

Wasserleitung 3200, I

Farbige Darstellung, gesamt
- maßstäblich -



VW 200 GG Zm Sm 3,0 bar 1,30 m
54 200,48 m

s/w-Darstellung, gesamt
- maßstäblich -



VW 200 GG Zm Sm 3,0 bar 1,30 m
54 200,48 m

Zugeordnete Objektteilarten:



Wasserleitung, allgemein 0200, I

		
Strichfarbe:	Türkisblau	Schwarz
Strichstärke:	0,7	0,7
Strichtyp:	durchgezogen	durchgezogen



Rohwasserleitung 0201, I

		
Strichfarbe:	Grün	Schwarz
Strichstärke:	0,7	0,7
Strichtyp:	durchgezogen	durchgezogen



Wasserleitung, Wasser für den menschlichen Gebrauch
0202, I

		
Strichfarbe:	Cyan	Schwarz
Strichstärke:	0,7	0,7
Strichtyp:	durchgezogen	durchgezogen

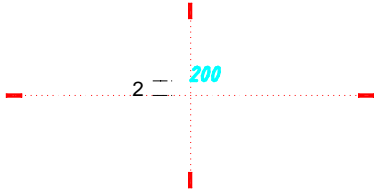
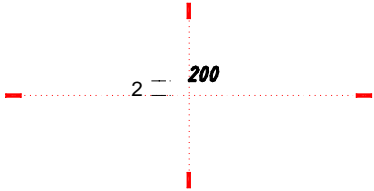
Löschwasserleitung
0203, I

		
Strichfarbe:	Orange	Schwarz
Strichstärke:	0,7	0,7
Strichtyp:	durchgezogen	durchgezogen

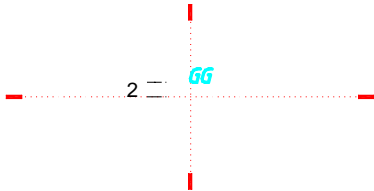
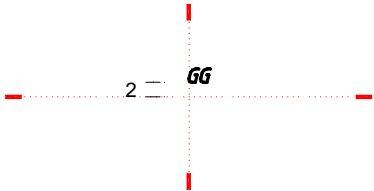
Betriebs- / Brauchwasserleitung
0204, I

		
Strichfarbe:	Braun	Schwarz
Strichstärke:	0,7	0,7
Strichtyp:	durchgezogen	durchgezogen

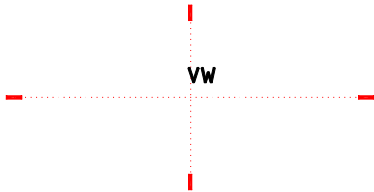
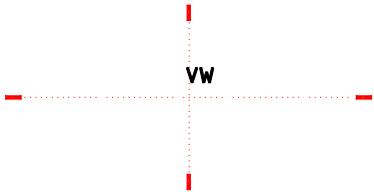
Nennweite, Wasserversorgungsanlagen 0063, t

		
Schriftart:	Norm, rechtsgeneigt	Norm rechtsgeneigt
Schriftgröße:	2,0 mm	2,0 mm
Schriftfarbe:	Cyan	Schwarz
Standardplatzierung:	0 mm rechts, 2 mm oben	0 mm rechts, 2 mm oben
Textposition:	linksbündig, Unterkante	linksbündig, Unterkante
Textausrichtung:	an Topographie	an Topographie

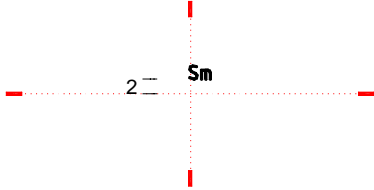
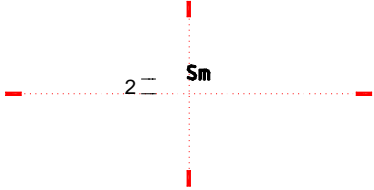
Material, Rohrwerkstoff, Wasserversorgungsanlagen 0065, t

		
Schriftart:	Norm rechtsgeneigt	Norm rechtsgeneigt
Schriftgröße:	2,0 mm	2,0 mm
Schriftfarbe:	Cyan	Schwarz
Standardplatzierung:	0 mm rechts, 2 mm oben	0 mm rechts, 2 mm oben
Textposition:	linksbündig, Unterkante	linksbündig, Unterkante
Textausrichtung:	an Topographie	an Topographie

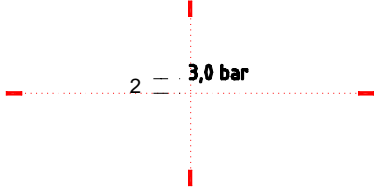
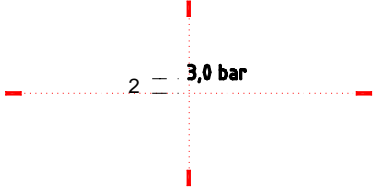
Funktion 0018, t

		
Schriftart:	Norm	Norm
Schriftgröße:	2,0 mm	2,0 mm
Schriftfarbe:	Schwarz	Schwarz
Standardplatzierung:	0 mm rechts, 2 mm oben	0 mm rechts, 2 mm oben
Textposition:	linksbündig, Unterkante	linksbündig, Unterkante
Textausrichtung:	an Topographie	an Topographie

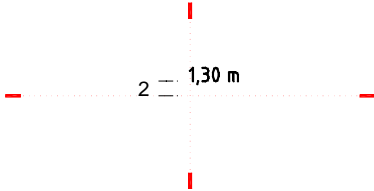
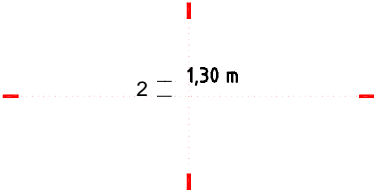
Verbindungsart
0040, t

		
Schriftart:	Norm	Norm
Schriftgröße:	2,0 mm	2,0 mm
Schriftfarbe:	Schwarz	Schwarz
Standardplatzierung:	0 mm rechts, 2 mm oben	0 mm rechts, 2 mm oben
Textposition:	linksbündig, Unterkante	linksbündig, Unterkante
Textausrichtung:	an Topographie	an Topographie



Druckbereich
0050, t

		
Schriftart:	Norm	Norm
Schriftgröße:	2,0 mm	2,0 mm
Schriftfarbe:	Schwarz	Schwarz
Standardplatzierung:	0 mm rechts, 2 mm oben	0 mm rechts, 2 mm oben
Textposition:	linksbündig, Unterkante	linksbündig, Unterkante
Textausrichtung:	an Topographie	an Topographie
Schriftzusatz:	x,x bar	x,x bar

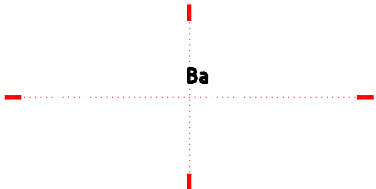
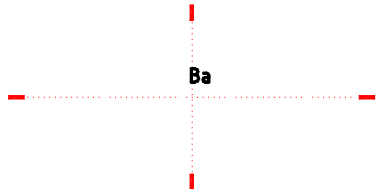
mittlere Verlegetiefe
0055, t

		
Schriftart:	Norm	Norm
Schriftgröße:	2,0 mm	2,0 mm
Schriftfarbe:	Schwarz	Schwarz
Standardplatzierung:	0 mm rechts, 2 mm oben	0 mm rechts, 2 mm oben
Textposition:	linksbündig, Unterkante	linksbündig, Unterkante
Textausrichtung:	an Topographie	an Topographie
Schriftzusatz:	x,xx m	x,xx m

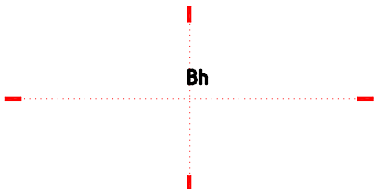
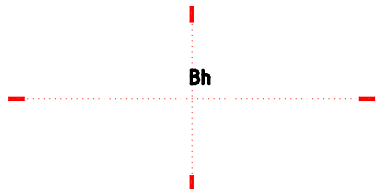
Mantelrohr
0415, l

		
Strichfarbe:	Schwarz	Schwarz
Strichstärke:	0,35	0,35
Strichtyp:	durchgezogen	durchgezogen

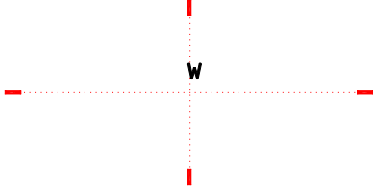
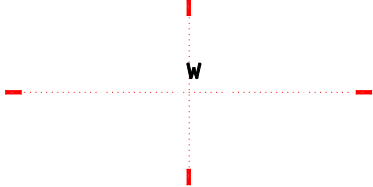
Aussenschutz
0081, t

		
Schriftart:	Norm	Norm
Schriftgröße:	2,0 mm	2,0 mm
Schriftfarbe:	Schwarz	Schwarz
Standardplatzierung:	0 mm rechts, 2 mm oben	0 mm rechts, 2 mm oben
Textposition:	linksbündig, Unterkante	linksbündig, Unterkante
Textausrichtung:	an Topographie	an Topographie

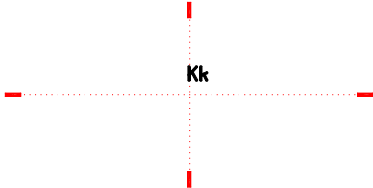
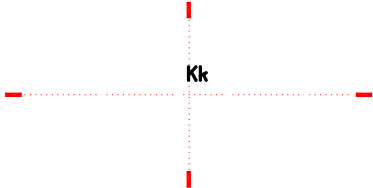
Innenschutz
0082, t

		
Schriftart:	Norm	Norm
Schriftgröße:	2,0 mm	2,0 mm
Schriftfarbe:	Schwarz	Schwarz
Standardplatzierung:	0 mm rechts, 2 mm oben	0 mm rechts, 2 mm oben
Textposition:	linksbündig, Unterkante	linksbündig, Unterkante
Textausrichtung:	an Topographie	an Topographie

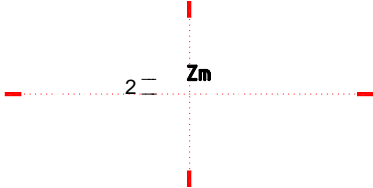
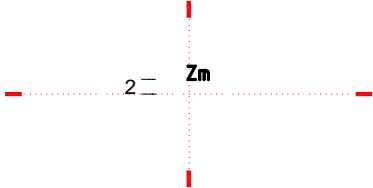
Temperatur
0083, t

		
Schriftart:	Norm	Norm
Schriftgröße:	2,0 mm	2,0 mm
Schriftfarbe:	Schwarz	Schwarz
Standardplatzierung:	0 mm rechts, 2 mm oben	0 mm rechts, 2 mm oben
Textposition:	linksbündig, Unterkante	linksbündig, Unterkante
Textausrichtung:	an Topographie	an Topographie

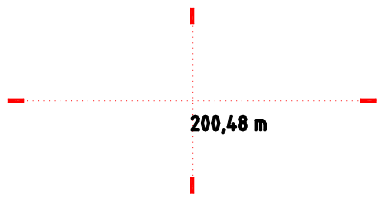
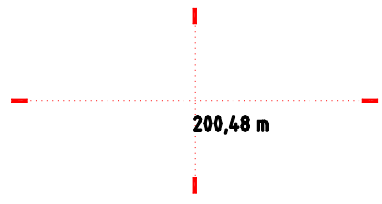
Dämmung
0084, t

		
Schriftart:	Norm	Norm
Schriftgröße:	2,0 mm	2,0 mm
Schriftfarbe:	Schwarz	Schwarz
Standardplatzierung:	0 mm rechts, 2 mm oben	0 mm rechts, 2 mm oben
Textposition:	linksbündig, Unterkante	linksbündig, Unterkante
Textausrichtung:	an Topographie	an Topographie

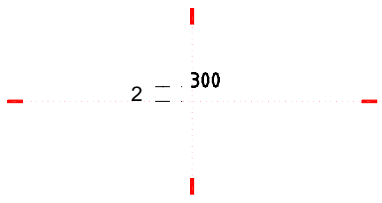
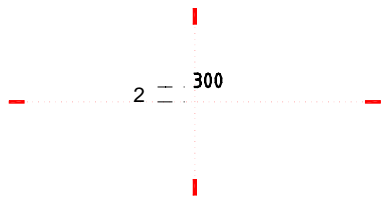
Material, Mantelrohr
0419, t

		
Schriftart:	Norm rechtsgeneigt	Norm rechtsgeneigt
Schriftgröße:	2,0 mm	2,0 mm
Schriftfarbe:	Schwarz	Schwarz
Standardplatzierung:	0 mm rechts, 2 mm oben	0 mm rechts, 2 mm oben
Textposition:	linksbündig, Unterkante	linksbündig, Unterkante
Textausrichtung:	an Topographie	an Topographie

Leitungslänge
0080, t

		
Schriftart:	Norm	Norm
Schriftgröße:	2,0 mm	2,0 mm
Schriftfarbe:	Schwarz	Schwarz
Standardplatzierung:	0 mm rechts, 4 mm unten	0 mm rechts, 4 mm unten
Textposition:	linksbündig, Unterkante	linksbündig, Unterkante
Textausrichtung:	an Topographie	an Topographie
Schriftzusatz:	x,xx m	x,xx m

Durchmesser, Mantelrohr
0070, t

		
Schriftart:	Norm	Norm
Schriftgröße:	2,0 mm	2,0 mm
Schriftfarbe:	Schwarz	Schwarz
Standardplatzierung:	0 mm rechts, 2 mm oben	0 mm rechts, 2 mm oben
Textposition:	linksbündig, Unterkante	linksbündig, Unterkante
Textausrichtung:	an Topographie	an Topographie

Bereits definierte Objektteilarten:

siehe Objektart Leitungs- / Trassenpunkt, Wasserversorgungsanlagen (3011, p)
freier Text, Wasserversorgungsanlagen (0041, t)
Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen (0042, l)

siehe Objektart Schacht, Wasserversorgungsanlagen (3140, p)
Bezeichnung, Wasserversorgungsanlagen (0014, t)

siehe Objektart Pumpwerk / Druckerhöhungsanlage (3160, p)
Betriebszustand (0066, t)

Entnahmearmatur, Wasserversorgungsanlagen 3360, p

Farbige Darstellung, gesamt
- maßstäblich -

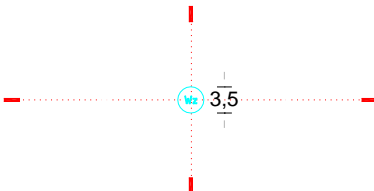
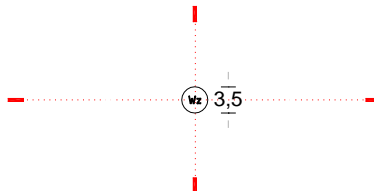


s/w-Darstellung, gesamt
- maßstäblich -



Zugeordnete Objektteilarten:

Entnahmearmatur, Wasserversorgungsanlagen 0360, p

		
Strichfarbe:	Cyan	Schwarz
Strichstärke:	0,25	0,25
Füllfarbe:	Weiß	Weiß
Strichtyp:	durchgezogen	durchgezogen
Ausrichtung:	standard	standard

Bereits definierte Objektteilarten:

siehe Objektart Leitungs- / Trassenpunkt, Wasserversorgungsanlagen (3011, p)
freier Text, Wasserversorgungsanlagen (0041, t)
Textbezugspfeil, Wasserversorgungsanlagen (0042, l)