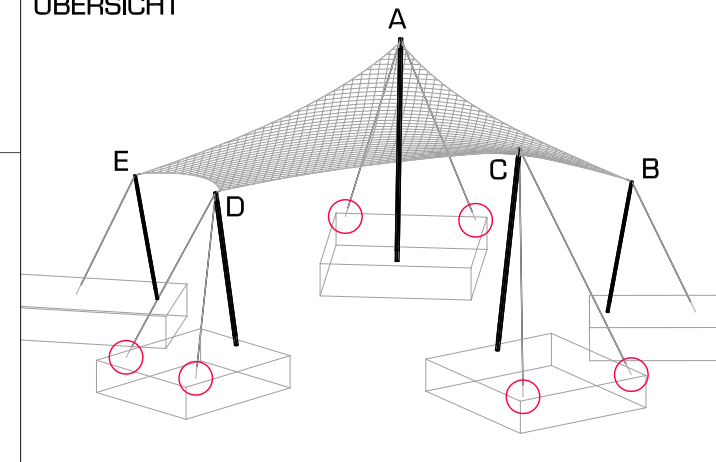


Pendelmast

ÜBERSICHT



Markierungen

+ Systempunkt
 ● Richtungsmerkmale
 ⊕ Messpunkt
 ▽ Höhenkote

Allgemein

Bitte alle Bauteile mit deutlich erkennbaren und dauerhaften Positionsnummer kennzeichnen
 Die Passgenauigkeit der Bauteile ist durch einen Probeaufbau zu überprüfen

Toleranzen

Allgemeine Toleranzen für Längen und Winkel: DIN ISO 2768-1 medium
 Allgemeine Toleranzen für Form and Einbaulege: DIN ISO 2768-2 K
 Baustoffunabhängige Toleranzen für die Ausführung von Bauwerken: DIN 18202
 Zulässige Toleranzen für Bauteile aus Beton, Stahl und Holz: DIN 18203

Index	Datum	von	Änderung

Datum	Maßstab	gezeichnet von	geprüft von	DIN
2012-10-17	wie gezeigt	SE	GZ	A3

Zeichnungsname	Index 1259-3-10 Zeichnungsnummer
FUSSPUNKT SEILABSPANNUNG POS. 1-401	
Projekt: BÜSUM 5-PUNKT-SEGEL	

Auftraggeber Segelmacherei Z-LINE Tachenmacherstr. 2 23556 Lübeck	Architekt bzw. Bauherr
---	------------------------

FUSSPUNKT SEILABSPANNUNG - POS. 1-401

M 1:5

SCHNITT A - A

M 1:5

