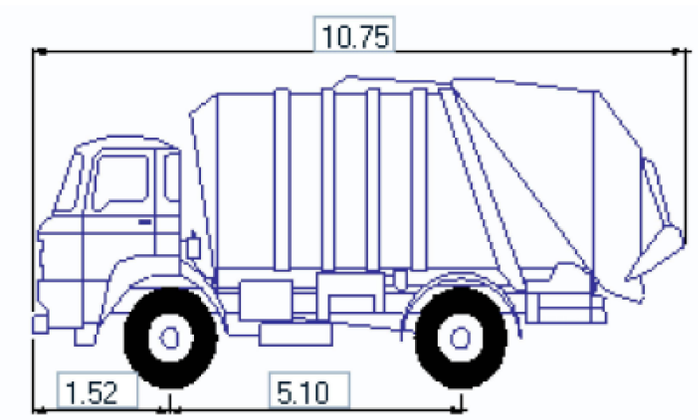
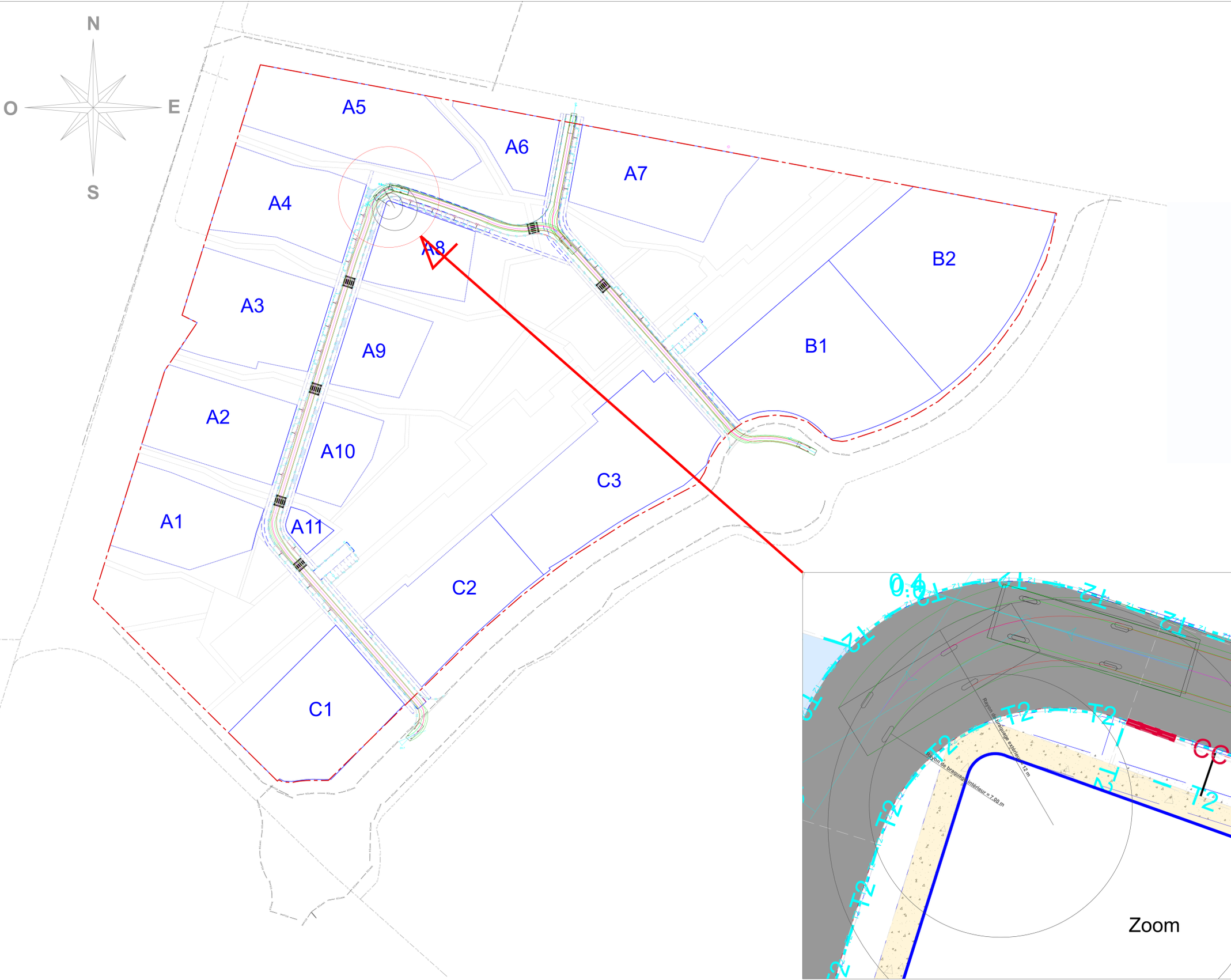


Camion de collecte (en porte à porte) aux caractéristiques suivantes:

| Véhicule de collecte | En porte à porte | Colonnes d'apport volontaire ⁽²⁾ |
|---|---|---|
| Poids Total en Charge | 26 tonnes | 32 tonnes |
| Empattement | 4,10 m | 5.10 m |
| Longueur | 10.20 m | |
| Longueur hors tout | 10.75 m | 10.75 m |
| Largeur | 2.55 m suivant les modèles (rétroviseurs ouvert : 2.98 m) | 2.55 m |
| Hauteur totale | 3.9 m | 4.18 m |
| Porte à faux avant | 1.5 m | 1.52 m |
| Porte à faux arrière | 4.38 m | 3.04 m |
| Garde au sol | 0.18 m | 0.196 m |
| Distance entre la roue arrière et l'extrémité du marchepied | 3.40 m | |
| Rayon de braquage intérieur mini | 5 m | 7 m |
| Rayon de braquage extérieur mini | 12.85 m | 12 m |

Courbure de la voie la plus restreinte. vitesse = 10 km/h



Camion de collecte (colonnes d'apport volontaire) aux caractéristiques suivantes:

| Véhicule de collecte | En porte à porte | Colonnes d'apport volontaire ⁽²⁾ |
|---|---|---|
| Poids Total en Charge | 26 tonnes | 32 tonnes |
| Empattement | 4,10 m | 5.10 m |
| Longueur | 10.20 m | |
| Longueur hors tout | 10.75 m | 10.75 m |
| Largeur | 2.55 m suivant les modèles (rétroviseurs ouvert : 2.98 m) | 2.55 m |
| Hauteur totale | 3.9 m | 4.18 m |
| Porte à faux avant | 1.5 m | 1.52 m |
| Porte à faux arrière | 4.38 m | 3.04 m |
| Garde au sol | 0.18 m | 0.196 m |
| Distance entre la roue arrière et l'extrémité du trottoir | 3.40 m | |
| Rayon de braquage intérieur mini | 5 m | 7 m |
| Rayon de braquage extérieur mini | 12.85 m | 12 m |

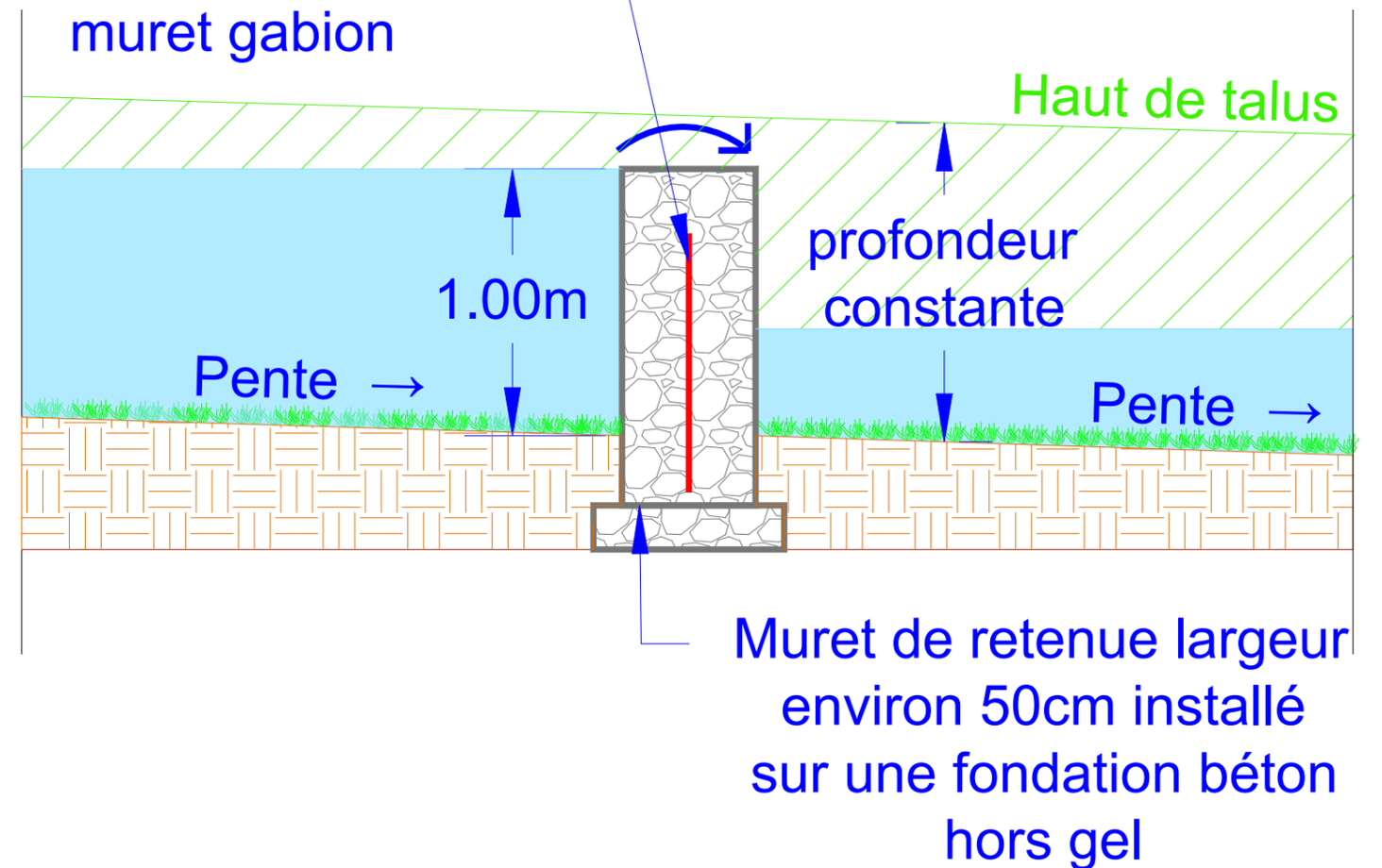
Courbure de la voie la plus restreinte. vitesse = 10 km/h

PRINCIPE DE POSE DES MURETS DE RETENUE DANS LES BASSINS DE RETENTION ET D'INFILTRATION

DISPOSITIF EXISTANT MIS EN PLACE DANS LES NOUES
DE L'AVENUE DE LA SUISSE NORMANDE



Géomembrane installée
dans l'épaisseur du
muret gabion



Muret de retenue largeur
environ 50cm installé
sur une fondation béton
hors gel

