

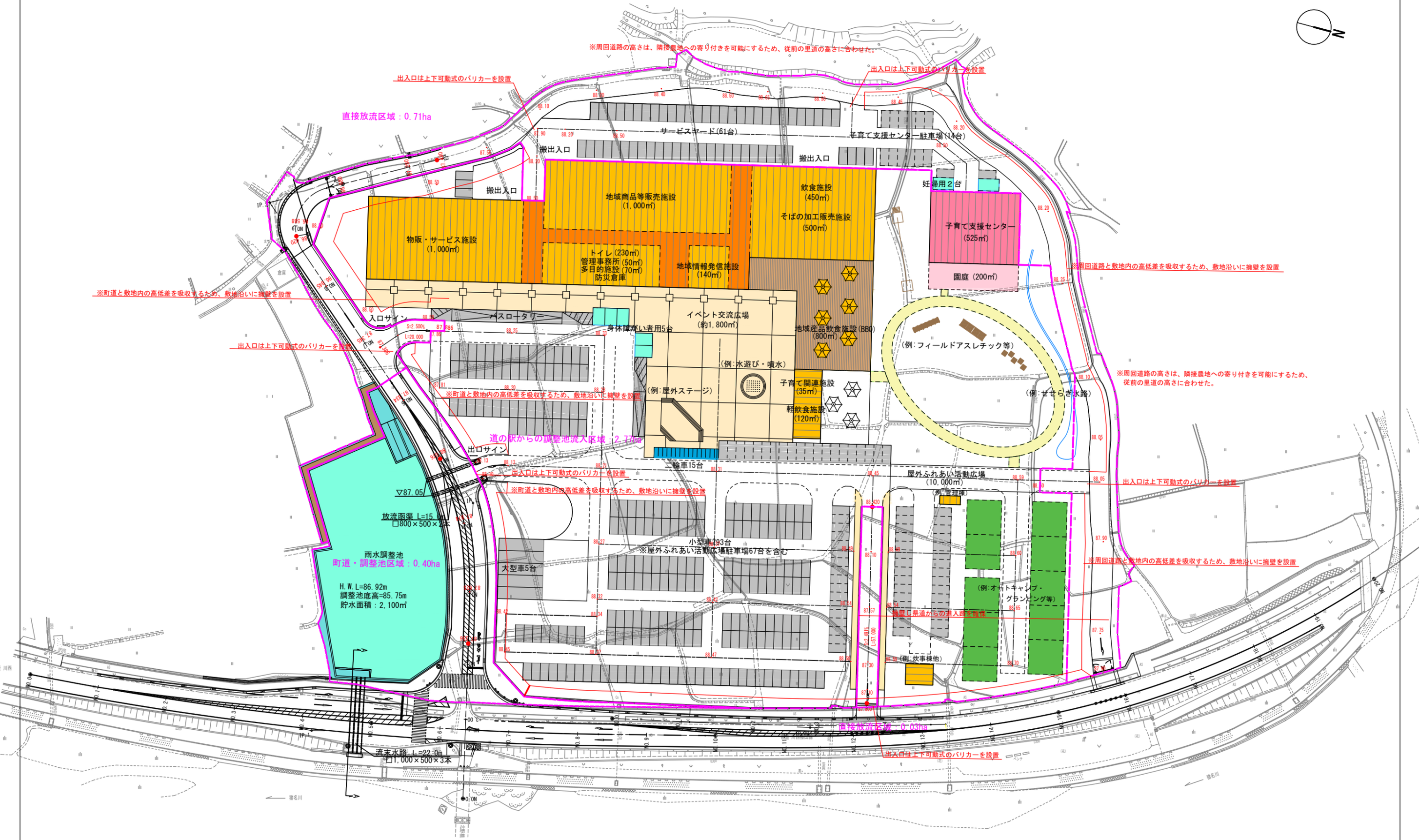
雨水調整池計画

<目 次>

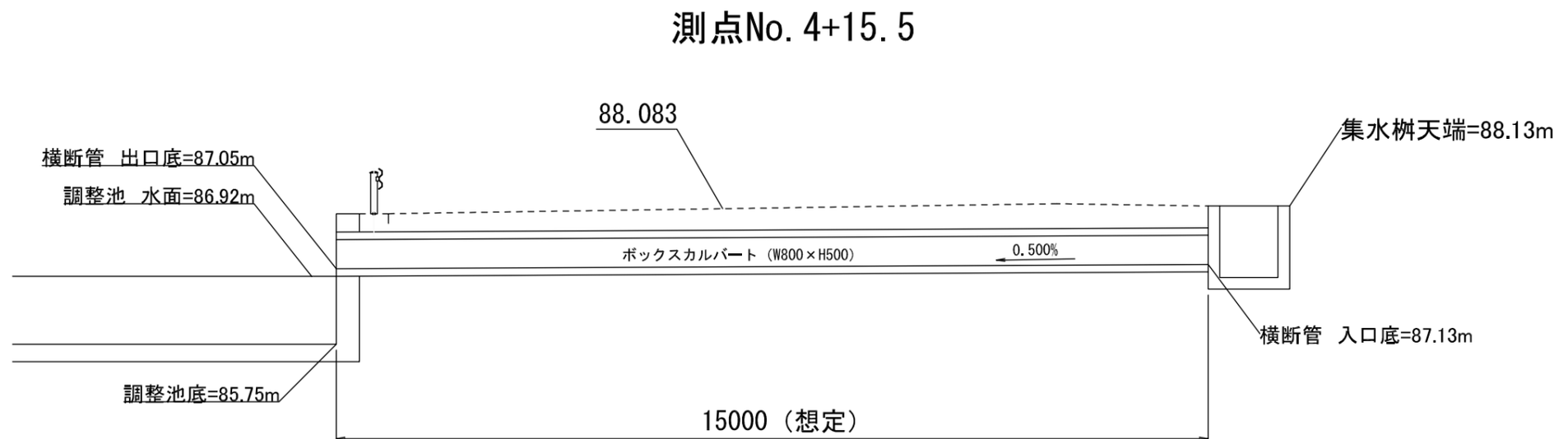
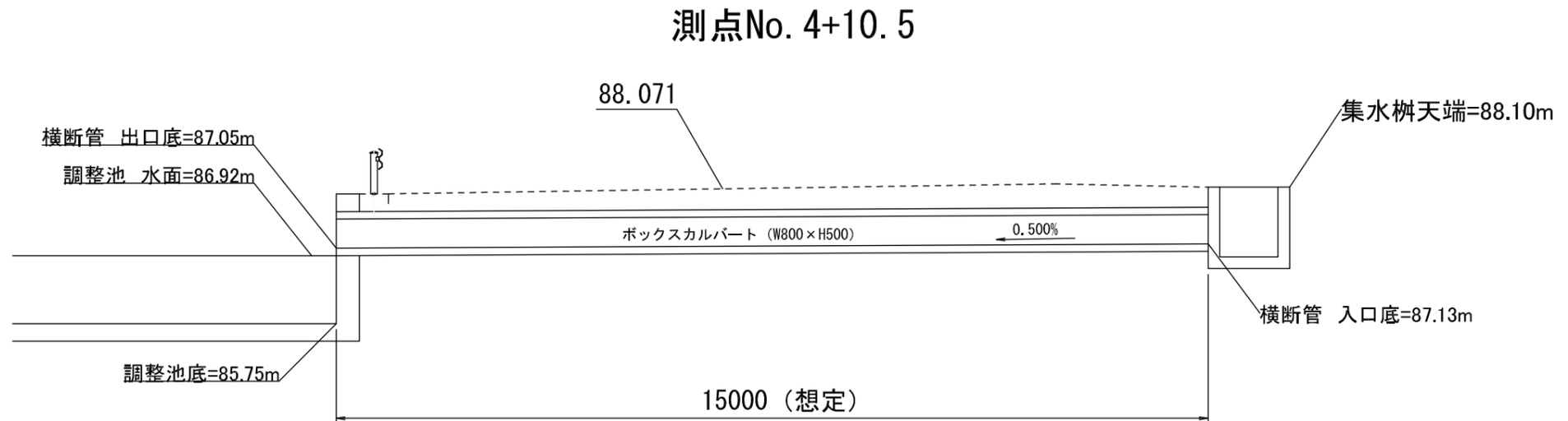
平面図. . . . . 1

断面図. . . . . 2

雨水調整池計画（平面図） 縮尺 1:1,000 (A3)



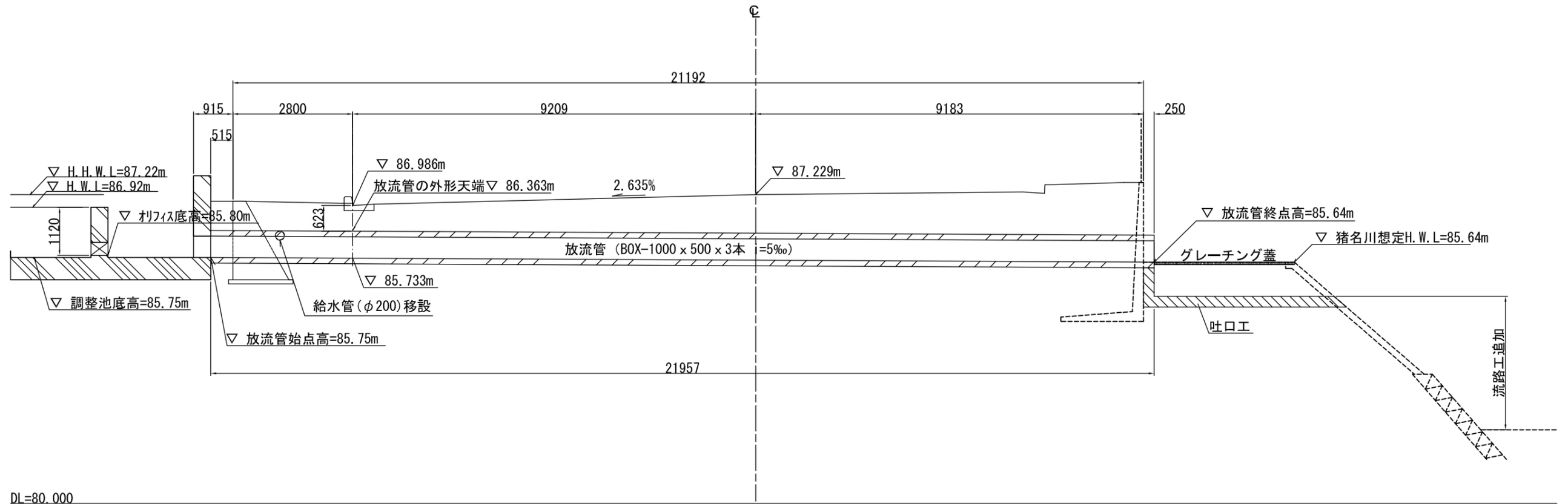
雨水調整池計画（事業用地～雨水調整池断面図） S=1:100 (A3)



工事名	
工事番号	
施工箇所	
図面種類	雨水調整池計画 (事業用地～雨水調整池断面図)
縮尺	1:100 (A3)
図面番号	

雨水調整池計画（県道横断管（放流管）断面図） S=1:40 (A3)

(A-A断面:No.4+13.76付近)



DL=80.000

<計画条件>

- ① 猪名川を流末とし、H.W.L以上の標高で放流すること。
- ② 雨水調整池は、事業用地全域の雨水を処理する調整容量を確保すること。
- ③ 雨水調整池放流管の流末には、吐口工及び流路工を設置すること。流路工を設置すべき箇所は、図面上、既存の河川護岸を破線で表示している。
- ④ 県道12号（川西篠山線）西側に埋設されている給水管を移設すること。
- ⑤ 雨水調整池放流管は、60cm以上の土被りを確保すること。
- ⑥ 町道横断管は、町道道路高との必要な土被りを確保すること。

【注意事項】

別添資料7は、基本計画を基にした計画案であり、事業者の提案による雨水調整池等施設の整備においては、関係機関等と必要な協議を行うこと。

工事名	
工事番号	
施工箇所	
図面種類	雨水調整池計画（放流管断面図）
縮尺	1:40 (A3)
図面番号	