

4

3

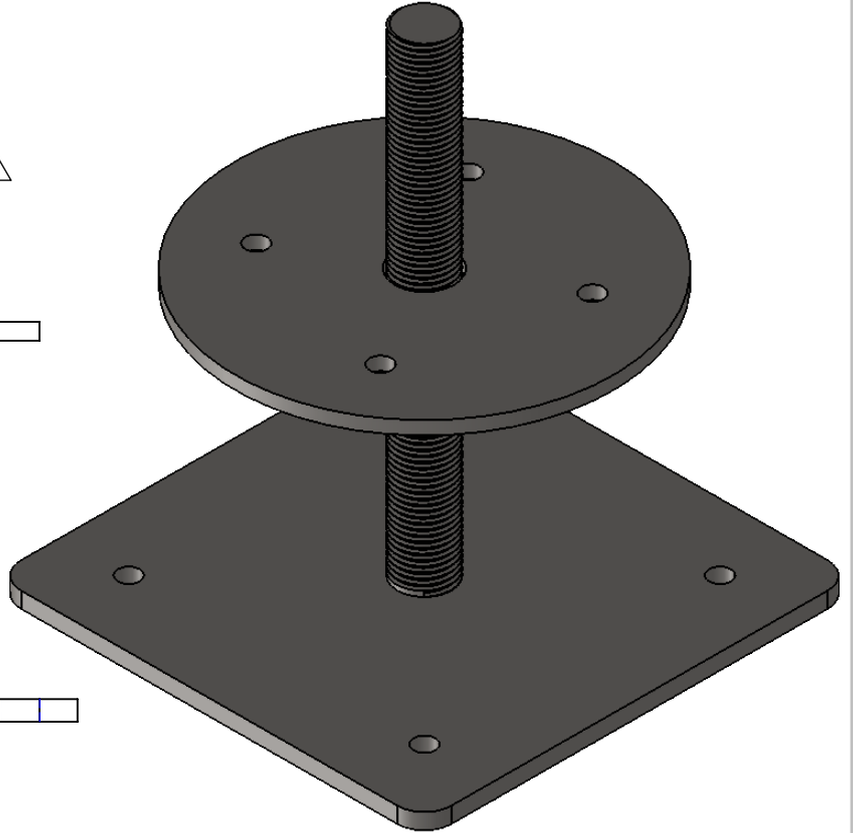
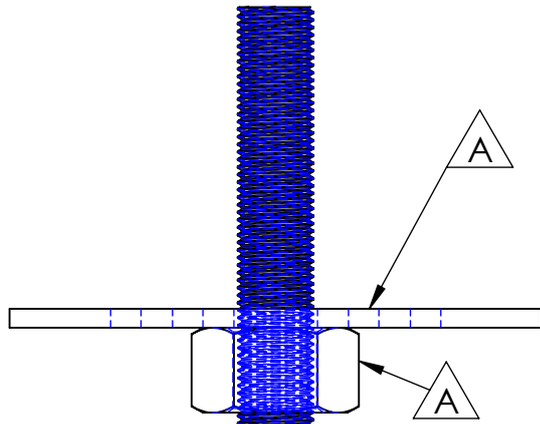
2

1

ECHELLE 1 : 2

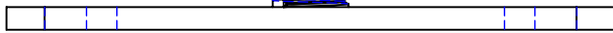
F

F



E

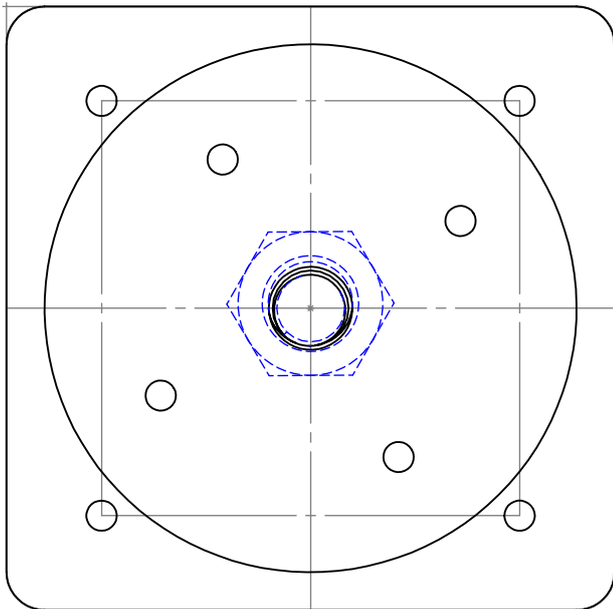
E



D

ECHELLE 1 : 2

D



C

C

B

B

REVISIONS

Zone	Rev	Description	Date	Réalisé
	A	Ajout platine circulaire avec écrou de réglage	06/11/2018	DI



MATERIAU:
Matériau <non spécifié>
FINITION:
CASSER LES ANGLES VIFS

PROTECTION :

MASSE:
2.4

TITRE:

Platine charpente bois 160x160 réglable

No. DE PLAN

17-104

A4

FEUILLE 1 SUR 2

NE PAS CHANGER LE FORMAT

A

A

4

3

2

1

ECHELLE 1 : 2

F

F

E

E

D

D

C

C

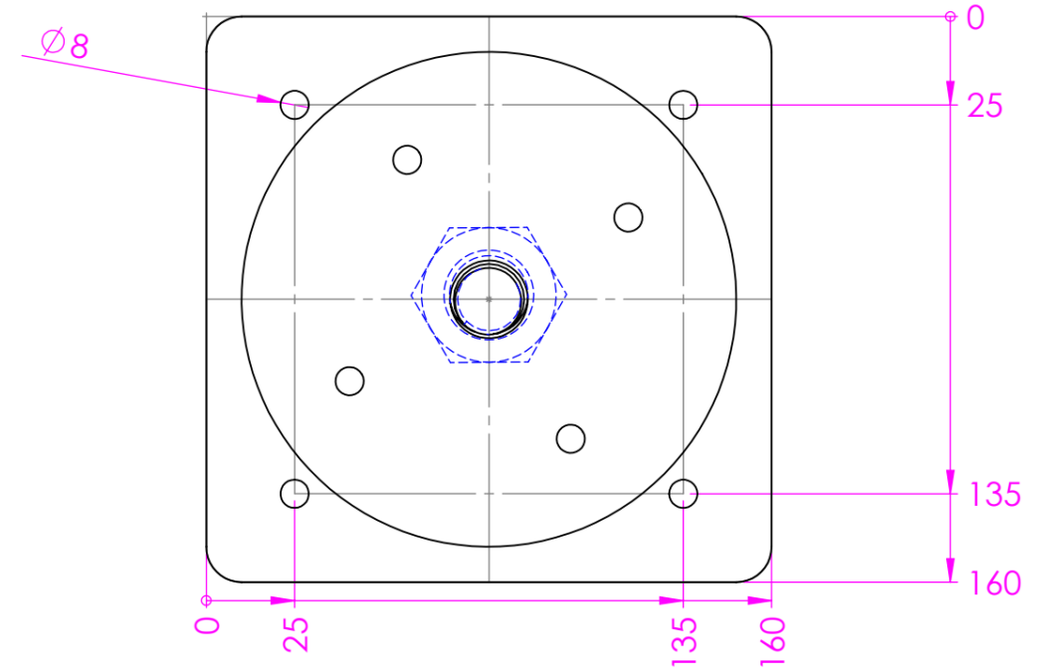
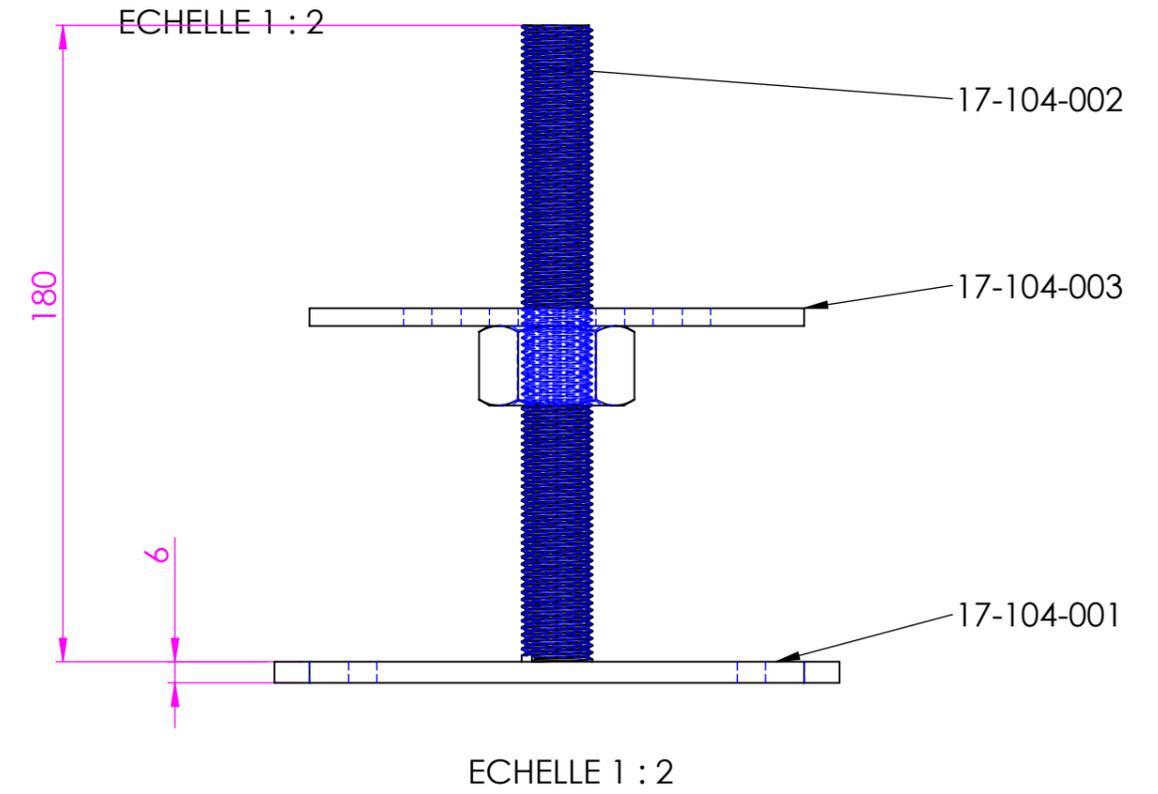
B

B

A

A

N°	N° de pièce	Description	Matériau	Masse	Qté
1	17-104-001	Platine 160x160	AISI 304	1.2	1
1.1		Sheet	AISI 304	1.2	-
2	17-104-002	Tige filetée M20	AISI 304	0.4	1
2.1		Rond_Ø20			180
3	17-104-003	Platine circulaire réglable	AISI 304	0.7	1



 <p>86 CHARROUX - 05 49 87 62 61 www.steco-industries.fr</p>	<p>MATERIAU: Matériau <non spécifié></p> <p>FINITION: CASSER LES ANGLES VIFS</p>	<p>TITRE: Platine charpente bois 160x160 réglable 17-104</p>
	<p>PROTECTION :</p>	<p>No. DE PLAN</p>
<p>Plan réalisé sous système D.A.O. Ne pas modifier manuellement</p> <p>Le fichier 3D et la mise en plan est de la propriété de la société STECO Industries. Tout usage de reproduction ou de communication sans autorisation est interdit (loi 11/03/1957)</p>	<p>MASSE: 2.4 Kg</p>	<p>FEUILLE 2 SUR 2 NE PAS CHANGER LE FORMAT A3</p>