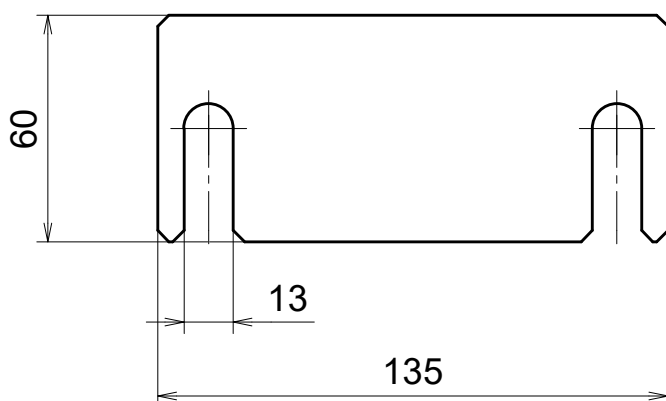
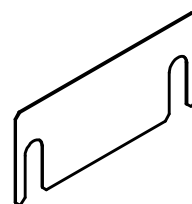


Netolované rozměry délek ISO 2768-mK		Netolované rozměry úhlů ISO 2768-mK	
Rozsah [mm]	Úchyly [mm]	Délka odvěsny [mm]	Úchyly [°]
od 2000 do 4000	±2	přes 400	±0°5'
od 1000 do 2000	±1,2	od 120 do 400	±0°10'
od 400 do 1000	±0,8	od 50 do 120	±0°20'
od 120 do 400	±0,5	od 10 do 50	±0°30'
od 30 do 120	±0,3	do 10	±1°
od 6 do 30	±0,2		
od 0,5 do 6	±0,1		



(1 : 4)

TVAR DLE 2D/3D DAT
ODJEHLIT

Material:	1.4301
Hmotnost (kg):	0,04
Mass (kg):	

Štěpánská 34
110 00 Praha 1 www.ice.cz

Tato technická dokumentace je duševním vlastnictvím firmy ICE Industrial Services a.s.. Bez souhlasu vlastníka nesmí být kopírována, publikována ani poskytnuta třetí osobě.

This technical documentation is the intellectual property of the company ICE Industrial Services a.s.. Copying, publishing or disclosure to third parties without the expressed permission of the owner is forbidden.

Navrh:
Designed: Dalibor Kunc

Datum:	02.12.2025
Date:	

Ra ✓

Přesnost: ISO 2768 - mK
Precision: ISO 2768 - mK

Tolerance: ISO 8015

Formát: A4

Datum:	26.01.2026
Date:	26.01.2026

3

4
