

Geschoss	Raum	Türnummer	Raum	Breite	Höhe	Art	Material	Oberfläche	Gehflügel (li/re)	Füllung	Falz	Lüftung	Art	Material	Oberfläche	Einbausituation	Maulweite / Wandstärke	Schwelle	Aufschlagsrichtung	Griff (Band/Ggs.)	Griff Standflügel	Griffhöhe	Material Griff	Schloss	Schlossklasse	Zylinder	Türstopper	Türschließer	Feststeller	Einbauten (Spion)	Brandschutzklasse	Schallschutzkl. (R'wp)	Sicherheit	Klima	Beanspruchung	Einbau durch	Bemerkung Detailnummer
KG	501		TH / Schleuse	1,385	2,260	D	SB	L	-	BP	EF	-	B	S	L	M		AB	L	D/D		1,05	ES	F	1	BL		TO	-		RS			II		S1	Block Hörmann Stahlblech
KG	502		TG / Schleuse	1,385	2,260	D	SB	L	-	BP	EF	-	BT	S	L	M		AB	R	D/D		1,05	ES	F	1	BL		TO	-		T30 RS			A		S1	Block Hörmann therm.getr.
KG	503		Schleuse / Flur 1	1,260	2,135	D	SB	L	-	BP	EF	-	UM	S	L	MP2	0,145	AB	L	D/D		1,05	ES	F	1	BL		TO	-		RS			II		S2	Stahlblech
KG	504		Flur1 / Rampe Anli.	1,385	2,260	D	SB	L	-	BP	EF	-	BT	S	L	M		AB	L	D/D		1,05	ES	F	1	BL		TO	FRD		T30 RS			A		S1	Block Hörmann therm.getr. FRD: Kostenklärung mit Anth. FRD, als Eventualposition ausschreiben
KG	505		Flur1 / Flur 2	1,385	2,260	D	SB	L	-	BP	EF	-	B	S	L	M		AB	L	D/D		1,05	ES	F	1	BL		TO	FRD		T30 RS			II		S1	Block Hörmann Stahlblech FRD: Kostenklärung mit Anth. FRD als Eventualposition ausschreiben
KG	507		Flur Anlieferung Küche	1,010	2,135	D	SB	L	-	BP	EF	-	UM	S	L	MP2	0,145	O	R	D/K		1,05	ES	RF	2	PZ	TW	TO			T30	27		II	M	S2	Stahlblech
KG	507.	1	Flur Küche / Flur 1.1	1,010	2,135	D	SB	L	-	BP	EF	-	UM	S	L	MP2	0,145	O	L	K/D		1,05	ES	RF	2	PZ	TW	TO			T30	27		II	M	S2	Stahlblech
KG	510		Flur 3 / Nottreppe 6	1,260	2,260	D	AL	PB	-	BP	EF	-	BT	AL	PB	M		AB	L	K/D		1,05	ES	F	1	BL		TO			T30 RS			A		MB	Block Alu-Rahmen therm.getr.
KG	511		Flur 2 / Flur 3	1,365	2,260	D	SB	L	-	BP	EF	-	B	S	L	M		O	R	D/D		1,05	ES	F	1	BL		TO			T30			II		S1	Block Hörmann Stahlblech
KG	001		Hauswirtschaftsraum	1,010	2,135	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP2	0,145	O	L	D/D		1,05	ES	RF	2	PZ		TO			T30	27		II	N	S2	Stahlblech
KG	002		Umkleide Herren	1,010	2,135	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP2	0,205	O	R	D/D		1,05	K	RF	1	PZ	TB	-				27		II	N	S2	Stahlblech
KG	003		Umkleide Damen 1	1,010	2,135	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP2	0,205	O	R	D/D		1,05	K	RF	1	PZ	TW	-				27		II	N	S2	Stahlblech
KG	004		Umkleide Damen 2	1,010	2,135	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP2	0,205	O	L	D/D		1,05	K	RF	1	PZ	TW	-				27		II	N	S2	Stahlblech
KG	005		Lager	1,010	2,010	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP1	0,190	O	L	D/D		1,05	K	RF	1	PZ	TB	-				27		II	N	S2	Stahlblech
KG	006		Hausmeister	1,010	2,010	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP1	0,265	O	L	D/D		1,05	K	RF	1	PZ	TB	-				27		II	N	S2	Stahlblech
KG	007		Lager Bewohners	1,010	2,010	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP1	0,265	O	L	D/D		1,05	K	RF	1	PZ	TB	-				27		II	N	S2	Stahlblech
KG	008		Archiv	1,010	2,010	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP1	0,265	O	L	D/D		1,05	K	RF	3	PZ	TB	-				27		II	N	S2	Stahlblech
KG	009		Möbel Lager	1,010	2,010	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP1	0,265	O	L	D/D		1,05	K	RF	1	PZ	TB	-				27		II	N	S2	Stahlblech
KG	010		Lager Inkontinenz	1,010	2,010	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP1	0,265	O	L	D/D		1,05	K	RF	1	PZ	TB	-				27		II	N	S2	Stahlblech
KG	011		Lager Ergotherapie	1,010	2,010	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP1	0,265	O	R	D/D		1,05	K	RF	1	PZ	TB	-				27		II	N	S2	Stahlblech
KG	012		Wäsche unrein	1,135	2,135	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP2	0,280	O	L	D/D		1,05	K	RF	1	PZ	TB	-				27		II	N	S2	Stahlblech
KG	012.	1	Wä. unrein/Waschr.	1,010	2,135	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP2	0,145	O	R	D/D		1,05	K	RF	1	PZ		-				27		FT	N	S2	Stahlblech
KG	013		Waschraum	1,135	2,135	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP2	0,280	O	L	D/D		1,05	K	RF	1	PZ		-				27		FT	N	S2	Stahlblech
KG	014		Lager Wäsche	1,135	2,135	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP2	0,270	O	L	D/D		1,05	K	RF	1	PZ		TO			T30	27		II	N	S2	Stahlblech
KG	014.	1	Lager Wä./Waschr.	1,010	2,135	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP2	0,145	O	R	D/D		1,05	K	RF	1	PZ		-				27		FT	N	S2	Stahlblech
KG	015		HA ELT	1,135	2,135	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP1	0,265		L	D/D		1,05	K	RF	3	PZ	-	TO			T30			II	N	S2	Stahlblech
KG	016		Lüftungszentrale 1	1,260	2,135	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP1	0,130		R	D/D		1,05	K	RF	3	PZ	-	TO			T30			II	N	S2	Stahlblech
KG	016.	1	HA Trinkwasser	1,135	2,135	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	M	0,115		L	D/D		1,05	K	RF	3	PZ	-	TO			T30			II	N	S2	Stahlblech
KG	016.	2	Lüftungszentrale 2	1,260	2,135	D	SB	L	-		EF	-	UM	S	L	MP1	0,215		L	D/D		1,05	K	RF	3	PZ	-	TO			T30			II	N	S2	Stahlblech
KG	016.	3	Lüftungszentrale 2 / Außent.	1,635	2,260	D2	SB	L	li		EF	-	BT	S	L	M		AB	L/R	K/D		1,05	ES	RF	3	PZ							A		S1	Block Hörmann therm.getr. Türrahmenverbreiterung 3-seitig	
KG	017		Flur 2 / Übergabe	1,010	2,135	D	SB	L	-	BP	EF	-	UM	S	L	MP2	0,145		R	D/K		1,05	ES	RF	1	PZ	-	TO			T30	27		II	M	S2	Stahlblech
KG	017.1		Übergabe/Wagenplatz	1,010	2,135	D	SB	L	-	BP/GA	EF	-	UM	S	L	TB	0,100		L	D/D		1,05	ES	RF	1	PZ	-					27		FT	M	S2	Stahlblechtüre mit Sichtfenster rund
KG	018.	1	Prod.Küche/Lichtgraben	1,135	2,260	D	AL	PB	-	GP	EF	-	BT	AL	PB	M		AB	R	K/D		1,05	ES	RF	1	PZ							A		MB	Block Alu-Rahmen therm.getr. Türrahmenverbreiterung 3-seitig	
EG	501		Treppenhaus	1,260	2,260	D	AL	PB		GP	EF	-	B	AL	PB	M	-	AB	li	D/D	0,85	-	ES	RF	1	BZ	TW	TF	-	-	RS	27	1	2	S	MB	Türe soll leicht zu öffnen sein, Rammschutzbügel als Bedarfsposition ausschreiben
EG	501.	1	Treppenhaus	1,885	2,260	D2	AL	PB	re	GP	EF	-	B	AL	PB	M	-	AB	re/li	D/D	0,85	FTR	ES	RF	1	BZ	-	TO	FRD	-	T30 RS	27	1	2	S	MB	Türe Türe steht immer offen, schließt nur im Rauchfall, nicht absperrbarr mit Schließfolgeregler (SFR)
EG	501.	2	Treppe1 zum Außenbereich	1,510	2,510	D	AL	PB		GP	EF	-	BT	AL	PB	M	-	AB	re	K/D	0,85	-	ES	RP	2	PZ						27	1	A	S	MB	Alu-Rahmen-Türe mit Glaspaneel therm. getr.
EG	503		Flur WG 1 zum Marktplatz	1,885	2,260	D2	AL	PB	re	GP	EF	-	B	AL																							

EG	511		Flur WG 4.2	1,885	2,260	D2	S	L	re	BP	EF	-	B	S	L	TB	-	AB	re/li	D/D	0,85	FTR	ES	RF	1	BZ	-	TO	FRD		T30 RS	27		I	M	S1	Hörmann Stahltüre lackiert, Tür steht immer offen, schließt bei Rauchfall, nicht absperrrbar
EG	512		Außent. TR 5	1,260	2,260	D	AL	PB	-	BP	EF	-	BT	AL	PB	M	-	AB	li	K/D	0,85	-	ES	RP	2	PZ	-	TO	-	TW	T30 RS	27	1	A	M	MB	Alu-Rahmen mit Blechpaneel-Türe therm getr. mit Türwächter gesichert-Alarm vor Ort
EG	001		Windfang Außentüre Autom. Schiebetüre	3,425	2,285	ST	AL	PB	-	GP	-	-		AL	PB	M	-												-					A		MB	Siehe Detail PH D.2.2.2 von Tableau am Empfang schaltbar
EG	003		Windfang Innentüre Autom. Schiebetüre	3,425	2,220	ST	AL	PB	-	GP	-	-		AL	PB	TB	-									PZ			-					A		MB	Siehe Detail PH D.2.2.2 von Tableau am Empfang schaltbar
OG1	501		Treppenhaus	1,260	2,260	D	AL	PB		GP	EF	-	B	AL	PB	M	-	AB	li	D/D	0,85	-	ES	RF	1	BZ	TW	TF	-	-	RS	27	1	2	S	MB	Türe soll leicht zu öffnen sein, Rammschutzbügel als Bedarfsposition ausschreiben
OG1	501.	1	Treppenhaus	1,260	2,260	D	AL	PB		GP	EF	-	B	AL	PB	M	-	AB	li	D/D	0,85	-	ES	RF	1	BZ	TW	TO	-	-	RS	27	1	2	S	MB	Rammschutzbügel als Bedarfsposition ausschreiben
OG1	502		Flur WG 3.1	1,885	2,260	D2	S	L	li	BP	EF	-	B	S	L	TB	-	AB	li/re	D/D	0,85	FTR	ES	RF	1	BZ	-	TO	FRD		T30 RS	27		I	M	S1	Hörmann Stahltüre lackiert, Tür steht immer offen, schließt bei Rauchfall, nicht absperrrbar, mit Schließfolgeregler (SFR)
OG1	503		Flur WG 3.2 zum Marktplatz	1,885	2,260	D2	AL	PB	re	GP	EF	-	B	AL	PB	M+TB	-	AB	re/li	D/D	0,85	FTR	ES	RF	2	BZ	-	TO	FRD		T30 RS	27	1	1	M	MB	Rauchfall, nicht absperrrbar, mit Schließfolgeregler (SFR)
OG1	503.	1	Flur WG 3.2 zum STW	1,260	2,135	D	S	L		BP	EF	-	B	S	L	M	-	AB	li	K/D	0,85	-	ES	RP	1	PZ	-	TO		TW	T90 RS	32	1	I	N	S1	Block2: Hörmann mit Blechpaneel-Türe mit Türwächter geschützt -Alarm vor Ort, Auf STW-Seite
OG1	507		Flur WG 4.1 zum Marktplatz	2,040	2,260	D2	AL	PB	li	GP	EF	-	B	AL	PB	M+TB	-	AB	li/re	D/D	0,85	FTR	ES	RF	2	BZ	-	TO	FRD		T30 RS	27	1	1	M	MB	Yore-Türe steht immer offen, schließt nur im Rauchfall, nicht absperrrbar, mit Schließfolgeregler (SFR)
OG1	509		Flur WG 4.3	1,885	2,260	D2	S	L	li	BP	EF	-	B	S	L	TB	-	AB	li/re	D/D	0,85	FTR	ES	RF	1	BZ	-	TO	FRD		T30 RS	27		I	M	S1	Hörmann Stahltüre lackiert, Tür steht immer offen, schließt bei Rauchfall, nicht absperrrbar, mit Schließfolgeregler (SFR)
OG1	510		Außent. TR 6	1,260	2,260	D	AL	PB	-	BP	EF	-	BT	AL	PB	M	-	AB	re	K/D	0,85	-	ES	RP	2	PZ	-	TO	-	TW	T30 RS	27	1/ZS	A	M	MB	Alu-Rahmen mit Blechpaneel-Türe mit Türwächter gesichert-Alarm vor Ort
OG1	511		Flur WG 4.2	1,885	2,260	D2	S	L	re	BP	EF	-	B	S	L	TB	-	AB	re/li	D/D	0,85	FTR	ES	RF	1	BZ	-	TO	FRD		T30 RS	27		I	M	S1	Hörmann Stahltüre lackiert, Tür steht immer offen, schließt bei Rauchfall, nicht absperrrbar, mit Schließfolgeregler (SFR)
OG1	512		Außent. TR 5	1,260	2,260	D	AL	PB	-	BP	EF	-	BT	AL	PB	M	-	AB	li	K/D	0,85	-	ES	RP	2	PZ	-	TO	-	TW	T30 RS	27	1/ZS	A	M	MB	Alu-Rahmen mit Blechpaneel-Türe mit Türwächter gesichert-Alarm vor Ort
OG2	501		Treppenhaus	1,260	2,260	D	AL	PB		GP	EF	-	B	AL	PB	M	-	AB	li	D/D	0,85	-	ES	RF	1	BZ	TW	TF	-	-	RS	27	1	2	S	MB	
OG2	501.	1	Treppenhaus	1,260	2,260	D	AL	PB		GP	EF	-	B	AL	PB	M	-	AB	li	D/D	0,85	-	ES	RF	1	BZ	TW	TO	-	-	RS	27	1	2	S	MB	
OG2	502		Flur WG 5.1	1,885	2,260	D2	S	L	li	BP	EF	-	B	S	L	TB	-	AB	li/re	D/D	0,85	FTR	ES	RF	1	BZ	-	TO	FRD		T30 RS	27		I	M	S1	
OG2	503		Flur WG 5.2 zum Marktplatz	1,885	2,260	D2	AL	PB	re	GP	EF	-	B	AL	PB	M+TB	-	AB	re/li	D/D	0,85	FTR	ES	RF	2	BZ	-	TO	FRD		T30 RS	27	1	1	M	MB	
OG2	503.	1	Flur WG 5.2 zum STW	1,260	2,135	D	S	L		BP	EF	-	B	S	L	M	-	AB	li	K/D	0,85	-	ES	RP	1	PZ	-	TO		TW	T90 RS	32	1	I	N	S1	
OG2	507		Flur WG 6.1 zum Marktplatz	2,040	2,260	D2	AL	PB	li	GP	EF	-	B	AL	PB	M+TB	-	AB	li/re	D/D	0,85	FTR	ES	RF	2	BZ	-	TO	FRD		T30 RS	27	1	1	M	MB	
OG2	509		Flur WG 6.3	1,885	2,260	D2	S	L	li	BP	EF	-	B	S	L	TB	-	AB	li/re	D/D	0,85	FTR	ES	RF	1	BZ	-	TO	FRD		T30 RS	27		I	M	S1	
OG2	510		Außent. TR 6	1,260	2,260	D	AL	PB	-	BP	EF	-	BT	AL	PB	M	-	AB	re	K/D	0,85	-	ES	RP	2	PZ	-	TO	-	TW	T30 RS	27	1/ZS	A	M	MB	
OG2	511		Flur WG 6.2	1,885	2,260	D2	S	L	re	BP	EF	-	B	S	L	TB	-	AB	re/li	D/D	0,85	FTR	ES	RF	1	BZ	-	TO	FRD		T30 RS	27		I	M	S1	
OG2	512		Außent. TR 5	1,260	2,260	D	AL	PB	-	BP	EF	-	BT	AL	PB	M	-	AB	li	K/D	0,85	-	ES	RP	2	PZ	-	TO	-	TW	T30 RS	27	1/ZS	A	M	MB	
OG3	501		Treppenhaus	1,260	2,260	D	AL	PB		GP	EF	-	B	AL	PB	M	-	AB	li	K/D	1,05	-	ES	RP	1	PZ	TW	TO	-	-	T30 RS	27	1	2	S	MB	vom TH ohne Schlüssel nicht zu öffnen!
OG3	501.	1	Treppenhaus	1,260	2,260	D	AL	PB		GP	EF	-	B	AL	PB	M	-	AB	li	K/D	1,05	-	ES	RP	1	PZ	TW	TO	-	-	T30 RS	27	1	2	S	MB	vom TH ohne Schlüssel nicht zu öffnen!
OG3	505		Außent. Abstellräume Flur 5	1,260	2,010	D	AL	PB	-	BP	EF	-	BT	AL	PB	M	-	AB	li	K/D	1,05	-	ES	RP	2	PZ	-	TO	-	-	-	-	1	A	N	MB	Oben-Türschließer:
OG3	512		Außent. TR 5	1,260	2,260	D	AL	PB	-	BP	EF	-	BT	AL	PB	M	-	AB	li	K/D	1,05	-	ES	RP	2	PZ	-	TO	-	-	T30 RS	27	1	A	M	MB	Alu-Rahmen mit Blechpaneel-Türe
OG3	502		Flur	1,760	2,260	D2	S	L	li	BP	EF	-	B	S	L	T	-	AB	li/re	D/D	1,05	FTR	ES	RF	1	BZ	-	TO	FRD		RS	27	2	I	N	S1	Hörmann Stahltüre lackiert, Tür steht immer offen, schließt bei Rauchfall, nicht absperrrbar, mit Schließfolgeregler (SFR)
OG3	503		Flur 2 zum STW	1,260	2,135	D	S	L		BP	EF	-	B	S	L	M	-	AB	li	D/D	1,05	-	ES	RP	1	PZ	-	TO			T90 RS	32	1	I	N	S1	Hörmann Stahltüre lackiert
OG3	001.	1	Aufenthalt -Dach	1,260	2,100	D	AL	PB		GP	EF	-	BT	AL	PB	M	-	AB	li	D/D	1,05	-	ES	RF	1	PZ			-	-		27	1	A	S	MB	
OG3	418.	1	Bad Ap. 418.1	1,010	2,135	D	RS	BK	-	-	EF	SP	UM	S	L	T	15,0	O	re	D/D	1,05	-	ES	RF	1	WC	-		-		-	27	-	FT	N	Ti	Feuchtraum!
OG3		1	Flur 5 Westflügel	1,135	2,135	D	SB	L	-	BP	EF	-	UM	S	L		17,5	O	li	D/D	1,05		ES	RF	1	PZ	-	TO			T30	27		II	M	S2	Stahlblech
OG3		3	Lager 35	1,135	2,135	D	SB	L	-	BP	EF	-	UM	S	L		17,5	O	re	D/D	1,05		ES	RF	1	PZ	-	TO			T30	27		II	M	S2	Stahlblech