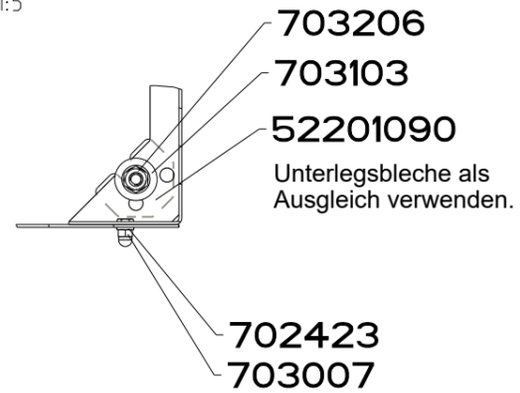
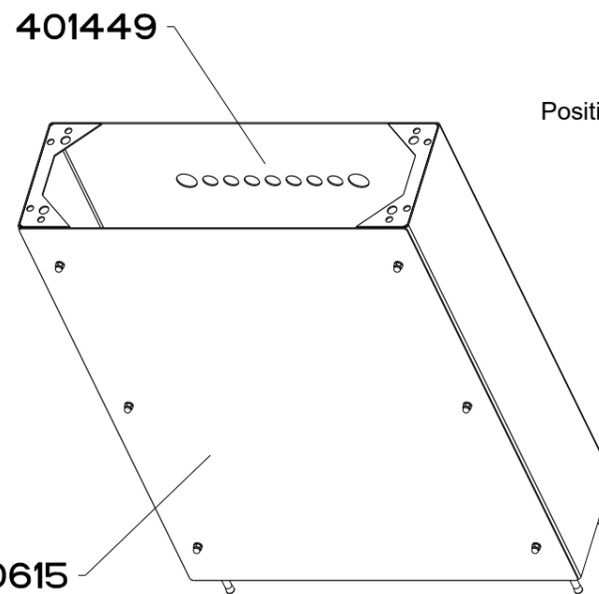
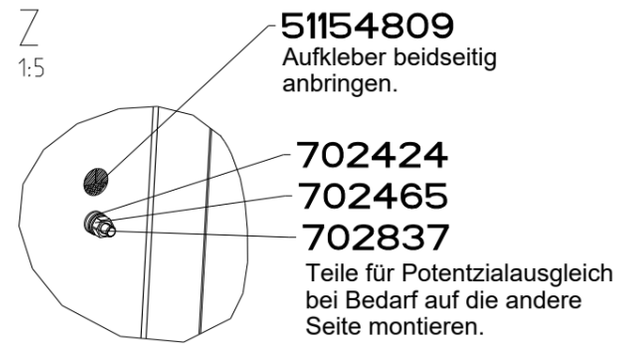


Y
1:5

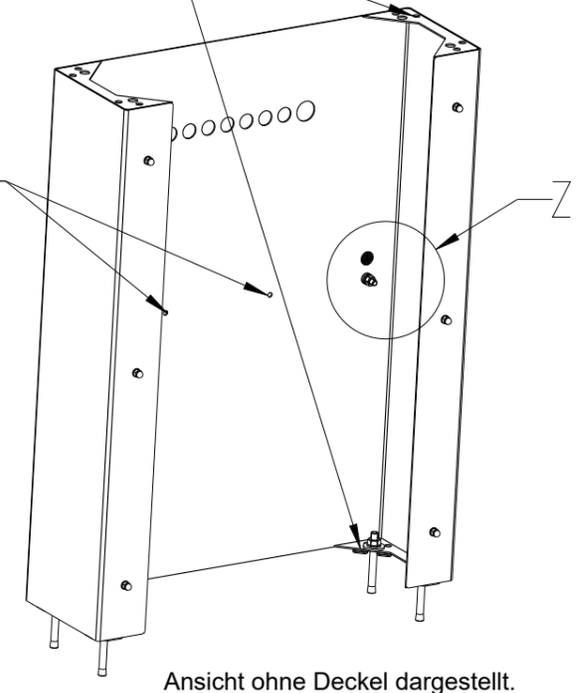


Z
1:5



Bohrbild identisch, somit ist ein um 180° gedrehter Einbau möglich.

Position für PA-Schiene



Ansicht ohne Deckel dargestellt.

Diese Zeichnung ist geistiges Eigentum der Fa. HUBER SE und damit urheberrechtlich geschützt. Zuwiderhandlungen verpflichten zum Schadensersatz.
This is a copyrighted drawing which is the intellectual property of HUBER SE.
Any contravening offender will be held liable for payment of damages.

HUBER
TECHNOLOGY

WASTE WATER Solutions
D-92334 Berching / Tel.: +49-8462-201-0

Technische Änderungen vorbehalten / Subject to change

ISO 2768-mK

				Datum/Date	Name
				Bear./Rev.	24.11.11 rba
c	Änd.3756	29.01.24	km	Gep./Appr.	21.07.2022 wop
Revision	Änderung Modification	Tag Date	Name	Norm.	

Schaltschranksockel

control panel base

W 600 t190 H800

Projekt project		Production drawing	Massstab scale	1:10
-----------------	--	--------------------	----------------	------

Blatt sheet	301316	1/1
-------------	--------	-----