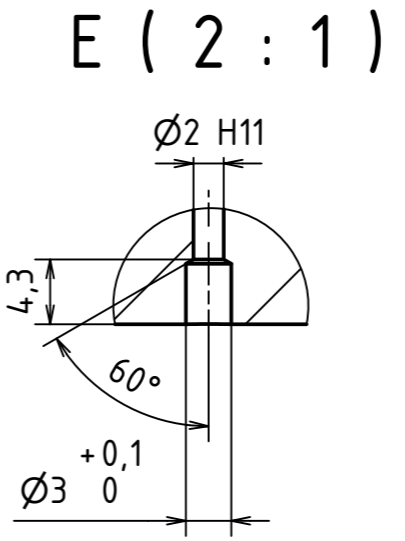
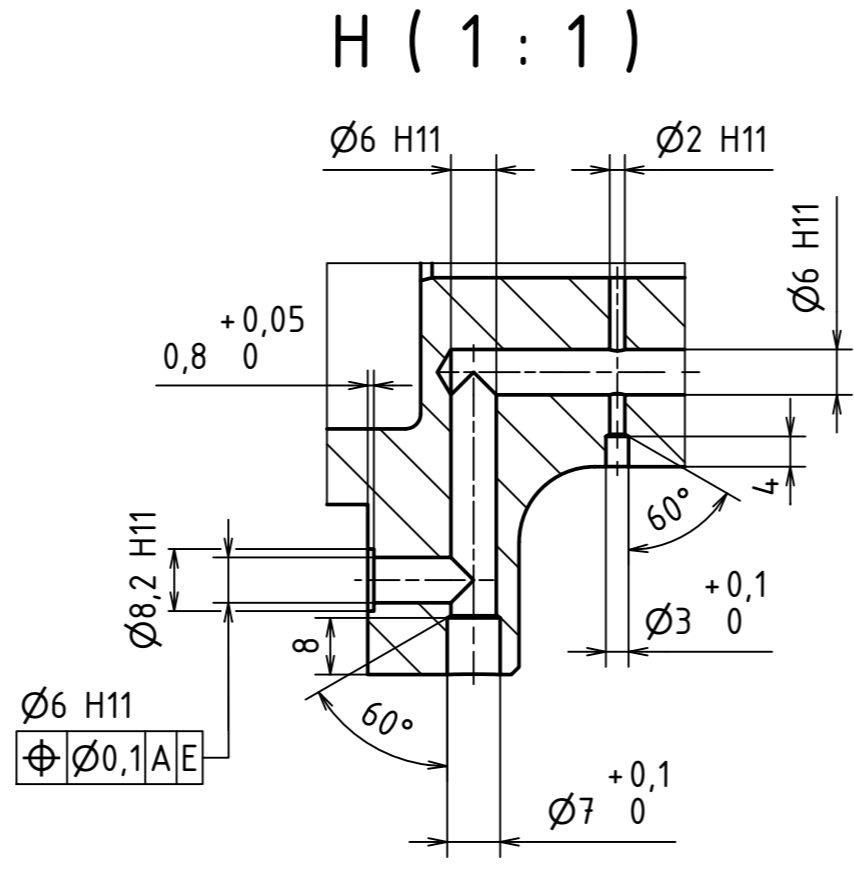
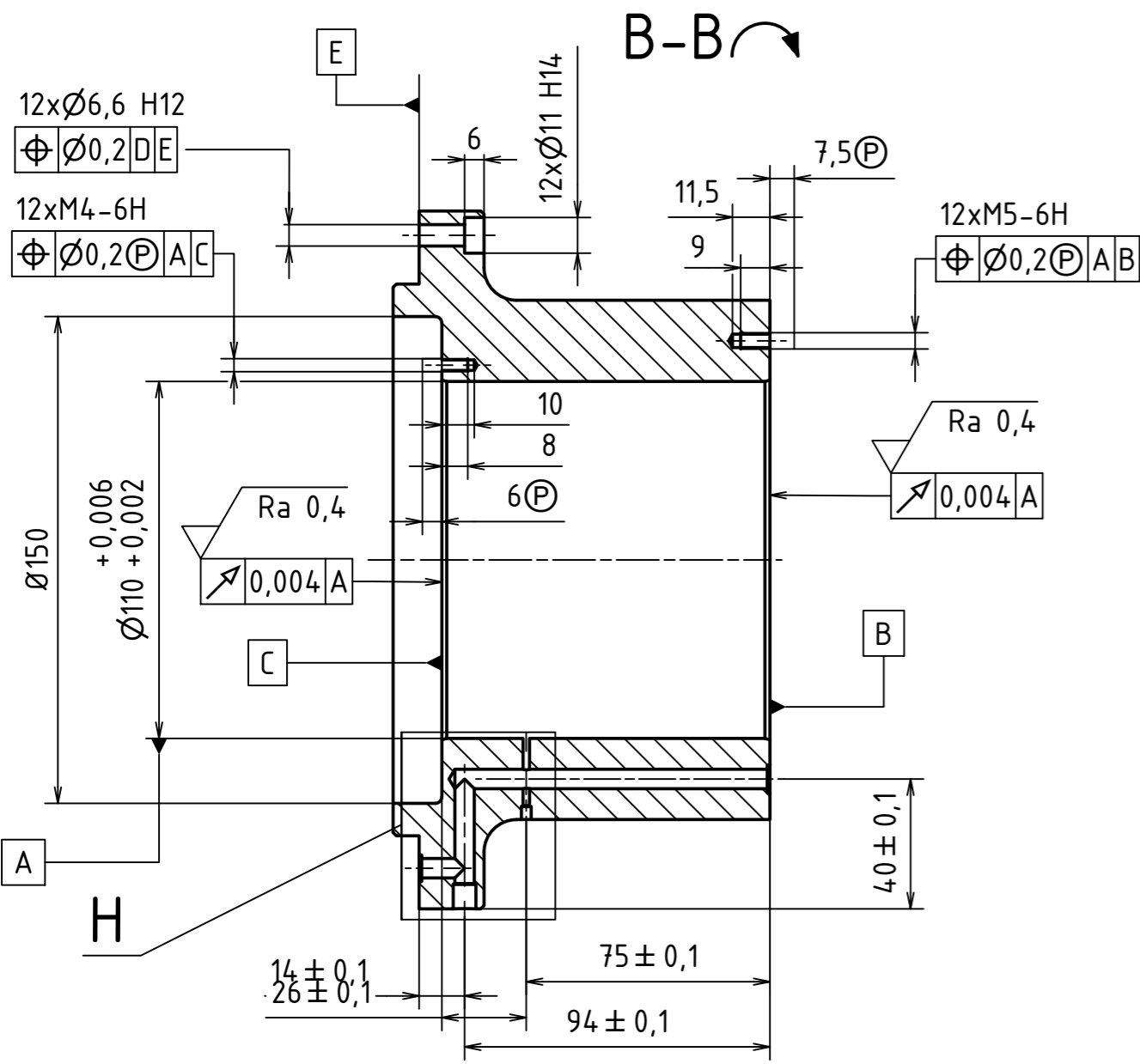
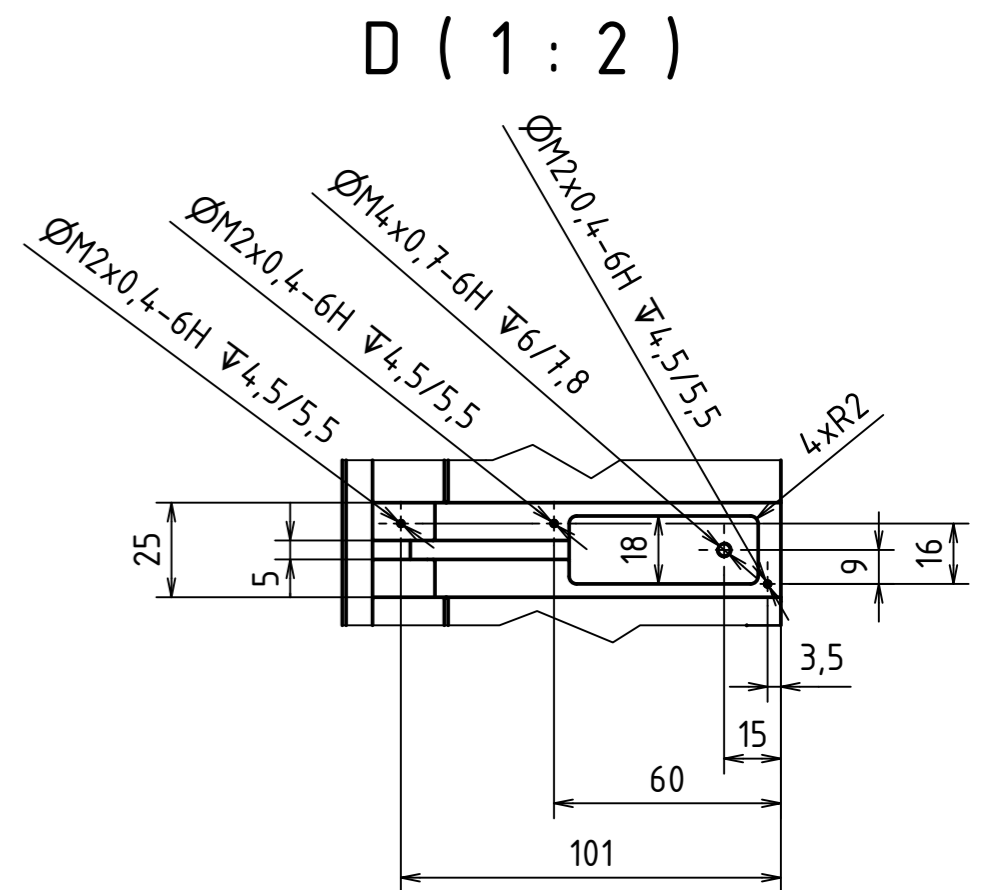
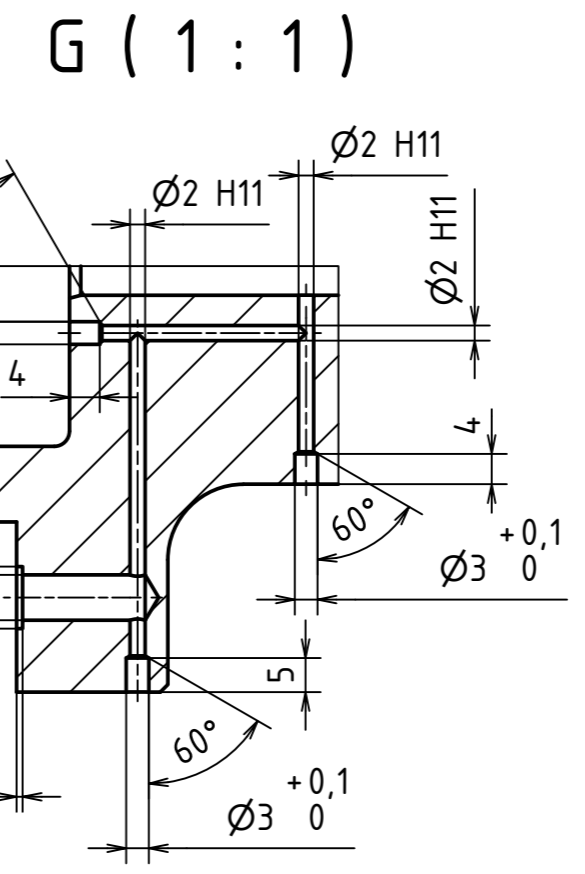
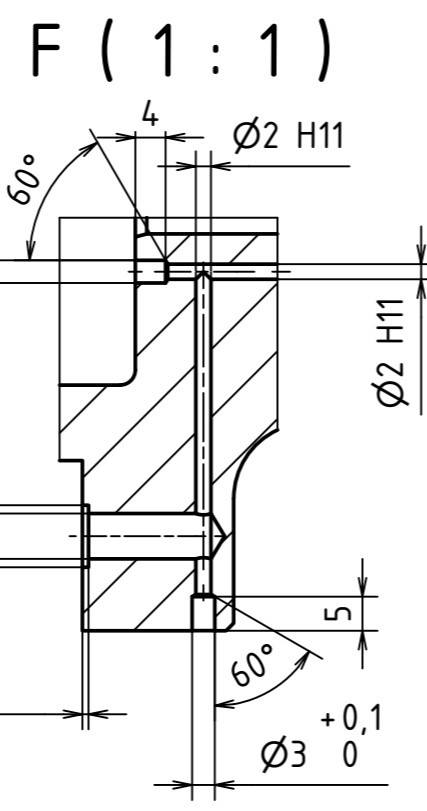


Ra 0,8
 Ø 0,012
 ◎ 0,02 A

Ra 0,4
 ↗ 0,005 A



Ra 3,2 (Ra 1,6 Ra 0,8 Ra 0,4)

MATERIAL: 42CrMo4 (IS 142-0T)		POLOTOVAR: KR 230-120 - CSN 42 5510.10		TOLEROVÁNÍ DLE ISO 8015		PŘESNOST ISO 2768 - mK		VSEOB. TOL. ISO 8062 -		INDEX		ZMĚNA		DATUM		PODPIS	
NAVŘHL	Ladislav Kočár	Datum	30.11.2020	PŘEZK.		SESTAVA		HMOTNOST	11.159 kg	MĚŘÍTKO	1:2 (1:X)						
KRESLIL	Ladislav Kočár	Datum	29.04.2021	SCHVALIL		KUSOVNIK				PRŮMÍTÁNÍ: (ISO E)							
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE		FAKULTA STROJNÍ		NAZEV		Tubus vřetena		CÍSLO VÝKRESU		VV-DP-1789-03		LIST: 1/1					