

Bauvorhaben		Ersatzneubau Hortgebäude Ockerwitzer Straße 19a																						
		Türliste Stand 250519																						
Türnummer	Raumnummer	Raumnutzung	Lage außen/innen	Rohbaubreite in mm	Rohbauhöhe in mm	Bodeneinstand in mm	Anzahl Flügel in Stück	Anzahl Seitenteil in Stück	Anzahl Oberlicht in Stück	Brandschutz	Ausstattung	Rettungsweg	Schloss	Beschlag Bandseite	Beschlag Bandgegenseite	DIN	Schlagrichtung	Bauweise Türblatt/Zarge	Material Türblatt	Material Zarge	Verglasung	VSG	Schallschutz	Sicherheit
Erdgeschoss																								
R000/T01	R000	Lager außen	a	750	2135	-	1	-	-		-	-	PZ	Knauf	Drücker	L	aus dem Raum	Stahlblech/ UZ	Stahlblech	Stahlblech	-	-	-	
R001/T01	R001	Windfang	a	2240	2500	200	1	1	1		ITS	DIN EN 179	MV/Panik B	Drücker	Drücker	L	aus dem Raum	Rahmen/BZ	Holz-Aluminium	Holz-Aluminium	3-fach Isoliert.	i+a	RW 32 db	RC 2 N
R011/T01	R011	Windfang/ Gard.	i	2240	2500	200	1	1	1		ITS	DIN EN 179	MV/Panik B	Drücker	Drücker	L	aus dem Raum	Rahmen/BZ	Holz	Holz	Einscheibenv.	ja	-	
R002/T01	R002	Treppenraum	a	2240	2500	200	1	1	1		ITS	DIN EN 179	MV/Panik E	Knauf	Drücker	R	aus dem Raum	Rahmen/BZ	Holz-Aluminium	Holz-Aluminium	3-fach Isoliert.	i+a	RW 32 db	RC 2 N
R011/T02	R011	Treppenr./ Gard.	i	2240	2500	200	1	1	1	T30 RS	RMZ/Freilauf	DIN EN 179	PZ	Drücker	Drücker	R	aus dem Raum	Rahmen/BZ	H/HWSt	H/HWSt	Einscheibenv.	ja	-	
R003/T01	R003	Speiseraum	i	2500	2500	-	1	1	1		-		PZ	Drücker	Drücker	R	in den Raum	Rahmen/BZ	Holz	Holz	Einscheibenv.	ja	-	
R003/T02	R003	Speiseraum	i	1000	2500	-	1	-	1		-		PZ	Drücker	Drücker	R	in den Raum	Rahmen/BZ	Holz	Holz	Einscheibenv.	ja	-	
R004/T01	R004	Hortraum 1	i	2240	2500	-	1	1	1		-		PZ	Drücker	Drücker	L	in den Raum	Rahmen/BZ	Holz	Holz	Einscheibenv.	ja	RW 37 db	
R005/T02	R005	Hortraum 2	i	1000	2500	-	1	-	1		-		PZ	Drücker	Drücker	L	aus dem Raum	Röhrenspan / UZ	HWSt/HPL	Stahlblech	-	OL geschlossen	RW 37 db	
R005/T01	R005	Hortraum 2	i	2240	2500	-	1	1	1		-		PZ	Drücker	Drücker	R	in den Raum	Rahmen/BZ	Holz	Holz	Einscheibenv.	ja	RW 37 db	
R006/T01	R006	BWC/PWC	i	1000	2500	-	1	-	1		-		PZ	Drücker	Drücker / WC	L	aus dem Raum	Röhrenspan / UZ	HWSt/HPL	Stahlblech	-	-	-	
R007/T01	R007	WC Mädchen	i	875	2500	-	1	-	1		-		PZ	Drücker	Drücker	L	in den Raum	Röhrenspan / UZ	HWSt/HPL	Stahlblech	-	-	-	
R008/T01	R008	Lager	i	875	2500	-	1	-	1		-		PZ	Drücker	Knauf	L	in den Raum	Röhrenspan / UZ	HWSt/HPL	Stahlblech	-	-	-	
R009/T01	R009	Personal	i	1000	2500	-	1	-	1		-		PZ	Drücker	Drücker	L	in den Raum	Röhrenspan / UZ	HWSt/HPL	Stahlblech	-	-	-	
Obergeschoss																								
R111/T01	R111	Treppenr./ Gard.	i	2240	2500	-	1	1	1	T30 RS	RMZ/Freilauf	DIN EN 179	MV/Panik B	Drücker	Drücker	R	aus dem Raum	Rahmen	Holz	Holz	Einscheibenv.	ja	-	
R102/T01	R102	Themenraum 1	i	1000	2500	-	1	-	1		-		BZ	Drücker	Drücker	R	in den Raum	Rahmen	Holz	Holz	Einscheibenv.	ja	-	
R103/T01	R103	Themenraum 2	i	1000	2500	-	1	-	1		-		BZ	Drücker	Drücker	R	in den Raum	Rahmen	Holz	Holz	Einscheibenv.	ja	RW 37 db	
R104/T01	R104	Themenraum 3	i	1000	2500	-	1	-	1		-		BZ	Drücker	Drücker	R	in den Raum	Rahmen	Holz	Holz	Einscheibenv.	ja	-	
R105/T01	R105	Hortraum 3	i	2240	2500	-	1	1	1		-		BZ	Drücker	Drücker	L	in den Raum	Rahmen	Holz	Holz	Einscheibenv.	ja	RW 37 db	
R106/T02	R106	Hortraum 4	i	1000	2500	-	1	-	1		-		BZ	Drücker	Drücker	L	aus dem Raum	Röhrenspan / UZ	HWSt/HPL	Stahlblech	-	OL geschlossen	RW 37 db	
R106/T01	R106	Hortraum 4	i	2240	2500	-	1	1	1		-		BZ	Drücker	Drücker	R	in den Raum	Rahmen	Holz	Holz	Einscheibenv.	ja	RW 37 db	
R107/T01	R107	Lager	i	875	2500	-	1	-	1		-		PZ	Drücker	Drücker	L	in den Raum	Röhrenspan / UZ	HWSt/HPL	Stahlblech	-	-	-	
R108/T01	R108	WC Jungen	i	875	2500	-	1	-	1		-		BZ	Drücker	Drücker	L	in den Raum	Röhrenspan / UZ	HWSt/HPL	Stahlblech	-	-	-	
R109/T01	R109	Technik	i	875	2500	-	1	-	1	T30	OTS		PZ	Drücker	Knauf	L	in den Raum	Röhrenspan / UZ	HWSt/HPL	Stahlblech	-	-	-	
R110/T01	R110	Zusatzraum	i	1000	2500	-	1	-	1		-		PZ	Drücker	Drücker	L	in den Raum	Röhrenspan / UZ	HWSt/HPL	Stahlblech	-	-	-	
R111/T01	R111	Garderobenflur	a	2240	2500	210	1	1	1		ITS	DIN EN 179	MV/Panik E	Knauf	Drücker	L	aus dem Raum	Rahmen	Holz-Aluminium		3-fach Isoliert.	i+a	RW 32 db	RC 2 N

ITS integrierter Türschließer
OTS Obentürschließer
RMZ Rauchmeldzentrale

MV Mehrfachverriegelung
PZ Profilzylinder
BZ Blindzylinder

UZ Umfassungszarge
BZ Blockzarge
H/HWSt Holz/Holzwerkstoff

i+a innen+außen

Bauvorhaben		Ersatzneubau Hortgebäude Ockerwitzer Straße 19a															
		Fensterliste Stand 250519															
Fensternummer	Raumnummer	Raumnutzung	Rohbaubreite in mm	Rohbauhöhe in mm	Bodeneinstand in mm	Fensterbank innen	Fensterbank außen	Anzahl Flügel in Stück	Öffnungsart 1	Öffnungsart 2	Beschlag Funktion	Beschlag Abschließbar	Material Fensterkonstr.	Verglasung	VSG	Schallschutz	Sicherheit
Erdgeschoss																	
R003/F01	R003	Speiseraum	2500	2500	200	-	Aluminium	2	Kipp vor Dreh	Dreh	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	RW 32 db	RC 2 N
R003/F02	R003	Speiseraum	2500	2500	200	-	Aluminium	2	Kipp vor Dreh	Dreh	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	RW 32 db	RC 2 N
R004/F01	R004	Hortraum 1	2500	2500	200	-	Aluminium	2	Kipp vor Dreh	Dreh	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	RW 32 db	RC 2 N
R004/F02	R004	Hortraum 1	2500	2500	200	-	Aluminium	2	Kipp vor Dreh	Dreh	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	RW 32 db	RC 2 N
R005/F01	R005	Hortraum 2	2500	2500	200	-	Aluminium	2	Kipp vor Dreh	Dreh	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	RW 32 db	RC 2 N
R005/F02	R005	Hortraum 2	2500	2500	200	-	Aluminium	2	Kipp vor Dreh	Dreh	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	RW 32 db	RC 2 N
R006/F01	R006	BWC/PWC	875	2250	-	Holz	Aluminium	1	Kipp vor Dreh	-	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	RW 32 db	RC 2 N
R007/F01	R007	WC Mädchen	875	2250	-	Holz	Aluminium	1	Kipp vor Dreh	-	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	RW 32 db	RC 2 N
R008/F01	R008	Lager	875	2250	-	Holz	Aluminium	1	Kipp vor Dreh	-	Spaltlüftung	-	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i	RW 32 db	RC 2 N
R009/F01	R009	Personal	1500	2500	200	-	Aluminium	2	Kipp vor Dreh	Dreh	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	RW 32 db	RC 2 N
Obergeschoss																	
R101/F01	R101	Treppenraum	2240	2500	210	-	Aluminium	2	Kipp vor Dreh	fest	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	Rw 32 db	-
R102/F01	R102	Themenraum 1	1000	2500	210	-	Aluminium	1	Kipp vor Dreh	-	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	Rw 32 db	-
R103/F01	R103	Themenraum 2	1000	2500	210	-	Aluminium	1	Kipp vor Dreh	-	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	Rw 32 db	-
R104/F01	R104	Themenraum 3	1000	2500	210	-	Aluminium	1	Kipp vor Dreh	-	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	Rw 32 db	-
R105/F01	R105	Hortraum 3	2500	2500	210	-	Aluminium	2	Kipp vor Dreh	Dreh	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	Rw 32 db	-
R105/F02	R105	Hortraum 3	2500	2500	210	-	Aluminium	2	Kipp vor Dreh	Dreh	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	Rw 32 db	-
R106/F01	R106	Hortraum 4	2500	2500	210	-	Aluminium	2	Kipp vor Dreh	Dreh	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	Rw 32 db	-
R106/F02	R106	Hortraum 4	2500	2500	210	-	Aluminium	2	Kipp vor Dreh	Dreh	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	Rw 32 db	-
R107/F01	R107	Lager	875	2500	210	-	Aluminium	1	Kipp vor Dreh	-	Spaltlüftung	-	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i	Rw 32 db	-
R108/F01	R108	WC Jungen	875	2500	210	-	Aluminium	1	Kipp vor Dreh	-	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i+a	Rw 32 db	-
R109/F01	R109	Technik	875	2500	210	-	Aluminium	1	Kipp vor Dreh	-	Spaltlüftung	-	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i	Rw 32 db	-
R110/F01	R110	Zusatzraum	1000	2500	210	-	Aluminium	1	Kipp vor Dreh	-	Spaltlüftung	ja	Holz-Aluminium	3-fach Isolierv.	i	Rw 32 db	-