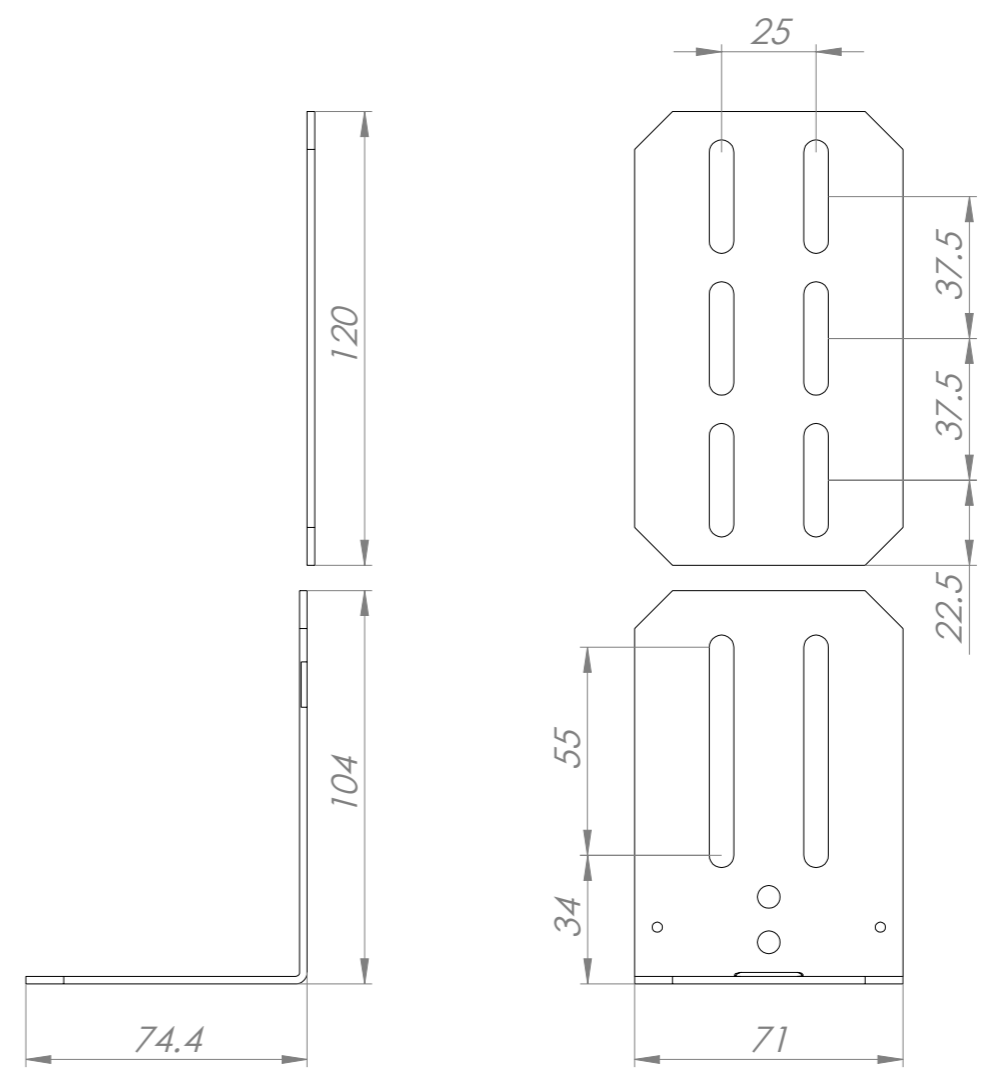
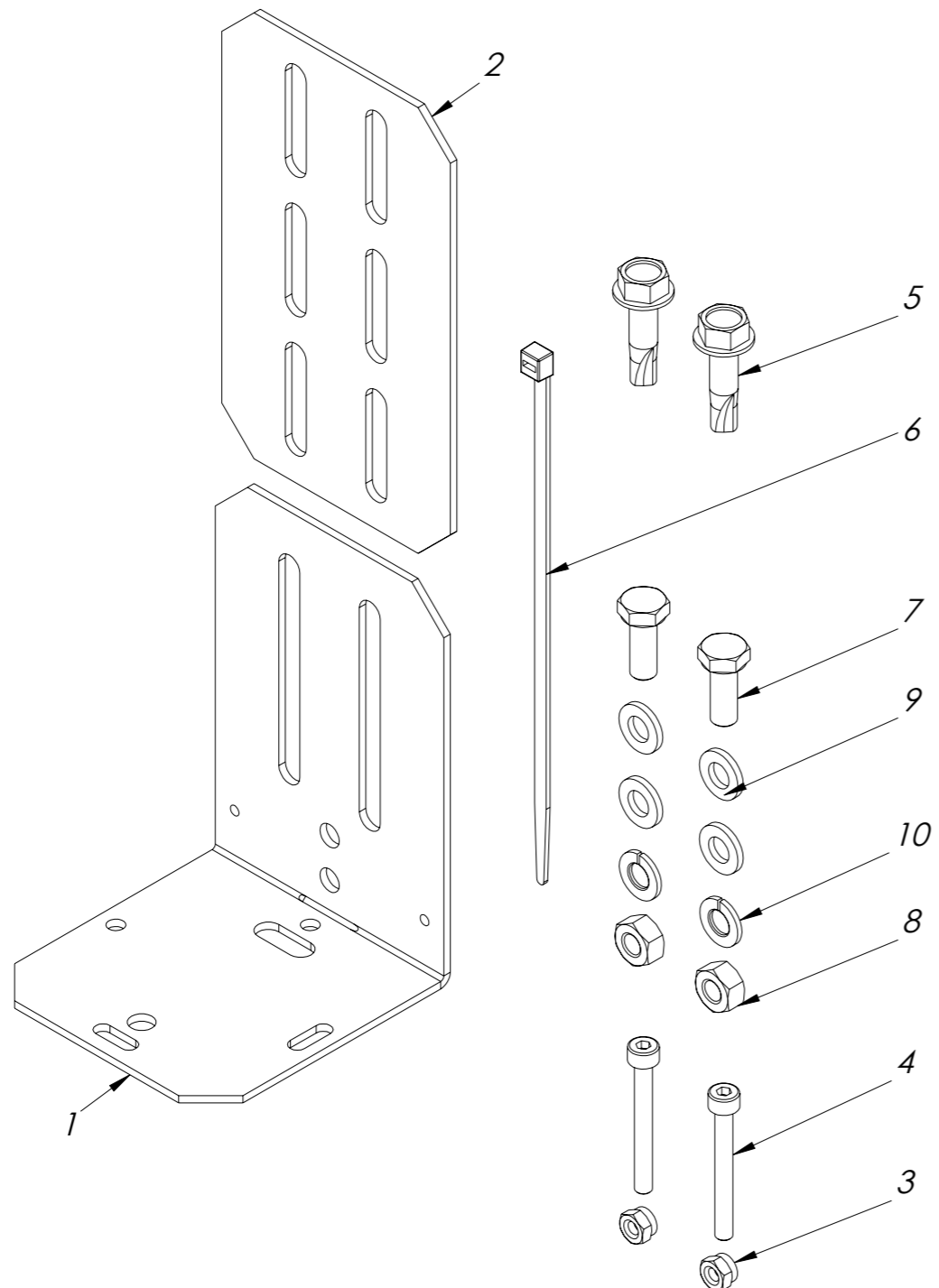


这个图样是我们的知识产权。没有我们的书面同意，
 您不得以任何方式复制或，也不允许用于生产，更不允许
 提供第三方。

Diese Darstellung ist unser geistiges Eigentum. Sie darf
 ohne unsere schriftliche Zustimmung weder irgendwie
 kopiert noch zur Anfertigung des Werkes Gebrauch
 oder Dritten Personen bekanntgegeben werden.

This presentation is our intellectual property. Without
 our written consent, it shall neither be copied in any
 manner, nor used for manufacturing, nor
 communicate to third parties.



Pos.	Qty	Mat.No.	Description	Remarks
10	2	167000087	Federring M6 DIN128A-FeSt znb Spring washer DIN 128 - A6	
9	4	167000192	Sche M6 DIN125A-St znb Washer DIN 125 - A 6.4	
8	2	167000191	6KtMu DIN934-8 znb.M6 Hexagon Nut ISO 4032 - M6 - D - N	
7	2	167000189	6KtSchr DIN933-8.8-M6x16-znb DIN EN 24017 - M6 x 16-N	
6	1	190100018	Kabelbinder D30-3.6/142	
5	2	167000190	Bohr6KtSchr DIN7504K znb 6.3x25	
4	2	167000188	DIN 912 M4 x 35 --- 20N	
3	2	167000072	DIN985 M4 znb	
2	1	161100028	LIMAX1M MW-Verlängerung	
1	1	161100022	LIMAX MW LIMAX1X	

Verwendungsnachweis	Zul. Abweichung	Oberfläche	Masstab:	1:2	Gewicht:	0.29kg
			Werkstoff, Halbzeug			
			Rohteil-Nr.			
			Modell- oder Gesenk Nr.			
			Name		Datum	
			Erstellt AR		08.10.2019	
			Bearb MMA		28.10.2022	
			Gepr MMA		28.10.2022	
			Freiga MMA		28.10.2022	
			Benennung		LIMAX1M MW1	
			Konfig		LIMAX1M MW1 with extension plate	
			Zeichnungsnummer		Artikelnummer	
			Z-102098		741001022	
			Rev. 1		Bl 1 / 1	
			Ers. f:		Ers. d:	
			Urspr.:			

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung des Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Alle Rechte vorbehalten.