

Raumnummer	Raumbezeichnung	Fläche m2	Lichte Höhe	Fläche SIA	Raumlufttemperatur				Belichtung		Lüftung		Sanitär	Bemerkungen
					Heizen	Kühlen	Sommer	Winter	Natürlich	Künstlich	Natürlich	mechanisch		
Erdgeschoss														
rot = Angabe Werkhof														
E.01	Abdankungshalle	180.8	>6.00	NNF	x		26°C	18°C	x	x	-	x		Klosterorgel Stao
E.02	Nebenhalle	103.0	3.3	NNF	x		26°C	18°C	x	x	-	-		wird nicht mehr benötigt
E.03	Aufgang Orgel	5.2	3.3	VF			26°C	18°C	x	x	x	-		
E.04	Portikus	9.5	3.3	VF			-	-	-	x	-	-		Zugang aussen
E.05	Abstellraum	4.8	3.3	NNF			26°C	18°C	x	x	x	-		
E.06	Ofenraum oben	67.4	3.3	NNF		x	26°C	21°C	x	x	-	x		
E.07	Besucher	6.7	3.3 - Dach!	NNF	x	x	26°C	21°C	-	x	-	x		
E.08	Lager	6.1	3.3 - Dach!	NNF	-	-	26°C	21°C	-	x	-	-		
E.09	Treppenhaus			VF	-	-			-	x	-	-		
E.10	Vorplatz Aufbahrung		3.3	VF	x	-	26°C	10°C	x	x	-	-		Telefon bei Eingang
E.11	Aufbahrung Aufenthalt 3	5.4	3.3	NNF	x	x	26°C	10°C	x	x	-	x	Lav	Katafalk 2-4°C
E.12	Aufbahrung	5.4	3.3											
E.13	Aufbahrung Aufenthalt 2	5.4	3.3	NNF	x	x	26°C	10°C	x	x	-	x	Lav	Katafalk 2-4°C
E.14	Aufbahrung	5.4	3.3											
E.15	Aufbahrung Aufenthalt 1	5.4	3.3	NNF	x	x	26°C	10°C	x	x	-	x		Katafalk 2-4°C, eventl.
E.16	Aufbahrung	5.4	3.3											
E.17	Lift			VF	-	-	-	-	-	-	-	-		
E.18	Treppe			VF			26°C	10°C	-	x	-	-		
E.19	Polizei - Aufbahrung	6.2	3.3	NNF	x	x	26°C	10°C	x	x	-	x		Gelegenheit für Besprechung
E.20	Identifikation	6.3	3.3	NNF	x	x	26°C	10°C	x	x	-	x		Katafalk 2-4°C
E.21	Büro 2	6.1	3.3	NNF	x	x	26°C	21°C	x	x	-	x		3 AP (2 x IT, 1x Res.)
E.16	Aufbahrung	6.1												
E.23	Büro 1	6.1												
E.25	Urnen Abholung privat	5.4	3.3	NNF	x	x	26°C	10°C	x	x	-	x		Sitzgelegenheit
E.26	Aufbahrung	5.4												
E.27	Urnen Abholung Bestatter	5.4	3.3	NNF	x	x	26°C	10°C	x	x	-	x		
	Platz für Schränke Bestatter													für 4 Bestatter
E.28	Aufbahrung	5.4												

Dachgeschoss

D.01	Dachraum Aufbahrung			VF	-	-	-	-	-	x	-	-		
D.02	Dachraum Abdankung			VF	-	-	-	-	-	x	-	-		
D.03	Dachraum Nebenhalle			VF	-	-	-	-	-	x	-	-		
D.04	Empore Orgel			NNF	x	x	26°C	21°C	-	x	-	-		Orgel bestehend