

Hinzufügen... Entfernen

	Sortierreihenfolge		
	#Jo-Rohr-FormstückObjekte:Schachtdurchmesser	#Jo-Rohr-FormstückObjekte:Schachtnummer	ANZ.
Sortieren	Aufsteigend	Aufsteigend	Aufsteigend
Gruppe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Zwischensummen für Gruppe anzeigen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gruppenformat überschreiben	"Keine"	... "Keine"	... "Keine" ...
Zwischensumme für Format überschreiben	"Keine"	... "Keine"	... "Keine" ...
Gruppe - Ausrichtung	Spalte	Spalte	Spalte
Gruppe - Zeile wiederholen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gruppe - Zeile einrücken			
Gruppe - Trennung	Leere Zeile	Keine	Keine

Anmerkung: Um Zwischensummen zu aktivieren, ändern Sie mindestens eine Spalte auf der Registerkarte Spalten so, dass eine Gesamtsumme enthalten ist.

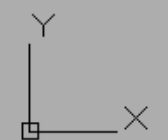
Start Einfügen Beschriften Analysieren Ansicht Verwalten Plugins Online Verfügbare Apps jo-ansicht-layer

Text Rechtschreibung prüfen
AEC-Bemaßung innen
AEC-Bemaßungsstil
joey\_norm\_masst
Abmessungen
Beschriftungen
Bauteillisten
Beschriftungen
Querschnitt
Ansicht
Beschriftungen
MEP-Beschriftung
Führungen
Beschriftung
Markierungssatz-Manager
Revision
Marke
Markierung
Aktuelle Skalierung hinzufügen
Maßstab
Maßstäbe hinzufügen/löschen
Maßstab-Positionen synchronisieren
Beschriftungs-Skalierung

[--][Oben][2D-Drahtkörper]

N  
W  
O  
S  
OBEN  
WKS

Schachtliste										
Menge	Nummer	Durchmesser [mm]	Rohrsohle	Nennweite	DDK	Schachthöhe	Aushubhöhe	zusätzliche Anschlüsse	Art	LV-Pos
1	R 2	1000	39.34	200	42.10	2.76	4.06	1	Sandfang	NT
1	R 5		41.17	150	42.30	1.13	2.23	2	Revision	3.2
1	R 6		42.14	150	42.98	0.84	1.26		Revision	3.2
1	R 7		42.61	300	44.25	1.64	0.79		Revision	3.3
1	R 8		41.70	300	42.98	1.28	1.70	1 x DN 500	Revision	3.2
1	R 3	1200	39.52	600	42.20	2.68	3.88		Revision	3.4 und 3.5
1	S 1		42.25	125	44.25	2.00	1.15		Revision	in Abstimm
1	R 1	1500	39.26	200	41.00	1.74	4.14		Pumpschacht	3.26
8										



Modell drucker DB-Sohle-links-b DB-Sohle rechts

1:200 MEP - Ausführungsplanung Schnittbene: 1400

Befehl: Entgegengesetzte Ecke angeben oder [Zaun/FPolygon/KPolygon]:  
Befehl: ScheduleStyleEdit

Befehl eingeben