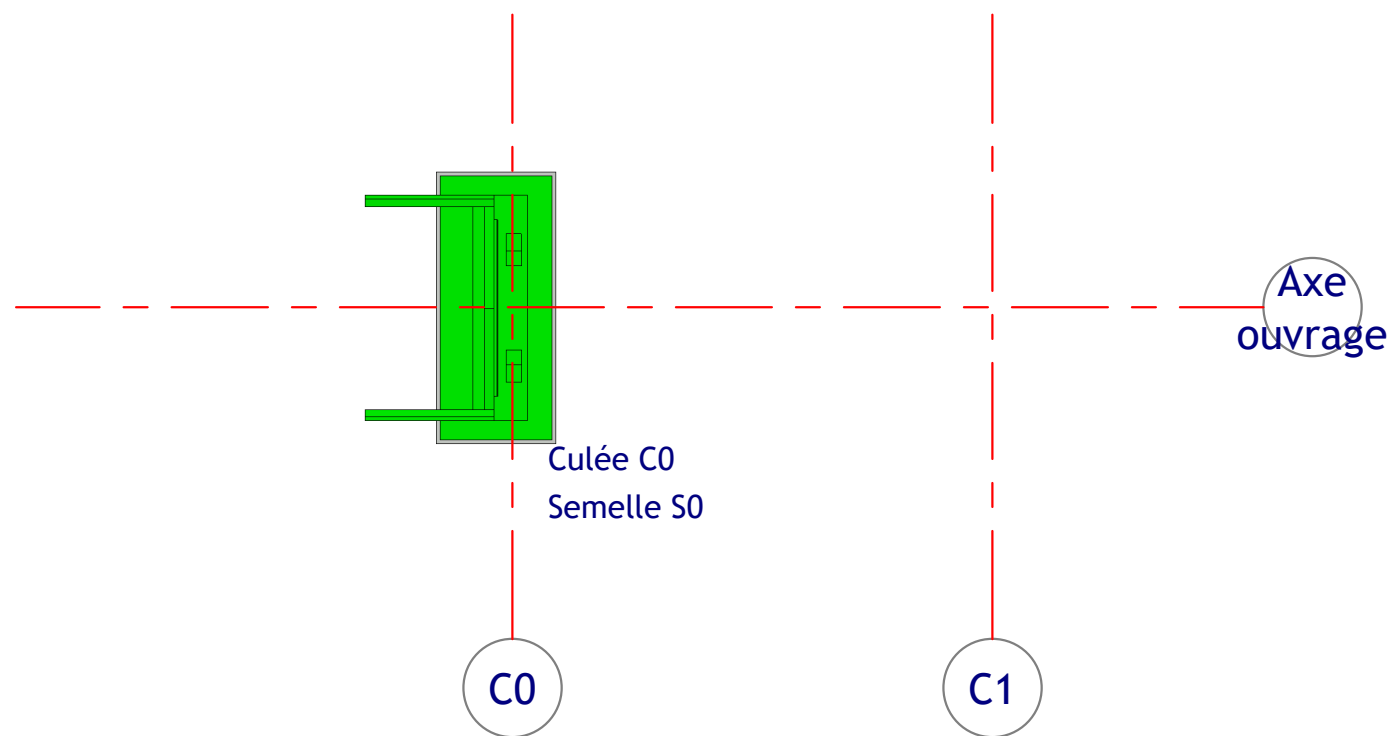




## Vue en plan



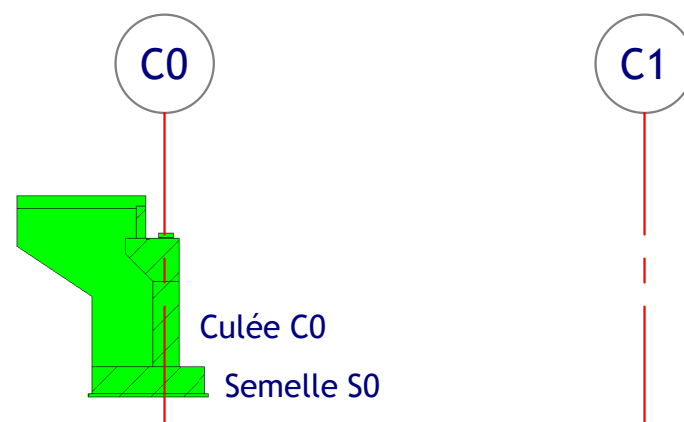
## PS RD 102 Phase 1

Terrassements : Volume déblais :  
Volume remblais :  
Gros-oeuvre : Volume béton : **41,76 m<sup>3</sup>**

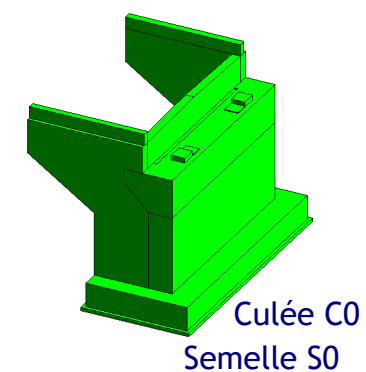
### Légende :

Eléments déjà réalisés :   
Eléments réalisés pendant la phase : 

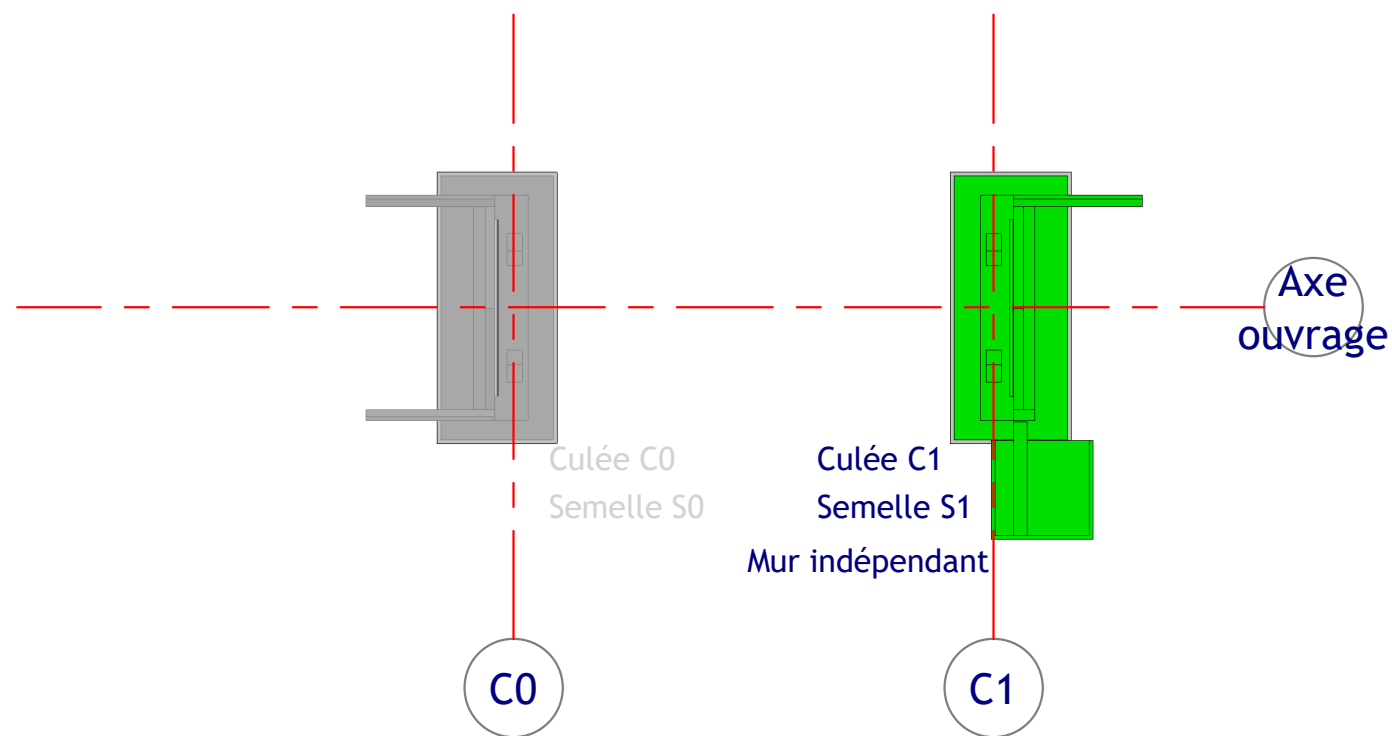
## Coupe longitudinale



## Vue 3D





## Vue en plan



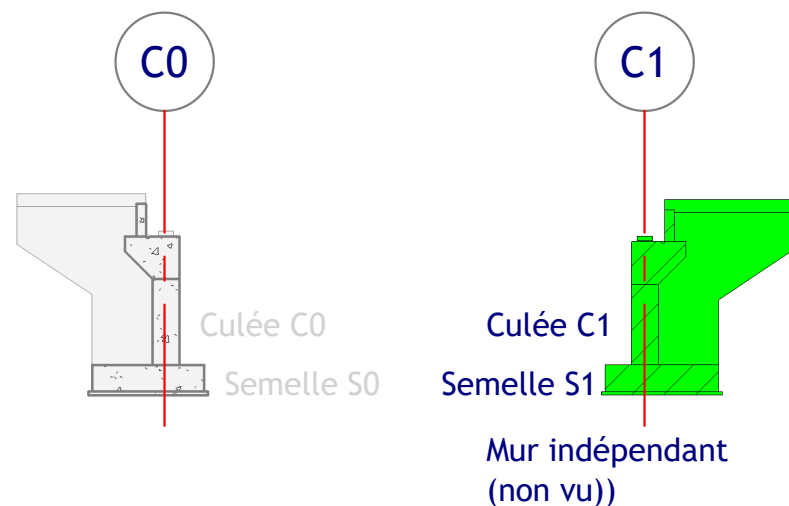
## PS RD 102 Phase 2

Terrassements : Volume déblais :  
Volume remblais :  
Gros-oeuvre : Volume béton : **45,88 m<sup>3</sup>**

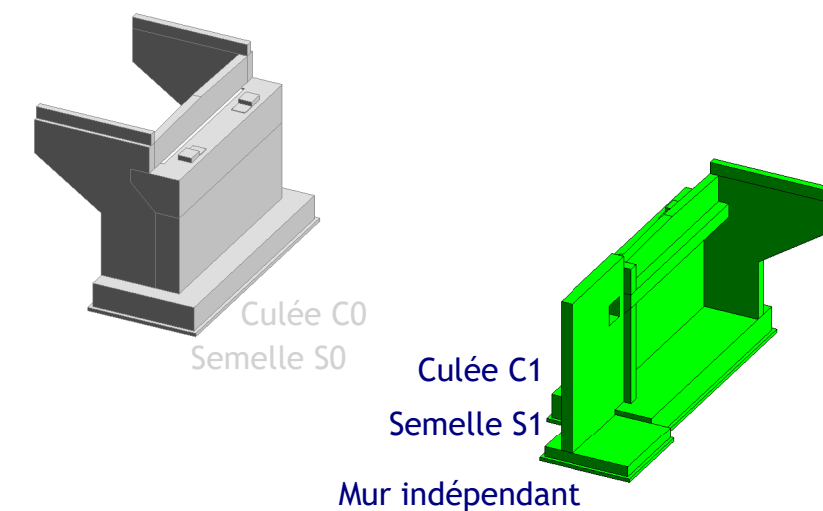
### Légende :

Eléments déjà réalisés :   
Eléments réalisés pendant la phase : 

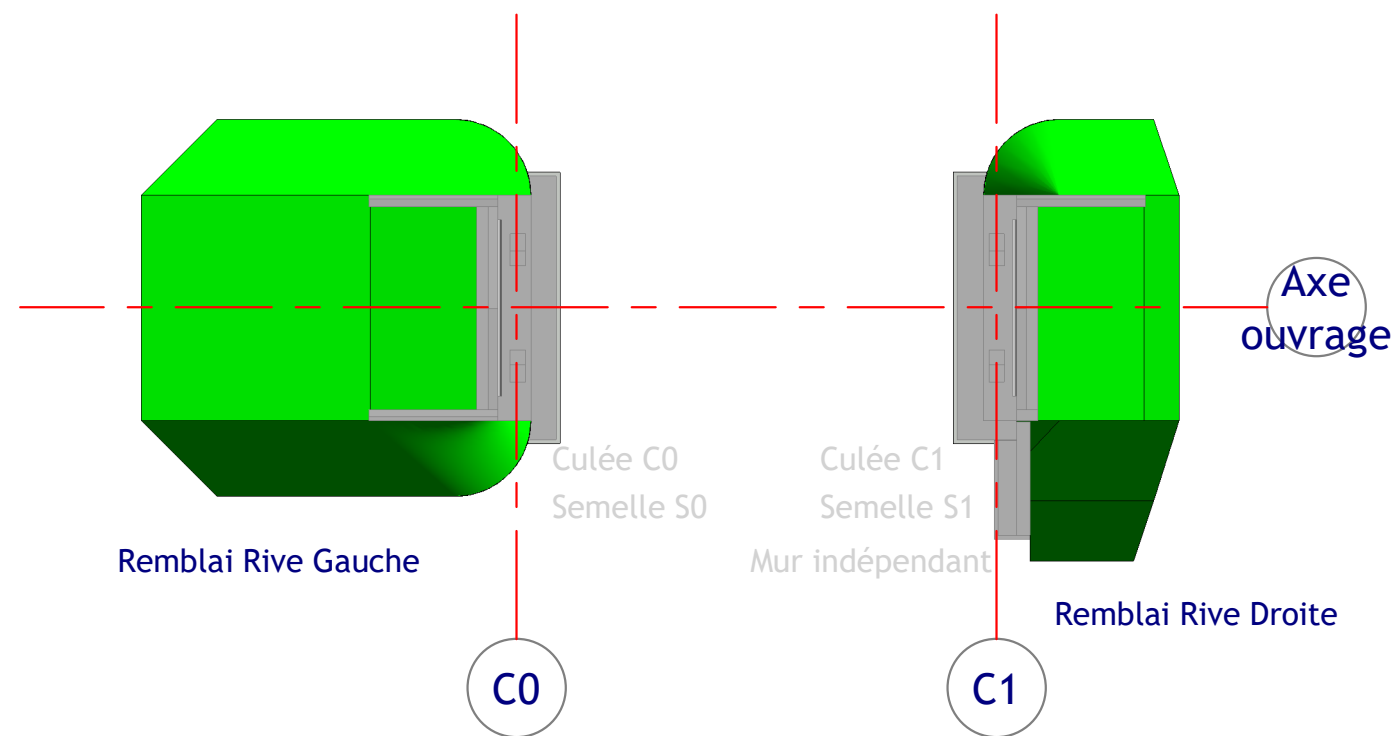
## Coupe longitudinale



## Vue 3D



## Vue en plan





## PS RD 102 Phase 3

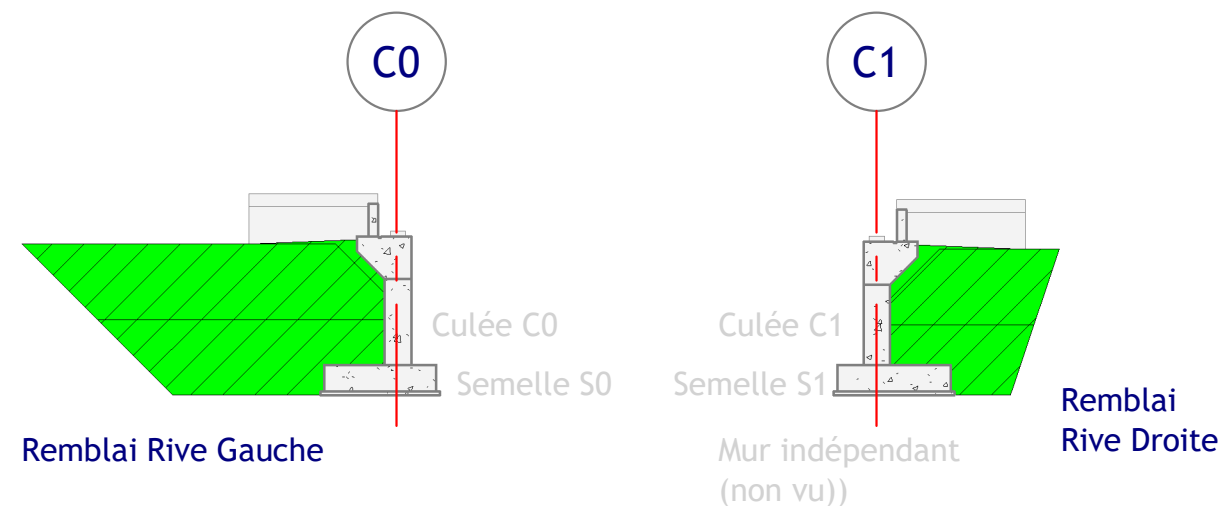
Terrassements : Volume déblais :  
Volume remblais : 369 m<sup>3</sup>

Gros-oeuvre : Volume béton :

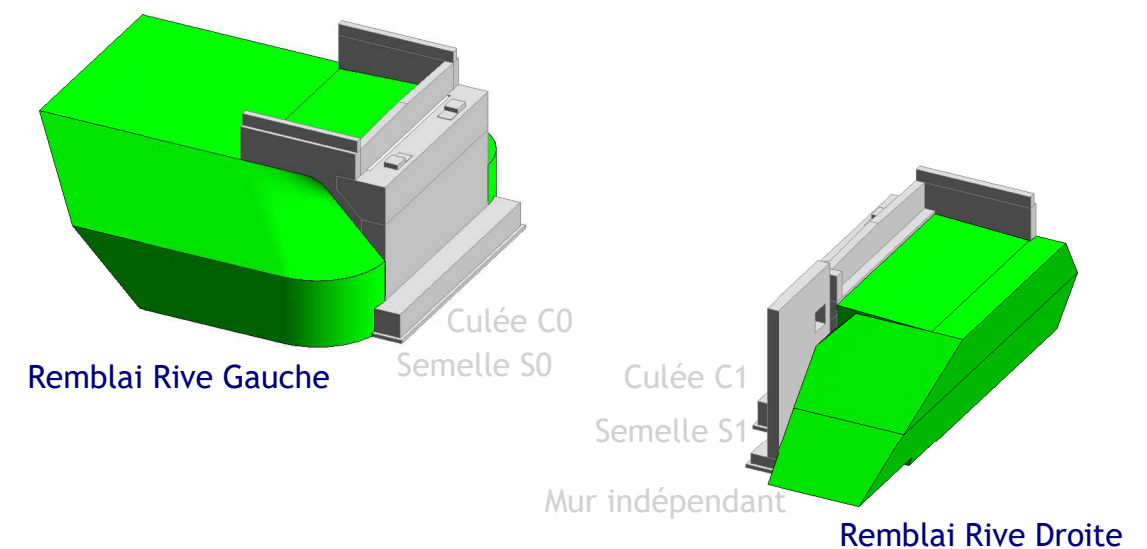
### Légende :

Eléments déjà réalisés :   
Eléments réalisés pendant la phase : 

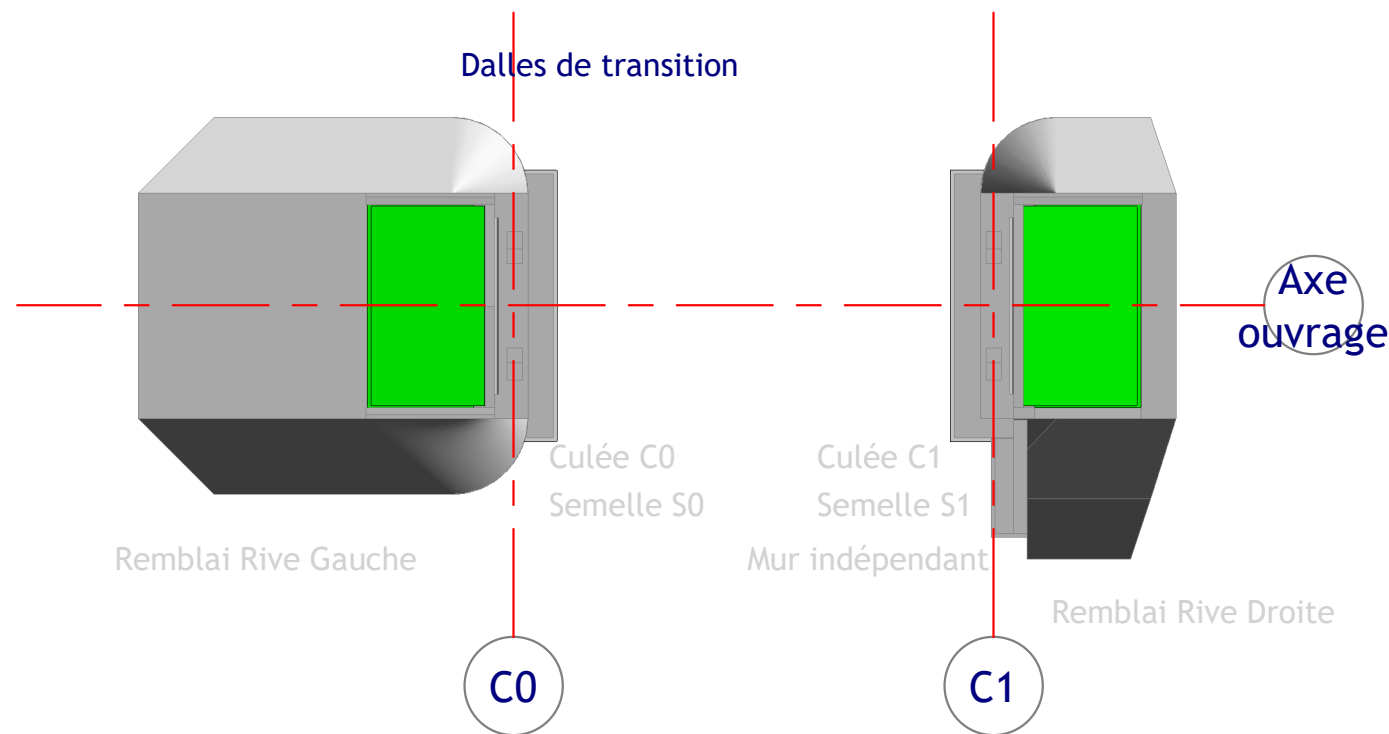
## Coupe longitudinale



## Vue 3D





# Vue en plan



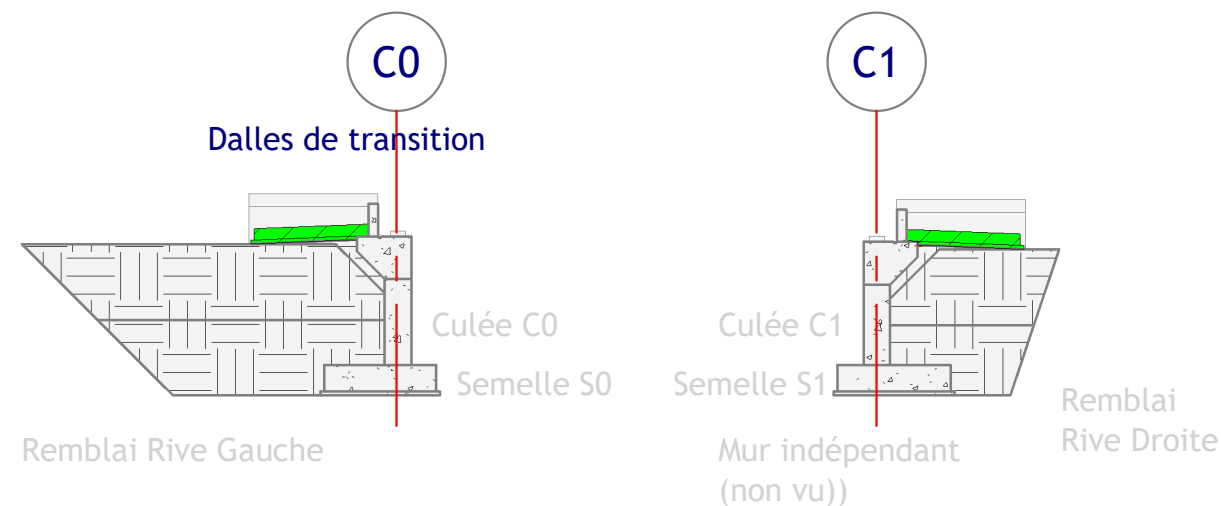
# PS RD 102 Phase 4

Terrassements :      Volume déblais :  
 Volume remblais :  
 Gros-oeuvre :      Volume béton : 12,57 m³

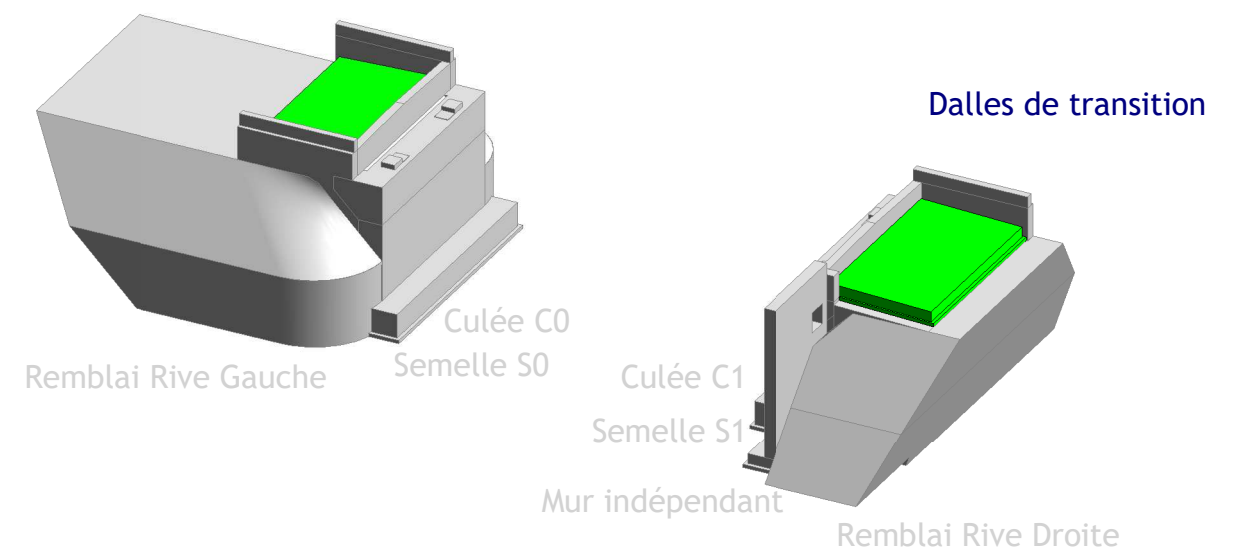
## Légende :

Eléments déjà réalisés :   
 Eléments réalisés pendant la phase : 

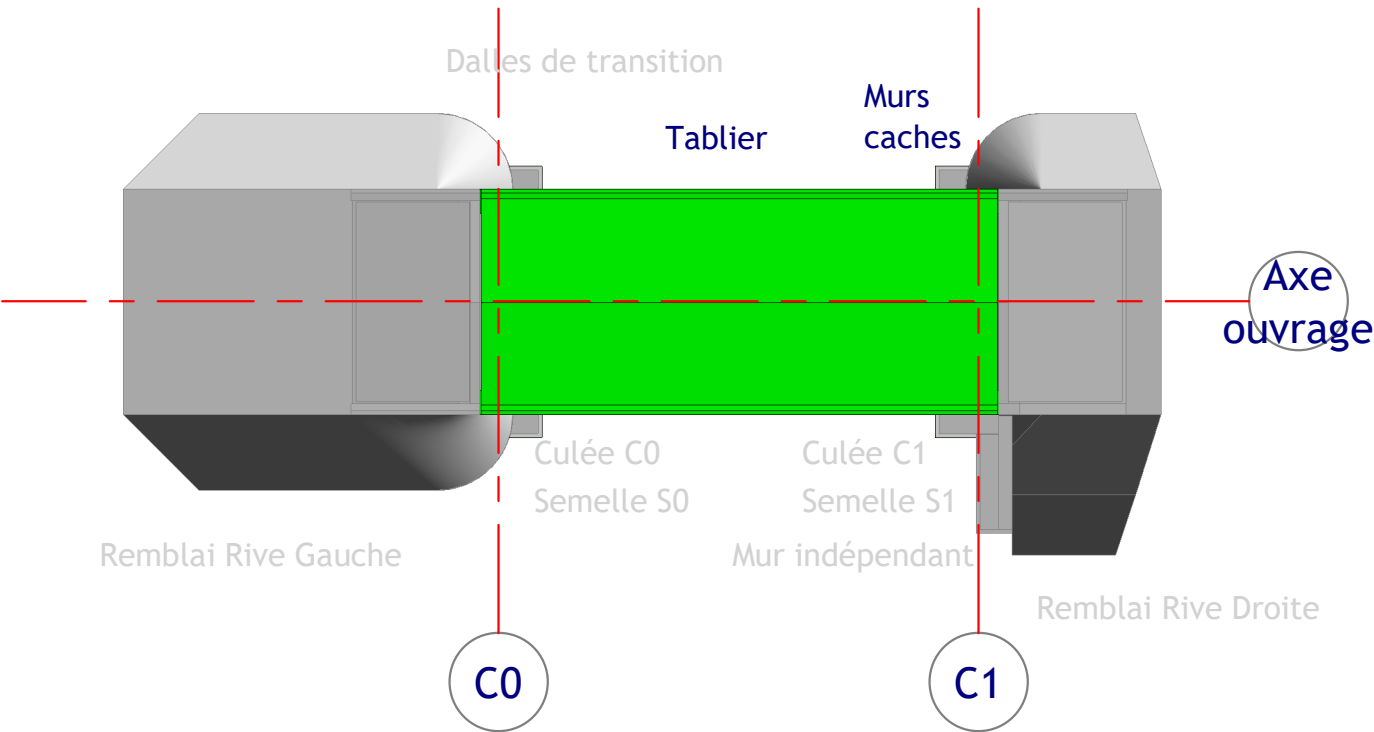
# Coupe longitudinale



# Vue 3D



Vue en plan



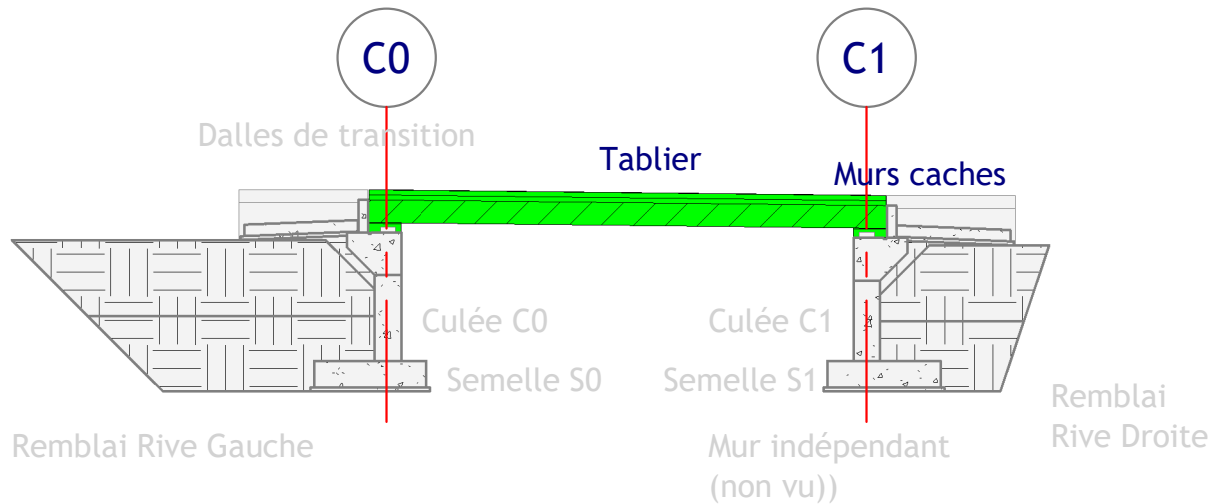
PS RD 102 Phase 5

Terrassements : Volume déblais :  
Volume remblais :  
Gros-oeuvre : Volume béton : 45,53 m<sup>3</sup>

Légende :

Eléments déjà réalisés :  
Eléments réalisés pendant la phase :

Coupe longitudinale



Vue 3D

