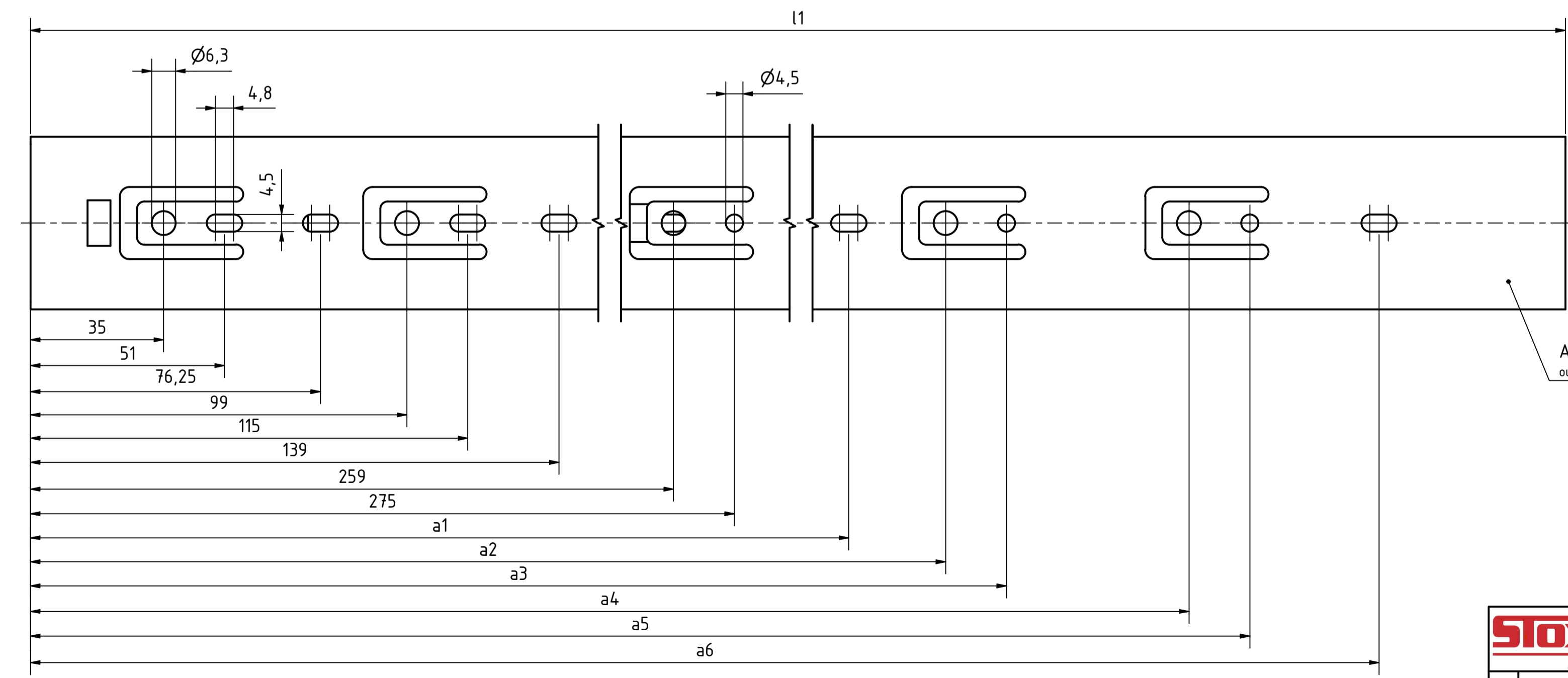
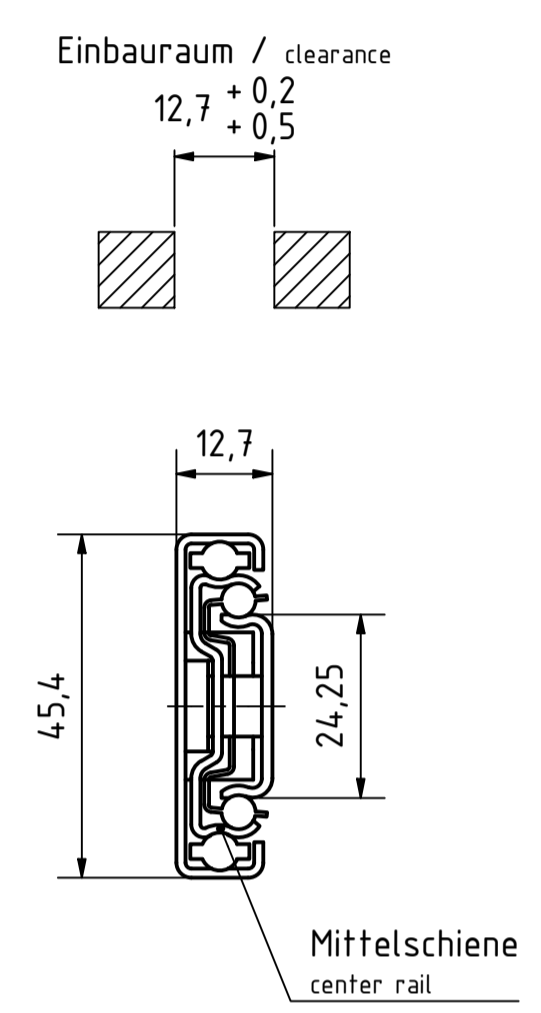
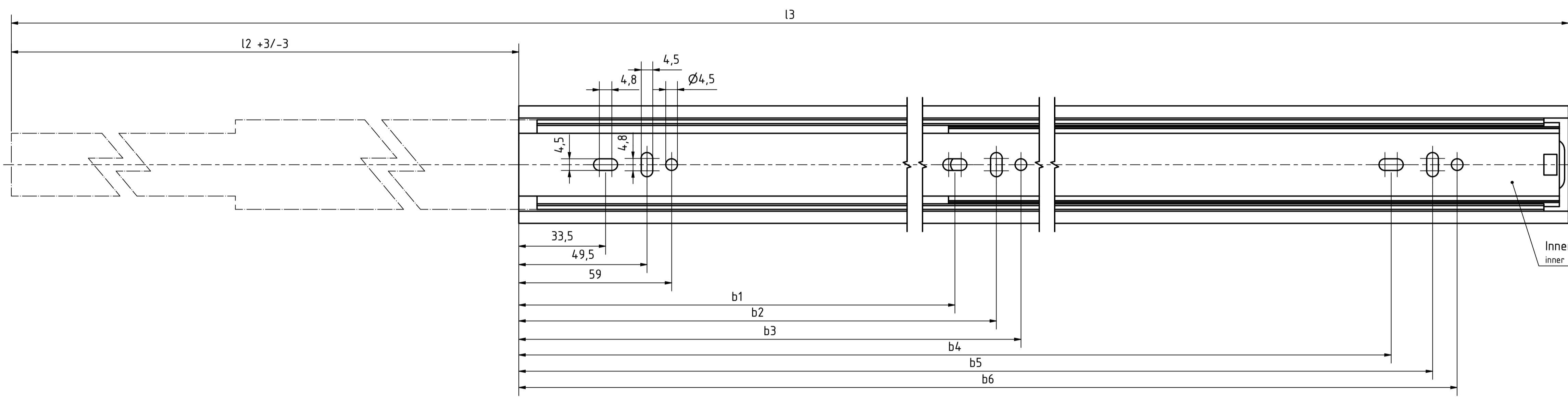


Einsatztemperatur -20°C bis 100°C
 Kunststoffkugelhülsen Außenschiene
 Schmiermittel, Wälzlagerlagerfett FDA-konform
 Edelstahlkugelhülsen Innenschiene
 Kunststoffstoppkugeln und -trennfunktion / Elastomer
 Edelstahlschieneprofil und -kugeln 1.4301, nichtrostend
 Operating temperature -20°C to 100°C
 Plastic ball cage outer rail
 Lubricant, rolling bearing grease FDA-compliant
 Stainless steel ball cage 1.4301, rustproof, inner rail
 Plastic stop rubber and separator / elastomer
 Stainless steel rail profile and balls 1.4301, rustproof

Artikel-Nr./article-no. STOXXparts	l1 mm	l2 (Hub/stroke) mm	l3 mm	a1 mm	a2 mm	a3 mm	a4 mm	a5 mm	a6 mm	b1 mm	b2 mm	b3 mm	b4 mm	b5 mm	b6 mm	F1 (Belastbarkeit pro Paar bei 10000 Zyklen / Load capacity per pair at 10000 cycles) N	F2 (Belastbarkeit pro Paar bei 100000 Zyklen / Load capacity per pair at 100000 cycles) N
07000179001	300	300	600	-	-	-	-	-	-	129.5	145.5	155	257.5	273.5	283	460	340
07000179002	350	350	700	309	-	-	-	-	-	161.5	177.5	187	289.5	305.5	315	480	360
07000179003	400	400	800	-	323	339	-	-	373	193.5	209.5	219	353.5	369.5	379	510	390
07000179004	450	450	900	361.5	387	403	-	-	-	193.5	209.5	219	385.5	401.5	411	510	390
07000179005	500	500	1000	361.5	387	403	451	467	-	225.5	241.5	251	449.5	465.5	475	480	360
07000179006	550	550	1100	361.5	387	403	451	467	501	257.5	273.5	283	481.5	497.5	507	460	340
07000179007	600	600	1200	361.5	387	403	515	531	565	289.5	305.5	315	545.5	561.5	571	440	340



STOXXparts der Normteile		tolerance DIN2768-mk	
Gezeichnet	07.07.2021	Name	Dennis Bruders
Kontrolliert			
Notiert			
Edelstahlteleskopschiene mit Vollauszug		07000179000	1
Status	Änderungen	Datum	Name
weight -		scale 1:1	

Rev.	Änderungstext	Änderungsdatum	Änderungsstamm	Gen.
1	Erstfreigabe		PJ	