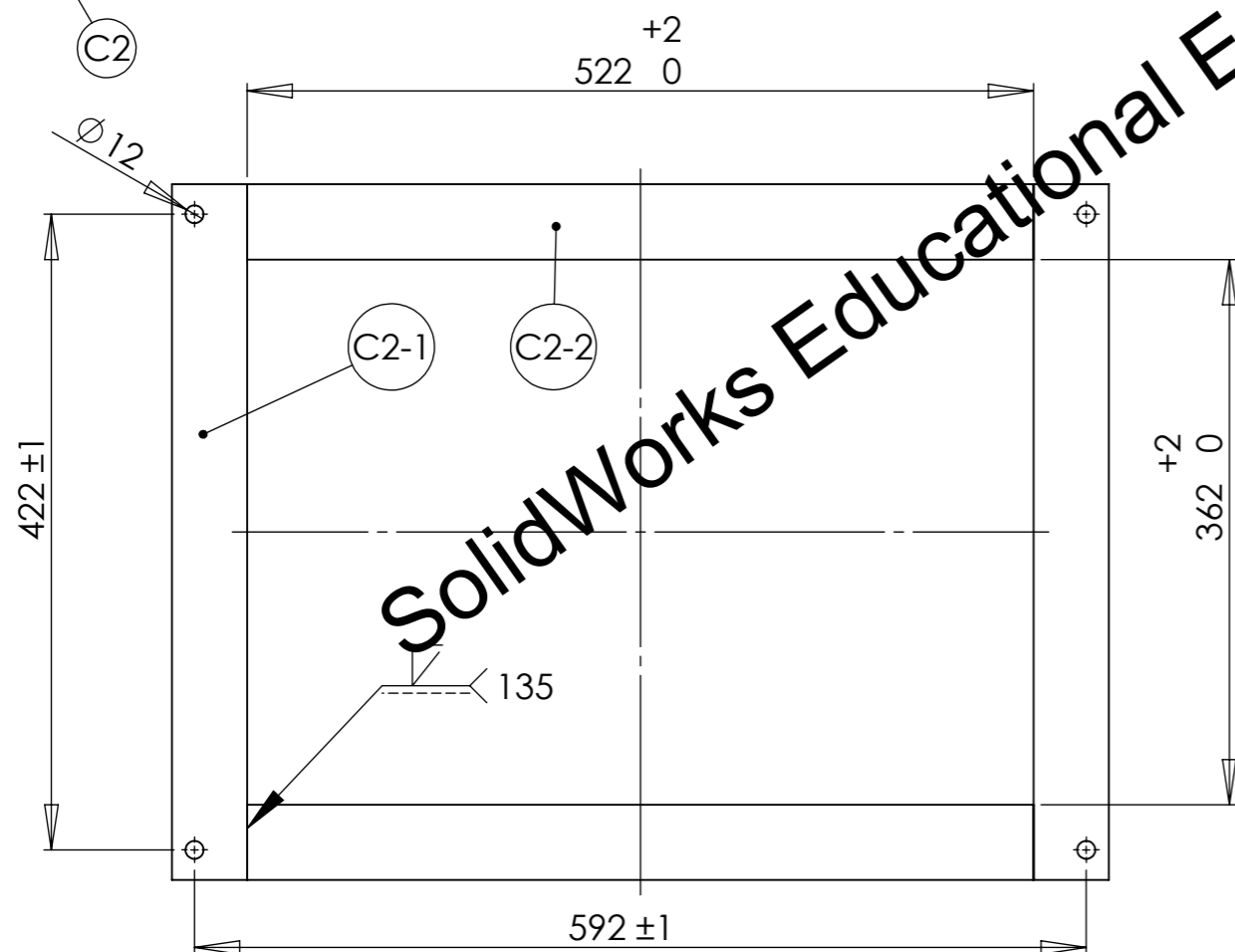
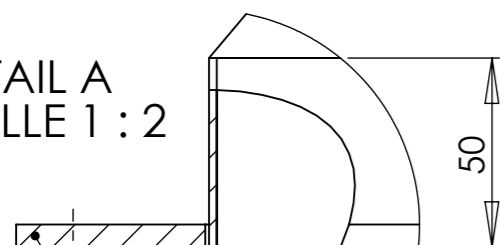
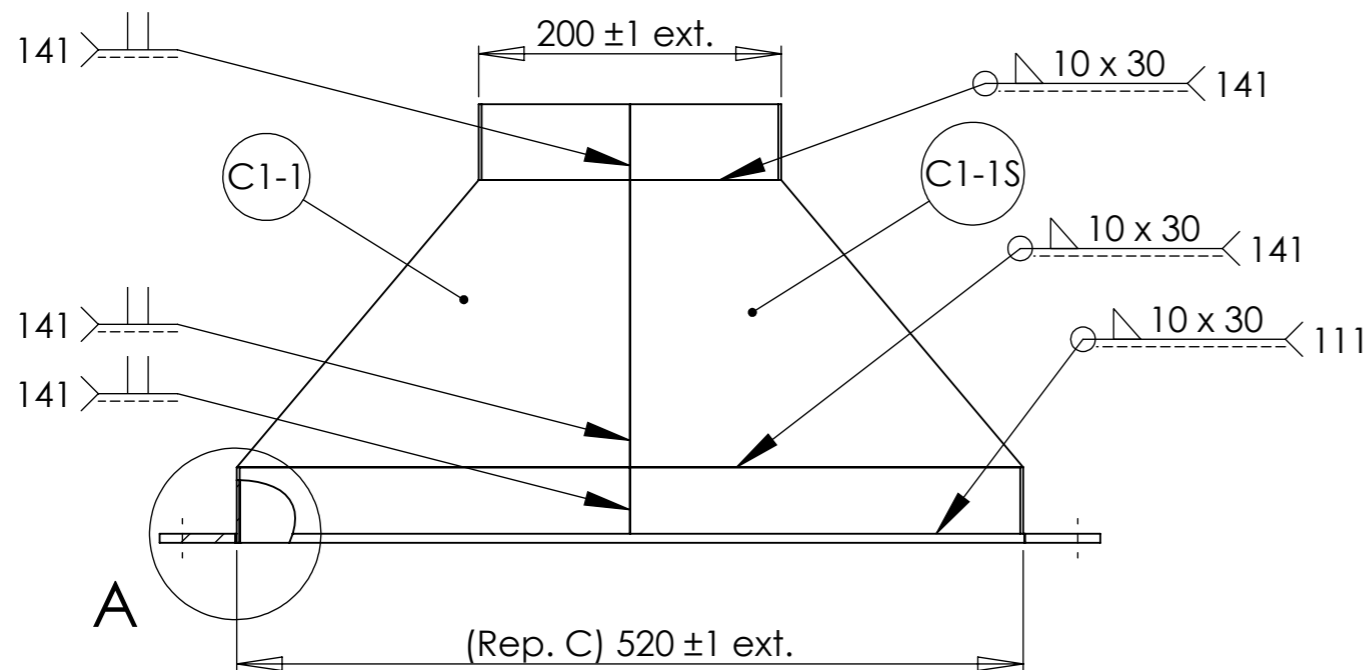
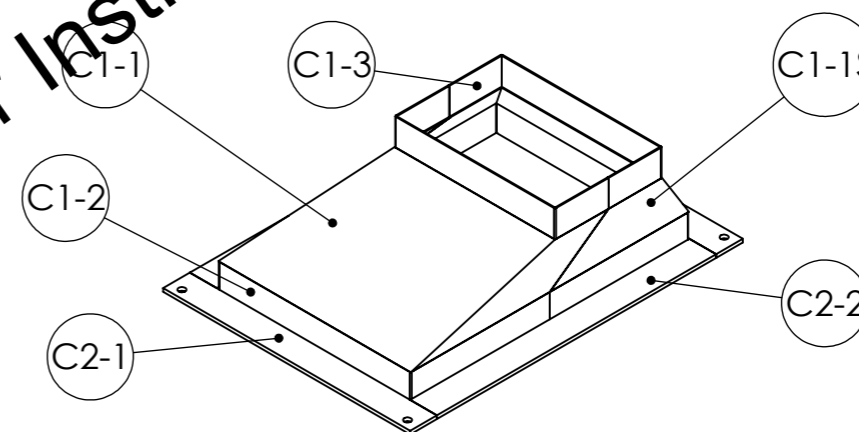
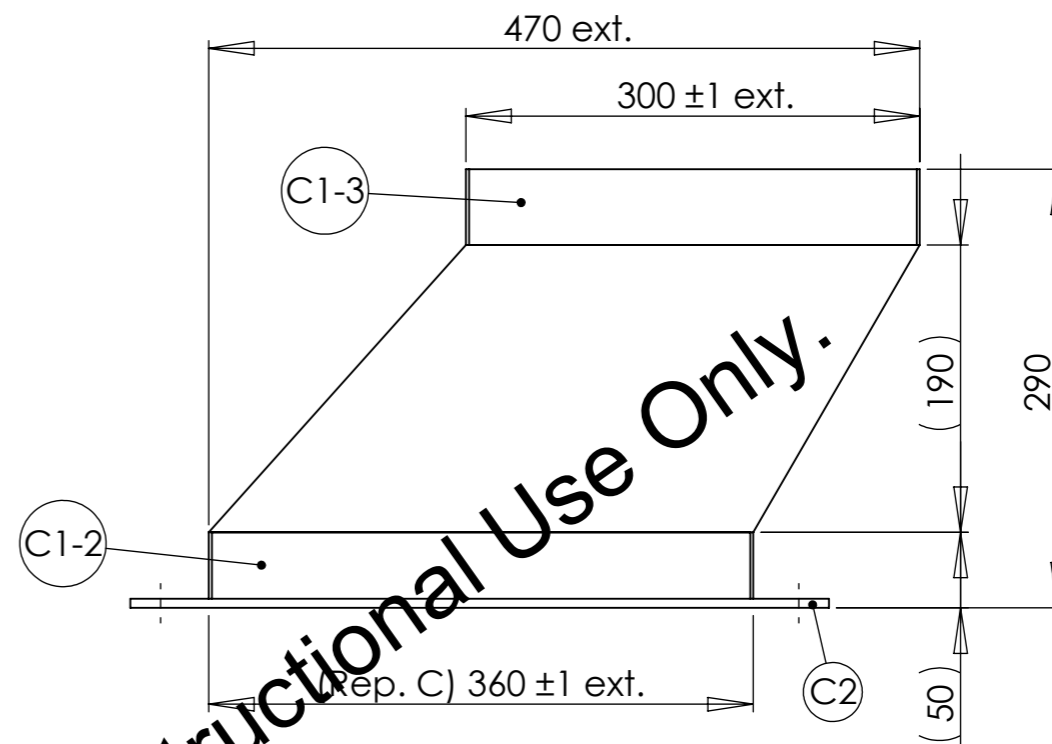


DÉTAIL A
ECHELLE 1 : 2



Tolérance générale : ± 2

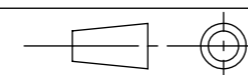


| | | | | |
|-------|------|-------------------------------|---------|-----------------|
| C2-2 | 2 | Element de bride | S235 | Fer plat 50 x 6 |
| C2-1 | 2 | Elément de bride percé | S235 | Fer plat 50 x 6 |
| C1-3 | 2 | Elément de goulotte supérieur | S235 | Tôle ép. : 2mm. |
| C1-2 | 2 | Elément de goulotte inférieur | S235 | Tôle ép. : 2mm. |
| C1-1S | 1 | Elément de goulotte droite | S235 | Tôle ép. : 2mm. |
| C1-1 | 1 | Elément de goulotte gauche | S235 | Tôle ép. : 2mm. |
| Rep. | Nbre | Désignation | Matière | Observation |

Nomenclature

Concours général des métiers - Réalisation d'ouvrages chaudronnés et de structures métalliques

Echelle: 1:5



A3 H

**Sous-ensemble C :
Goulotte sortie solide**

Evacuateur de farine décantée

Session 2010
Admission
Durée : 28 H.

DT 20/22