

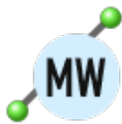


B1 Entwässerung

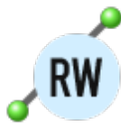
ist die Bezeichnung einer [Werkzeugpalette](#) in der Gruppe B "Technik". Sie enthält 2D Symbole und Zeichenwerkzeuge für [Entwässerungspläne](#).

Leitungen

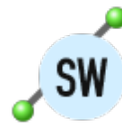
Im oberen Teil der Palette befinden sich Funktionen zum Zeichnen von Entwässerungsleitungen nach DIN. Die Leitungen werden als Polylinien gezeichnet.



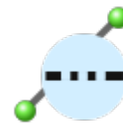
Mischwasser neu



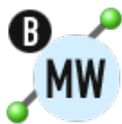
Regenwasser neu



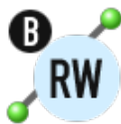
Schmutzwasser neu



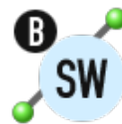
Dränleitung



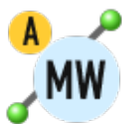
Mischwasser Bestand



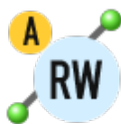
Regenwasser Bestand



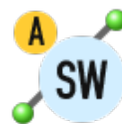
Schmutzwasser Bestand



Mischwasser Abbruch



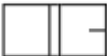
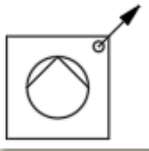
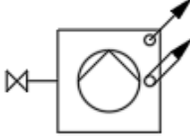
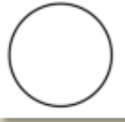
Regenwasser Abbruch



Schmutzwasser Abbruch

CAD-Symbole Entwässerungsgrundriss

Die Symbole orientieren sich an der DIN 1986-100. Einige enthalten Texte in Form von Attributen, die bei Bedarf geändert werden können.

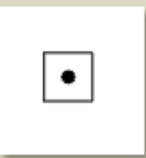
Ablauf					
					
Ablauf oder Entwässerungsrinne ohne Geruchsverschluss	Ablauf oder Entwässerungsrinne mit Geruchsverschluss	Ablauf mit Rückstauverschluss für fäkalienfreies Abwasser			
Fang-Abscheider					
					
Schlammfang	Fettabscheider	Stärkeabscheider	Benzinabscheider	Heizölabscheider	
Heizölsperre					
					
Heizölsperre	Heizölsperre mit Rückstauverschluss				
Rückstauverschluss					
					
Rückstauverschluss für fäkalienfreies Abwasser	Rückstauverschluss für fäkalienhaltiges Abwasser				
Pumpe					
					
Kellerentwässerungspumpe	Fäkalienhebeanlage				
Schacht					
					
Schacht mit offenem Durchfluss	Schacht mit geschlossenem Durchfluss				

Lüftungsleitung Richtungshinweis					
					

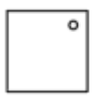
Falleitung					
					
Ohne Richtungshinweis	Beginnend und abwärts/aufwärts verlaufend	Von oben kommend und endend	Hindurchgehend		

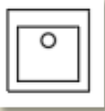
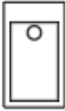
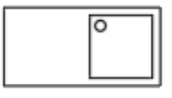
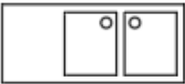
Nennweitenänderung					
					

Reinigungsrohr					
					
Reinigungsrohr mit runder Öffnung	Reinigungsrohr mit rechteckiger Öffnung				

Verschluss					
					
Reinigungsverschluss	Reinigungsverschluss				

Belüftungsventil					
					

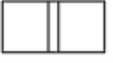
Wanne					
					
Badewanne	Duschwanne				

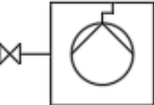
Waschbecken					
					
Handwaschbecken	Sitzwaschbecken				
Becken					
					
Urinalbecken	Urinalbecken mit automatischer Spül	Klosettbecken	Ausgussbecken		
Spülbecken					
					
Spülbecken einfach	Spülbecken doppelt				
Geräte					
					
Geschirrspülmaschine	Waschmaschine	Waschetrockner	Klimagerät		

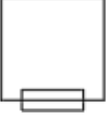
CAD-Symbole Entwässerungsschnitt

Ablauf					
					
Ablauf oder Entwässerungsrinne ohne Geruchsverschluss	Ablauf oder Entwässerungsrinne mit Geruchsverschluss	Ablauf mit Rückstauverschluss für fäkalienfreies Abwasser			
Fang-Abscheider					
					
Schlammfang	Fettabscheider	Stärkeabscheider	Benzinabscheider	Heizölabscheider	

Heizölsperre					
					
Heizölsperre	Heizölsperre mit Rückstauverschluss				

Rückstauverschluss					
					
Rückstauverschluss für fäkalienfreies Abwasser	Rückstauverschluss für fäkalienhaltiges Abwasser				

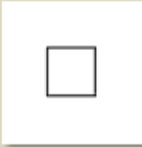
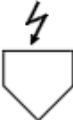
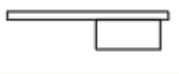
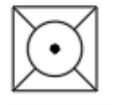
Pumpe					
					
Kellerentwässerungspumpe	Fäkalienhebeanlage				

Schacht					
					
Schacht mit offenem Durchfluss	Schacht mit geschlossenem Durchfluss				

Lüftungsleitung Richtungshinweis					
					

Nennweitenänderung					
					

Reinigungsrohr					
					
Reinigungsrohr mit runder Öffnung	Reinigungsrohr mit rechteckiger Öffnung				

Verschluss					
					
Reinigungsverschluss	Rohrendverschluss	Geruchsverschluss			
Wanne					
					
Badewanne	Duschwanne				
Waschbecken					
					
Handwaschbecken	Sitzwaschbecken				
Becken					
					
Urinalbecken	Urinalbecken mit automatischer Spül	Klosettbecken	Ausgussbecken		
Spülbecken					
					
Spülbecken einfach	Spülbecken doppelt				
Geräte					
					
Geschirrspülmaschine	Waschmaschine	Waschetrockner	Waschetrockner		

Legende

Bei den Symbolen in den farbig hinterlegten Tabellen handelt es sich um sog. Symbol-Familien. Das sind Varianten eines [CAD Symbols](#), die nach dem Einfügen per Menü gewählt werden können.



Impressum

Diese Seite gehört zur [ACAD-BAU](#) Dokumentation und wird bereitgestellt von der [CTB Software GmbH](#). Ihre Inhalte wurden mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. Für die Korrektheit, die Vollständigkeit, die Aktualität oder Qualität der bereitgestellten Informationen und Daten wird jedoch keine Gewähr übernommen.