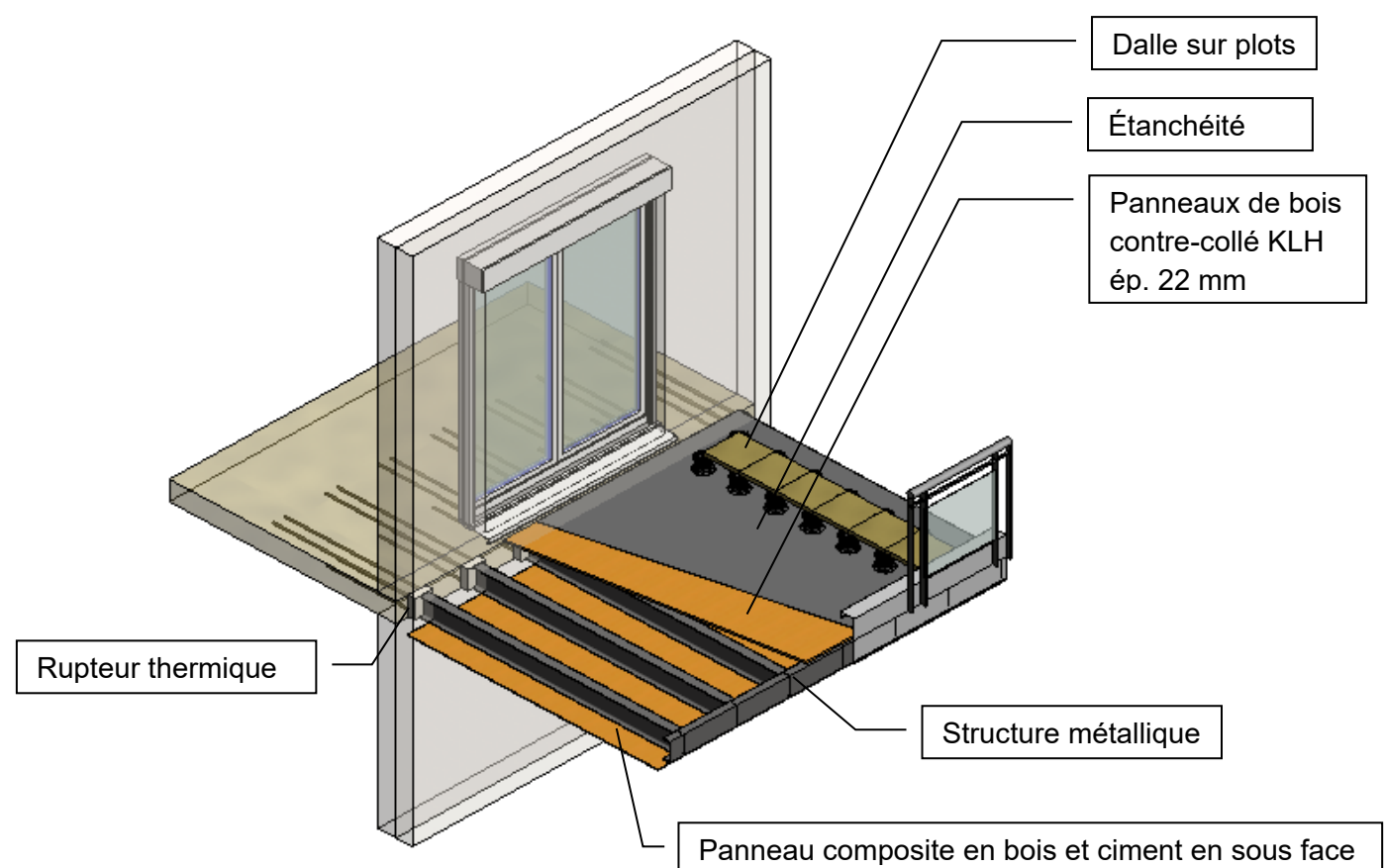
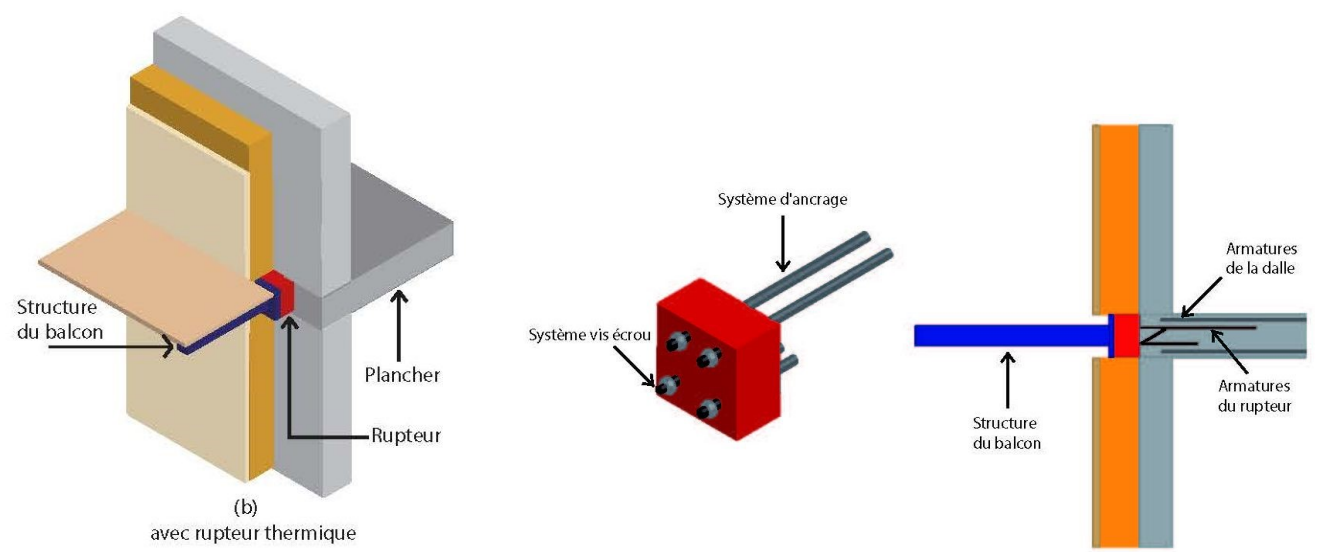


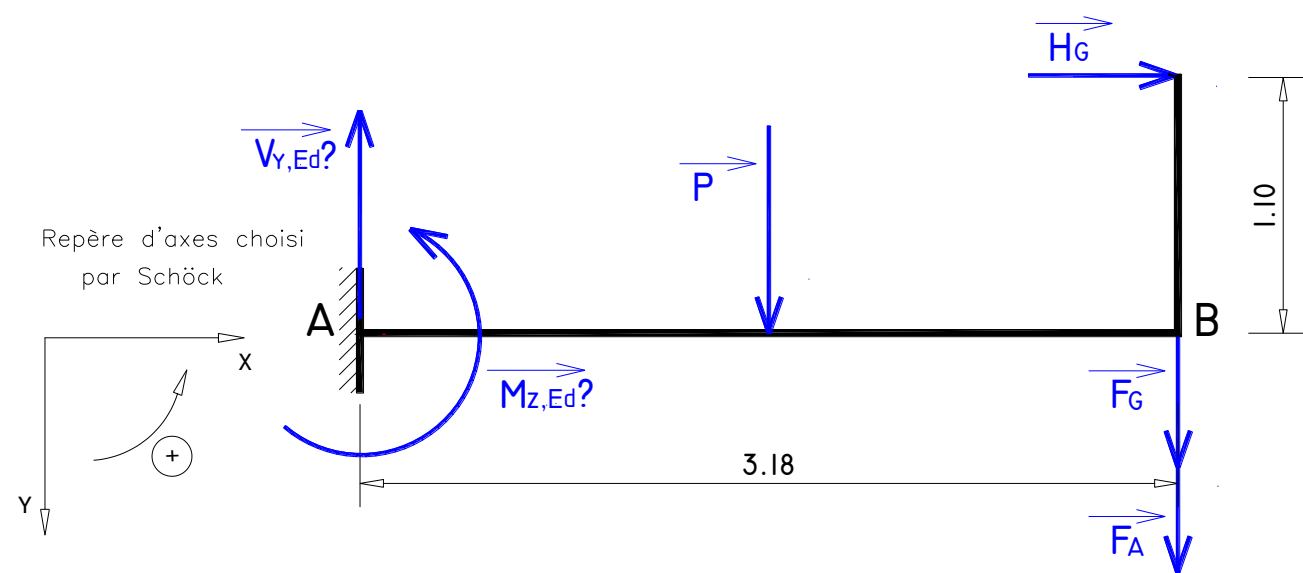
- Détail du balcon terrasse sur ossature métallique du bâtiment A :



- Détail du rupteur pour la liaison dalle béton – structure métallique des balcons terrasses :



- Schéma mécanique sur la zone d'étude :



DE1.2

|   |  |               |      |
|---|--|---------------|------|
| BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL<br>TECHNICIEN D'ÉTUDES DU BÂTIMENT<br>option A :<br>ÉTUDES ET ÉCONOMIE | Construction d'une résidence intergénérationnelle à Beinheim                   |               |      |
|   | ÉPREUVE E2 : PRÉPARATION D'UNE OFFRE<br>SOUS-ÉPREUVE E21 : ANALYSE D'UN PROJET |               |      |
| Session 2018  | DURÉE : 4H00 COEFFICIENT: 2  | 1806-TE PO 21 | 3/14 |