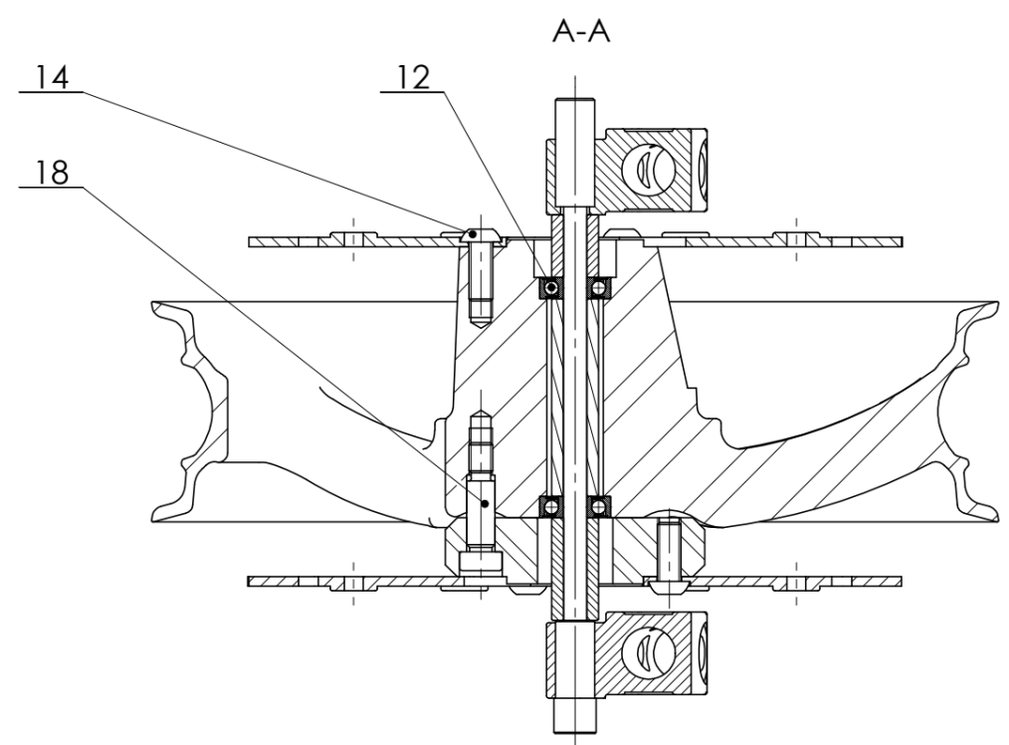
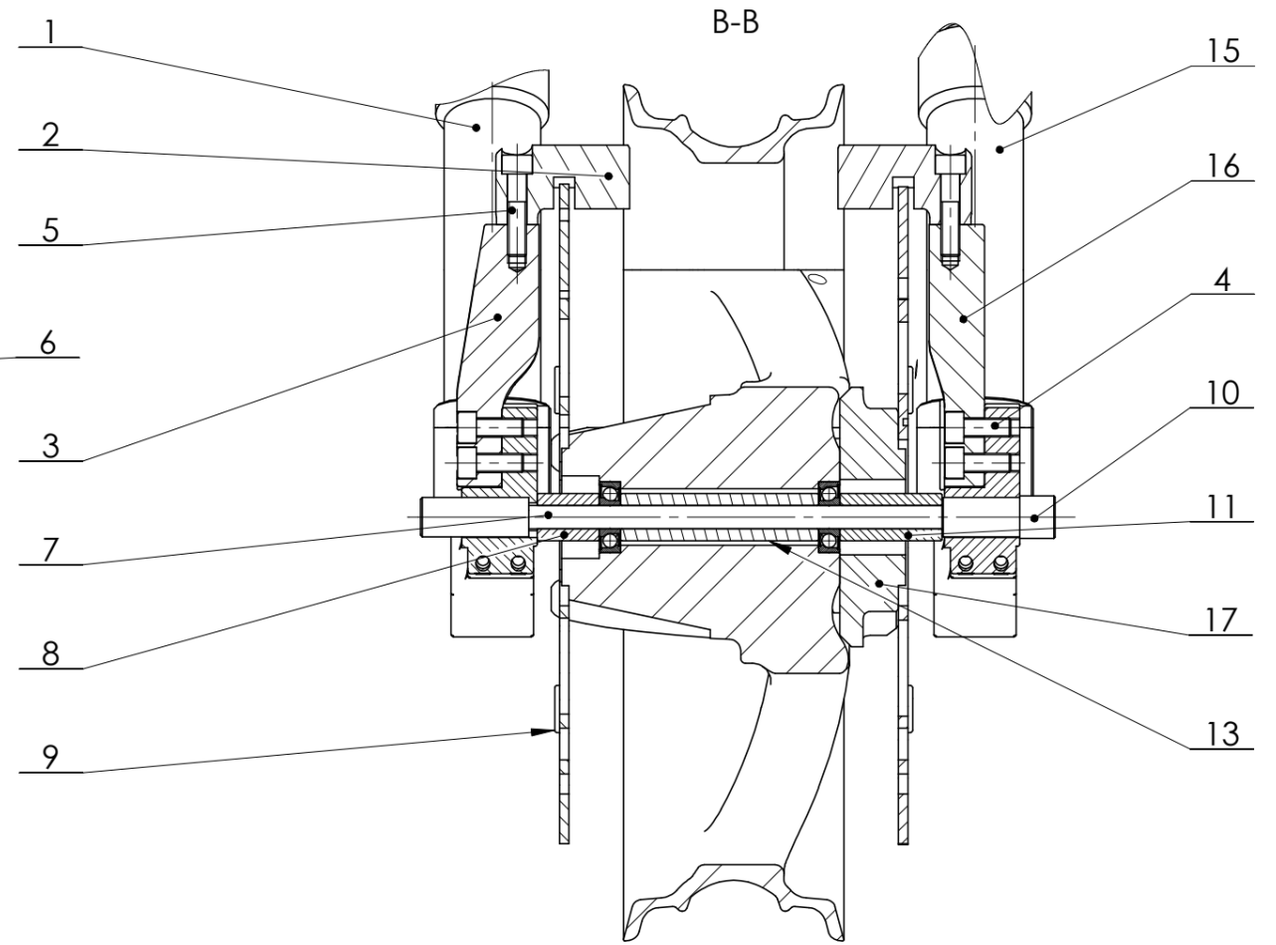
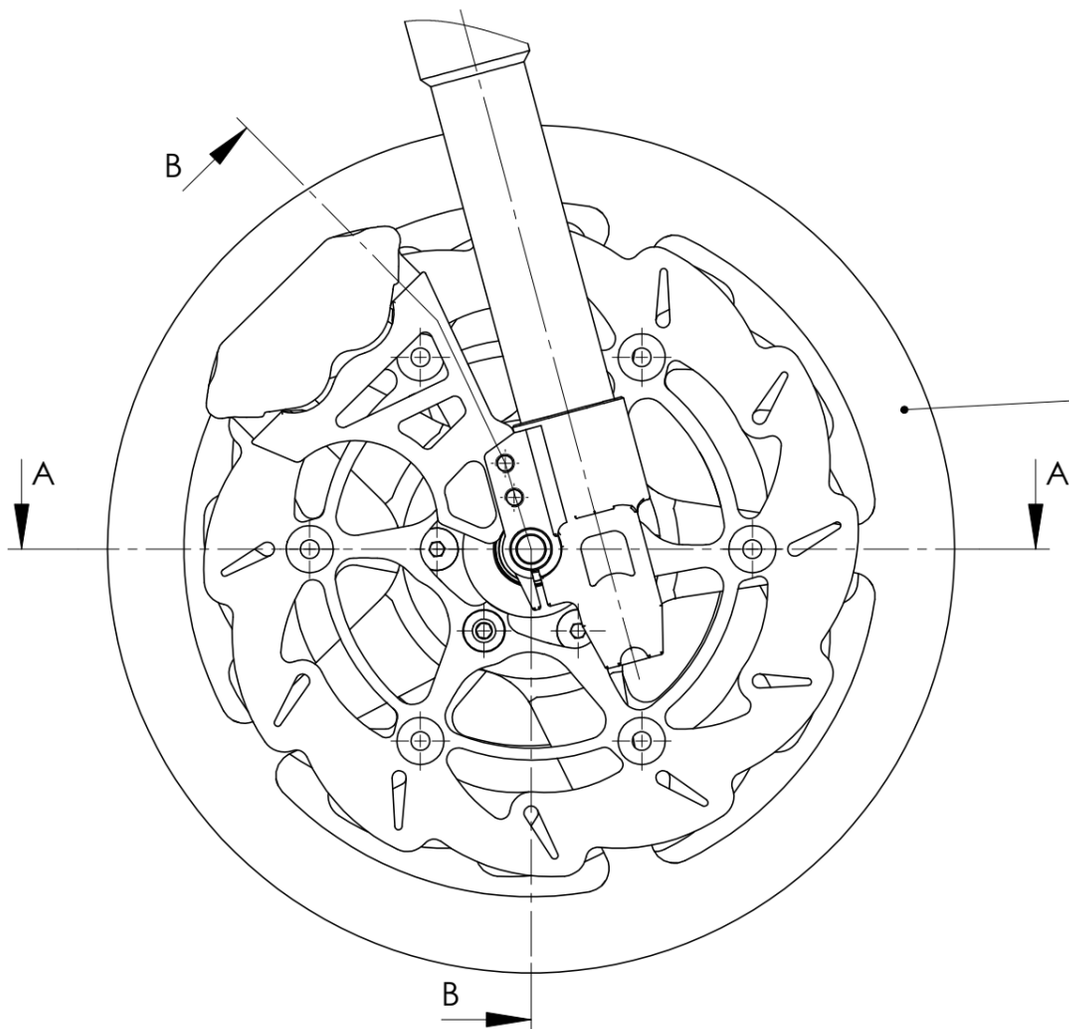


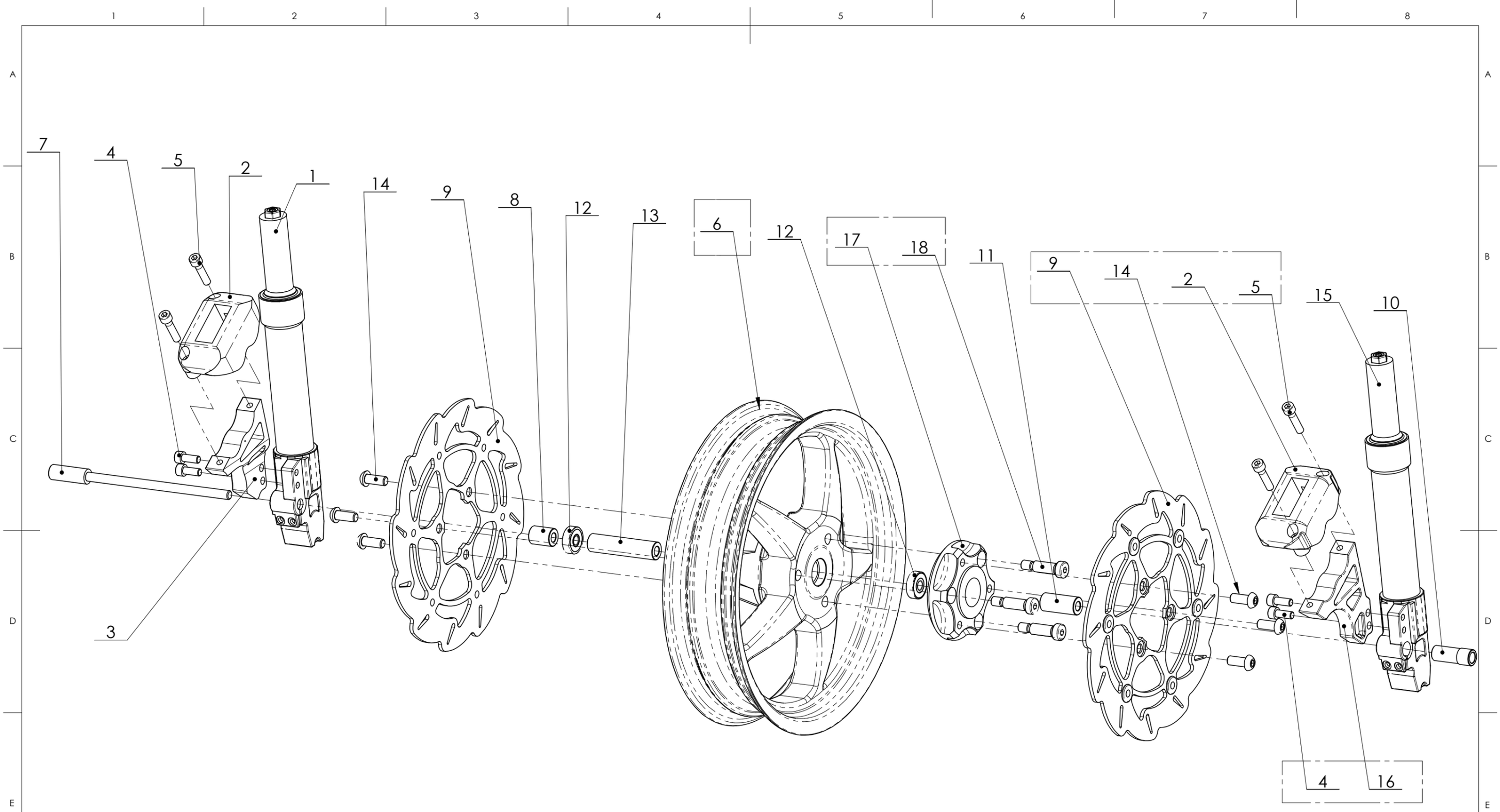
15	1	Fourreau de fourche droite	
14	3	vis à tête cylindrique bombée hexagonale creuse ISO 7380 - M10x25	
13	1	Entretoise centrale	
12	2	Roulement à billes à contact oblique	
11	1	Entretoise droite	
10	1	Ecrou de roue	
9	1	Disque de frein	
8	1	Entretoise gauche	
7	1	Axe de roue	
6	1	Jante	
5	2	Vis à tête cylindrique hexagonale creuse ISO 4762 - M8x35	
4	2	Vis à tête cylindrique hexagonale creuse ISO 4762 - M8x20	
3	1	Support étrier gauche	
2	1	Etrier	
1	1	Fourreau de fourche gauche	

Rep. Nbre	Désignation	Commentaires
Ech. 1 : 3	<b>Etrier de frein double de scooter</b>	<b>Epreuve E3-U33</b>
Avant modifications		
A3 H	Baccalauréat professionnel EDPI	Doc. 5/18



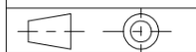
18	3	Vis épaulée ISO 7379 - M10x30	
17	1	Moyeu	
16	1	Support étrier droit	
15	1	Fourreau de fourche droite	
14	6	Vis à tête cylindrique bombée hexagonale creuse ISO 7380 - M10x25	
13	1	Entretoise centrale	
12	2	Roulement à billes à contact oblique	
11	1	Entretoise droite	
10	1	Ecrou de roue	
9	2	Disque de frein	
8	1	Entretoise gauche	
7	1	Axe de roue	
6	1	Jante	
5	4	Vis à tête cylindrique hexagonale creuse ISO 4762 - M8x35	
4	4	Vis à tête cylindrique hexagonale creuse ISO 4762 - M8x20	
3	1	Support étrier gauche	
2	2	Etrier	
1	1	Fourreau de fourche gauche	

Rep. Nbre	Désignation	Commentaires
Ech. 1 : 3	<b>Etrier de frein double de scooter</b>	<b>Epreuve E3-U33</b>
<b>Après modifications</b>		
A3 H	<b>Baccalauréat professionnel EDPI</b>	<b>Doc. 6/18</b>



Pièces modifiées ou ajoutées

Ech. 1 : 3



**Etrier de frein double de scooter**

**Epreuve**

**E3-U33**

Après modifications

A3 H

**Baccalauréat professionnel EDPI**

**Doc. 7/18**