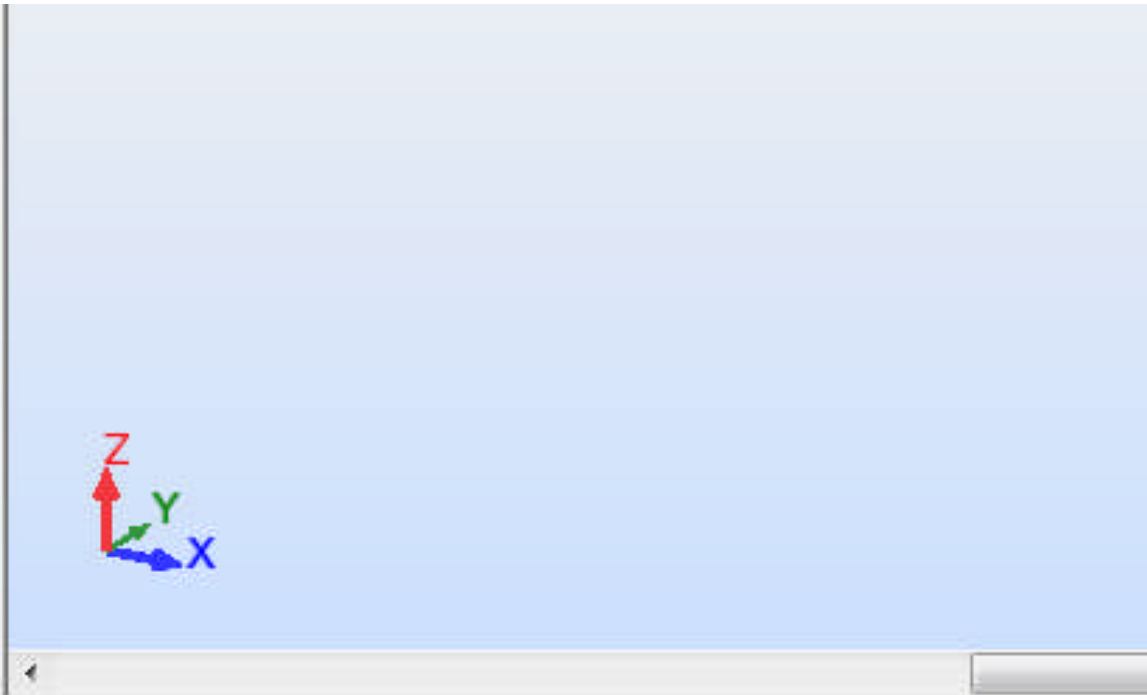


- Niveau standard
- Indéfini
- Semelle79**
- FOND
- ? Semelle24-26



**Éléments de la structure** Dessin:

| Nom                                 | Valeur         | Unité |
|-------------------------------------|----------------|-------|
| <b>Général</b>                      |                |       |
| Etat des ...                        | partiaux       |       |
| Modèle d...                         | Standard       |       |
| Modèle d...                         | Standard       |       |
| <b>Caractéristiques de matériau</b> |                |       |
| [-] Béton                           |                |       |
| Classe                              | BETON          |       |
| Résista...                          | 25.00          | [MPa] |
| [-] Armature...                     |                |       |
| Classe                              | HA 500 (Hau... |       |
| Résista...                          | 500.00         | [MPa] |
| [-] Armature...                     |                |       |
| Classe                              | HA 500 (Hau... |       |

Général Fût Optimisation

Type de semelle

Forme

Dimensions (m)

|     |      |                               |     |      |                               |
|-----|------|-------------------------------|-----|------|-------------------------------|
| A:  | 2.00 | <input type="checkbox"/> Fixé | a:  | 0.65 |                               |
| B:  | 2.00 | <input type="checkbox"/> Fixé | b:  | 0.65 |                               |
| h1: | 0.60 | <input type="checkbox"/> Fixé | ex: | 0.00 | <input type="checkbox"/> Fixé |
| h2: | 0.30 | <input type="checkbox"/> Fixé | ey: | 0.00 | <input type="checkbox"/> Fixé |
| h4: | 0.05 |                               |     |      |                               |

by default dimension adopted instead of the real one of the column ( node 79 )