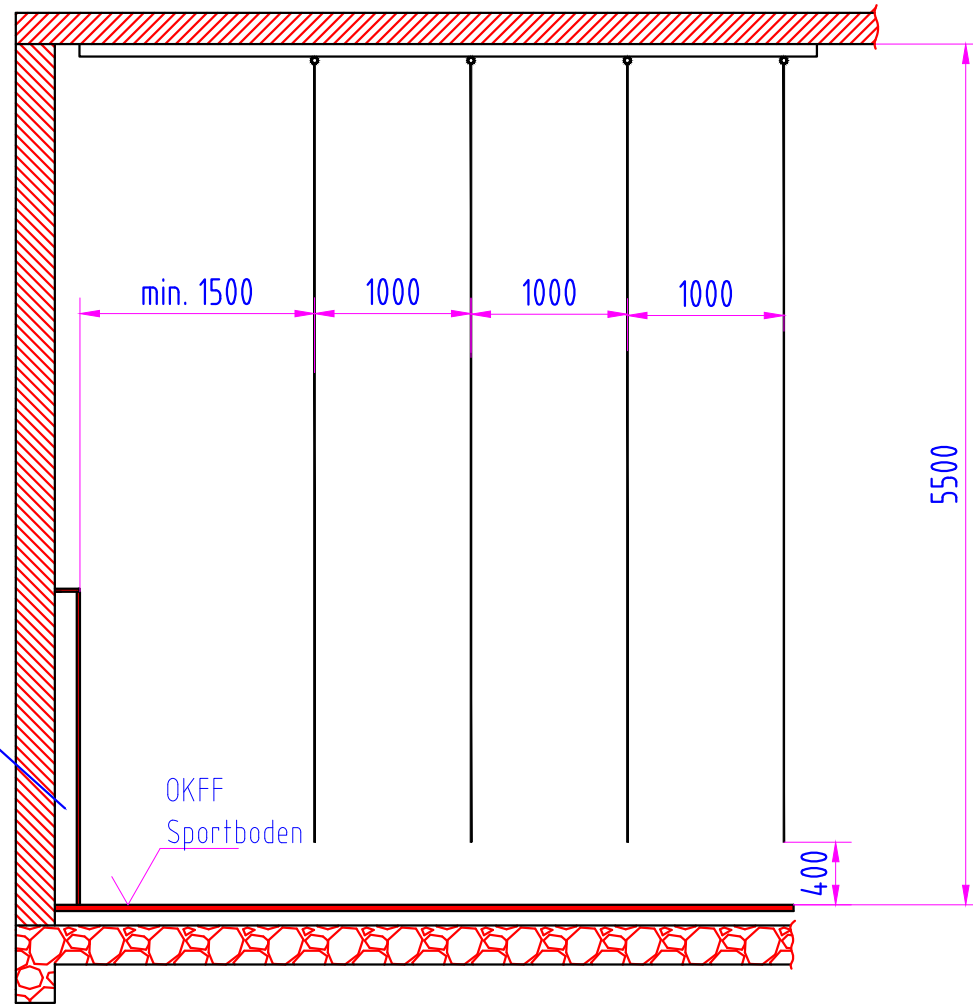


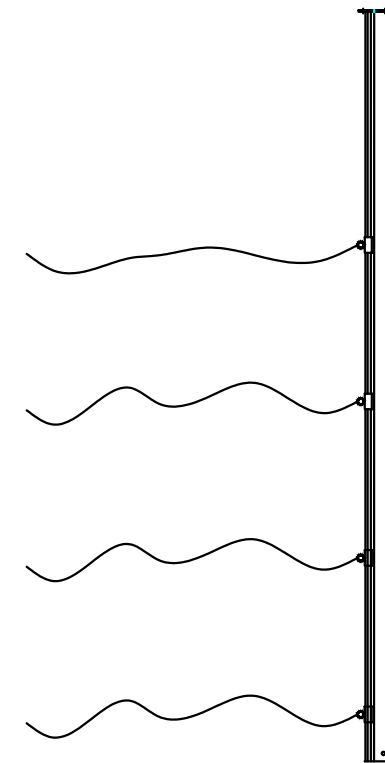
Seilkasten:
VK Prallwand
VK Seilkasten für Klettertauanlage
100 mm lichte Tiefe
210 mm lichte Breite
Einbau: +0,20 bis +2,20 m OKFFB



Lastannahmen:
nach DIN 7911-2
Befestigung in Beton
Halfenschiene unter dem Binder HTA 40/22
Je Klettertau in Gebrauchsstellung
vertikal 2000N
horizontal 900N

Sicherheitsabstände:

In Turnrichtung
vorwärts/rückwärts 4500 mm
seitlich zur Wand 1500 mm
seitlich untereinander 1000 mm



Pos	Stück	Benennung	Zeichnungs Nr.	Abmessung	Werkstoff	DIN	Bemerkung
f				Allgemeintoleranz:			Wer diese Zeichnung unbefugt vervielfältigt, verwertet oder anderen Personen mitteilt, macht sich nach den Par.1 (Abs.3) 15, 16, 18 und 19 des Gesetzes gegen den unlauteren Wettbewerb strafbar und ist zum Schadenersatz verpflichtet.
e				ISO 2768 - mK			
d				ISO 8015			
c					Datum	Name	fortuna s-i-b g.
b				erstellt	24.02.2012	E.S.	Paulig e.K.
a	DIN angepasst		13.02.2017	D.K.			Sportgeräte
Index	Änderung	Nr.	Datum	Name			57627 Gehlert
Verwendung:				Maßstab:	Benennung:		
				1:50	Klettertauanlage Einbau		
Ursprung:				E.f.:	Zeichnungs-Nr.:		Format:
				E.d.:			A3
							Plotdatum: