

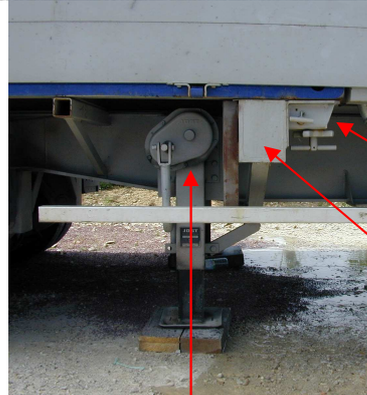
Stabilité du bassin

Le terrain doit être le plus plat possible et de niveau pour avoir une bonne résistance

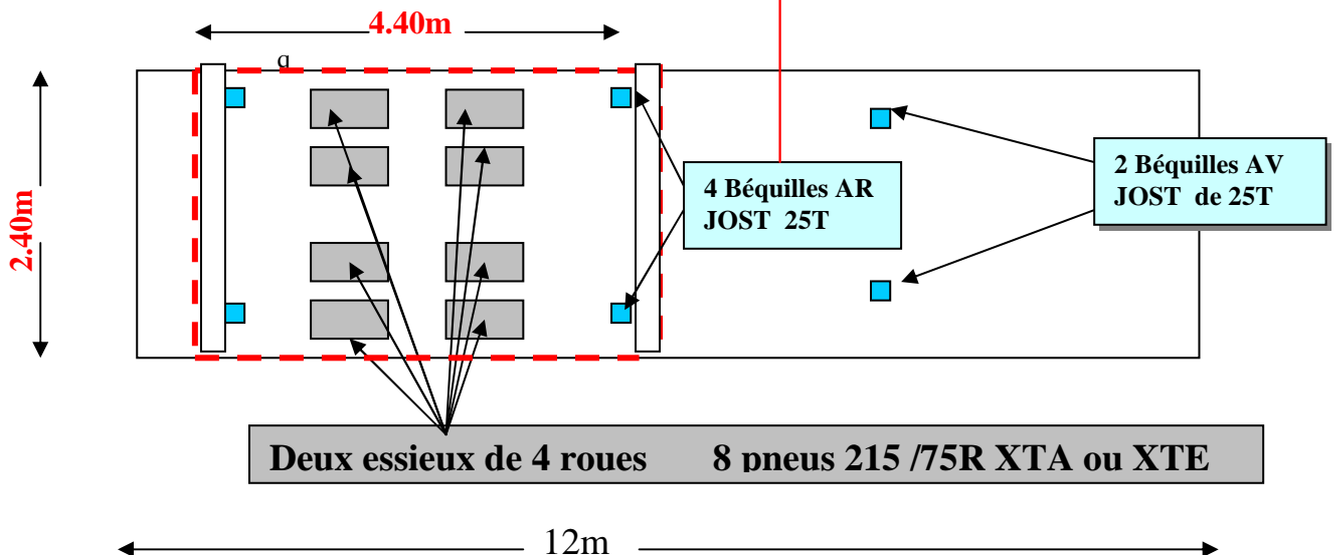
Les 30 Tonnes sont réparties sur les huit pneus, quatre béquilles arrière et les deux béquilles avant.

Résistance du sol demandée : environ 2,5 Tonne /m²

Surface au sol : impérative 15 m de long sur 5m de large. (Avec les passerelles)



Fixée par 4 verrous de porte container
Traverses rectangulaires
Tube de 0,200m X 0,150m
ep 10mm



La piscine remplie d'eau pèse : 26T, pour une surface de 4,40m par 2,40m

Elle repose sur le châssis de la remorque et sur deux traverses rectangulaires de 0,120m X 0,160m en acier fixée par 4 verrous de porte container.