



PIIRUSTUSOPAS

Ecophon Akusto™ Freedom

Ecophon Solo™ Freedom

SISÄLLYS

1. Johdanto

2. Apua muotojen suunnitteluun

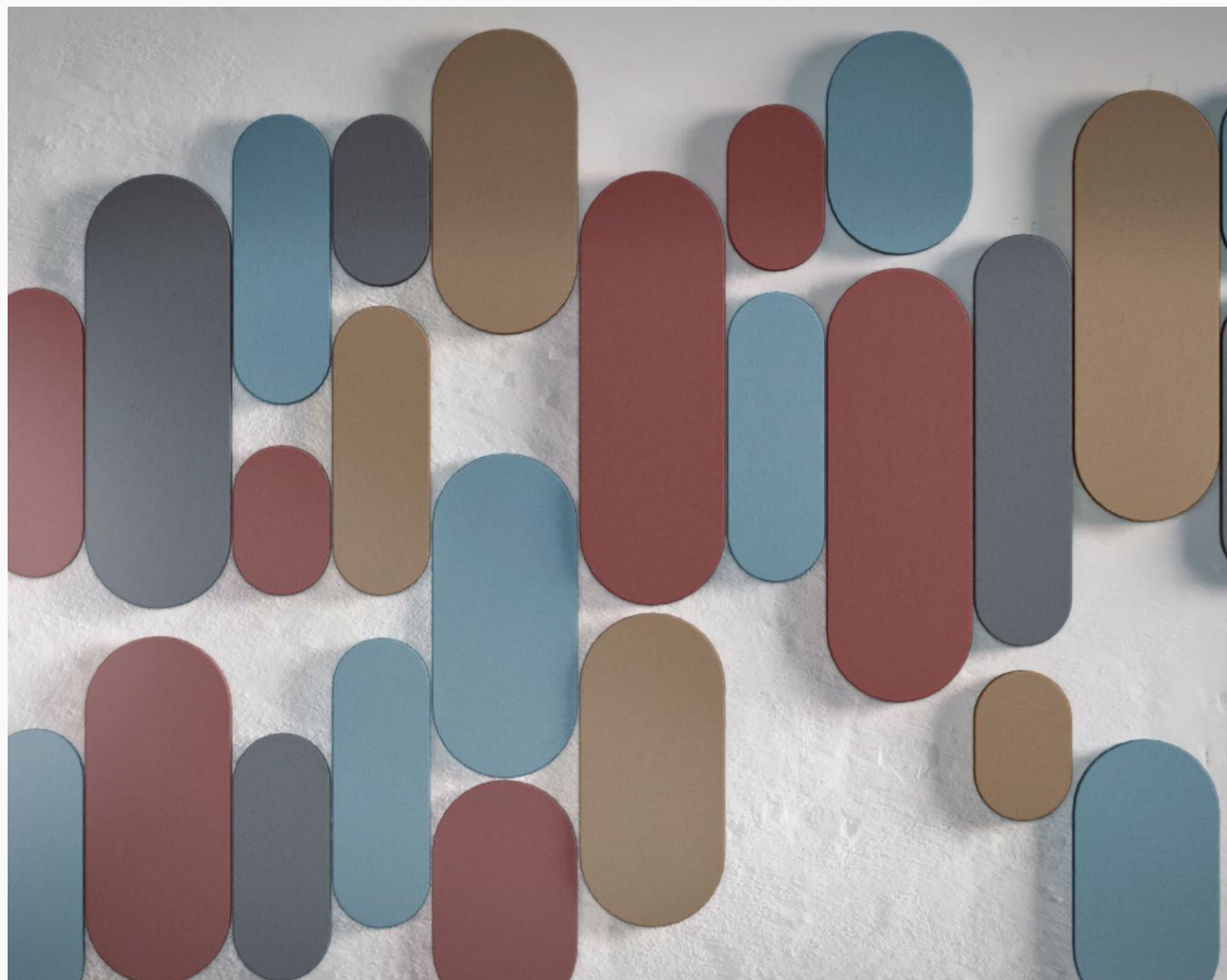
- Akusto Freedom
- Solo Freedom

3. Piirustusopas (vaiheet 1-9)

JOHDANTO

Jotta voit luoda Ecophon Freedom -tuotteen, sinun on tehtävä DWG- ja PDF-tiedostot.

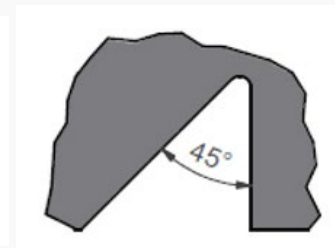
Tässä oppaassa kerrotaan, miten tiedostot tehdään ja mitä tietoja niiden on sisällettävä.



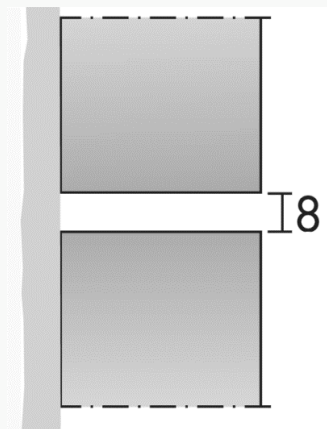
APUA MUODON SUUNNITTELUUN

AKUSTO FREEDOM

- **Reiät - maalattu**
 - Voidaan leikata min 100 mm paneelin reunasta
- **Kulmat**
 - Ulkokulmakulma min 60°
 - Sisäkulmakulma min 45°
- **Säde**
 - Sisäkulman säde vähintään 10 mm



Vähintään 8 mm
paneelien välillä

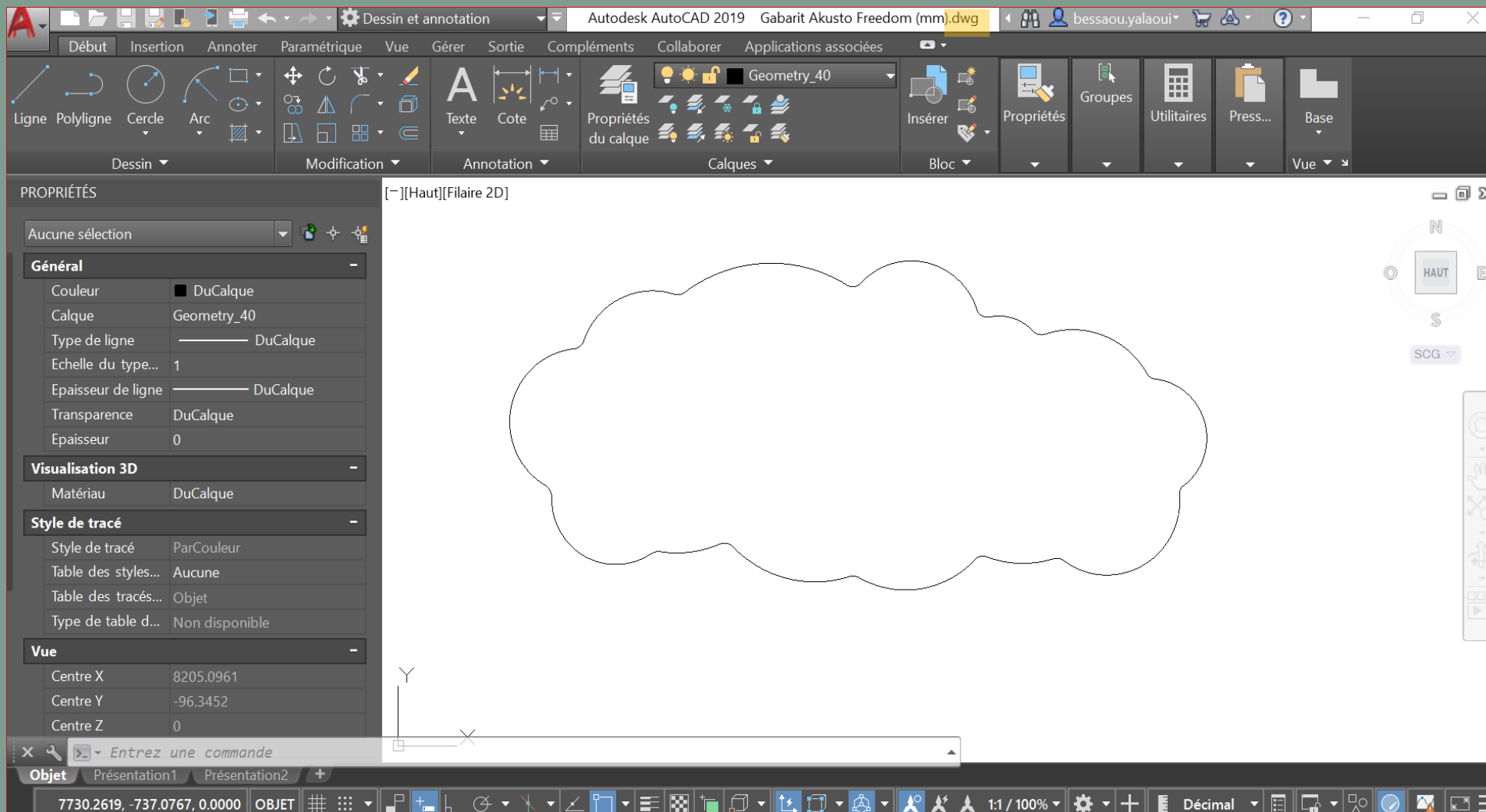


APUA MUODON SUUNNITTELUUN

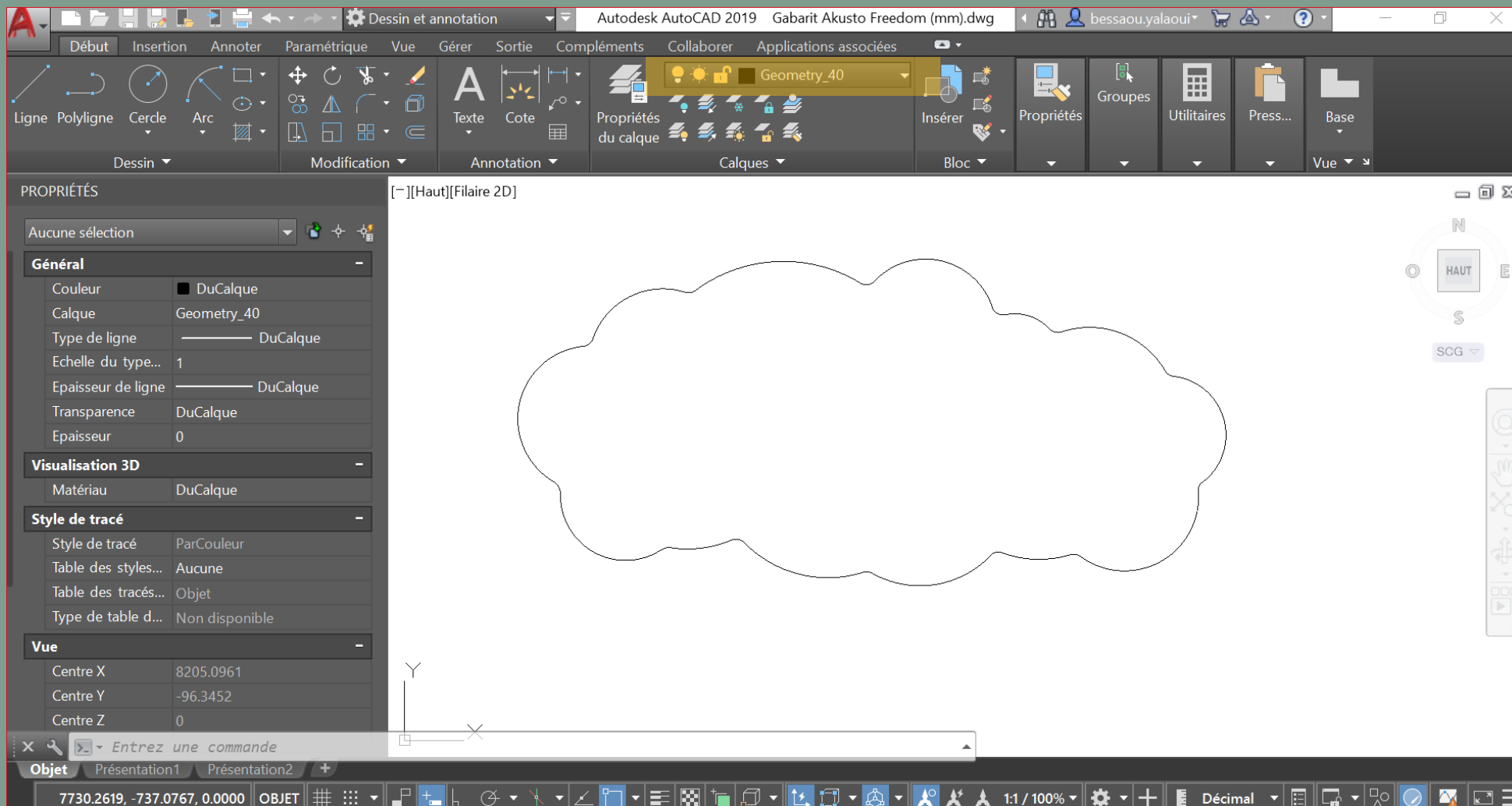
SOLO FREEDOM

- **Reiät - maalattu**
 - Voidaan leikata min 100 mm paneelin reunasta
- **Kulmat**
 - Sisä- ja ulkokulmakulmien on oltava vähintään 45°
- **Säde**
 - Sisäkulman säde vähintään 10 mm

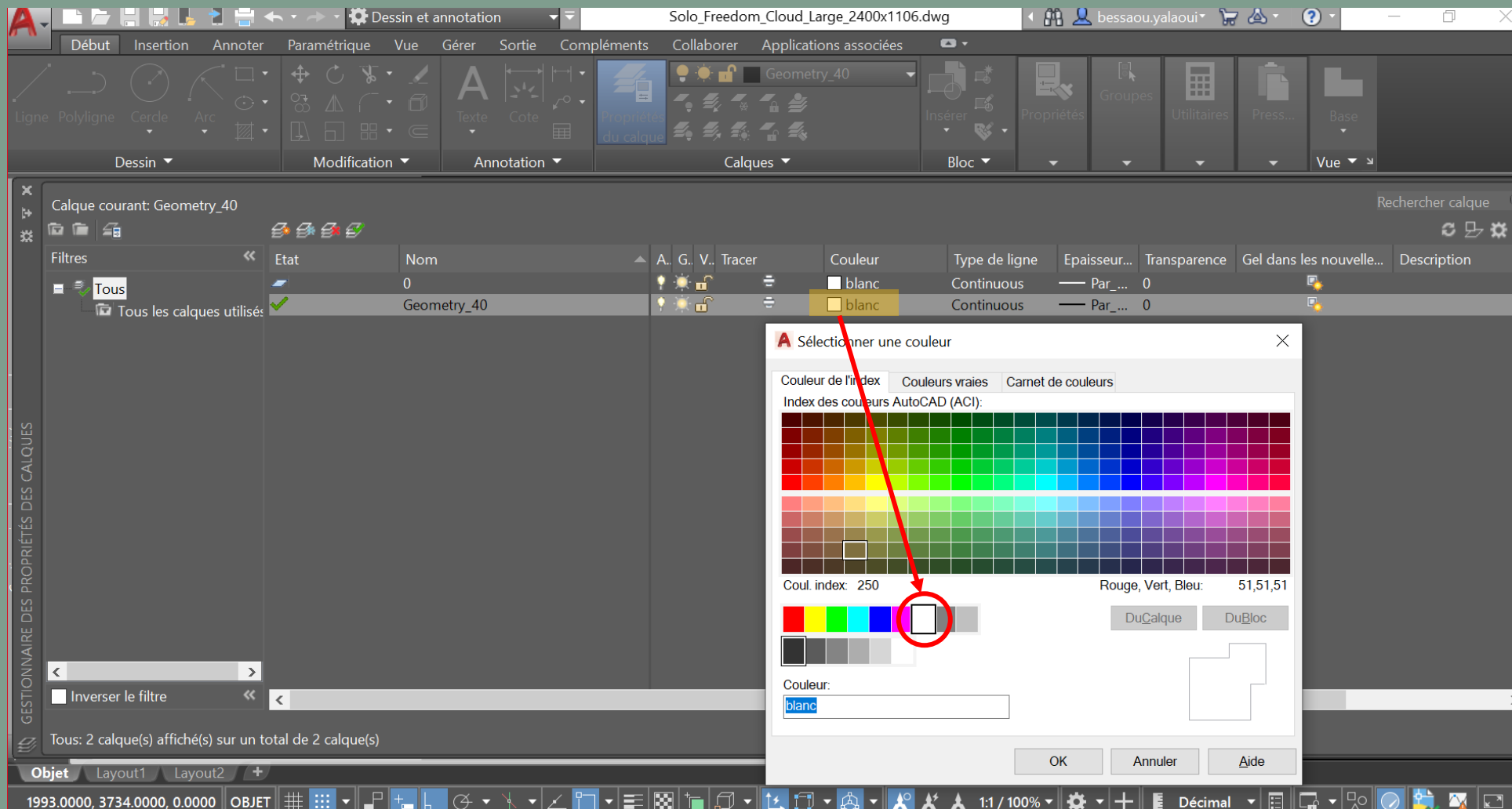




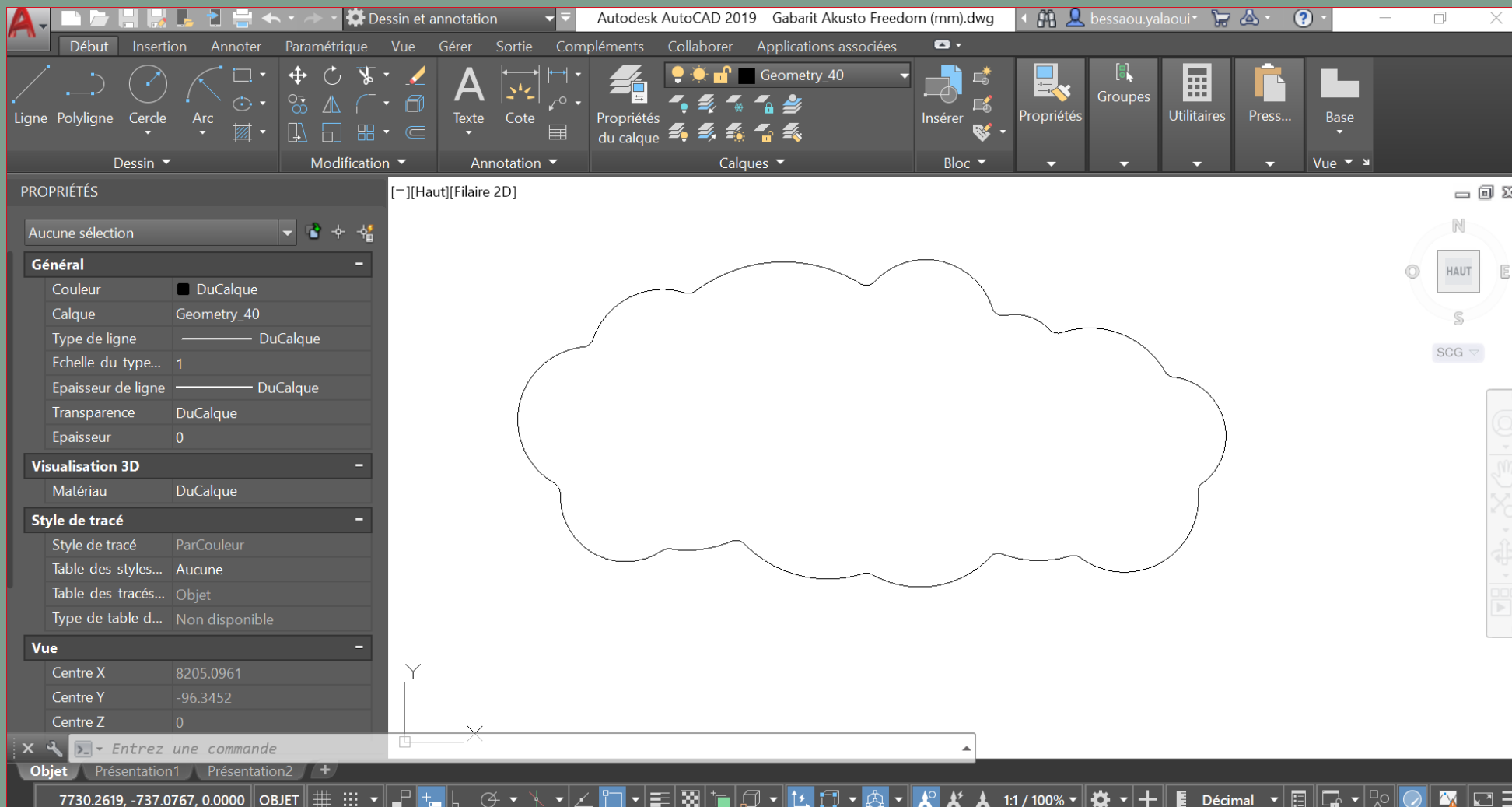
1. Piirustuksen on oltava DWG-muodossa



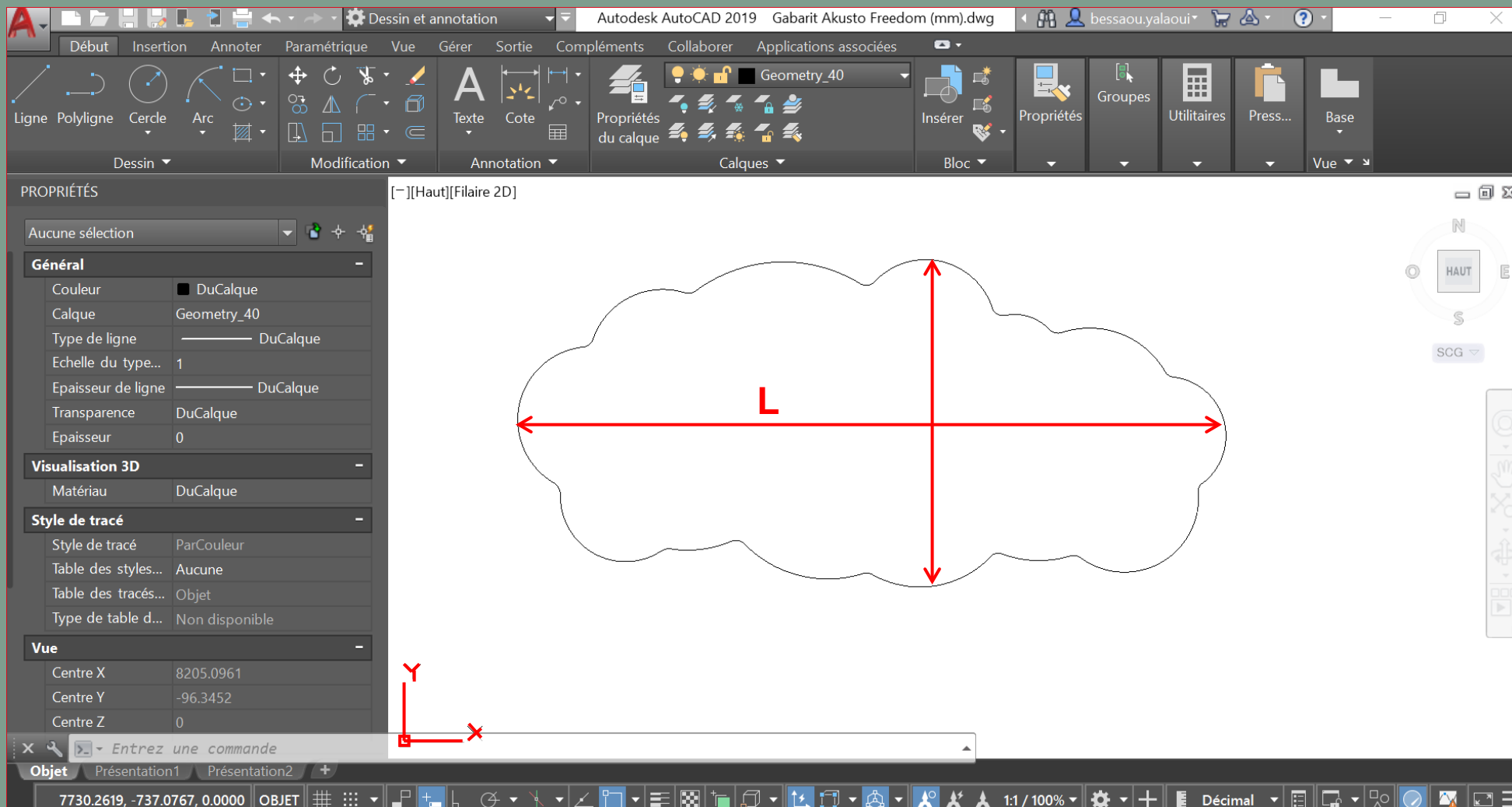
2. Kerros, johon ääriviivat piirretään, on nimettävä **Geometry_40**



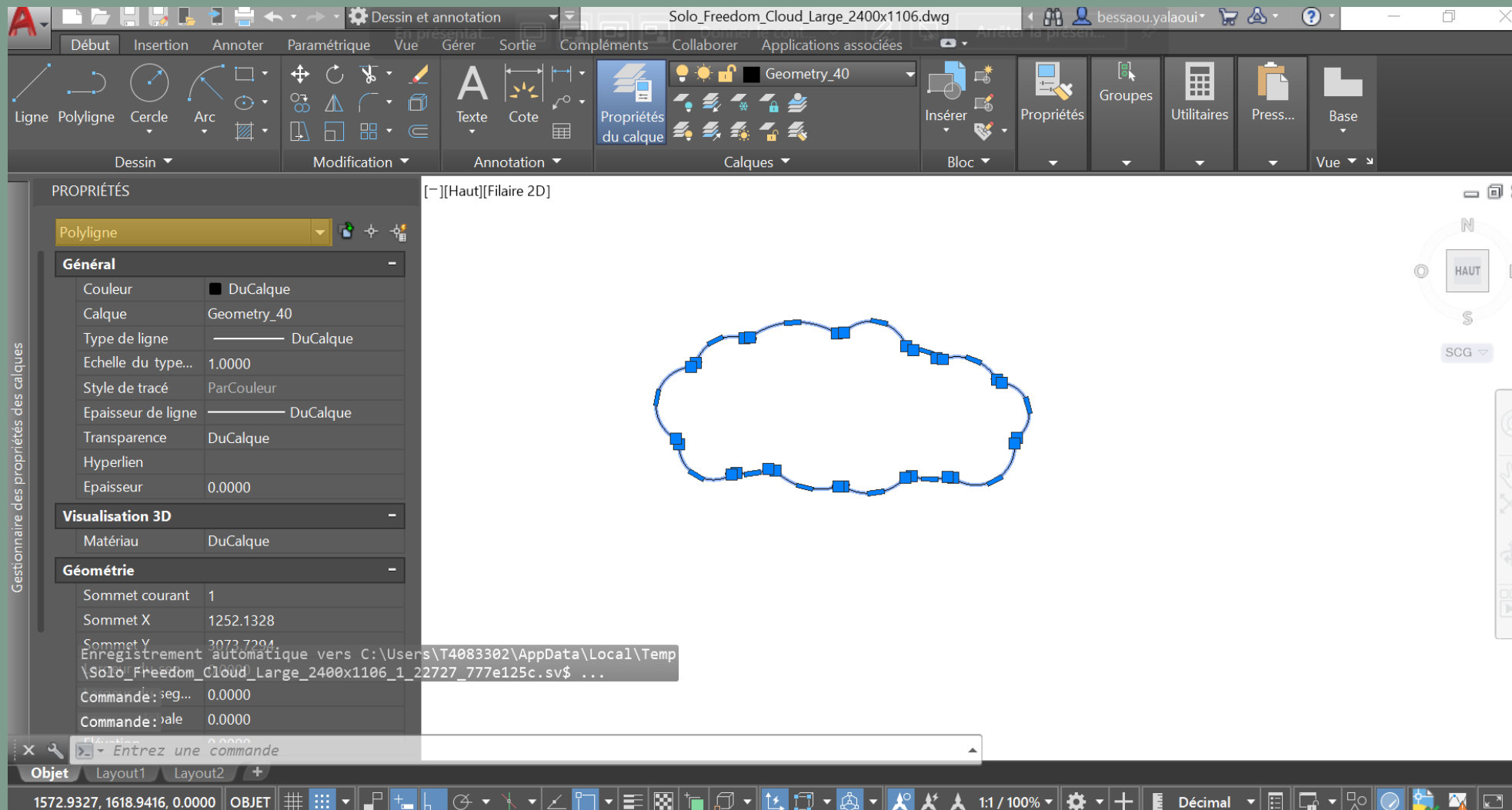
3. Ääriviivat on piirrettävä valkoisella



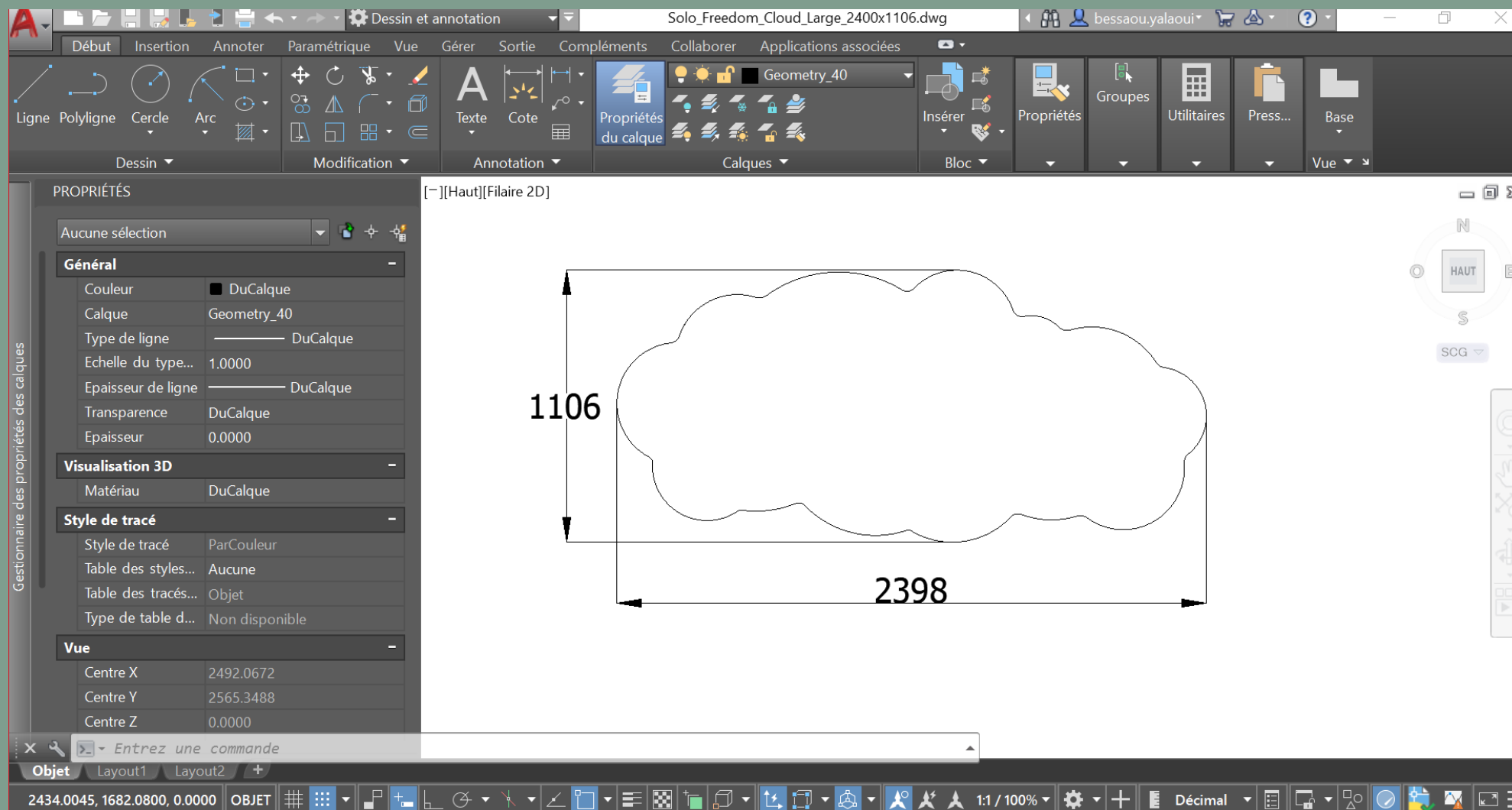
4. Ääriviivasuhteen on oltava 1:1.



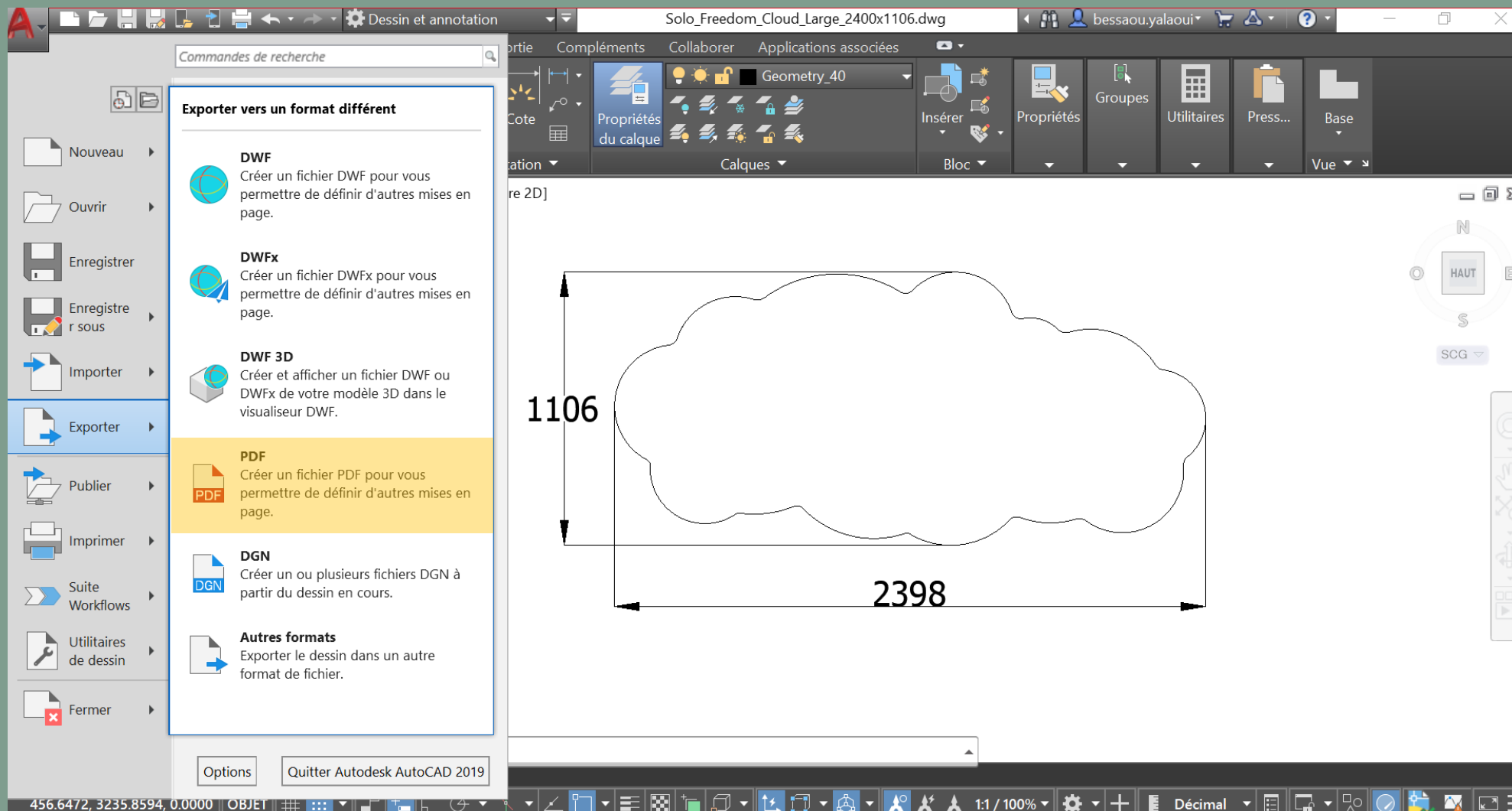
5. Ääriviivat on piirrettävä siten, että pituus L on x-suunnassa.



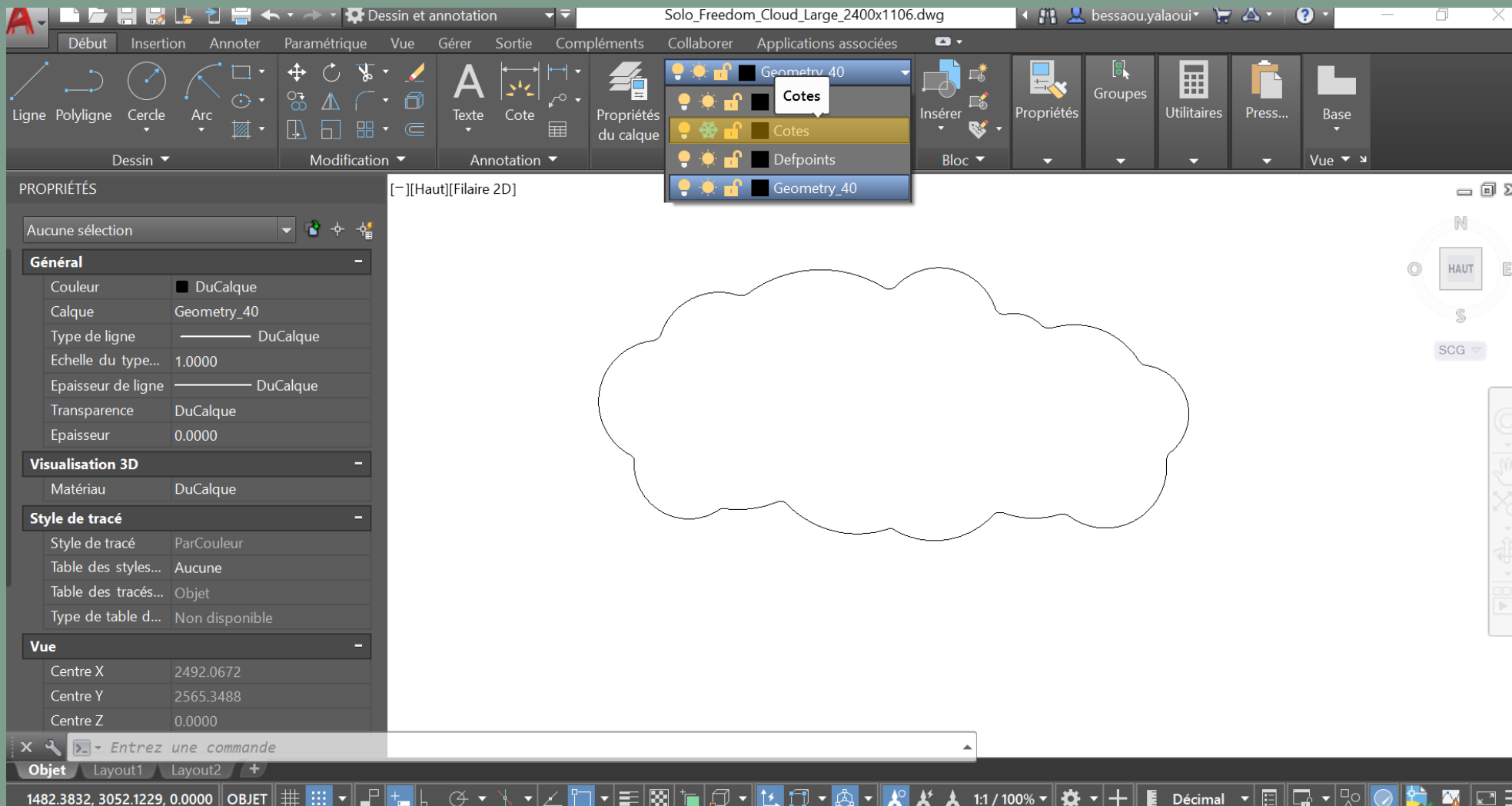
6. Ääriviivojen tulisi koostua mahdollisimman vähistä viivoista ja kaikkien viivojen on oltava jatkuvia. Käytä siihen **polyline**-toimintoa.



7. Ääriviivat on piirrettävä millimetreinä



8. Tulosta ääriviivapiirros PDF-muotoon, sisältäen muodon mitat



9. **DWG**-piirustuksen tulisi sisältää **vain ääriviivat**, ei mitään muuta - ei mittaa, ei tekstiä tai mitään muuta