

Wer	Was	Lage	Wie 1	Wie 2	Farbe	Linienbreite			Plotstil	Linientyp
						f.Plot im M=1:				
						100	50	20		
A	Grafik-0-13	—	—	—	194	0.13	0.13	0.13	Objekt	continuous
A	Grafik-0-18	—	—	—	1	0.18	0.18	0.18	Objekt	continuous
A	Grafik-0-25	—	—	—	7	0.25	0.25	0.25	Objekt	continuous
A	Grafik-0-35	—	—	—	2	0.35	0.35	0.35	Objekt	continuous
A	Grafik-0-50	—	—	—	6	0.50	0.50	0.50	Objekt	continuous
A	Grafik-0-70	—	—	—	5	0.70	0.70	0.70	Objekt	continuous
A	Grafik-1-00	—	—	—	4	1.00	1.00	1.00	Objekt	continuous
A	Grafik-1-40	—	—	—	3	1,40	1,40	1,40	Objekt	continuous
A	Grafik-2-00	—	—	—	249	2.00	2.00	2.00	Objekt	continuous
A	Hilfskonstr	—	—	—	221	0,25	0,25	0,25	Objekt	Vorgabe
A	Plansymbole	—	—	—	11				Objekt	continuous
A	Redlining	—	—	—	10	0,25	0,25	0,25	Objektfarbe	Vorgabe
A	Scan-Pixelbild	—	—	—	213	0,25	0,25	0,25	Objekt	Vorgabe
Layer - Architektur - Liste A						Teil	Fach	Version		
								09.05.2022		
(AutoCAD-Datei: 2D-Layer_Y(Schad)_2202-05.dwg										
Wer	Was	Lage	Wie 1	Wie 2	Farbe	Linienbreite			Plotstil	Linientyp
						f.Plot im M=1:				
						100	50	20		
DEP OIN TS	—	—	—	—	250				Normal	continuous
Y	Asbest MbV	—	—	—	141	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	Asbest MV	—	—	—	141	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	Asbest P+S bv3	—	—	—	141	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	Asbest P+S bv4	—	—	—	141	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	Asbest P+S bv5	—	—	—	141	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	Asbest P+S V1	—	—	—	141	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	Asbest P+S V2	—	—	—	141	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	Asbest RbV	—	—	—	141	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	Asbest RV	—	—	—	141	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	BETX MbV	—	—	—	221	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	BETX MV	—	—	—	221	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	Formaldehyd MbV	—	—	—	40	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	Formaldehyd MV	—	—	—	40	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	Formaldehyd RV	—	—	—	40	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	Formaldehyd RbV	—	—	—	40	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous
Y	Gutachten	—	—	—	253	0.25	0.25	0.25	schmal farb	continuous

Y	Holzschutzmittel_MbV					50	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	Holzschutzmittel_MV					50	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	Holzschutzmittel_RbV					50	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	Holzschutzmittel_RV					50	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	kein Verdacht_M					253	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	kein Verdacht_A					253	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	kein Verdacht_R					253	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	KMF_MbV					213	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	KMF_MV					213	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	KMF_RbV					213	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	KMF_RV					213	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	LCKW_MbV					104	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	LCKW_MV					104	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	mikro_Unters_RbV					104	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	mikro_Unters_RV					104	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	MKW_MbV					121	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	MKW_MV					121	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	PAK_MbV					20	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	PAK_MV					20	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	PAK_RbV					20	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	PAK_RV					20	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	PCP_MbV					70	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	PCP_MV					70	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	PCB_RbV					70	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	PCB_RV					70	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	PCB_Lindan_MV					150	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	PCB_Lindan_MbV					150	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	Schadstoff-Txt					250	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	Schwermetall_MbV					8	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	Schwermetall_MV					8	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	VOC_RbV					170	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	VOC_RV					170	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	Weichmacher_RbV					21	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Y	Weichmacher_RV					21	0,25	0,25	0,25	schmal farb	continuous
Z	Ansichtsfenster					221	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous
Z	Blattgroesse					250	0	0	0	Objekt	continuous
Z	Faltmarke					250	0,13	0,13	0,13	Objekt	continuous
Z	Legende					48	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous
Z	Rahmen-Größe					250				Objekt	continuous
Z	Rahmen_a					250	0,25			Objekt	continuous
Z	Rahmen_i					5	0,7	0,7	0,7	Objekt	continuous
Z	Schriftfeld					250				Objekt	continuous
Z	Schriftfeld-Afu					2	0,5	0,5	0,5	Objekt	continuous
Z	Schriftfeld-Bestand					250				Objekt	continuous
Z	Schriftfeld-Geb					250				Objekt	continuous
Z	Schriftfeld-Planung					250				Objekt	continuous
Z	Schriftfeld-Verm					250				Objekt	continuous
Z	Text					56	0,35	0,35	0,35	Objekt	continuous
Z	Uebersicht					250				Objekt	continuous