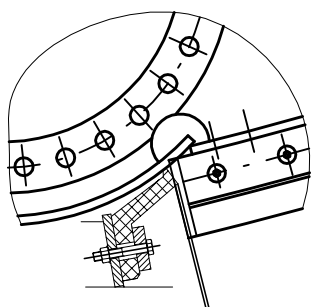
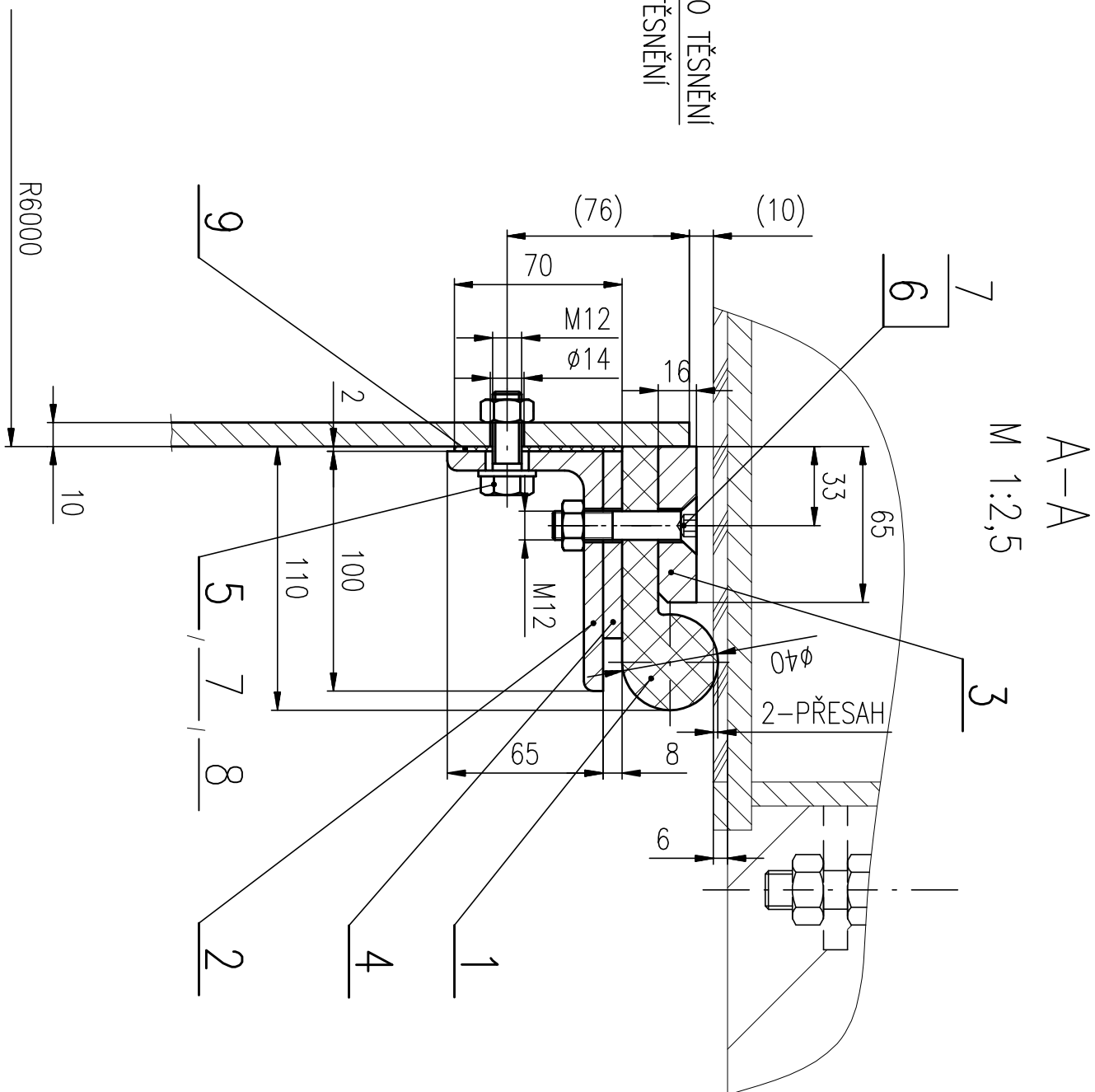


B

C(1:10)



4-PŘESAŘ BOČNÍHO TĚSNĚNÍ
VŮČI PRAHOVÉMU TĚSNĚNÍ



Ø14 V KRYCÍM PLECHU PLE POT. 2 NA STAVBĚ (DLE VZDÁLENOSTI ŠTÍTŮ)
DÍRY V POZ. 9 Ø12 NA STAVBĚ

2	PŘÍŽ 2x70 - 3300		65 Sh	0,5		9
66	PODLOŽKA M12	DIN 125-A	A2	0,01		8
132	MATICE M12	DIN 934	A2	0,01		7
66	ŠROUB M12x60	DIN 7991	A2	0,05		6
66	ŠROUB M12x35	DIN 933	A2	0,05		5
2	PLECH PLO 80x8-3310	ČSN 42 5522.10	11 375,0	15	020204-3-JKL	4
2	PŘÍTL LÍŠTA PLO 65x16-3310	ČSN 42 5522.10	11 375,0	25	020203-3-JKL	3
2	ÚHELNIK L 100x65x8-3320	ČSN 42 5545.01	11 375,0	21	020202-3-JKL	2
2	PROFÍLOVÉ TĚSNĚNÍ	SKUPINA		10	020201-3-JKL	1
Počet kusů	Název - rozměr	Polotovar	Mater. konečný	Mater. výchozí	Číslo výkresu	Poz.
PŘESNOST ISO 2768 - mH		TOLEROVÁNÍ ISO 8015	PROMÍTÁNÍ	CELK. Č. HMOT. 152 kg	MĚŘÍTKO 1:25	1:2,5
ZMĚNA		DATUM	PODPIS	INDEX		
KRESLIL Kovářik		VÝR. PROJEKČN.				
PŘEZKOŠEL. PUKL		NORM. REF.				
SCHVÁLIL SVĚŘÁK		DATUM 11/2006				
SKUPINA		Č. KUS. / POČET LÍSTŮ				
TYP-HESLO Olomouc		POZ. 2				
SESTAVA 02-1-JKL		ČISTÁ HMOTNOST				
ST. VÝKRES		HR. HMOTNOST				
N. VÝKRES		POČET LÍSTŮ				