

2008 - September

Tragende Stütze - geneigt

Positionierungseigenschaften:

Kategorie:

Tragende Stützen über den Befehl Tragwerk - "Stützen"



Die geneigte Stützte wird wie eine Standard Tragwerkstütze positioniert. Die Neigungsrichtung wird in einer Draufsicht (Grundriss) durch entsprechendes Drehen eingestellt.







Elementeigenschaften + Exemplarparameter

Ilementei	lementeigenschaften						
Familie:	STB Stütze - rechte	echteckig_geneigt 🔽 Laden					
Тур:	STB 15 × 15	Bearbeiten/M			Bearbeiten/Ne	.u	
	ameter: Alle Element	a diasas	Type stevero				
Provincial Alle Lieffierite dies		.0 00000	ryps scodom	w,			
Turner	Parameter		werc				
Eilter Tra	Filter Tragend (Nichttragend				~		
ID-Date	en				\$		
Herstelle	Hersteller			- HAFN	JER'S BÜRO		
Baugrup	Baugruppenkennzeichen					~	
Oberer Versatz Verschieben mit Raster Oberkante ist fixiert. Verbindungsausrichtung (oben)		n)	-0.2000 V Minimale Sch	nittfläc	he		
Versatz	Versatz von Verbindung (oben) 0.0000						
Stütze r	Materialien und Oberflächen A						
Tragwe Bewehru Bewehru Bewehru	rk Ingsüberdeckung - Ol Ingsüberdeckung - Ur Ingsüberdeckung - Ar	bere Fläc ntere Flä ndere Flä	Bewehrungs Bewehrungs Bewehrungs	abdeck abdeck	xung 1 <0.025> xung 1 <0.025> xung 1 <0.025> xung 1 <0.025>		
Bemaß	ungen		I		*		
Stütze_N	Stütze_Neigung						
volumen			U.U67 M2				
ID-Date	en				×		
				OK	Abbrec	hen	

Über die Exemplarparameter bzw. die Elementeigenschaften wird der gewünschte Typ ausgewählt. Die mitgelieferte Textdatei ermöglicht ein schnelles Importieren verschiedener Typen. Bei Bedarf können mit Hilfe der Textdatei weitere Standardtypen erstellt werden.

Die Exemplarparameter verstehen sich analog zu den bekannten Parametern der Tragenden Stützen.

Über den Parameter Stütze_Neigung kann die Neigung der Stütze definiert werden.





Typeneigenschaften + Typenparameter

ypeneigen	schaften	
Familie:	STB Stütze - recht	eckig_geneigt 💌 Laden
Тур:	STB 15 × 15	Duplizieren
		Umbenennen
Parameter	typen:	
	Parameter	Wert
Tragwei Filter Tra	'k gend / Nichttragend	*
ID-Date	n	*
Hersteller	•	Ralf Schmitz - HAFNER'S BÜRO
Baugrupp	enkennzeichen	
Baueleme	nt	
Tupopkor	montavo	
LIRI	ninericare	
Beschreit	ung	
Baugrupp	enbeschreibung	
Typenma	rkierung	
Kosten		
Sonstig	2	*
Ducito		0.1500
breite		0.1500
<< Vorse	hau	OK Abbrechen Anwenden

Über die Typenparameter werden alle Abmessungen des jeweiligen Typs gesteuert . Durch Duplizieren eines vorhandenen Typs können weitere Typen erstellt werden.

