DD			PZ		L			x			x						
T01.02.10	Kopier	02.01.19	25	Stb	Stb	-	1,01/2,55		-	-		II	-			x	B	DD			PZ		L			x			x						
T01.02.12	WC-H	02.01.18	38	MW/GK	KS-FTS	-	0,885/2,135		-	-		II	OTS	BS		-	B	DD			PZ		L		x			x					x		
T01.02.13	WC-D	02.01.17	38	MW/GK	KS-FTS	-	0,885/2,135		-	-		II	OTS	BS		-	B	DD			PZ		R		x			x					x		
T01.02.14	WC-D	02.01.17	12,5	GK	GK	-	0,885/2,135		-	-		I	-			-	W	DD			BZ		R		x			x					x		
T01.02.15	WC-M	02.01.16	24	MW	FTS	-	0,885/2,135		-	-		II	OTS	BS		-	W	DD			PZ		L		x			x		x			x		
T01.02.16	WC-M	02.01.16	12,5	GK	GK	-	0,885/2,135		-	-		I	-			-	B	DD			BZ		R		x			x		x			x		
T01.02.17	Server	02.01.15	24	MW	FTS	-	1,01/2,135	30S	-			II	OTS	BS		-		DK			PZ		R		x			x							
T01.02.18	WC-J	02.01.14	12,5	GK	GK	-	0,885/2,135		-	-		II	OTS	BS		-	W	DD			PZ		R		x			x		x			x		
T01.02.19	WC-J	02.01.14	12,5	GK	GK	-	0,885/2,135		-	-		I	-			-	B	DD			BZ		L		x			x		x			x		
T01.02.20	Flur	02.01.01c	39	GK/MW	GK	1,05	1,76/2,55	x	30S	-		II	OTS	BS	x	x	B	DK	x		PZ		R				x	x							
T01.02.23	Klasse	02.01.10	12,5	GK	GK	0,90	1,135/2,135		Sa	≥ 32dB		II	-			-	B	DD					L		x			x		x			Lichtausschnitt bxh = ca. 790 x 1675 mm		
T01.02.24	Klasse	02.01.11	12,5	GK	GK	0,90	1,135/2,135		Sa	≥ 32dB		II	-			-	B	DD					L		x			x		x			Lichtausschnitt bxh = ca. 790 x 1675 mm		
T01.02.25	Klasse	02.01.12	12,5	GK	GK	0,90	1,135/2,135		Sa	≥ 32dB		II	-			-	B	DD					L		x			x		x			Lichtausschnitt bxh = ca. 790 x 1675 mm		
T01.02.26	Klasse	02.01.13	12,5	GK	GK	0,90	1,135/2,135		Sa	≥ 32dB		II	-			-	B	DD					R		x			x		x			Lichtausschnitt bxh = ca. 790 x 1675 mm		
SONDERKLASSENTRAKT ERDGESCHOSS																																			
Fenster	Biologie	R68	10	GK	GK		2,725/0,60	x	F30									-			-					x								Brandschutzglaselement F30	
Fenster	Biologie	R68	10	GK	GK		2,725/0,60	x	F30									-			-					x								Brandschutzglaselement F30	
T00.03.37	Beh.-WC	R69a	24	MW	FTS	-	1,01/2,135		-	-		II	-			x	B	DD			WC		L		x				x	x					
T00.03.38	Medien	R69	24	MW	FTS	-	1,01/2,135		-	-		II	-				B	DK			PZ		L		x				x						
T00.03.40	Lager	R51c	12,6	GK	GK	-	1,01/2,135		30S	≥ 32dB		II	OTS	BS			B	DK			PZ		L		x				x						
T00.03.43a	BMZ/ELA	R51d	12,5	GK	GK	-	1,01/2,135		30S	-		II	OTS	BS			B	DD			PZ		L		x			x							
T00.03.43b	Strom	R51e	12,5	GK	GK	-	1,01/2,135			-		II	-				B	DD			PZ		R		x			x							
T00.03.44	Musik	R50	38,5	MW	FTS	-	2,135/2,135		30S	≥ 37dB		II	OTS	BS			B	DK	x		PZ		L	R	x				x						
T00.03.45	Lager	R51c	28	MW	FTS	-	1,01/2,01		-	-		II	-				B	DD			PZ		L		x				x						
T00.03.46	Abst	R76a	12,5	GK	GK	-	1,135/2,135		30S	-		II	OTS	BS			-	DD			PZ		R		x				x						
T00.03.03	Vorflur	R52c	28	MW	FTS	-	1,01/2,01		-	-			-				-	-							x								Durchgangszarge ohne Türblatt		
T00.03.01	Pumi	R52b	10	GK	GK	-	0,885/2,135		-	-		II	-				-	DD			PZ		R		x				x				x		
T00.03.02	WC-J Vorraum	R52	10	GK	GK	-	1,01/2,135		-	-		II	OTS				W	DD			BZ		L		x				x				x		
T00.03.02a	WC-J	R52a	10	GK	GK	-	0,885/2,135		-	-		II	-				W	DD			BZ		L		x				x				x		
SONDERKLASSENTRAKT OBERGESCHOSS																																			
T01.03.02	Flur	R102	28	MW	FTS	-	1,01/2,01		-	-		-	-	-	-	-	-	-			-				x								Duchgangszarge ohne Türblatt		
T01.03.03	Pumi	R102b	10	GK	GK	-	1,01/2,135		-	-		II	-				-	DD			PZ		R		x				x				x		
T01.03.04	WC-Vorraum	R102	10	GK	GK	-	1,01/2,135		-	-		II	OTS				W	DD			PZ				x				x						
T01.03.04a	WC-M	R102a	10	GK	GK	-	1,01/2,135		-	-		II	-				W	DD			BZ		L		x				x				x		

Tür - NEU

Tür - BESTAND

≤

- 90

= Feuerbeständige Tür (T90)
- 30S

= Feuerhemmende, Rauchdichte- und selbstschließende Tür (T30-RS)
- 30

= Feuerhemmende, Dicht- und selbstschließende Tür (T30)
- S

= Rauchdichte und selbstschließende Tür (RS)
- SaC5

= Dicht- und selbstschließende Tür
- Sa

= Dichtschießende Tür