

SÄMTLICHE BAUTEILE WERDEN, SOFERN SIE NICHT SICHTBAR SIND, UNABHÄNGIG VOM LAYER VERDECKT DARGESTELLT	Von der Texthöhe abhängige Objektfarbe	
	Texthöhe (am Papier)	Farbe
*ALLE BAUTEILSCHRAFFUREN LIEGEN IM SCHNITT AUF DEM LAYER "SCHNITT"	0,13	1
vL...von Layer m...abhängig vom Material (siehe Wände)	0,18	1
C...Ausgezogen	0,25	2
V...Verdeckt	0,35	4
B...abhängig von der Texthöhe	0,50	6

	OBJEKTFARBE														
	Einreichplan 1:100	Bestandsplan 1:100	Polierplan 1:50	Brandschutzplan 1:200	Nutzerplan 1:100	Flächennachweis 1:100	Papierbereich	Ansicht 1:100	Schnitt 1:100 Bestandsplan*	Schnitt 1:100 Einreichplan					
Wände															
NICHTTRAGEND															
Grafische Darstellung der Aussenkanten geschnitten	WAND-NICHTTRAGEND	3	C	vL	vL	vL	vL	vL	vL	vL	-----	-----	vL	vL	
Grafische Darstellung der Aussenkanten in der Draufsicht/Ansicht	WAND-NICHTTRAGEND	3	C	7	7	7	7	7	7	7	-----	7	7	7	
Beschriftung	WAND-NICHTTRAGEND	3	C	B	B	B	-----	-----	-----	-----	-----	B	B	B	
Schraffur*															
-BESTAND	in Grundriss-Darstellung: Layer WAND-NICHTTRAGEND, Farbe 3	C	254	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	254		
-BETON		C	90	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	90		
-DÄMMSTOFFE		C	40	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	40		
-GIPSKARTON		C	30	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	30		
-HOLZ		C	25	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	25		
-MANTELBETON		C	60	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	60		
-STAHL		C	140	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	140		
-STAHLBETON		C	106	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	106		
-ZIEGELMAUERWERK		C	240	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	240		
-OBERFLÄCHENSCHRAFFUR		C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	252	252	252	
TRAGEND (Aussen und Innenwände)															
Grafische Darstellung der Aussenkanten geschnitten	WAND-TRAGEND	6	C	vL	vL	vL	vL	vL	vL	vL	-----	-----	vL	vL	
Grafische Darstellung der Aussenkanten in der Draufsicht	WAND-TRAGEND	6	C	7	7	7	7	7	7	7	-----	7	7	7	
Beschriftung	WAND-TRAGEND	6	C	B	B	B	-----	-----	-----	-----	-----	B	B	B	
Schraffur*															
-BESTAND	in Grundriss-Darstellung: Layer WAND-TRAGEND, Farbe 6	C	254	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	254		
-BETON		C	90	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	90		
-DÄMMSTOFFE		C	40	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	40		
-GIPSKARTON		C	30	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	30		
-HOLZ		C	25	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	25		
-MANTELBETON		C	60	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	60		
-STAHL		C	140	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	140		
-STAHLBETON		C	106	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	106		
-ZIEGELMAUERWERK		C	240	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	240		
-OBERFLÄCHENSCHRAFFUR		C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	252	252	252	

SÄMTLICHE BAUTEILE WERDEN, SOFERN SIE NICHT SICHTBAR SIND, UNABHÄNGIG VOM LAYER VERDECKT DARGESTELLT	Von der Texthöhe abhängige Objektfarbe	
*ALLE BAUTEILSCHRAFFUREN LIEGEN IM SCHNITT AUF DEM LAYER "SCHNITT"	Texthöhe (am Papier)	Farbe
vL....von Layer	0,13	1
m...abhängig vom Material (siehe Wände)	0,18	1
C....Ausgezogen	0,25	2
V...Verdeckt	0,35	4
B...abhängig von der Texthöhe	0,50	6

OBJEKT FARBE														
Einreichplan 1:100	Bestandsplan 1:100	Polierplan 1:50	Brandschutzplan 1:200	Nutzerplan 1:100	Flächennachweis 1:100	Papierbereich	Ansicht 1:100	Schnitt 1:100 Bestandsplan*	Schnitt 1:100 Einreichplan					
VORSATZSCHALE														
Grafische Darstellung der Aussenkanten geschnitten	WAND-VORSATZSCHALE	4	C	vL	vL	vL	vL	vL	vL	-----	-----	vL	vL	
Grafische Darstellung der Aussenkanten in der Draufsicht	WAND-VORSATZSCHALE	4	C	7	7	7	7	7	7	-----	-----	7	7	7
Beschriftung	WAND-VORSATZSCHALE	4	C	B	B	B	-----	-----	-----	-----	-----	B	B	B
Schraffur*														
-BESTAND			C	254	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	254
-BETON			C	90	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	90
-DÄMMSTOFFE			C	40	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	40
-GIPSKARTON			C	30	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	30
-HOLZ			C	25	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	25
-MANTELBETON			C	60	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	60
-STAHL			C	140	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	140
-STAHLBETON			C	106	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	106
-ZIEGELMAUERWERK			C	240	254	8	7	254	-----	-----	-----	-----	254	240
-OBERFLÄCHENSCHRAFFUR			C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	252	252
Unterzüge														
Grafische Darstellung von Unterzügen	UNTERZUG	7	V	vL	vL	vL	vL	vL	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Beschriftung	UNTERZUG	7	V	B	B	B	-----	-----	-----	-----	-----	B	B	B
Grafische Darstellung Aussenkanten geschnitten	UNTERZUG	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	6	6
Grafische Darstellung in der Ansicht	UNTERZUG	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	7	7	7
Schraffur* - Schnittdarstellung	SCHNITT	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	254	m
Decken														
Grafische Darstellung der Decken inklusive Deckensprünge	DECKE	7	C	vL	vL	vL	-----	-----	-----	-----	-----	-----	3	3
Beschriftung der Decke im Grundriss	DECKE	7	C	B	B	B	-----	-----	-----	-----	-----	-----	B	B
Grafische Darstellung der Decken in der Ansicht	DECKE-ANSICHT	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	vL	vL
Beschriftung der Decke in der Ansicht	DECKE-ANSICHT	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	B	B	B
Grafische Darstellung des Aufbaus im Schnitt und im Grundriss	DECKE-AUFBAU	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	vL
Beschriftung des Decken- und Fußbodenaufbaus im Schnitt	DECKE-AUFBAU	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	B	B
Schraffur* - Schnittdarstellung	SCHNITT	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	254	m

SÄMTLICHE BAUTEILE WERDEN, SOFERN SIE NICHT SICHTBAR SIND, UNABHÄNGIG VOM LAYER VERDECKT DARGESTELLT				Von der Texthöhe abhängige Objektfarbe		OBJEKT FARBE									
				Texthöhe (am Papier)	Farbe	Einreichplan 1:100	Bestandsplan 1:100	Polierplan 1:50	Brandschutzplan 1:200	Nutzerplan 1:100	Flächennachweis 1:100	Papierbereich	Ansicht 1:100	Schnitt 1:100 Bestandsplan*	Schnitt 1:100 Einreichplan
*ALLE BAUTEILSCHRAFFUREN LIEGEN IM SCHNITT AUF DEM LAYER "SCHNITT"															
vL....von Layer	m...abhängig vom Material (siehe Wände)	0,13	1												
C....Ausgezogen		0,18	1												
V...Verdeckt		0,25	2												
B...abhängig von der Texthöhe		0,35	4												
		0,50	6												
VERWENDUNGSZWECK	LAYER	LAYER-FARBE	LT												
Treppen															
Grafische Darstellung aller Treppen und Rampen im Grundriss	TREPPE	1	C	vL	vL	vL	vL	vL	-----	-----	-----	3	3		
Beschriftung von Treppen und Rampen im Grundriss	TREPPE	1	C	B	B	B	-----	-----	-----	-----	-----	B	B		
Grafische Darstellung aller Treppen und Rampen in der Ansicht	TREPPE-ANSICHT	1	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	7	7	7		
Beschriftung von Treppen und Rampen in der Ansicht	TREPPE-ANSICHT	1	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	B	B	B		
Grafische Darstellung des Treppenaufbaus im Schnitt	TREPPE-AUFBAU	1	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	vL		
Beschriftung von Treppen im Schnitt	TREPPE-AUFBAU	1	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	B	B		
Schraffur* - Schnittdarstellung	SCHNITT	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	254	m		
Aufzüge															
Grafische Darstellung von Aufzügen	AUFZUG	1	C	vL	vL	vL	vL	vL	-----	-----	7	vL	vL		
Beschriftung	AUFZUG	1	C	B	B	B	-----	-----	-----	-----	B	B	B		
Durchbrüche															
Symbol für Wand-, Decken- und Fußbodendurchbrüche und Wandschlitze	DURCHBRUCH	7	C	vL	vL	vL	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
Beschriftung von Durchbrüchen, Nischen und Wandschlitzen	DURCHBRUCH	7	C	B	B	B	-----	-----	-----	-----	B	B	B		
Einbauteile															
Gitteroste, Gullys, Einschubtreppen, ..	EINBAUTEIL	7	C	vL	vL	vL	vL	vL	-----	-----	vL	vL	vL		
Flächenschraffuren (z.B. Gitterrostebene)	EINBAUTEIL	7	C	9	9	9	9	9	-----	-----	vL	vL	vL		
Beschriftung	EINBAUTEIL	7	C	B	B	B	B	B	-----	-----	B	B	B		
Layer für projektspezifische Erweiterungen (Schwelle, Anschlag, Fußbodenwechsel, 2D-Linien, Beschriftung; kann mit -1, -2, etc. erweitert)	SONSTIGES	7	C	vL	vL	vL	-----	-----	-----	-----	vL	vL	vL		
Dächer															
Grafische Darstellung des Daches im Grundriss	DACH	7	C	vL	vL	vL	vL	vL	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
Beschriftung des Daches im Grundriss	DACH	7	C	B	B	B	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
Dachdraufsicht	DACHDRAUFSICHT	7	C	vL	vL	vL	vL	vL	vL	-----	-----	-----	-----	-----	
Beschriftung der Dachdraufsicht	DACHDRAUFSICHT	7	C	B	B	B	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
Grafische Darstellung des Daches in der Ansicht	DACH-ANSICHT	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	vL	vL		
Beschriftung des Daches in der Ansicht	DACH-ANSICHT	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	B	B	B		
Schraffur für Dachdarstellungen	DACH-ANSICHT	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	252	252	252		
Grafische Darstellung des Dachaufbaus im Schnitt	DACH-AUFBAU	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	4	4		
Beschriftung des Dachaufbaus im Schnitt	DACH-AUFBAU	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	B	B		

SÄMTLICHE BAUTEILE WERDEN, SOFERN SIE NICHT SICHTBAR SIND, UNABHÄNGIG VOM LAYER VERDECKT DARGESTELLT				Von der Texthöhe abhängige Objektfarbe		OBJEKT FARBE									
				Texthöhe (am Papier)	Farbe	Einreichplan 1:100	Bestandsplan 1:100	Polierplan 1:50	Brandschutzplan 1:200	Nutzerplan 1:100	Flächennachweis 1:100	Papierbereich	Ansicht 1:100	Schnitt 1:100 Bestandsplan*	Schnitt 1:100 Einreichplan
*ALLE BAUTEILSCHRAFFUREN LIEGEN IM SCHNITT AUF DEM LAYER "SCHNITT"	0,13	1													
vL....von Layer	m...abhängig vom Material (siehe Wände)	0,18	1												
C....Ausgezogen		0,25	2												
V...Verdeckt		0,35	4												
B...abhängig von der Texthöhe		0,50	6												
VERWENDUNGSZWECK	LAYER	LAYER-FARBE	LT												
Öffnungen															
Grafische Darstellung einer Fensteröffnung inkl. Sturzdarstellung	FENSTER	1	C	vL	vL	vL	vL	vL	vL	-----	vL	vL	vL		
Achsbeschriftung Fensteröffnungen inkl. Angabe von Sturzhöhe, Parapethöhe, Brandschutzbeschriftung und Positionsnummer	FENSTER	1	C	2	2	2	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		
Grafische Darstellung von Türöffnungen	TUER	1	C	vL	vL	vL	vL	vL	vL	-----	vL	vL	vL		
Achsbeschriftung von Türöffnungen	TUER	1	C	2	2	2	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		
Fassade															
Grafische Darstellung von Fassaden und Tür- und Fensterkombinationen	FASSADE	1	C	vL	vL	vL	vL	vL	-----	-----	vL	vL	vL		
Beschriftung	FASSADE	1	C	B	B	B	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		
Beschriftung Allgemein															
alle Beschriftungen, welche nicht einem anderen Layer zugeordnet werden können; Textfarbe ist abhängig von der Texthöhe	BESCHRIFTUNG-ALLGEMEIN	1	C	B	B	B	B	B	B	-----	B	B	B		
Bemassung															
AUSSEN															
Bemaßungslinien, Hilfslinien der Aussenbemaßung	BEMASSUNG-AUSSEN	8	C	vL	vL	vL	-----	vL	-----	-----	vL	vL	vL		
Bemaßungstext - Texthöhe am Papier															
-1.8mm	BEMASSUNG-AUSSEN	8	C	2	2	2	-----	-----	-----	-----	B	B	B		
-2.5mm	BEMASSUNG-AUSSEN	8	C	B	B	B	-----	B	-----	-----	B	B	B		
-3.5mm	BEMASSUNG-AUSSEN	8	C	B	B	2	-----	B	-----	-----	-----	-----	-----		
-5.0mm	BEMASSUNG-AUSSEN	8	C	B	B	4	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		
INNEN															
Bemaßungslinien, Hilfslinien der Innenbemaßung	BEMASSUNG-INNEN	8	C	vL	vL	vL	-----	-----	-----	-----	vL	vL	vL		
Bemaßungstext - Texthöhe am Papier															
-1.8mm	BEMASSUNG-INNEN	8	C	B	B	B	-----	-----	-----	-----	B	B	B		
-2.5mm	BEMASSUNG-INNEN	8	C	1	1	1	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----		
HÖHENKOTEN UND -LAGEN															
Symbol der Höhenkoten und -lagen	HOEHE	7	C	vL	vL	vL	-----	-----	-----	-----	vL	vL	vL		
Bemaßungstext - Texthöhe am Papier															
-2.5mm	HOEHE	7	C	2	2	2	-----	-----	-----	-----	2	2	2		

SÄMTLICHE BAUTEILE WERDEN, SOFERN SIE NICHT SICHTBAR SIND, UNABHÄNGIG VOM LAYER VERDECKT DARGESTELLT				OBJEKT-FARBE											
ALLE BAUTEILSCHRAFFUREN LIEGEN IM SCHNITT AUF DEM LAYER "SCHNITT"				Von der Texthöhe abhängige Objektfarbe		Einreichplan 1:100	Bestandsplan 1:100	Polierplan 1:50	Brandschutzplan 1:200	Nutzerplan 1:100	Flächennachweis 1:100	Papierbereich	Ansicht 1:100	Schnitt 1:100 Bestandsplan	Schnitt 1:100 Einreichplan
				Texthöhe (am Papier)	Farbe										
vL....von Layer		m...abhängig vom Material (siehe Wände)		0,13	1										
C....Ausgezogen				0,18	1										
V...Verdeckt				0,25	2										
B...abhängig von der Texthöhe				0,35	4										
				0,50	6										
VERWENDUNGSZWECK	LAYER	LAYER-FARBE	LT												
Auswertung															
Bauteiltabellen	AUSWERTUNG	7	C	vL	vL	vL	vL	vL	vL	vL					
Flächen - Schraffur	FLAECHE	141	C			vL				vL					
Flächengruppen - Schraffuren gem. DIN277															
-Hauptnutzflächen HNF1-6	FLAECHE	141	C							41					
-Funktionsflächen FF	FLAECHE	141	C							9					
-Verkehrsflächen VF	FLAECHE	141	C							123					
-Nebennutzflächen NNF	FLAECHE	141	C							41					
-Konstruktionsgrundflächen KGF	FLAECHE	141	C							11					
Bruttogeschossfläche - Schraffur	FLAECHE	141	C							140					
Tarfläche - Schraffur	FLAECHE	141	C							165					
Sämtliche Raumpolylinien (nicht plotbar)	Z_009	5	C							vL					
Raumwidmungen															
Einfügelayer für Raumblock	B_127A	7	C	vL	vL	51	vL	vL	vL						
Bodenbelag	B_127B	2	C	vL	vL	51				vL					
Raumwidmungscode	B_127C	2	C							vL					
Zusatzinformation (z.B. abgeh.Decke)	B_127I	2	C		vL	51									
beheizt/nicht beheizt	B_127I	2	C							vL					
Raumhöhe	B_127K	2	C	vL	vL					vL					
Volumen	B_127K	2	C							vL					
Fläche	B_127M	2	C	vL	vL	51			vL	vL					
Raumnummer	B_127N	2	C	vL	vL	51	vL	vL	vL						
Raumnummernstempel (zur Zuweisung von Raumwidmungsblöcken), Text und Umgrenzungslinie	B_127N	2	C	32	32	32			32	32					
Raumbuchnummer	B_127R	2	C			51									
Raumtopnummer	B_127T	2	C												
Umfang	B_127U	2	C							vL					
Nutzungseinheit	B_127W	2	C												
Raumbezeichnung	B_127Z	4	C	vL	vL	vL	vL	vL							
Raumkurzbezeichnung	B_127Z	4	C						vL						
Raumbezeichnung gemäß DIN277	B_127Z	4	C							vL					

SÄMTLICHE BAUTEILE WERDEN, SOFERN SIE NICHT SICHTBAR SIND, UNABHÄNGIG VOM LAYER VERDECKT DARGESTELLT	Von der Texthöhe abhängige Objektfarbe		
*ALLE BAUTEILSCHRAFFUREN LIEGEN IM SCHNITT AUF DEM LAYER "SCHNITT"	Texthöhe (am Papier)	Farbe	
	0,13	1	
vL...von Layer	m...abhängig vom Material (siehe Wände)	0,18	1
C...Ausgezogen		0,25	2
V...Verdeckt		0,35	4
B...abhängig von der Texthöhe		0,50	6

OBJEKTFARBE													
Einreichplan 1:100	Bestandsplan 1:100	Polierplan 1:50	Brandschutzplan 1:200	Nutzerplan 1:100	Flächennachweis 1:100	Papierbereich	Ansicht 1:100	Schnitt 1:100 Bestandsplan*	Schnitt 1:100 Einreichplan				
Einrichtung													
Einfügelayer für Möbel (z.B. Betten, Stühle, Tische) inklusive Beschriftung	EINRICHTUNG-MOEBEL	1	C	vL	vL	vL	-----	vL	-----	-----	vL	vL	vL
Einfügelayer für alle Sanitär- und Küchen-Einrichtungsgegenstände (z.B. Duschen, Waschbecken, Gasherd, Elektroherd) inklusive Beschriftung	EINRICHTUNG-SANITAER	1	C	vL	vL	vL	-----	vL	-----	-----	vL	vL	vL
Plankopf													
Enthält alle für den Plankopf notwendigen allgemeinen Angaben, welche nicht einem anderen Plankopf-Layer zugeordnet werden können (z.B. Blattschnitt, Rahmen, Faltmarken)	PLK_9	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----
Einfügelayer für den Plankopf des Bestandsplanes	PLK_9BEST	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----
Einfügelayer für den Plankopf des Brandschutzplanes	PLK_9BRAN	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----
Einfügelayer für den Plankopf des Einreichplanes	PLK_9EINR	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----
Einfügelayer für den Plankopf des Polierplanes	PLK_9POLI	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----
Einfügelayer für den Plankopf des Nutzerplans	PLK_9NUTZ	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----
Einfügelayer für den Plankopf des Flächennachweises	PLK_9FLAE	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----
Einfügelayer für den Plankopf des Lageplans	PLK_9LAGE	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----
Identifikation für das Attribut FM-D	B_227IDKN	2	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----
Identifikationsschlüssel (Liegenschaft) und umgebende Polylinie	B_227IDGZ	4	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----
Identifikationsschlüssel (Objekt) und umgebende Polylinie	B_227IDOB	4	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----
Identifikationsschlüssel (Trakt) und umgebende Polylinie	B_227IDTR	4	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----
Identifikationsschlüssel (Geschoss) und umgebende Polylinie	B_227IDGE	4	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----
Polylinie für Schnittumriss	B_227IDSC	4	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----
Brandschutz													
sämtliche für den Brandschutz notwendigen Symbole	BRANDSCHUTZ	7	C	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Brandschutzbeschriftung	BRANDSCHUTZ	7	C	-----	-----	-----	B	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Brandschnittlinien	BRANDSCHUTZ-BRANDABSCHNITT	7	C	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Brandabschnittsbeschriftung	BRANDSCHUTZ-BRANDABSCHNITT	7	C	-----	-----	-----	B	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kenzeichnung der Fluchtwege	BRANDSCHUTZ-PFEIL	7	C	-----	-----	-----	vL	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Beschriftung der Fluchtwege	BRANDSCHUTZ-PFEIL	7	C	-----	-----	-----	B	-----	-----	-----	-----	-----	-----

SÄMTLICHE BAUTEILE WERDEN, SOFERN SIE NICHT SICHTBAR SIND, UNABHÄNGIG VOM LAYER VERDECKT DARGESTELLT	Von der Texthöhe abhängige Objektfarbe	
*ALLE BAUTEILSCHRAFFUREN LIEGEN IM SCHNITT AUF DEM LAYER "SCHNITT"	Texthöhe (am Papier)	Farbe
vL....von Layer	0,13	1
m....abhängig vom Material (siehe Wände)	0,18	1
C....Ausgezogen	0,25	2
V...Verdeckt	0,35	4
B...abhängig von der Texthöhe	0,50	6

OBJEKTFARBE														
Einreichplan 1:100	Bestandsplan 1:100	Polierplan 1:50	Brandschutzplan 1:200	Nutzerplan 1:100	Flächennachweis 1:100	Papierbereich	Ansicht 1:100	Schnitt 1:100 Bestandsplan*	Schnitt 1:100 Einreichplan					
Kanal														
Grafische Darstellung aller Regen- und Schmutzwasserrohre	KANAL	4	C	vL	vL	vL	-----	-----	-----	-----	vL	vL	vL	vL
Beschriftung von Dimensionen, Gefälleangaben und Sonstiges	KANAL	4	C	B	B	B	-----	-----	-----	-----	B	B	B	B
Ansichten/Schnitte														
Ansichtslinie und Ansicht	ANSICHT	7	C	vL	vL	vL	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Schnittlinie und Schnitt	SCHNITT	7	C	vL	vL	vL	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Raster														
Darstellung von Achsen	ACHSRASTER	6	S	vL	vL	vL	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Hilfskonstruktion - wird nicht geplottet														
sämtliche Hilfs- und Konstruktionslinien	HILFSLINIE	4	C	vL	vL	vL	vL	vL	-----	vL	vL	vL	vL	vL
Beschriftung von Hilfs- und Konstruktionslinien	HILFSLINIE	4	C	vL	vL	vL	vL	vL	-----	vL	vL	vL	vL	vL
Bemaßungspunkte	HILFSLINIE	4	C	vL	vL	vL	vL	vL	-----	vL	vL	vL	vL	vL
Ansichtsfenster - wird nicht geplottet														
Ansichtsfenster	DEFPOINTS	7	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
übernommene Bauteile														
sämtliche nicht nachprüfbare, übernommene Bauteile	UEBERNOMMEN	7	C	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Allgemeines														
Darstellung von haustechnischen Inhalten (kann mit -1, -2, etc. erweitert)	HAUSTECHNIK	1	C	vL	vL	vL	-----	-----	-----	-----	-----	vL	vL	vL
Beschriftung von haustechnischen Inhalten (kann mit -1, -2, etc. erweitert)	HAUSTECHNIK	1	C	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Allgemeines														
Sämtliche Schraffuren in dem Plan Einreichplanschnitt liegen auf dem Layer des jeweiligen Bauteils.		vL	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	252
Sämtliche Oberflächenschraffuren (z.B. Rollierung, Erdreich, etc.) in den Plänen Einreichplanschnitt und Bestandsplanschnitt liegen auf dem Layer SCHNITT.		vL	C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	252