

【施設の配置計画について】

**A 案**

**公園計画範囲**

資源化施設の敷地を小さく計画し、公園として検討する範囲を広くとることができる。

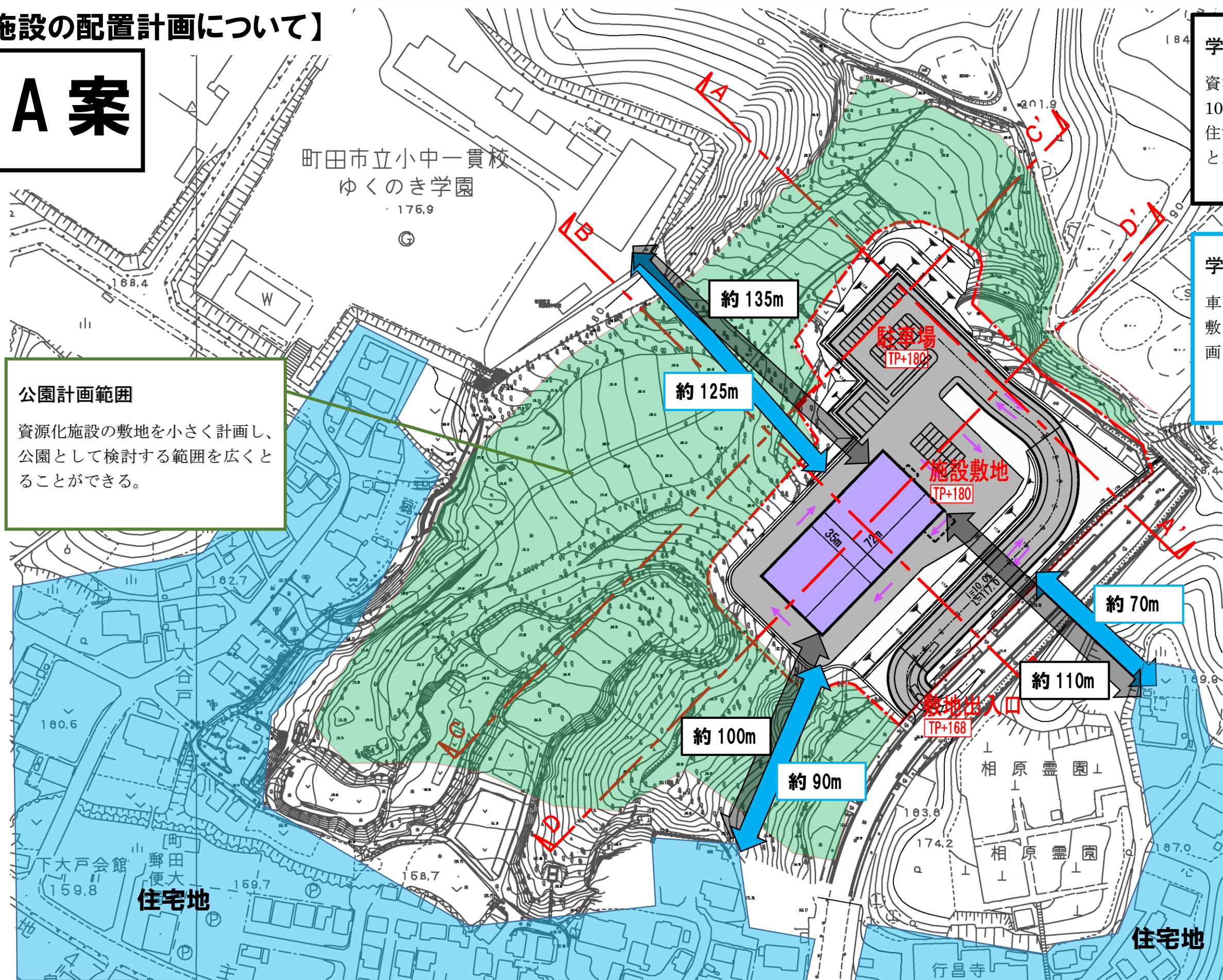
**学校、住宅地から施設までの距離**

資源化施設建物と学校、住宅との距離は100m以上確保することができる。住宅地、学校から均等な距離に配置することができる。



**学校、住宅地から車路までの距離**

車両の交通騒音対策や景観への配慮から、敷地内車路を住宅地から離れた位置に計画できる。



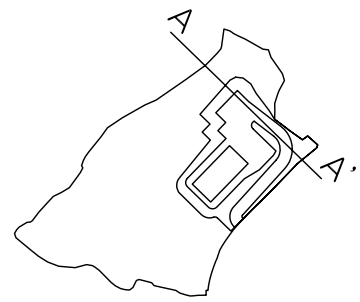
□ : 資源化処理施設敷地検討範囲

敷地面積：約20,000㎡  
 建ぺい率：約13%  
 駐車台数：一般車 30台  
           大型車 3台  
 敷地内一般車 16台

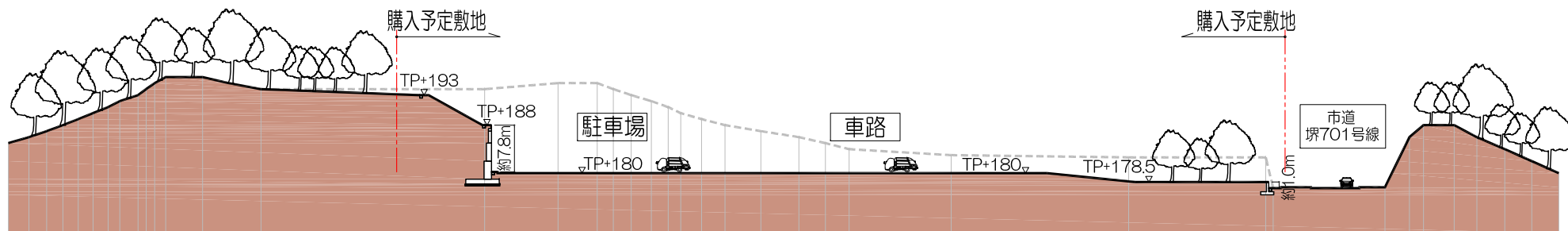
※本資料の敷地境界は、受領資料を元にトレースしたものであり、今後測量を元に、敷地境界の確定が必要です。



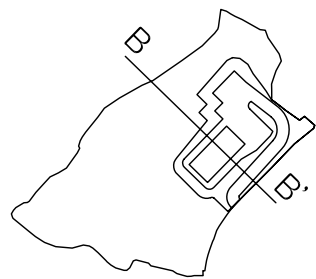




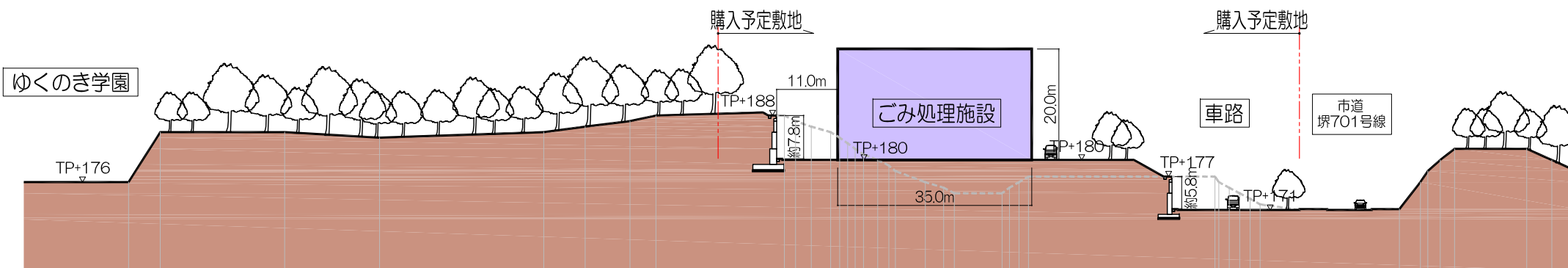
DL=TP+170m



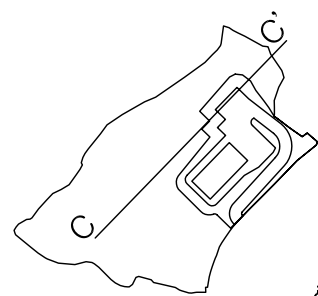
A-A' 断面図



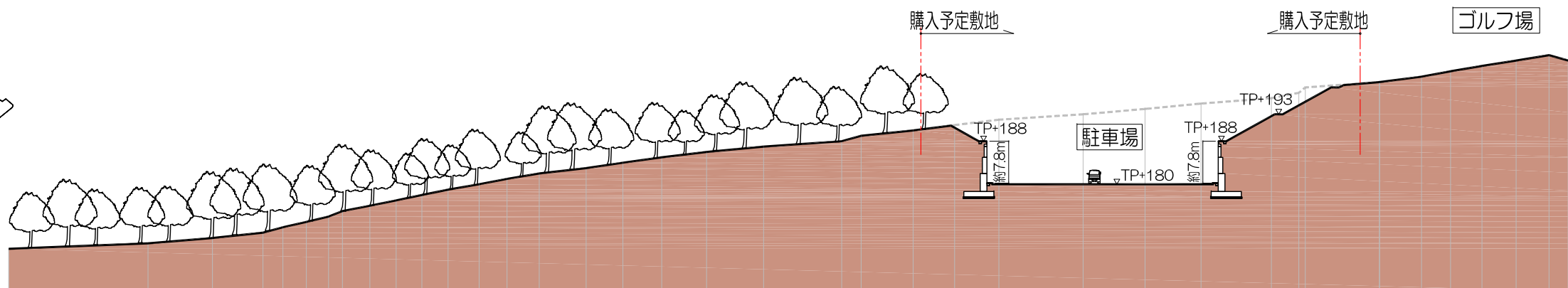
DL=TP+160m



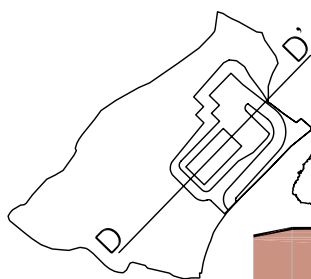
B-B' 断面図



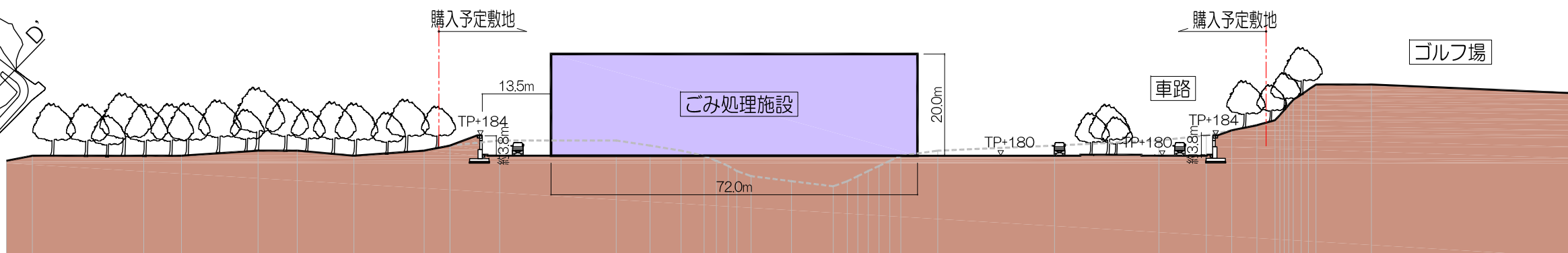
DL=TP+160m



C-C' 断面図



DL=TP+160m



D-D' 断面図

A案 断面図

1/1000

-

\*\*



【施設の配置計画について】

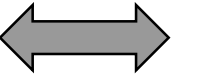
# A 修正案

## 公園計画範囲

資源化施設の敷地を最小限に計画し、A案よりも公園として検討する範囲を広くとることができる。

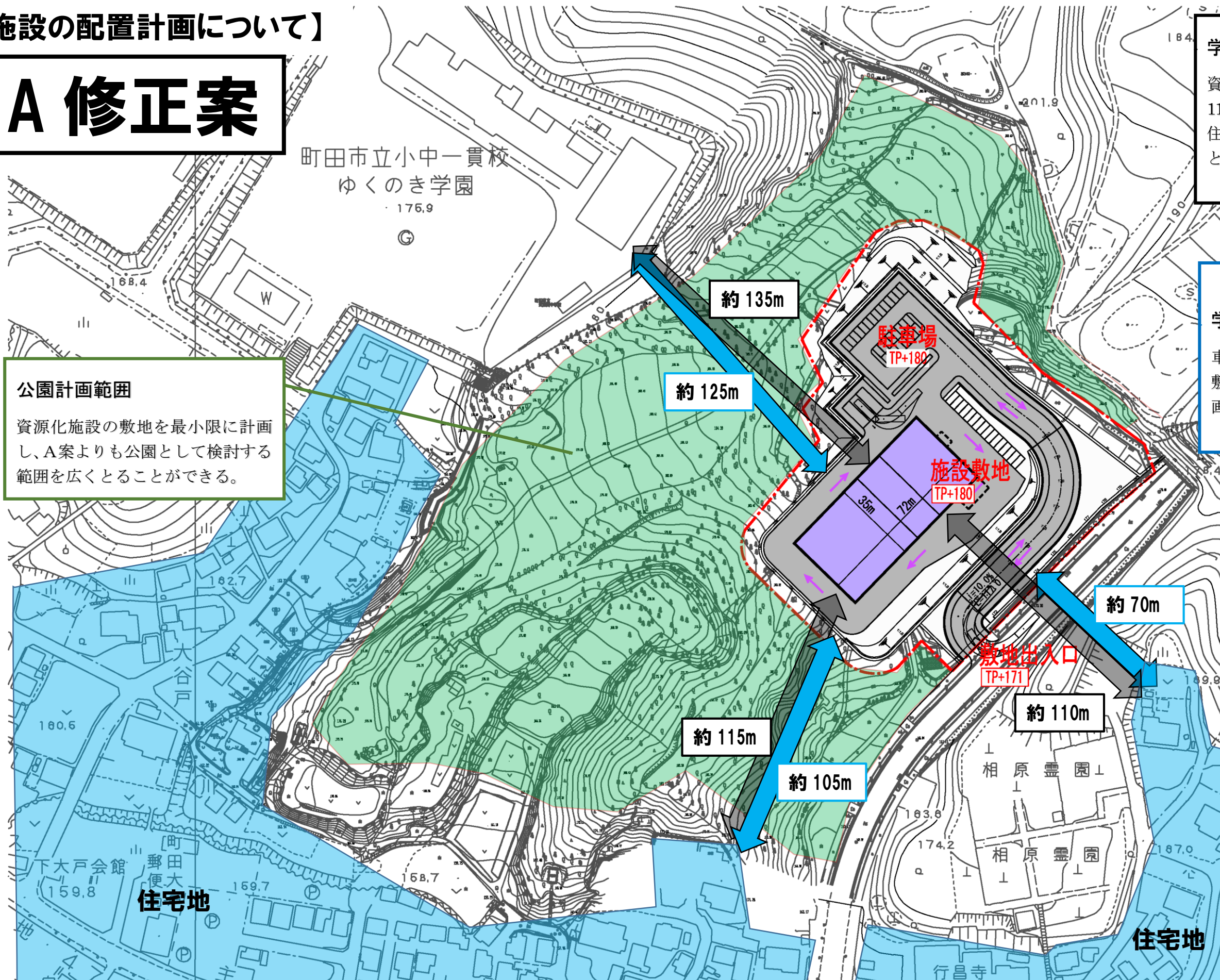
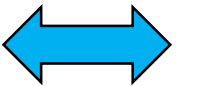
## 学校、住宅地から施設までの距離

資源化施設建物と学校、住宅との距離は110m以上確保することができる。住宅地、学校から均等な距離に配置することができる。



## 学校、住宅地から車路までの距離

車両の交通騒音対策や景観への配慮から、敷地内車路を住宅地から離れた位置に計画できる。

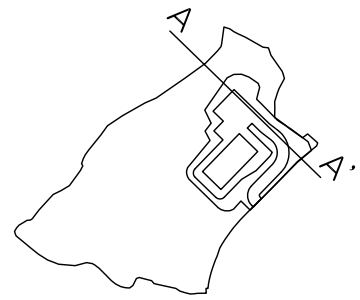


— : 資源化処理施設敷地検討範囲

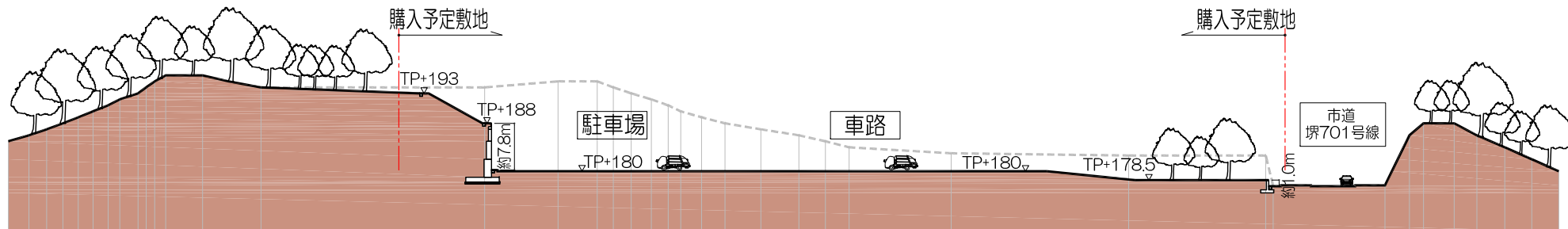
敷地面積：約17,800㎡  
 建ぺい率：約15%  
 駐車台数：一般車 30台  
                   大型車 3台  
 敷地内一般車 16台

※本資料の敷地境界は、受領資料を元にトレースしたものであり、今後測量を元に、敷地境界の確定が必要です。

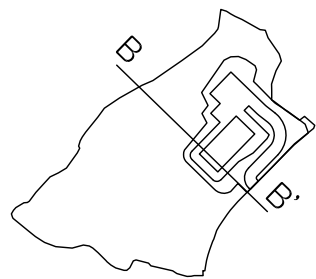




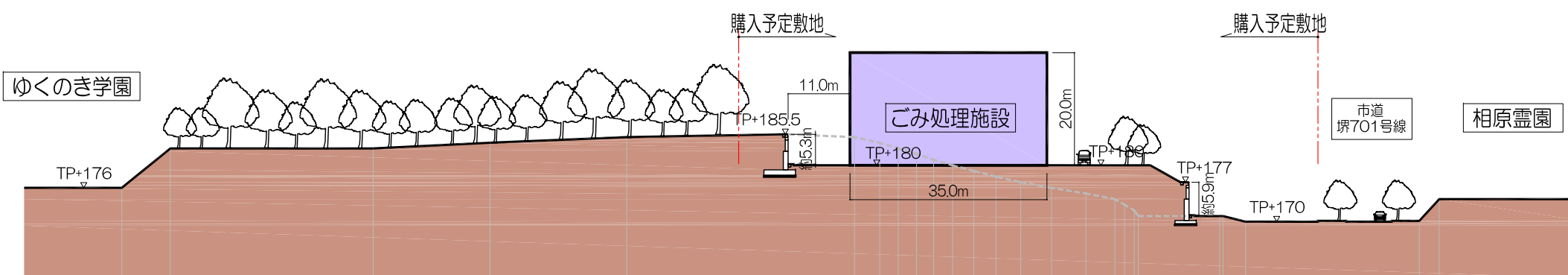
DL=TP+170m



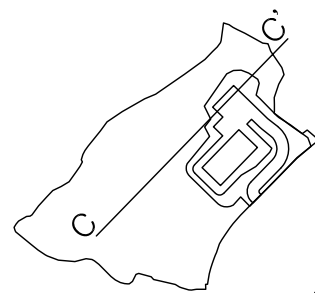
A-A' 断面図



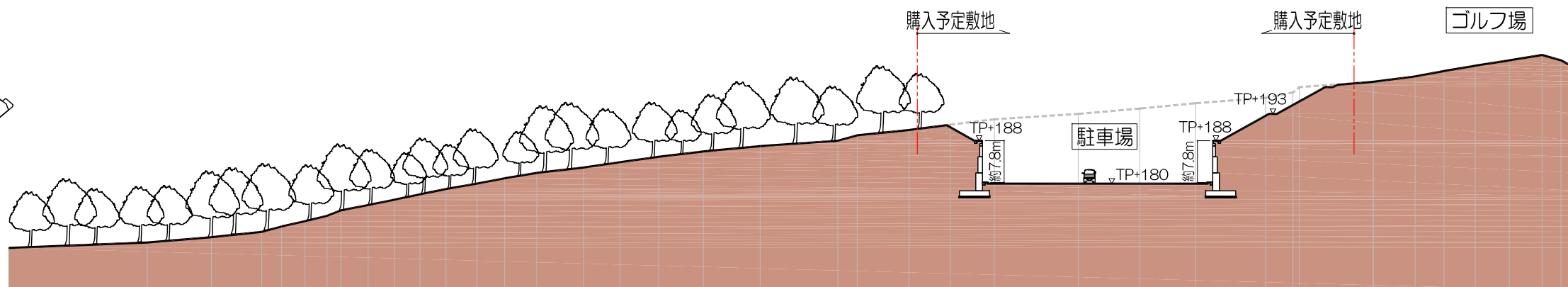
DL=TP+160m



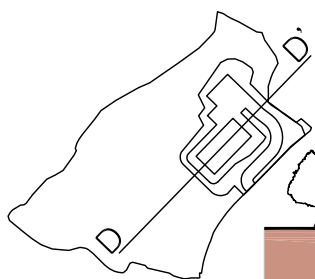
B-B' 断面図



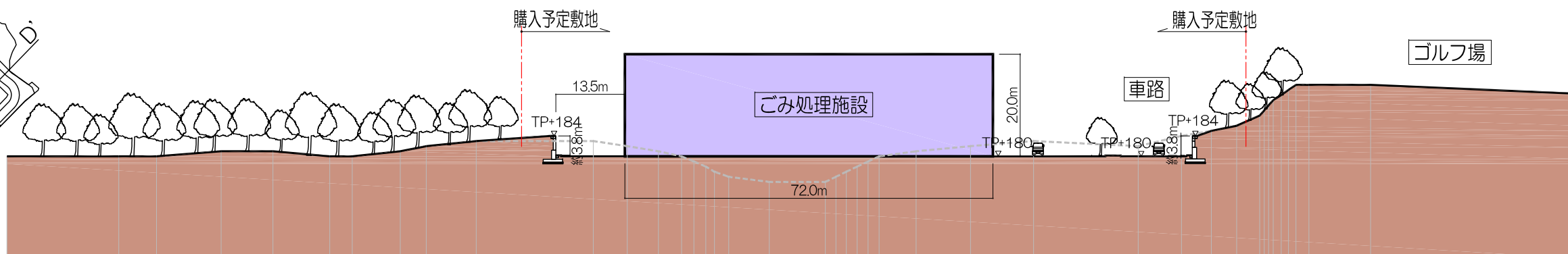
DL=TP+160m



C-C' 断面図



DL=TP+160m



D-D' 断面図