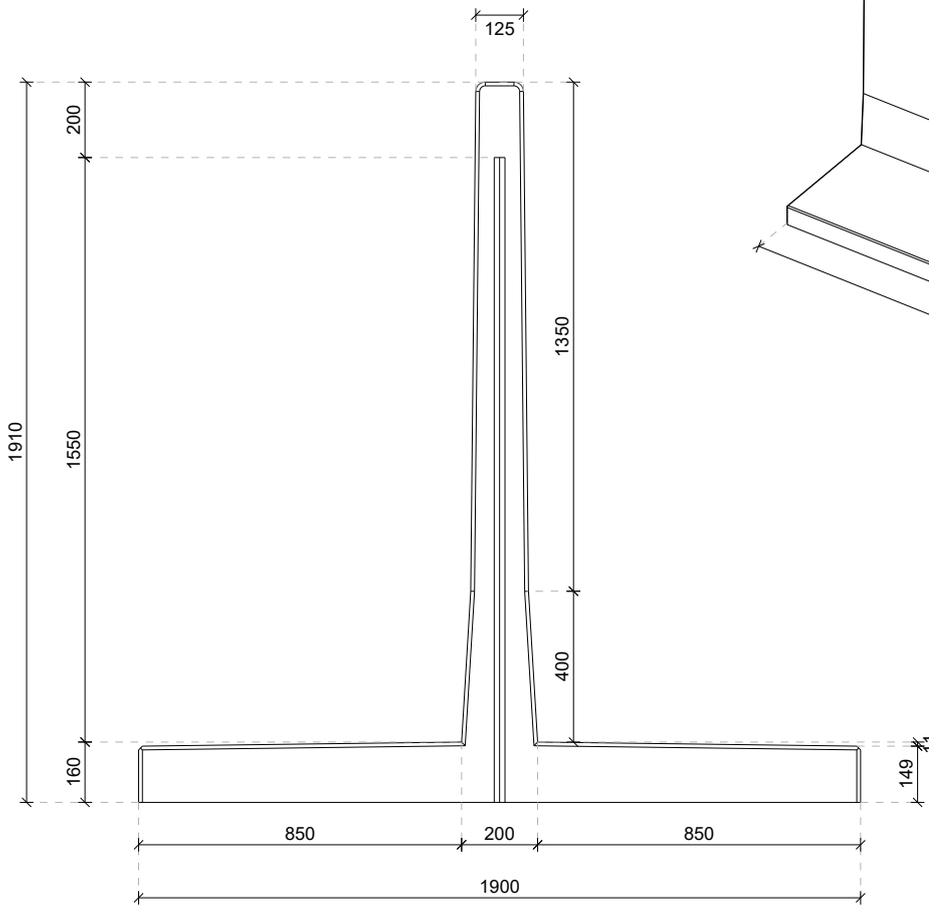


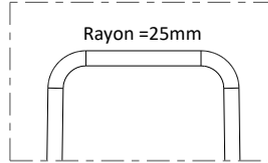
## TWA175

### Dimension

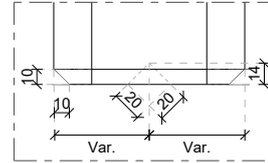


### Détails

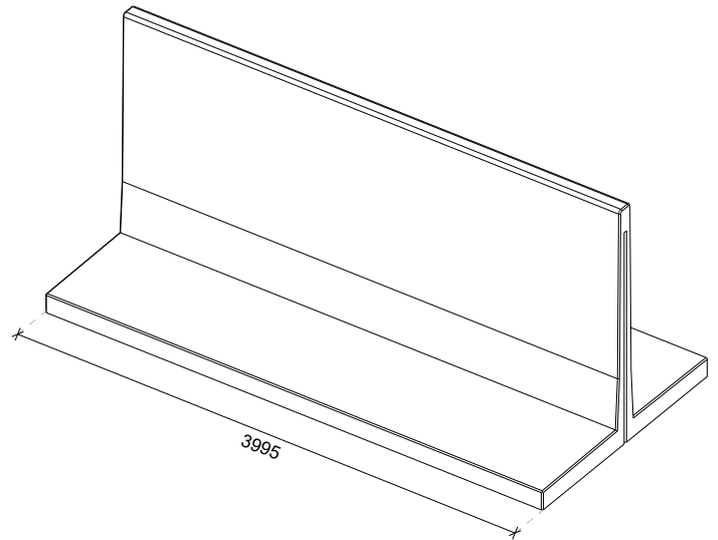
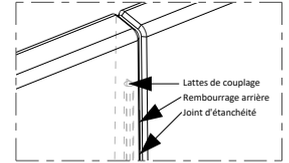
Dessus arrondi



Rainure en V



Connexion des éléments



### Spécifications

Mélange de Béton  
Armature en acier  
Poids

2nd Generation self-compacting C60/75  
B500  
5235kg (L=3995mm)

Enrobage  
Tolérance dimensionnelle  
Classe visible de béton  
Dispositif de levage  
Garantie du produit  
Classe écologique  
Vie de conception

30mm  
+/-5mm  
Tous les côtés de visibilité A (supérieur)  
Aucun, endroits avec la pince  
20 ans  
XA3, XC4, XD3, XS3, XF4  
50 ans(XA3, XD3, XS3)  
100 ans(XC4, XF4)

### Construit conformément à

NF-EN 1990 Eurocode 0  
NF-EN 1991 Eurocode 1  
NF-EN 1992 Eurocode 2  
NF-EN 1997 Eurocode 7

NF-EN 206  
Incl. annexes nationales

### Méthode de production



Énergie  
neutrale



Eau de pluie  
filtrée



Matières premières  
durables



Matières  
recyclables

### Certifié

