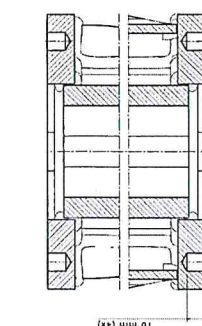
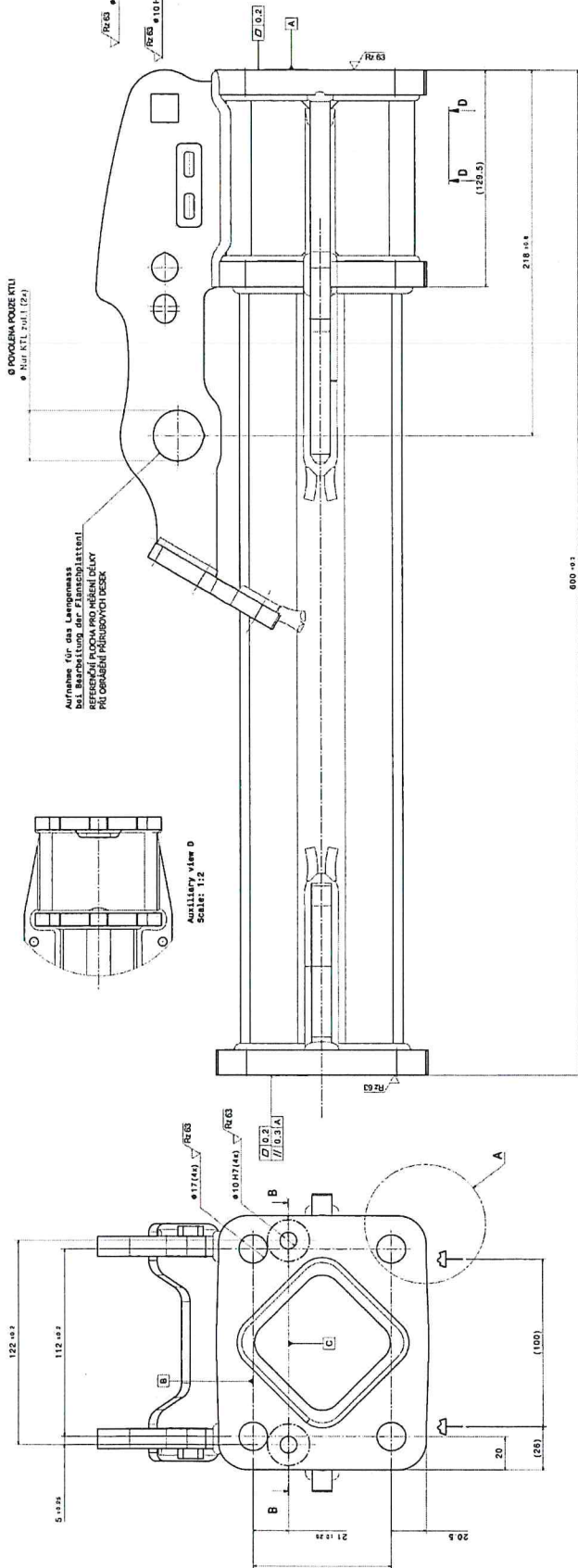
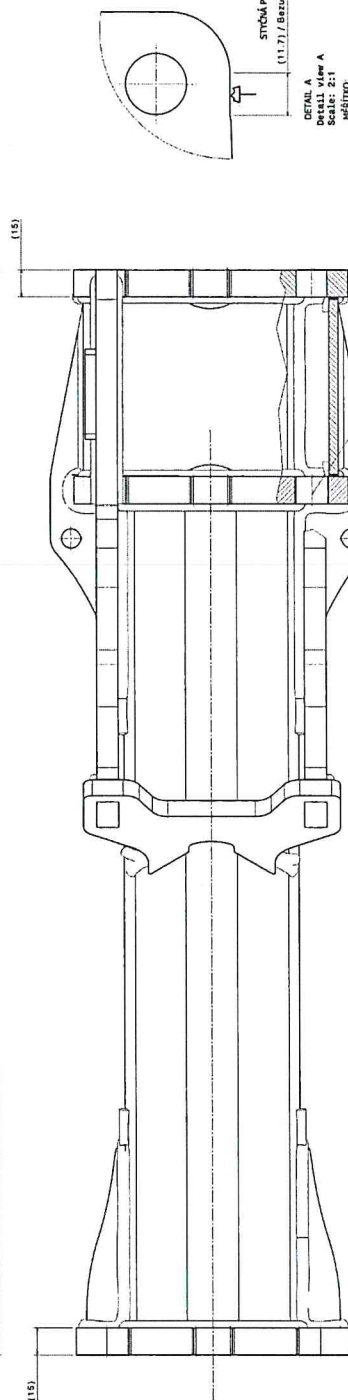


PŘÍLOHA č. 4

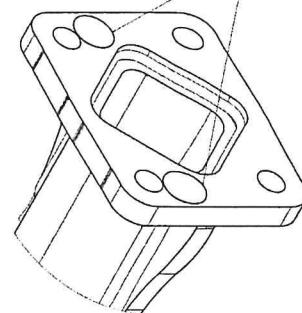


KEZ B-B
ection view B-B
ale: 1:1
MÉRITO:

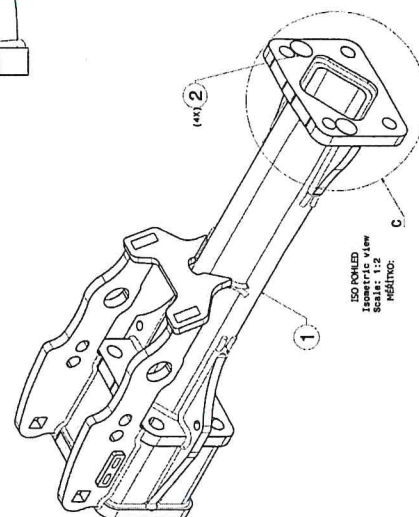


STYČNÁ PLOCHA S PŘÍPRAVKEM

DETAIL A
Detail view A
Scale: 2:1
MÉRÍTOK:



DETAIL C
Detail view C
Scale: 1:1
M&J/TKO



ISO POHLED
Isometric view
Scale: 1:2
MĚŘÍTKO:

Wichtig:
Kiebelastiken vor Lackierungsprozess anbringen.
Bereich vorher entfetten.
Bohrung 10x7 muss komplett bedeckt sein.
Kiebelastiken erst unmittelbar vor Montage entfernen

DŮLEŽITÉ:
PŘED LAKOVÁNÍM NALEPTE SAMOLEPIČÍ ŠTÍTKY.

PŘEDEM OBLAST ODMASTĚTE.

VŠECHY ZKUŠEBNÍ ROZMĚRY + TOLERANCE TVARU A POLOHY
LZE NALÉZT NA VÝKRESU 3018 008.
Alle (Prüfmaße) + Form- und Lagetoleranzen
aus der Zeichnung 3018 008, entnehmen

Sequence	Meaning
032094639	SETTIMANI BEA R2/L2
032017264	SETTIMANI BEA
0320991763	ROHR BEA VI RE
0320998264	ROHR BEA VI LI
0320954566	SETTIMANI BEA R1/L1 VR00
0320959747	SETTIMANI BEA R2 VR00
0320997483	SETTIMANI BEA R2/L2 VR00
0320962468	SETTIMANI BEA R1/L1 VR00
0320935465	SETTIMANI BEA R2 VR00
0320963243	SETTIMANI BEA L3 VR00
0320956324	ROHR BEA RE
0320904487	ROHR BEA LI
0320903593	SETTIMANI BEA R1
0320994016	SETTIMANI BEA R2/L2
0320996413	SETTIMANI BEA R2/L1 VR100
0320996413	SETTIMANI BEA R2/L1 VR100
0320996413	SETTIMANI BEA R2
0320984572	SETTIMANI BEA

STYČNÁ PLOCHA S PŘÍPRAVKEM

Vorrichtungsaufgabe
VERBODENE PLOCHY BEZ PRÁSKU
OVOLENA POLIZE KTIL
BLAST M7 BEZ KTIL

VERARBEITETE FLÄCHEN NUR KTL
47 ohne KTL
TOLERANZ NACH DIN ISO 286

PROPERTY	NEW	RENEW	TOTAL
PERCENTAGE	10.00	10.00	20.00

✓ (PZ 63)

4 0102
4 0110

1.10.2025 *[Signature]*

Water	50.00	50.00	
Water	50.00	50.00	

Year	Month	Day	Time	Location	Remarks
2008	01	01	08:00
2008	01	02	08:00
2008	01	03	08:00
2008	01	04	08:00
2008	01	05	08:00
2008	01	06	08:00
2008	01	07	08:00
2008	01	08	08:00
2008	01	09	08:00
2008	01	10	08:00
2008	01	11	08:00
2008	01	12	08:00
2008	01	13	08:00
2008	01	14	08:00
2008	01	15	08:00
2008	01	16	08:00
2008	01	17	08:00
2008	01	18	08:00
2008	01	19	08:00
2008	01	20	08:00
2008	01	21	08:00
2008	01	22	08:00
2008	01	23	08:00
2008	01	24	08:00
2008	01	25	08:00
2008	01	26	08:00
2008	01	27	08:00
2008	01	28	08:00
2008	01	29	08:00
2008	01	30	08:00
2008	01	31	08:00

DATE OF BIRTH	08, 1998
DATE OF DEATH	

1100 CAR	134. 45
EA	135. 46

003094013.1