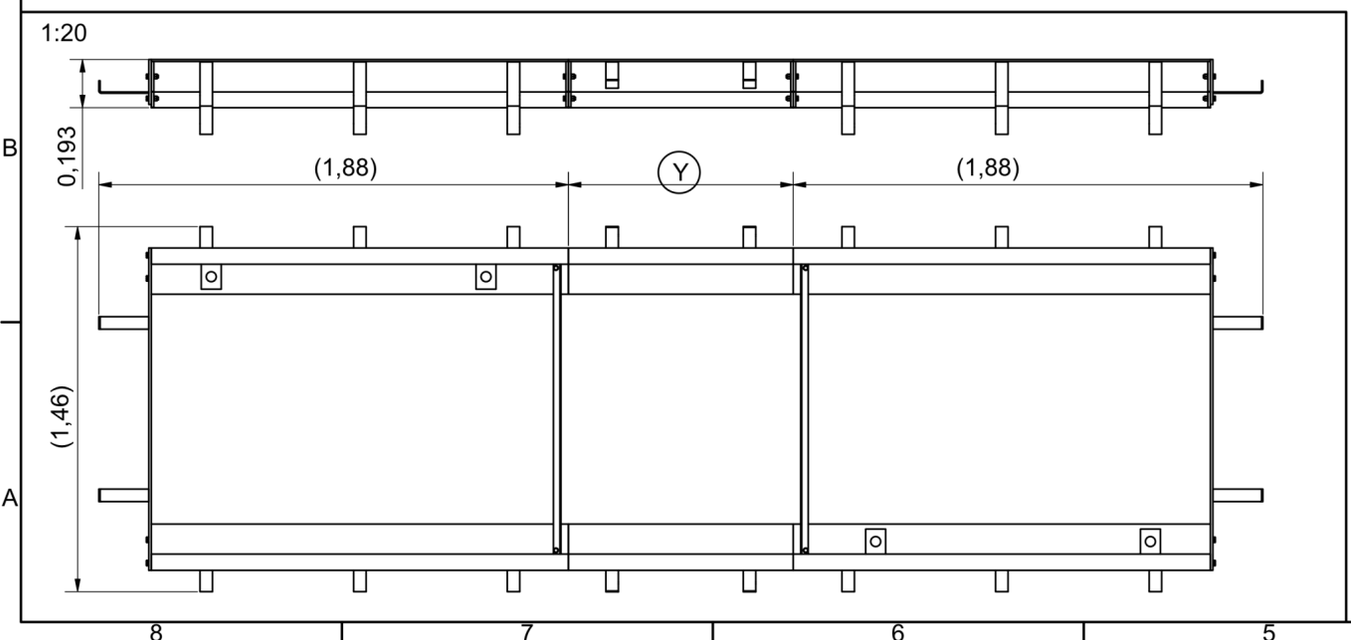


Fundamentrahmen/ Foundation frame			
Pos	Menge / Quantity	Bezeichnung	Description
1	2	Frontwinkel 1	front angle 1
2	2	Frontwinkel 2	front angle 2
3	2	Seitenteil	side part
4	2	Montagehilfe	installation aid
5	2	Zwischenstück	intermediate piece
10	16	Sechskantschraube	hexagon screw
11	32	Scheibe	washer
12	16	Sechskantmutter	hexagon nut
15	4	Sechskantschraube	hexagon screw
16	8	Scheibe	washer
17	4	Sechskantmutter	hexagon nut



Description Foundation frame screwable
 Testmaster RT187-2 NxT 1500mm rollers
 without inspection pit

Datum	Index	Änderungsbeschreibung		Bearb.	Geprüft
Werkstoff				 Sandkampestraße 90 D-48432 Rheine CAD erstellte Zeichnung, keine manuellen Änderungen	
Oberflächenbehandlung				Zulässige Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-m	
Oberflächen nach DIN ISO 1302		Form- und Lagetoleranzen nach DIN ISO 1101		Projektionsmethode ISO 128 	
				Maßstab 1:10	
				1:20	
Gezeichnet	30.01.2024	DV	Fertig geprüft	geschätzt	-
Geprüft	30.01.2024	SDi	Werkst. geprüft	errechnet	X
Funkt. geprüft			Norm. geprüft	gewogen	-
Ersatz für				Ersetzt durch	
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung vorbehalten.					
Benennung				EDV- Artikel - Nummer	
Fundamentrahmen schraubbar Testmaster RT187-2 NxT 1500mm Rollen ohne Arbeitsgrube					
Zeichnungs-Nr.				Format	
P005-000013-00				A2	