

STATION D'EPURATION ROSEAUX 2



Le bac dégrilleur est mis en place à l'arrivée dans la station : une grille arrêtera les gros déchets (plastiques, lingettes...)



Les drains pvc posés au fond du bassin et ventilés à leurs 2 extrémités sont recouverts d'une couche de gros galets drainants.



Basin 1, les conduites de distributions des effluents bruts sont posées sur les galets puis recouvertes par 2 couches de graviers. 3 vannes sont installées



Basin 2, 3 couches de gravier et de sable recouvrent les drains.



Basin 2, les conduites perforées des effluents traités dans le bassin 1 sont installées sur la dernière couche de sable.



Basin 1 et 2, des plaques de béton enfoncées dans le sable divisent chaque bassin en 3 parties.



Une chasse d'eau automatique est installée entre le dégrilleur et le premier bassin et une autre entre le premier bassin et le deuxième



Un bac de prélèvement et de mesure du débit de rejet des eaux épurées est installé entre le 2^e bassin et le ruisseau