

Layer Maschinenteknik - Liste M										Teil	Fach	Version
												15.12.2008
(AutoCAD-Datei: 2D-Layer_M_081215.dwg)												
Wer	Was	Lage	Wie 1	Wie 2	Farbe	Linienbreite			Plotstil	Linientyp		
						f.Plot im M=1:			benannt			
						100	50	20				
M	Aufzug-Foerder				224	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous		
M	Aufzug-Foerder-Allgemein				224	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous		
M	Aufzug-Foerder-Bem				weiss	0,25	0,25	0,25	Objektfarbe	continuous		
M	Aufzug-Foerder-Durchbruch				121	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous		
M	Aufzug-Foerder-Txt				129	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous		
M	Bem				weiss	0,18	0,25	0,25	Objektfarbe	continuous		
M	Bem-Punkt				rot	0,00	0,00	0,00	Objekt	continuous		
M	Grafik-0-13				194	0,13	0,13	0,13	Objekt	continuous		
M	Grafik-0-18				1	0,18	0,18	0,18	Objekt	continuous		
M	Grafik-0-25				7	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous		
M	Grafik-0-35				2	0,35	0,35	0,35	Objekt	continuous		
M	Grafik-0-50				6	0,50	0,50	0,50	Objekt	continuous		
M	Grafik-0-70				5	0,70	0,70	0,70	Objekt	continuous		
M	Grafik-1-00				4	1,00	1,00	1,00	Objekt	continuous		
M	Grafik-1-40				3	1,40	1,40	1,40	Objekt	continuous		
M	Grafik-2-00				249	2,00	2,00	2,00	Objekt	continuous		
M	Hilfskonstr				221	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous		
M	Kuechen				42	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous		
M	Kuechen-Allgemein				42	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous		
M	Kuechen-Bem				weiss	0,25	0,25	0,25	Objektfarbe	continuous		
M	Kuechen-Dampfgeraete				42	0,25	0,35	0,50	schmal	continuous		
M	Kuechen-Durchbruch				121	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous		
M	Kuechen-Einbauten				42	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous		
M	Kuechen-Elektogeraete				42	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous		
M	Kuechen-Gasgeraete				42	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous		
M	Kuechen-Txt				129	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous		
M	Labore				32	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous		
M	Labore-Allgemein				32	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous		
M	Labore-Bem				weiss	0,25	0,25	0,25	Objektfarbe	continuous		
M	Labore-Durchbruch				121	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous		
M	Labore-Einbauten				32	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous		
M	Labore-Txt				129	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous		
M	Redlining				10	0,25	0,25	0,25	Objektfarbe	continuous		
M	Tankstellen				211	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous		
M	Tankstellen-Allgemein				211	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous		
M	Tankstellen-Bem				weiss	0,25	0,25	0,25	Objektfarbe	continuous		
M	Tankstellen-Durchbruch				121	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous		
M	Tankstellen-Einbauten				211	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous		
M	Tankstellen-Rohrltg				211	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous		
M	Tankstellen-Txt				129	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous		

Layer Maschinentechnik - Liste M							Teil	Fach	Version	
									15.12.2008	
(AutoCAD-Datei: 2D-Layer_M_081215.dwg)										
Wer	Was	Lage	Wie 1	Wie 2	Farbe	Linienbreite			Plotstil benannt	Linientyp
						f.Plot im M=1:				
						100	50	20		
M	Waescherei	--	--	--	144	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous
M	Waescherei-Allgemein	--	--	--	144	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous
M	Waescherei-Bem	--	--	--	weiss	0,25	0,25	0,25	Objektfarbe	continuous
M	Waescherei-Durchbruch	--	--	--	121	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous
M	Waescherei-Einbauten	--	--	--	144	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous
M	Waescherei-Txt	--	--	--	129	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous
M	Waschanlagen	--	--	--	64	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous
M	Waschanlagen-Allgemein	--	--	--	64	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous
M	Waschanlagen-Bem	--	--	--	weiss	0,25	0,25	0,25	Objektfarbe	continuous
M	Waschanlagen-Durchbruch	--	--	--	121	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous
M	Waschanlagen-Einbauten	--	--	--	64	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous
M	Waschanlagen-Rohrltg	--	--	--	64	0,25	0,35	0,35	schmal	continuous
M	Waschanlagen-Txt	--	--	--	129	0,25	0,25	0,25	Objekt	continuous
Z	Ansichtsfenster	--	--	--	221	0,00	0,00	0,00	Objekt	continuous
Z	Legende	--	--	--	48	0,25	0,35	0,50	schmal	continuous
Z	Text	--	--	--	56	0,35	0,35	0,35	Objekt	continuous