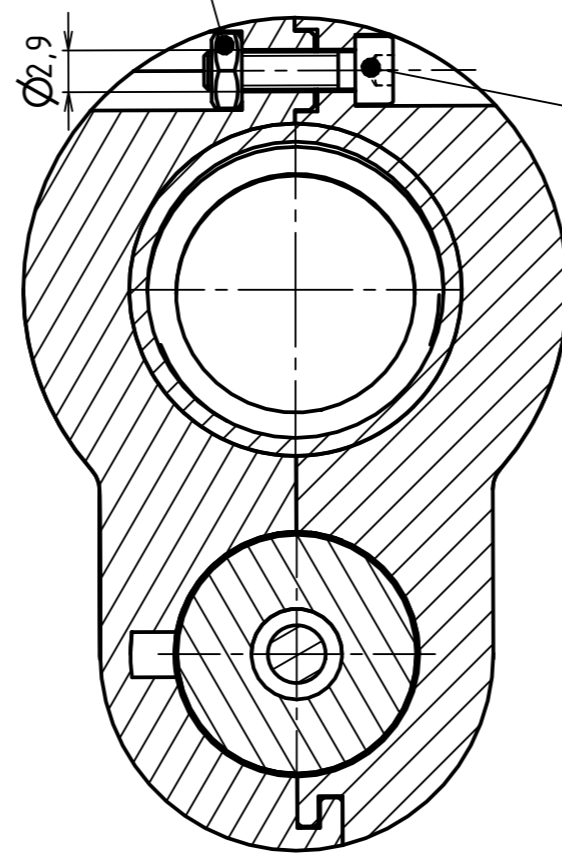
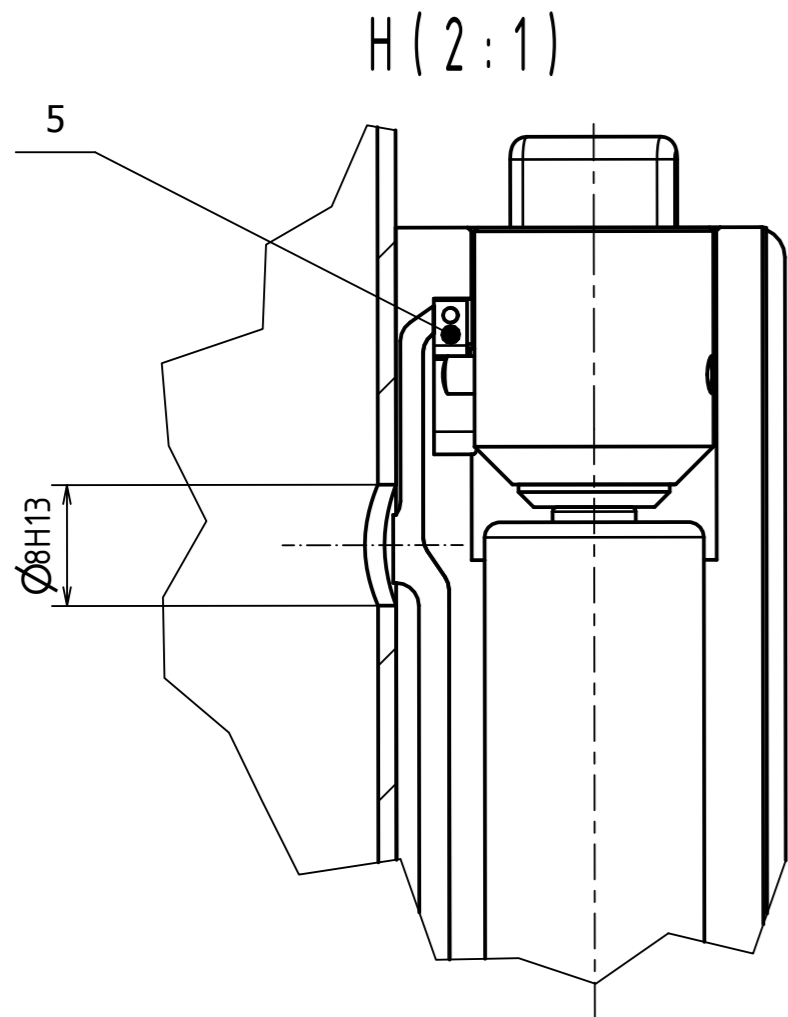
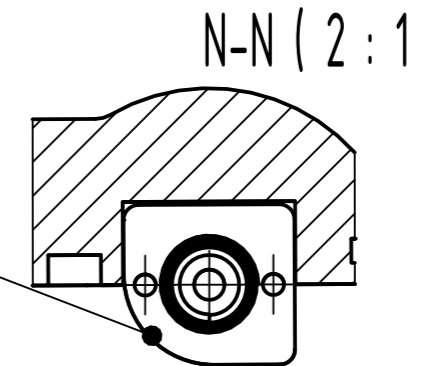
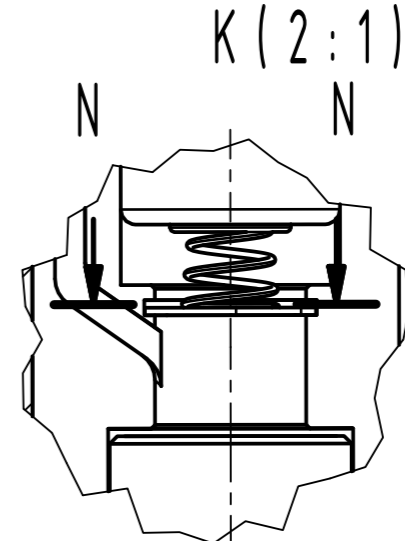
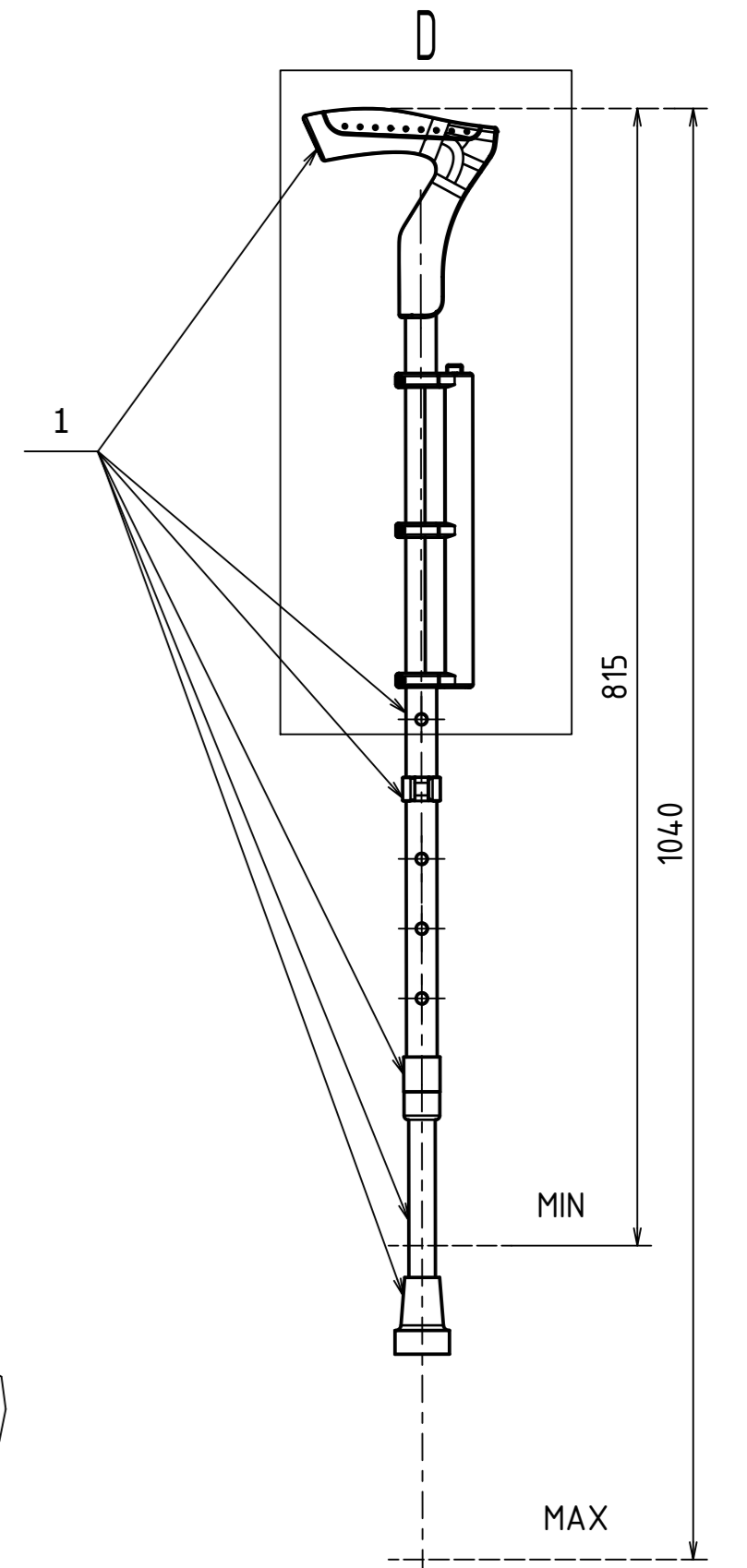
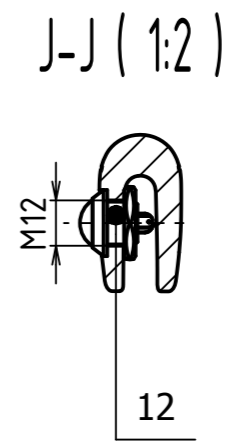
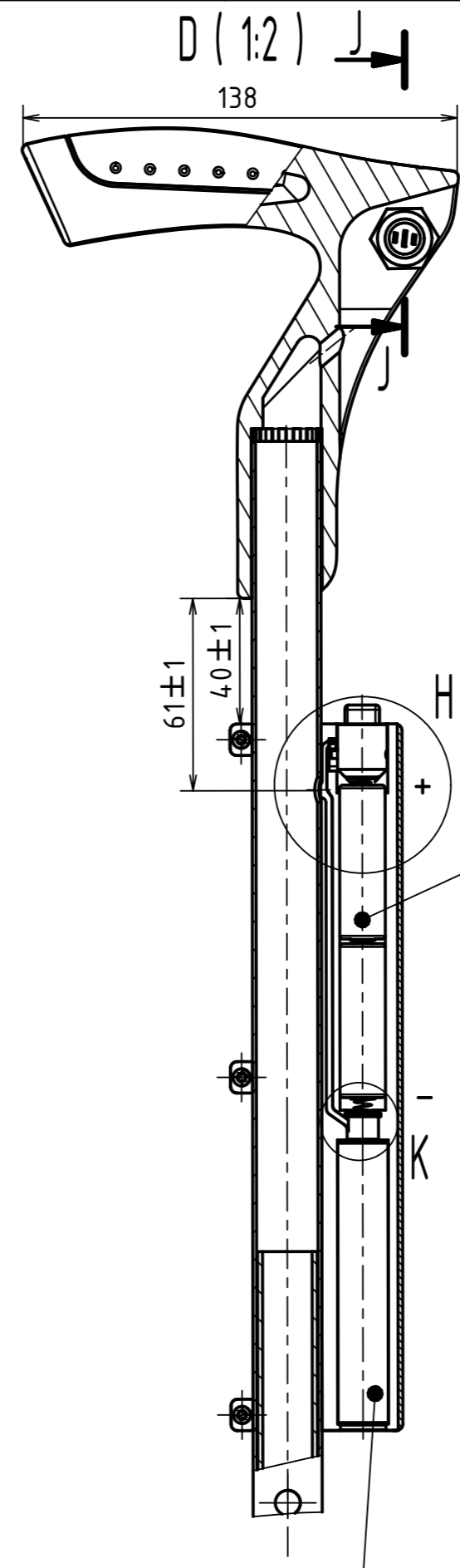
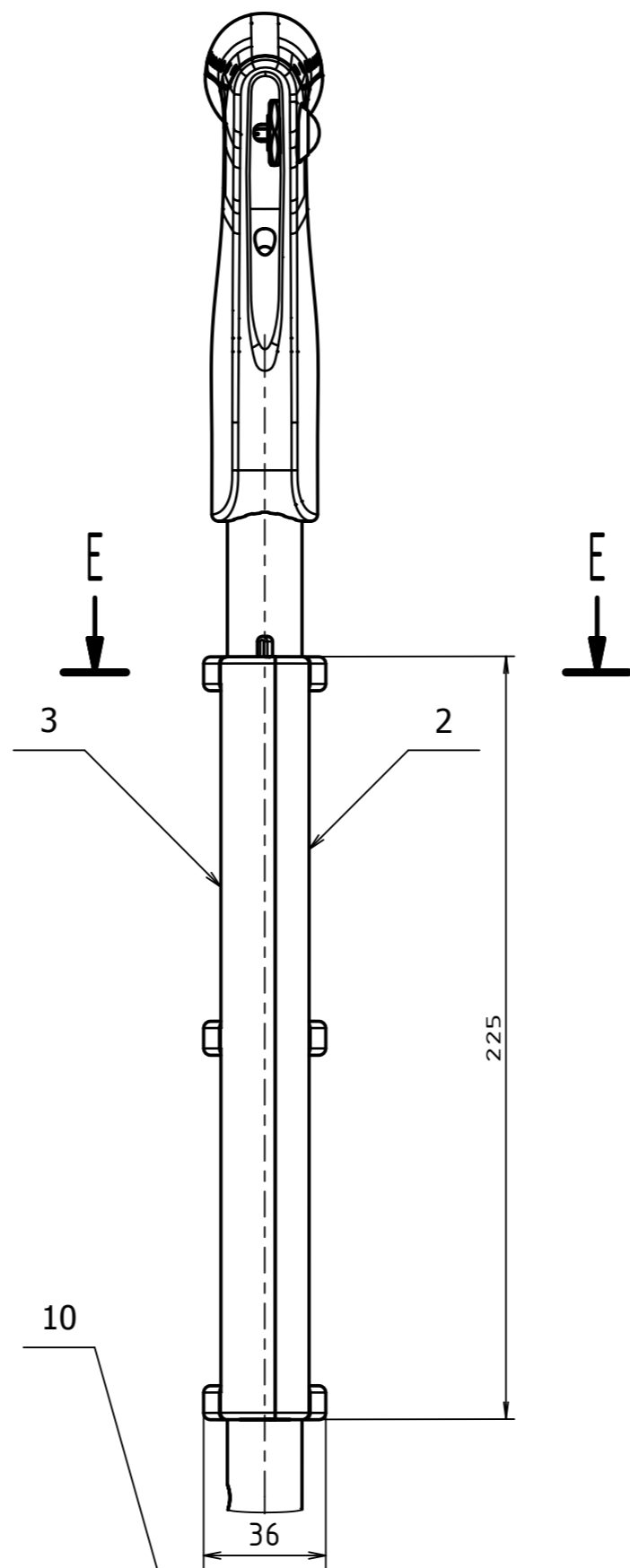
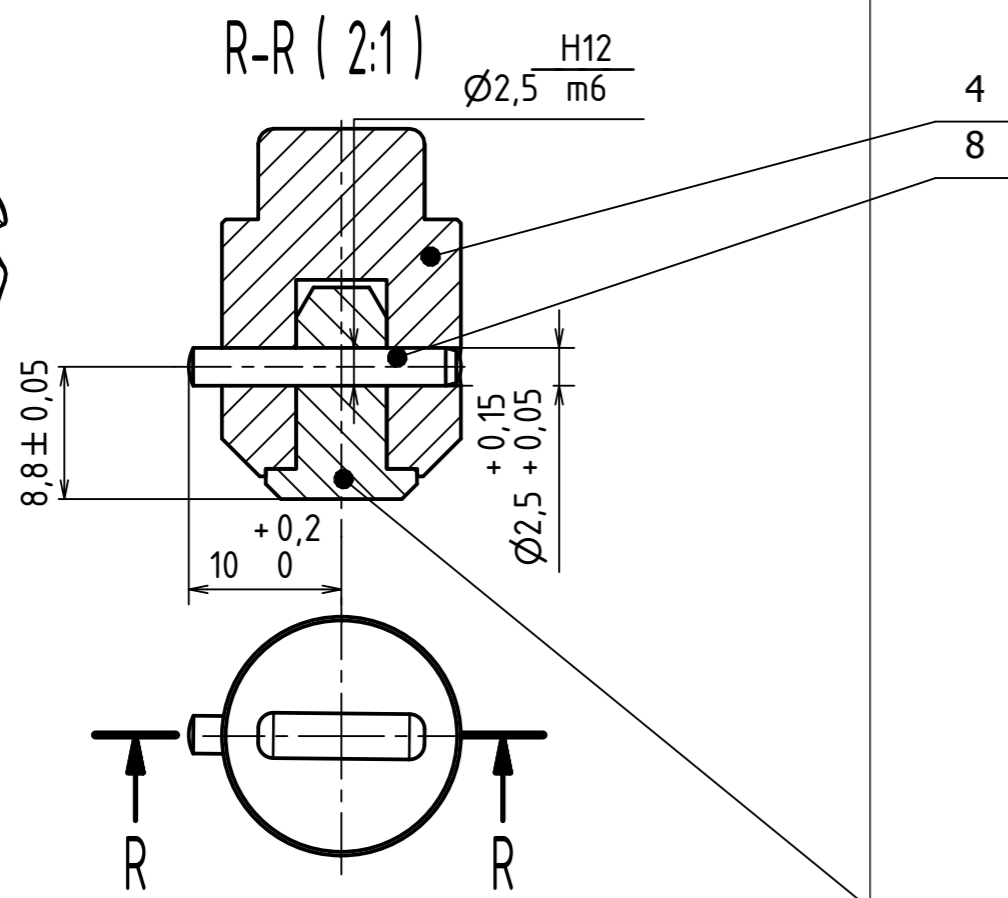
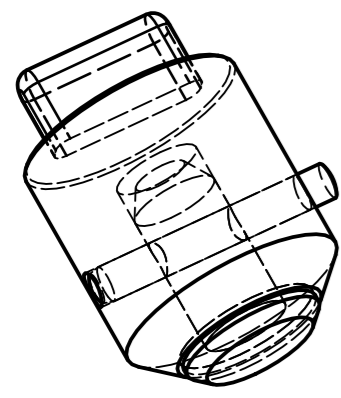


DETAIL BAJONETOVÉHO UZÁVĚRU



AXIÁLNĚ ZAJISTIT ČEP V BAJONETOVÉM UZÁVĚRU LEPENÍM.
 KOLMOST PROMÍTNUTÉ VIRTUÁLNÍ PŘEKÁŽKY NA SMĚR DRŽENÍ HOLE ZAJISTIT
 OBOUSTRANOU LEPÍČÍ PÁSKOU UMÍSTĚNOU MEZI SOUČÁSTMI 2 A 11.
 PŘED MONTÁŽÍ ZAPOJIT ELEKTRICKÝ OBVOD PODLE VÝKRESU Č. 2015-00-09.

NAVRHL	Vojtěch NEDVĚD	Datum	28.4.2015	PŘEZK		Podpis		Datum		HMOTNOST	kg	MĚŘITKO	1:5(1:2, 2:1)	
KRESLIL	Vojtěch NEDVĚD		8.6.2015	SCHVÁLIL						SESTAVA	2015-10-S		KUSOVNÍK	2015-01-K
TECHNOL										STARÝ V.				

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
FAKULTA STROJNÍ
 NÁZEV: **HŮL S VIRTUÁLNÍ PŘEKÁŽKOU**
 ČÍSLO VÝKRESU: **2015-10-S**
 TYP: **LST: 01**