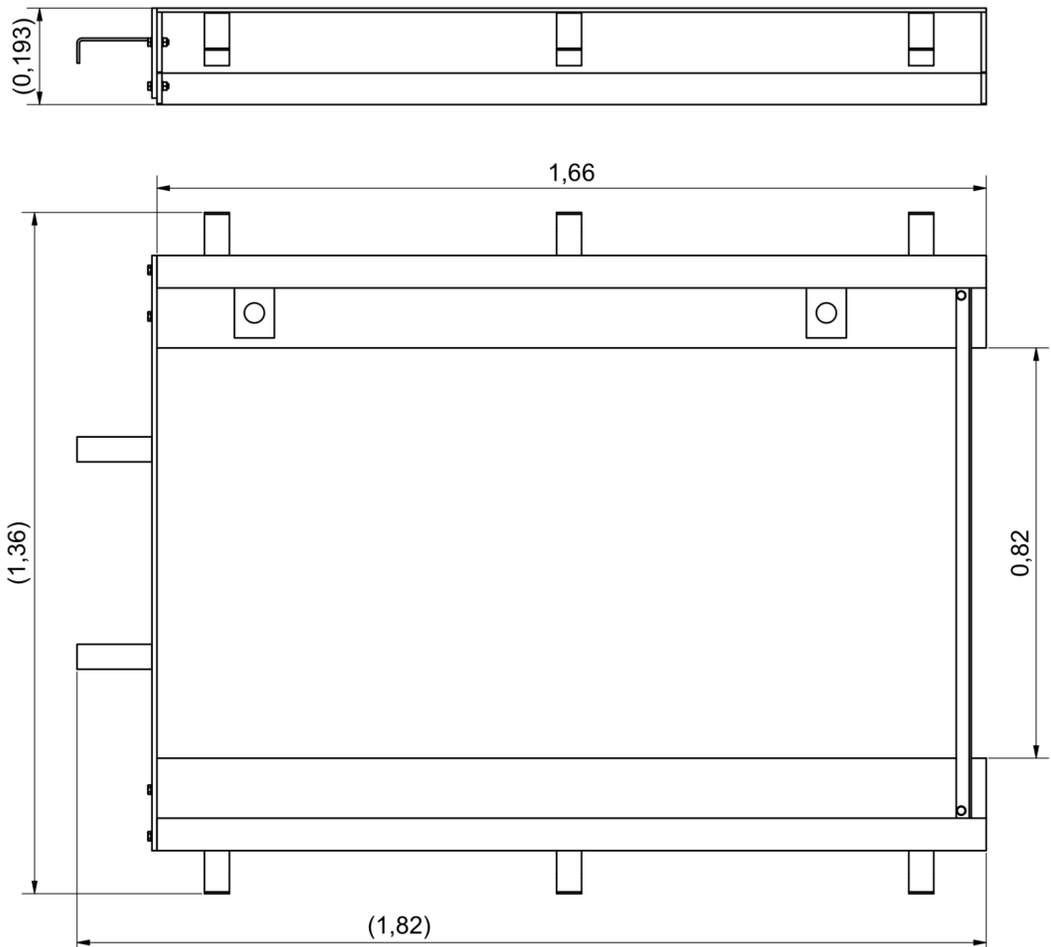
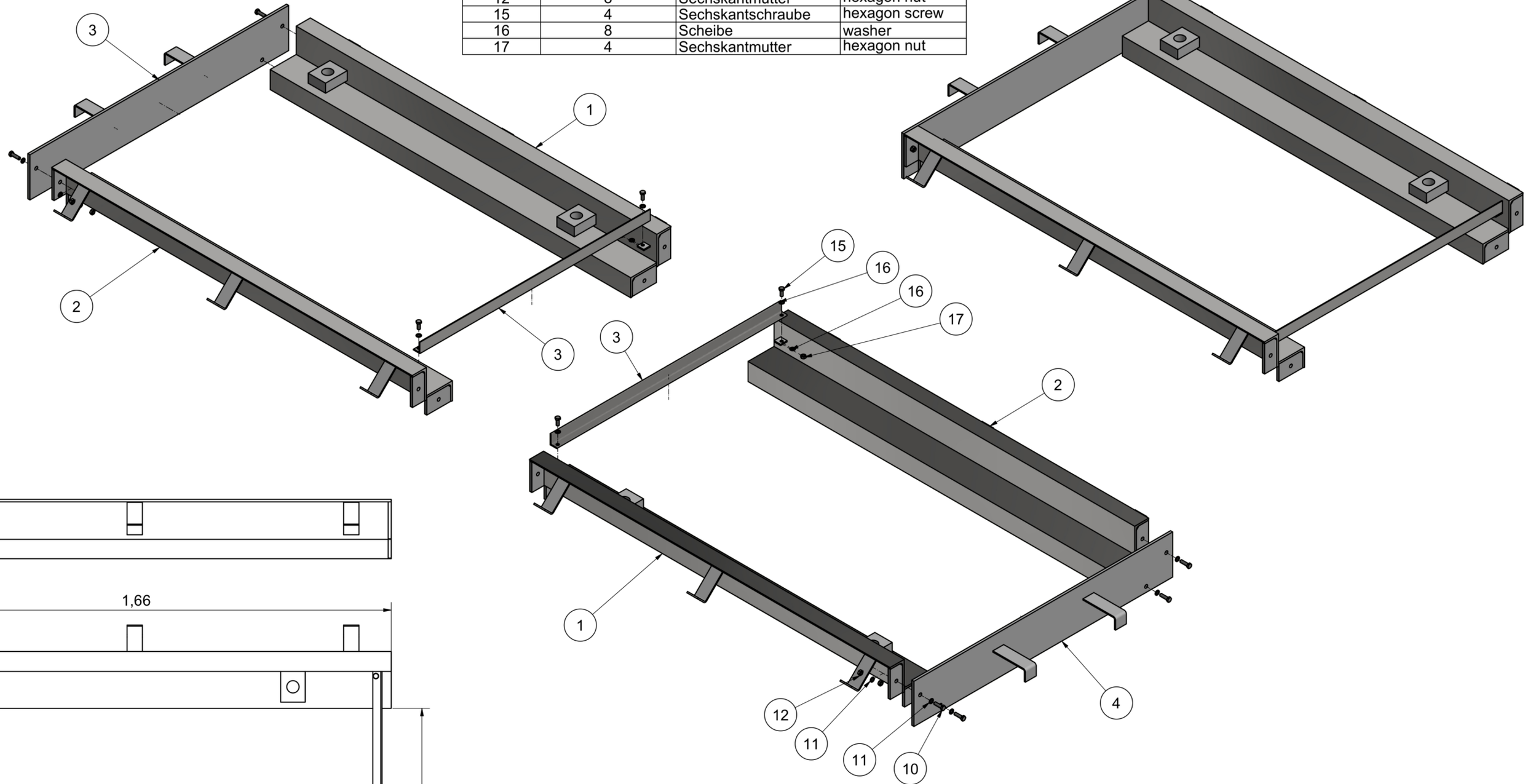


Fundamentrahmen/ Foundation frame				
Pos	Menge / Quantity	Bezeichnung	Description	
1	2	Frontwinkel 1	front angle 1	
2	2	Frontwinkel 2	front angle 2	
3	2	Seitenteil	side part	
4	2	Montagehilfe	Installation aid	
10	8	Sechskantschraube	hexagon screw	
11	16	Scheibe	washer	
12	8	Sechskantmutter	hexagon nut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



Description  
**Foundation frame screwable  
 for inspection pit**  
 Testmaster RT130-2 NxT / RT160-2 NxT 1500mm

Werkstoff		 Sandkampestraße 90 D-48432 Rheine	
Oberflächenbehandlung		CAD erstellte Zeichnung, keine manuellen Änderungen	
Oberflächen nach DIN ISO 1302		Zulässige Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-m	
Form- und Lagetoleranzen nach DIN ISO 1101		Projektionsmethode ISO 128 	
Datum		Maßstab <b>1:10</b>	
Name		Geschätzt	
Fertig geprüft		Blatt 4	
Gezeichnet 05.02.2024 DV		errechnet X	
Geprüft 05.02.2024 SiDi		von 4	
Norm geprüft		Ersatz für	
Ersatz durch		EDV- Artikel - Nummer	
Benennung <b>Fundamentrahmen schraubbar für Arbeitsgrube</b>		Zeichnungs-Nr. P004-000012-00	
Testmaster RT130-2 NxT / RT160-2 NxT 1500mm		Format A2	