

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

Erstellen - Rohrsysteme-joey Zeichnen Ändern Ansicht Layer-jo Beschriftung Schnitt und Ansicht Details

[+] [Oben] [2D-Drahtkörper]

OBEN

ACHSE 500 UKD

ACHSE 700 UKD

LINKS

WKS

Eigenschaftssatzdaten bearbeiten

Bearbeiten Sie die Eigenschaftssatzdaten für das Objekt:

EIGENSCHAFTSSÄTZE	
ABeschreibungHöheObjekte	
Datenquelle	C:\ProgramData\Autodesk\...
BerechnungVo...	True
HöheBoden	0
HöheDecke	0
Präfix_Achse	Achse

OK Abbrechen Hilfe

Y X Z

Keine Auswahl

Allgemein

Farbe	VonLayer
Layer	0
Linientyp	VonLayer
Linientypfaktor	1
Linienstärke	VonLayer
Transparenz	VonLayer
Objekthöhe	0

3D-Visualisierung

Material	VonLayer
Schattenanzeige	Schatten werfen und aufnehmen

Plotstil

Plotstil	VonFarbe
Plotstiltabelle	AIA Standard.ctb
Plottabelle zugeordnet zu	Modell
Plottellentyp	Nicht verfügbar

Ansicht

Mittelpunkt X	19126.8
Mittelpunkt Y	51510
Mittelpunkt Z	0
Höhe	2910.5
Breite	3698

Verschiedenes

Beschriftungs-Maßstab	1:50
BKS-Symbol Ein	Ja
BKS-Symbol im Ursprung	Nein
BKS je Ansichtsfenster	Ja
BKS-Name	
Visueller Stil	2D-Drahtkörper

Aktueller Layer: 0 : 0

Filter

ALLE

Alle verwendeten Layer

S...	Name	Ein	Frie...	S...	Farbe	Linier
0	A-Beschr-Abgebl				weiß	Contri
	Definitionspunkte				weiß	Contri
	E-Verdeckt-Std-Hoch				8	VERDI
	E-Verdeckt-Std-Unterd				8	VERDI
	G-Beschr-Std-Abgebl				8	Contri
	G-Beschr-Std-Ansicht				140	Contri
	G-Beschr-Std-Nichtdarstell				140	Contri
	G-Beschr-Std-Verbind				140	Contri
	G-Bteilliste-Std-Linie				33	Contri
	G-Bteilliste-Std-Text-Daten				231	Contri
	G-Bteilliste-Std-Text-Kopfzeile				232	Contri
	G-Hinterg-Std-Abgebl				8	Contri
	G-Hinterg-Std-Abgebl-Nichtdarstell				8	Contri
	G-Hinterg-Std-Nichtdarstell				140	Contri
	G-Steigl-Std-Hoch				8	VERDI
	G-Steigl-Std-Nichtdarstell				weiß	Contri
	G-Verdeckt-Std-Hoch				8	VERDI
	G-Verdeckt-Std-Klin				8	MITTE
	H_Rohrsystem				232	Contri
	M-Duct-Std-Anno				rot	Contri
	M-Duct-Std-Clin				rot	MITTE
	M-MVBau-Std-Klin				rot	MITTE
	M-Rohr-Std-Klin				rot	MITTE
	M-Verdeckt-Std-Hoch				8	VERDI
	M-Verdeckt-Std-Unterd				8	VERDI
	Z_Beschriftungen				112	Contri
	Z_Beschriftungen-Lüftung				112	Contri
	Z_Schema_Symbol				151	Contri

Filter invertieren

ALLE: 29 Layer angezeigt von 29 Gesamtlayers

Modell Arbeit

1:50 MEP-Entwurfsplanung Schnittebene: 1400

Befehl: \_AecScheduleTag  
Zu beschriftendes Objekt auswählen:

AECSCHEDULETAG Position für Beschriftung <Zentriert> angeben: