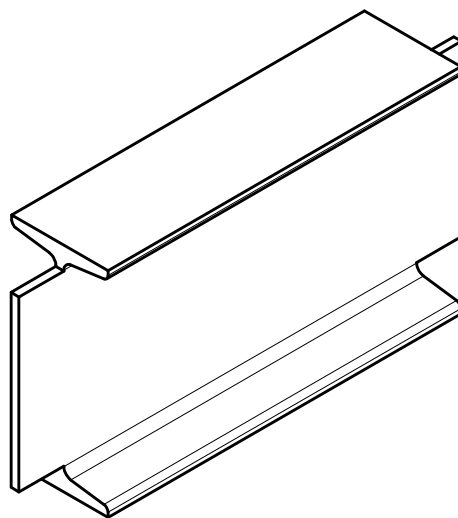
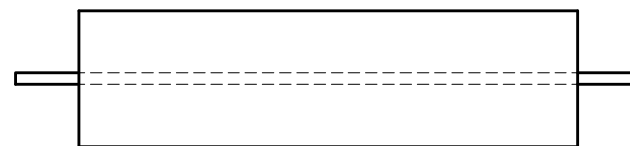
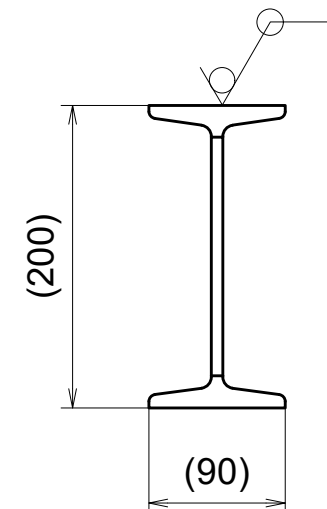
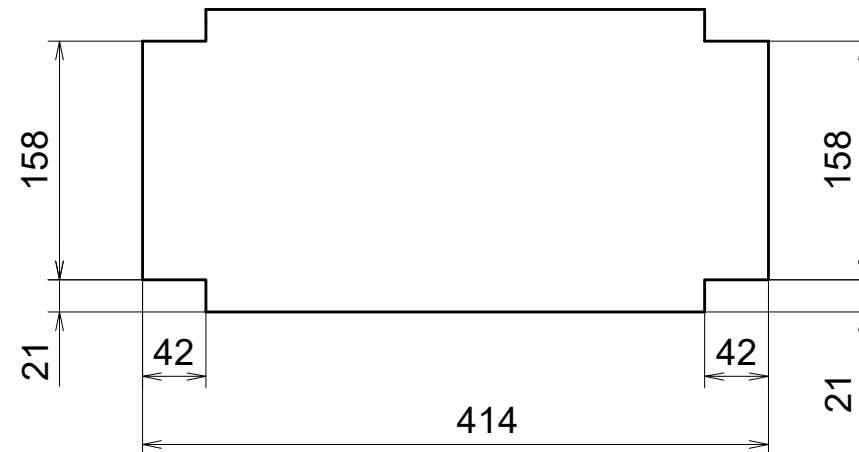


1		2		3		4		5		6		7		8	
Netolerované rozměry délek ISO 2768-mK		Netolerované rozměry úhlů ISO 2768-mK													
Rozsah [mm]	Úchytky [mm]	Délka odvěsny [mm]	Úchytky [°]												
od 2000 do 4000	±2	přes 400	±0°5'												
od 1000 do 2000	±1,2	od 120 do 400	±0°10'												
od 400 do 1000	±0,8	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



ODJEHLIT

Potovar: Semi-finished: OCP00005027		Norma: Standard: DIN 1025-1		Rozměř: Dimension: I 200			
Materiál: Material: S355 J2 (1.0577)		Povrchová úprava: Surface treatment:					
Hmotnost (kg): Mass (kg): 9,45		Název: Title:					
Štěpánská 34 110 00 Praha 1 www.ice.cz <small>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.</small>				PROFIL - I			
Navrhl: Designed: Dalibor Kunc		Číslo výkresu: Drawing No.: TaO-00303		Revize: Revision: 00			
Datum: Date: 08.01.2026				Přesnost: Precision: ISO 2768 - mK		Měřtko: Scale: 1 : 5	
Schválil: Approved: Dalibor Kunc				Tolerance: Tolerance: ISO 8015		List: Sh.: 1 / 1	
Datum: Date: 26.01.2026						Formát: Format: A3	

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

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---