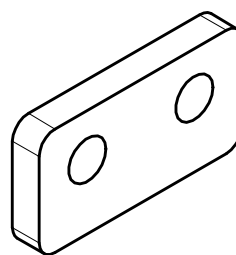
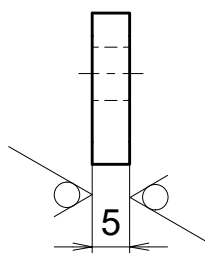


Netolované rozměry délek ISO 2768-mK		Netolované rozměry úhlů ISO 2768-mK	
Rozsah [mm]	Úchytky [mm]	Délka odvěsny [mm]	Úchytky [°]
od 2000 do 4000	±2	přes 400	±0°5'
od 1000 do 2000	±1,2	od 120 do 400	±0°10'
od 400 do 1000	±0,8	od 50 do 120	±0°20'
od 120 do 400	±0,5	od 10 do 50	±0°30'
od 30 do 120	±0,3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

Ra 6,3



Technical drawing of a rectangular plate with two circular holes. The plate has a width of 20 and a length of 38. The two holes are labeled "2x Ø7", indicating two holes with a diameter of 7. The holes are positioned symmetrically along the length of the plate.

TVAR DLE 2D/3D DAT  
ODJEHLIT REV

REV.	POPIS / DESCRIPTION	SCHVALIL / APPROVED	DATUM / DATE
------	---------------------	---------------------	--------------

Materiál:	1.0570 / S355J2G3
Material:	

Hmotnost (kg):	0,03
Mass (kg):	

Štěpánská 34  
110 00 Praha 1 [www.ice.cz](http://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.

Povrchová úprava: Galv. zinek ČSN EN ISO 3613  
Surface treatment:

Název:  
Title:

## DRŽÁK OSY

Číslo výkresu:  
Drawing No.:

TaO-00253

Revize:
Revision:

00

Navrh:  
Designed: Dalibor Kunc

Datum: 02.12.2025

Date: 2024.12.20.20  
Schválil:  
Approved: Dalibor Kunc

Datum:	26.01.2026
Date:	



B3

Přesnost: ISO 2768 - mK  
Precision:

Tolerance: ISO 8015

Měřítko:	1 : 1
Scale:	1 : 1

List: 1 / 1	Formát: A4
-------------	------------