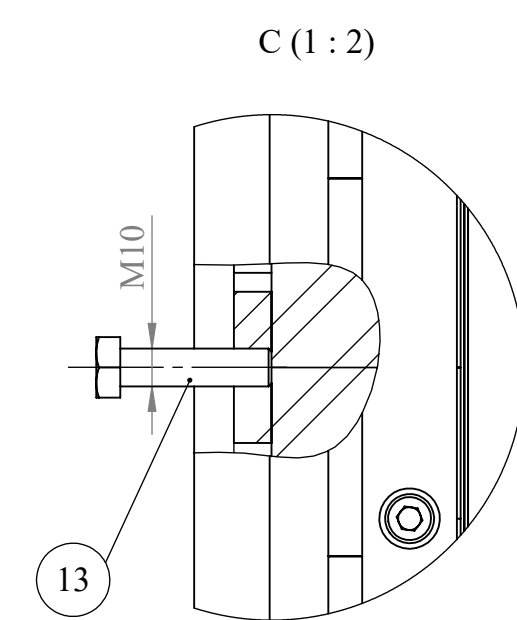
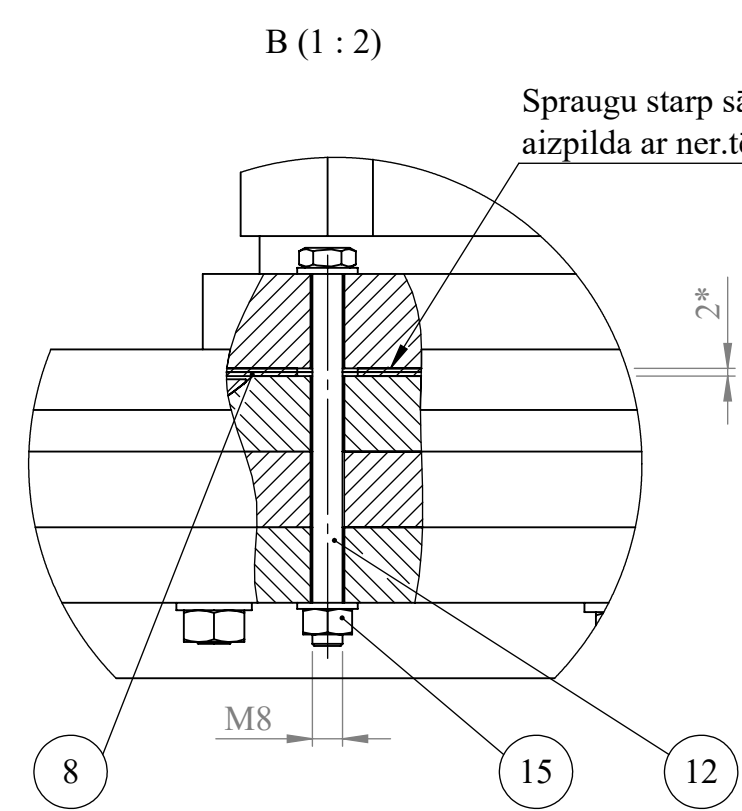
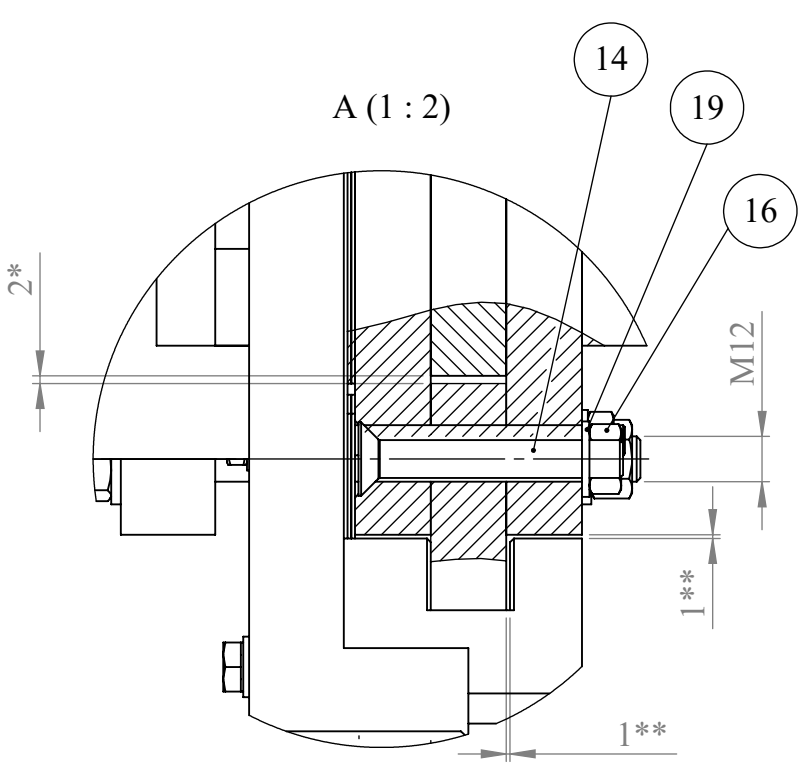


1. H13/h13 +IT13/2
2. \* Informatīvie izmēri
3. \*\* Spraugas starp bronzas buksi un tērauda vadotni
4. \*\*\* Atālums starp magnētu sānu rindām un vidu, pirms tos sāk stumt kopā izmantojot vītņstieņus.
5. Vītņstieņi UKS1-0-00-01 attēlot 1380mm gari, bet patiesībā noliktavā ir pieejami 2m gari vītņstieņi.

Nr.p.k.	Detaļas numurs	Nosaukums	Skaits
1	UKS1-1-00-00	Galds ar tērauda plāksnēm	1
2	UKS1-2-01-00	Bīdītājs ar uzgriežņiem	1
3	UKS1-0-00-01	Vītņstienis M16 AISI304 L=2m	2
4	UKS1-2-02-00	Bīdītājs bez uzgriežņiem	1
5	UKS1-2-01-04	Vāks	2
6	UKS1-4-00-01	Skava	1
7	UKS1-4-00-02	Sānu stirinājums	2
8	UKS1-4-00-03	Sānu stiprinājuma paplāksne	4
9	Magnēts UKS13	Permanent magnet Shape 3	12
10	Magnēts UKS14	Permanent magnet Shape 4	4
11	DIN EN 24014 - M8 x 60 x 60-N	Skrūve	12
12	Skrūve DIN 931 M8x100		4
13	DIN EN 24015 - M10 x 40 x 40-N	Skrūve	4
14	Skrūve DIN 931 M12x140	Skrūve	2
15	Hexagon Nut ISO 4032 - M8		4
16	Hexagon Nut ISO 4032 - M12		2
17	Hexagon Nut ISO 4032 - M20		4
18	Washer DIN 125 - A 8.4		20
19	Washer DIN 125 - A 13		4



				UKS1-0-00-00			
				Magnētu salikšanas ierīce Čaulai D400			
Grz. Lapa	Grz. skaits	Paraksts	Dat.			Masa [g]	Mērogs
Izstrādājis	R.Nikoluškins		14.05.2018			151122.57	1:5
Pārbaudījis	T.Beinerts					Lapa	Lapas 1
Tehnologs							
Apstiprin.	A.Bojarevičš						