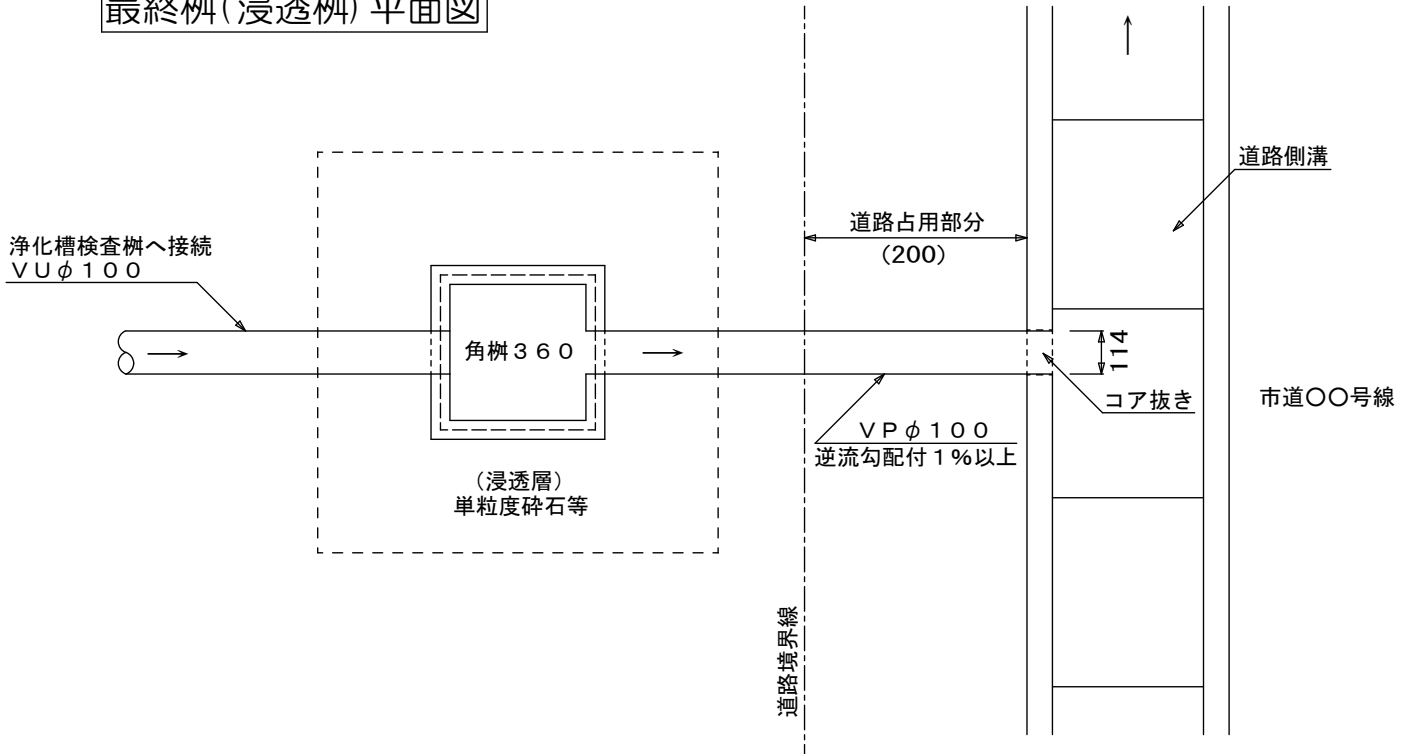
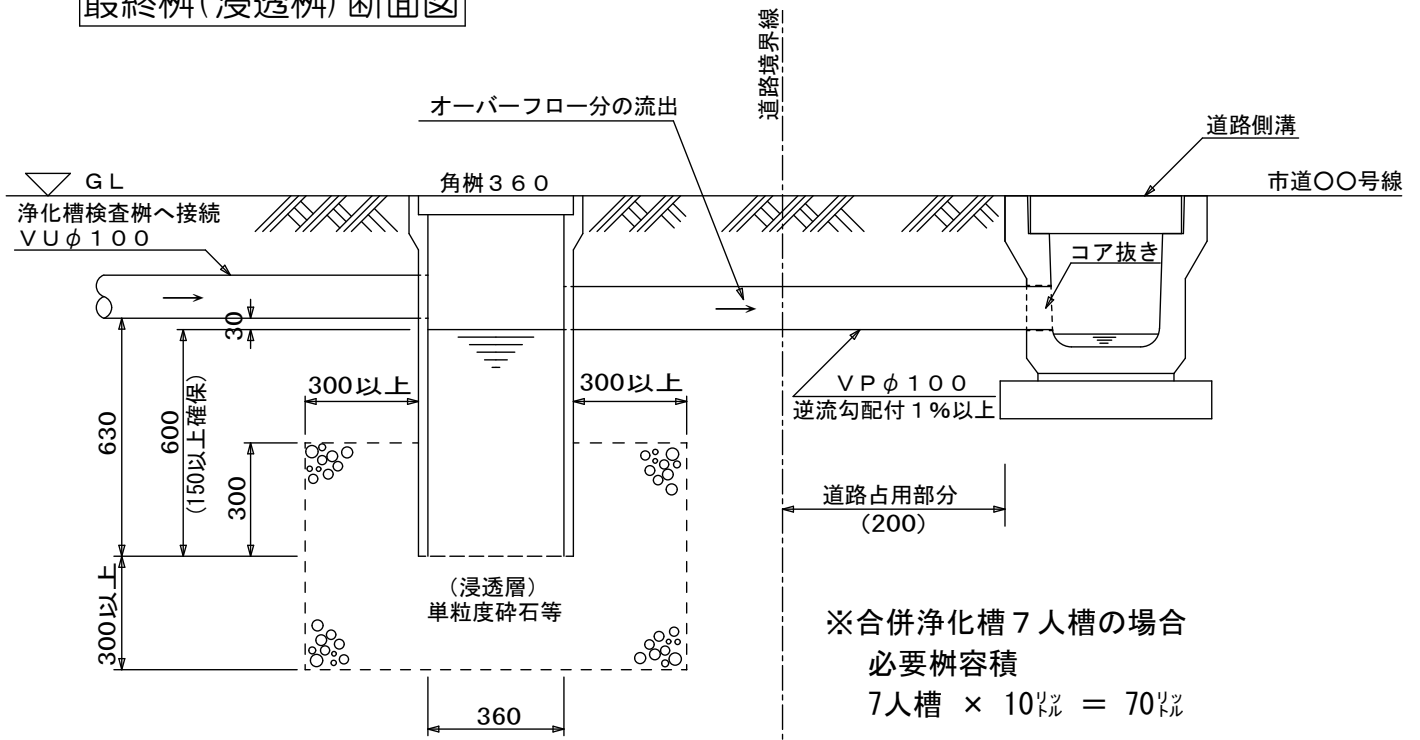


最終樹(浸透樹) 平面図



◎占用数量 0.2m  
◎占用面積  $0.114 \times 0.2 = 0.023\text{m}^2$

最終樹(浸透樹) 断面図



※合併浄化槽7人槽の場合  
必要樹容積  
 $7\text{人槽} \times 10\text{リットル} = 70\text{リットル}$

◎最終樹  
 $0.36 \times 0.36 \times 0.6 = 0.07776$   
最終樹容積  $77.76\text{リットル} > 70\text{リットル}$

注) 本図面は参考であり、最終樹の形状(角樹・塩ビ樹等)及び浄化槽の人槽により最終樹容積を計算すること。また占用数量・面積も現状にあわせて算出すること。なお、本図は一般家庭用のものであるため、10人槽以上の場合は別途協議すること。