

1

2

3

4

A

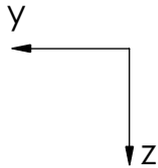
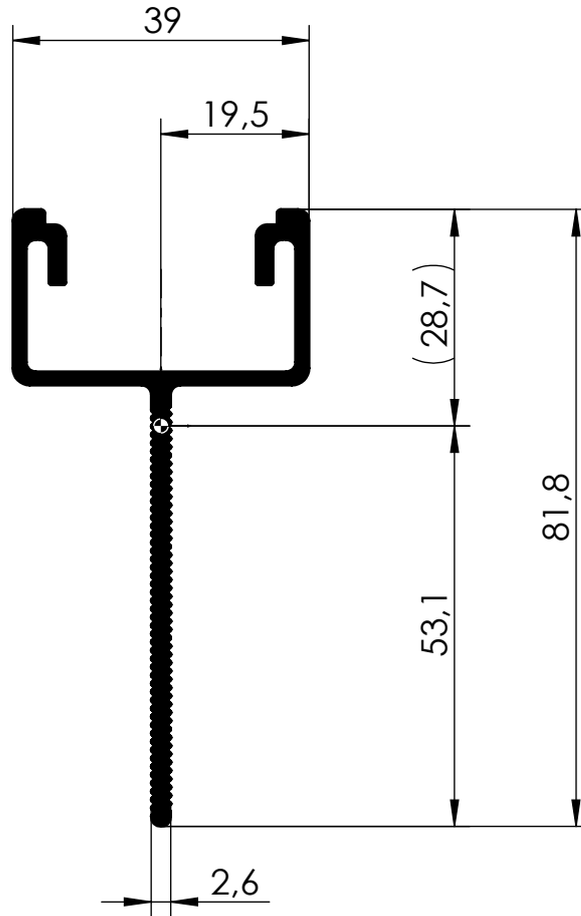
B

C

D

E

F



Rechenwerte:

$$A = 3,04 \text{ cm}^2$$

$$I_y = 14,55 \text{ cm}^4$$

$$I_z = 4,78 \text{ cm}^4$$

$$W_y = 2,62 \text{ cm}^3$$

$$W_z = 2,45 \text{ cm}^3$$



K2 Systems GmbH
Industriestr. 18
71272 Renningen
Deutschland
+49 7159 42059-0

Benennung:

Datenblatt
K2 FacadeRail
per meter

Name	Datum	Material:	Art.-Nr.:	A4
Erstellt	E. Markou	09.02.2023	EN AW 6063 T66	2000148
Freigegeben	A. Soumpalas	06.03.2023	Oberfläche: pressblank	Zng.-Nr.: 14-000-01
Letzte Änd.	E. Markou	06.03.2023	Gewicht: ca. 914.9 g/m	Maßstab: 1:1

Diese Zeichnung ist Eigentum der K2 Systems GmbH. Sie ist urheberrechtlich geschützt und darf nur mit ausdrücklicher Genehmigung vervielfältigt oder an Dritte weitergegeben werden!