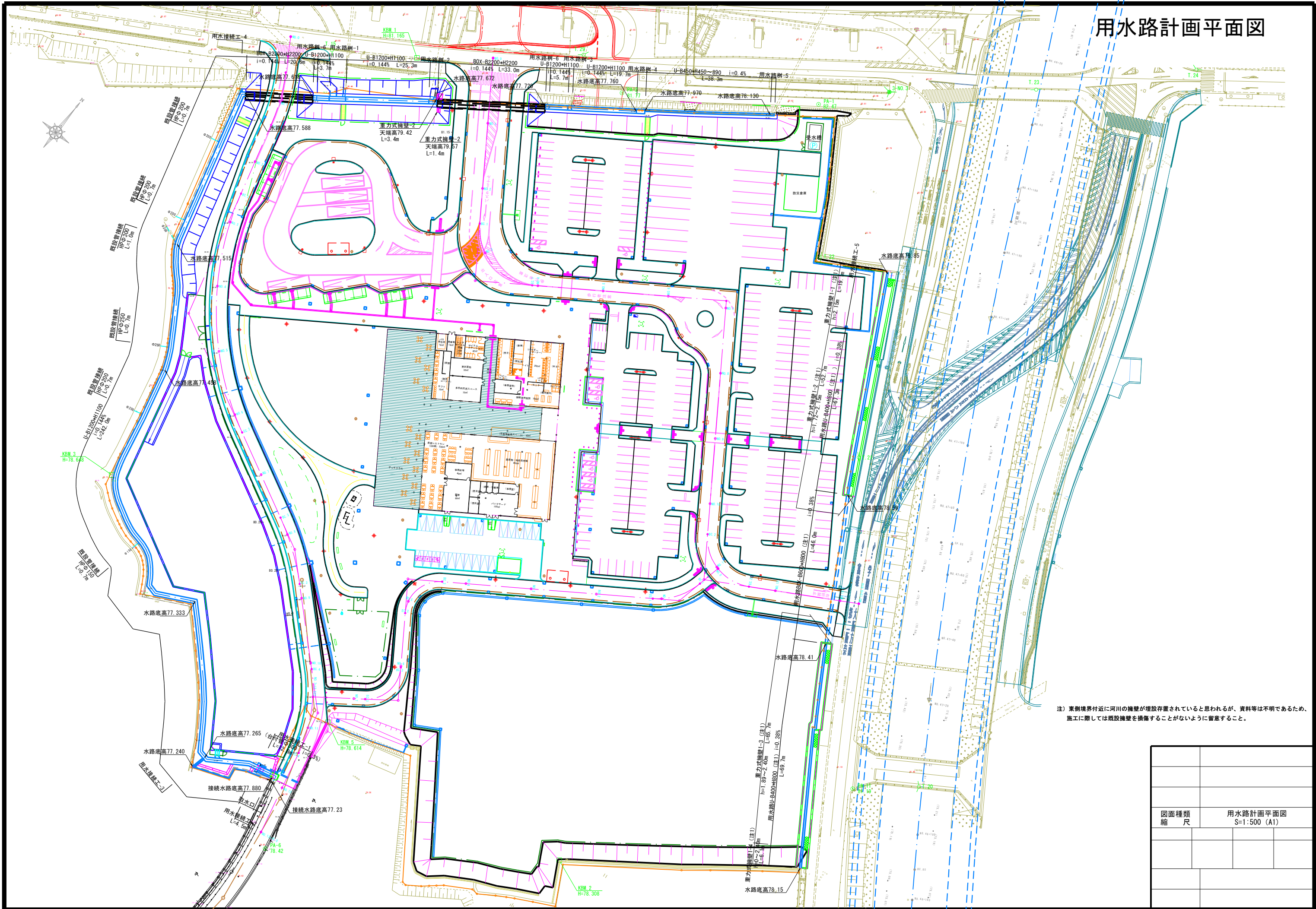


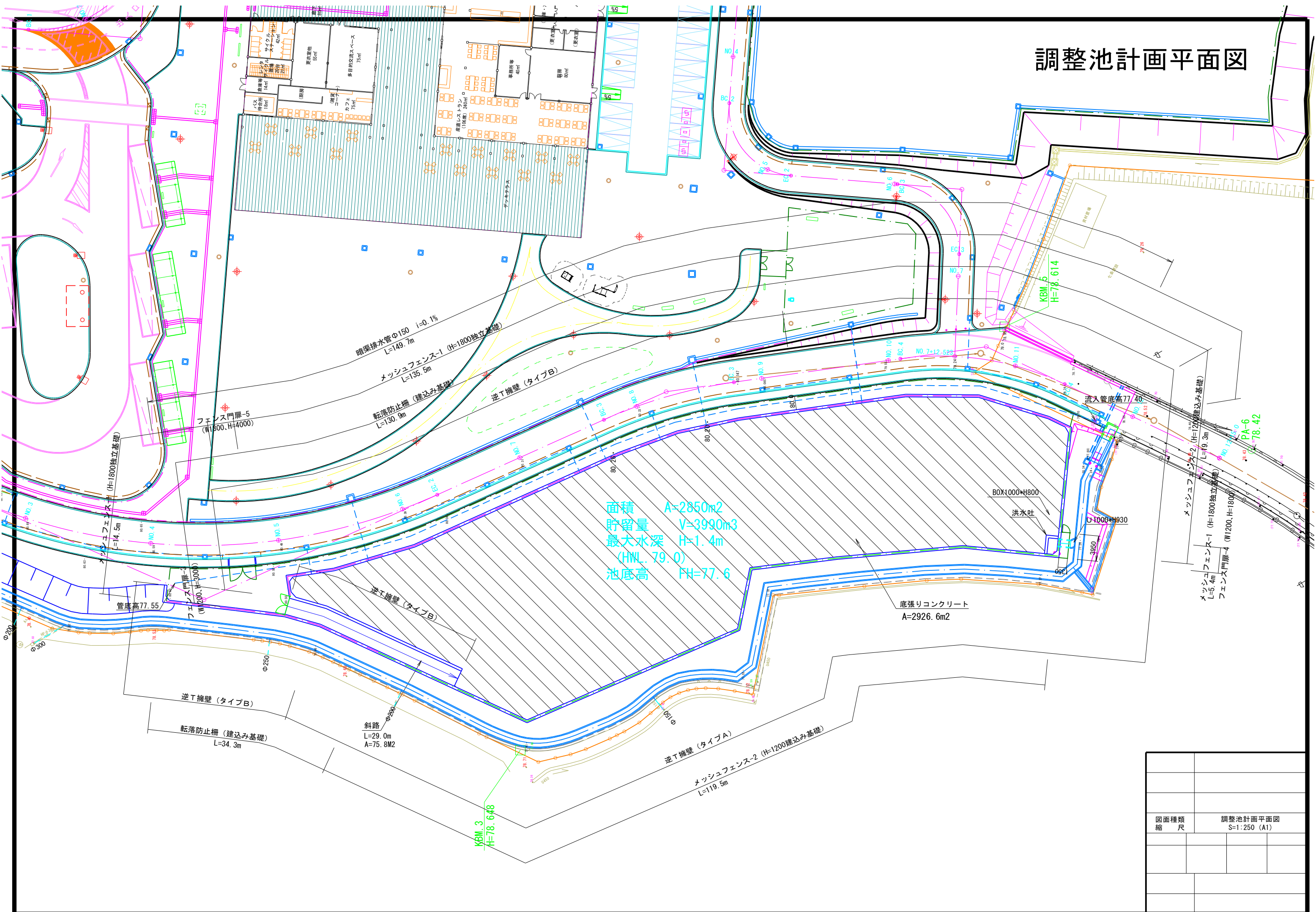
用水路計画平面図



注) 東側境界付近に河川の擁壁が埋設されていると思われるが、資料等は不明であるため、施工に際しては既設擁壁を損傷することがないように留意すること。

図面種類	用水路計画平面図
縮尺	S=1:500 (A1)

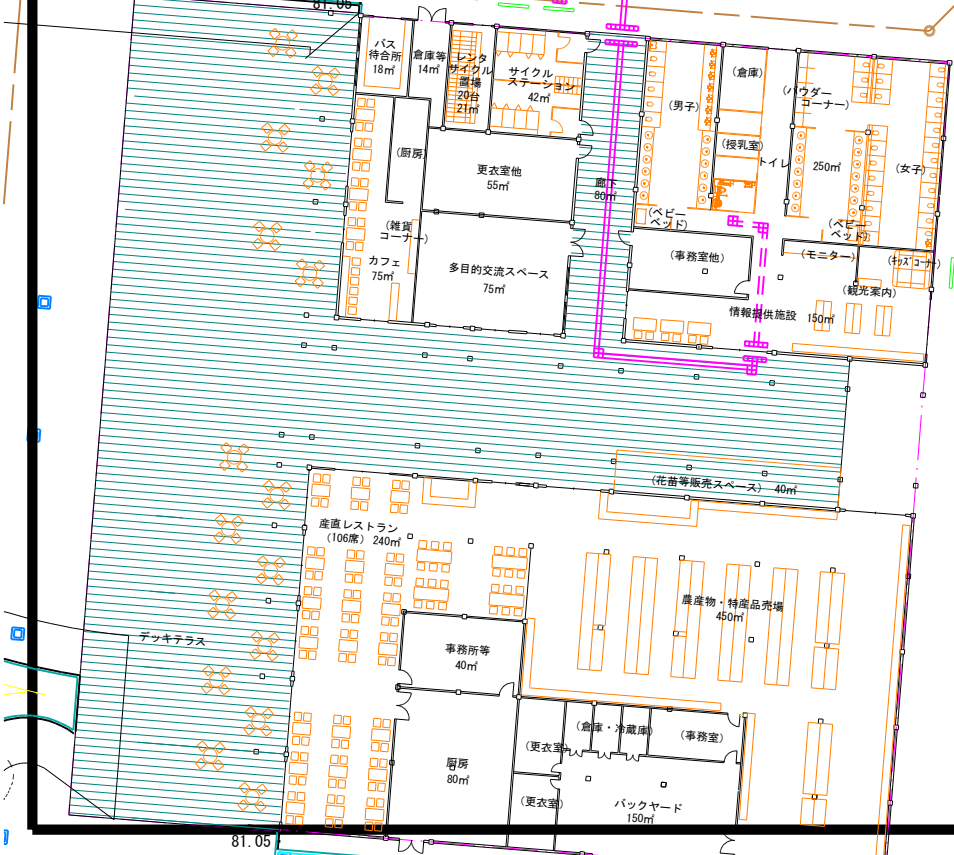
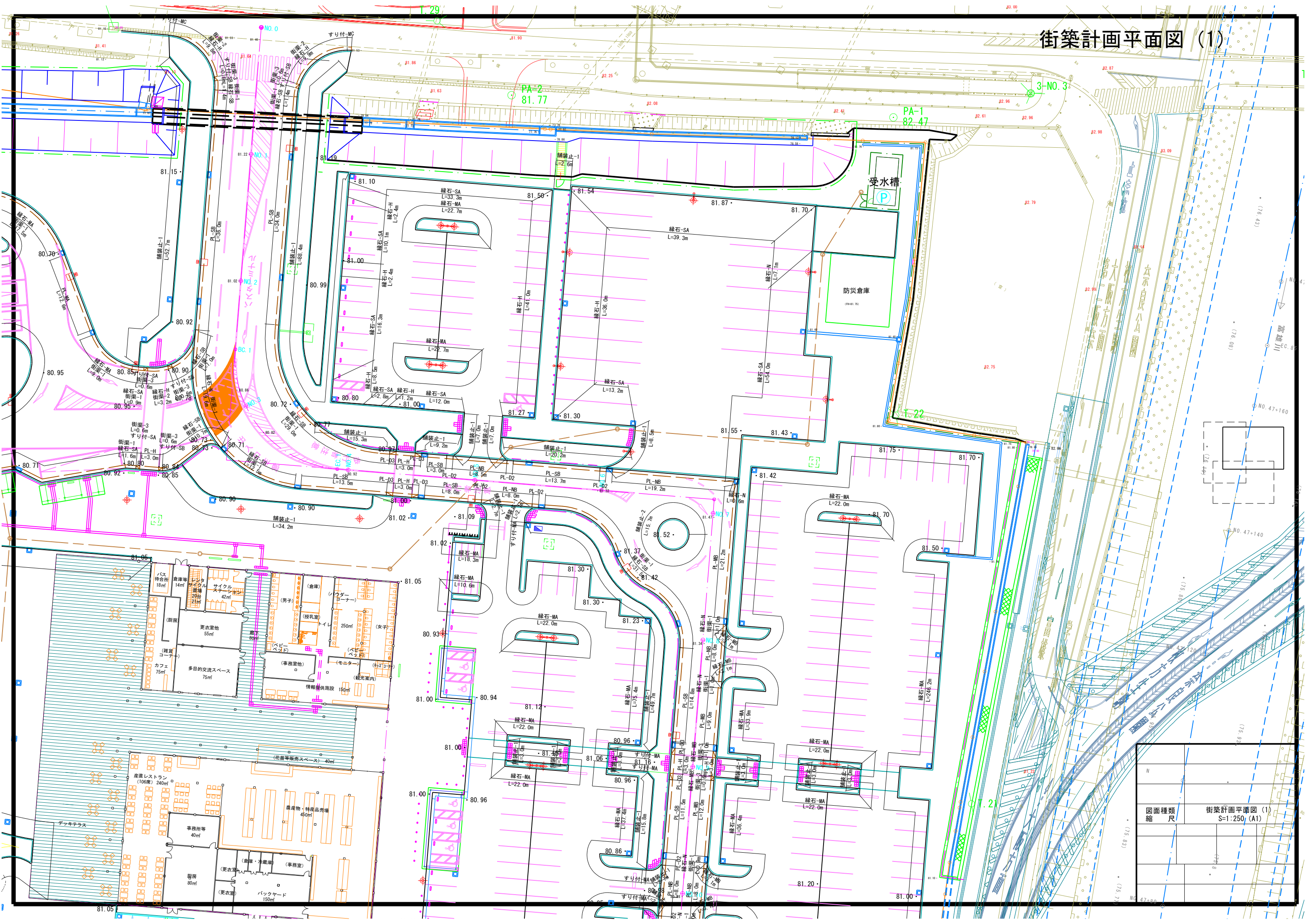
調整池計画平面図



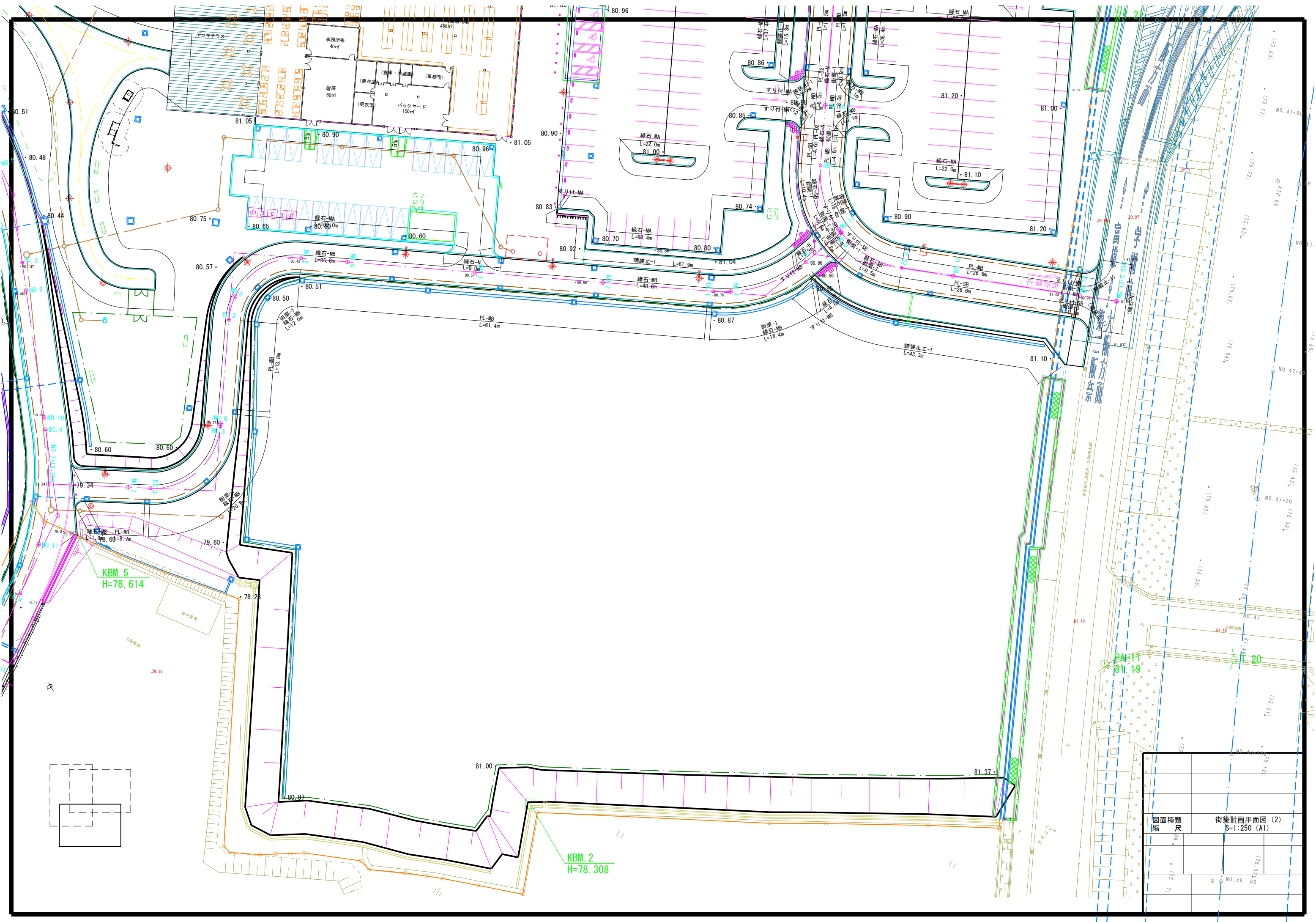
面積 $A=2850\text{m}^2$
 貯留量 $V=3990\text{m}^3$
 最大水深 $H=1.4\text{m}$
 (HNL. 79.0)
 池底高 $FH=77.6$

図面種類	調整池計画平面図
縮尺	S=1:250 (A1)

街築計画平面図 (1)



図面種類	街築計画平面図 (1)
縮尺	S=1:250 (A1)



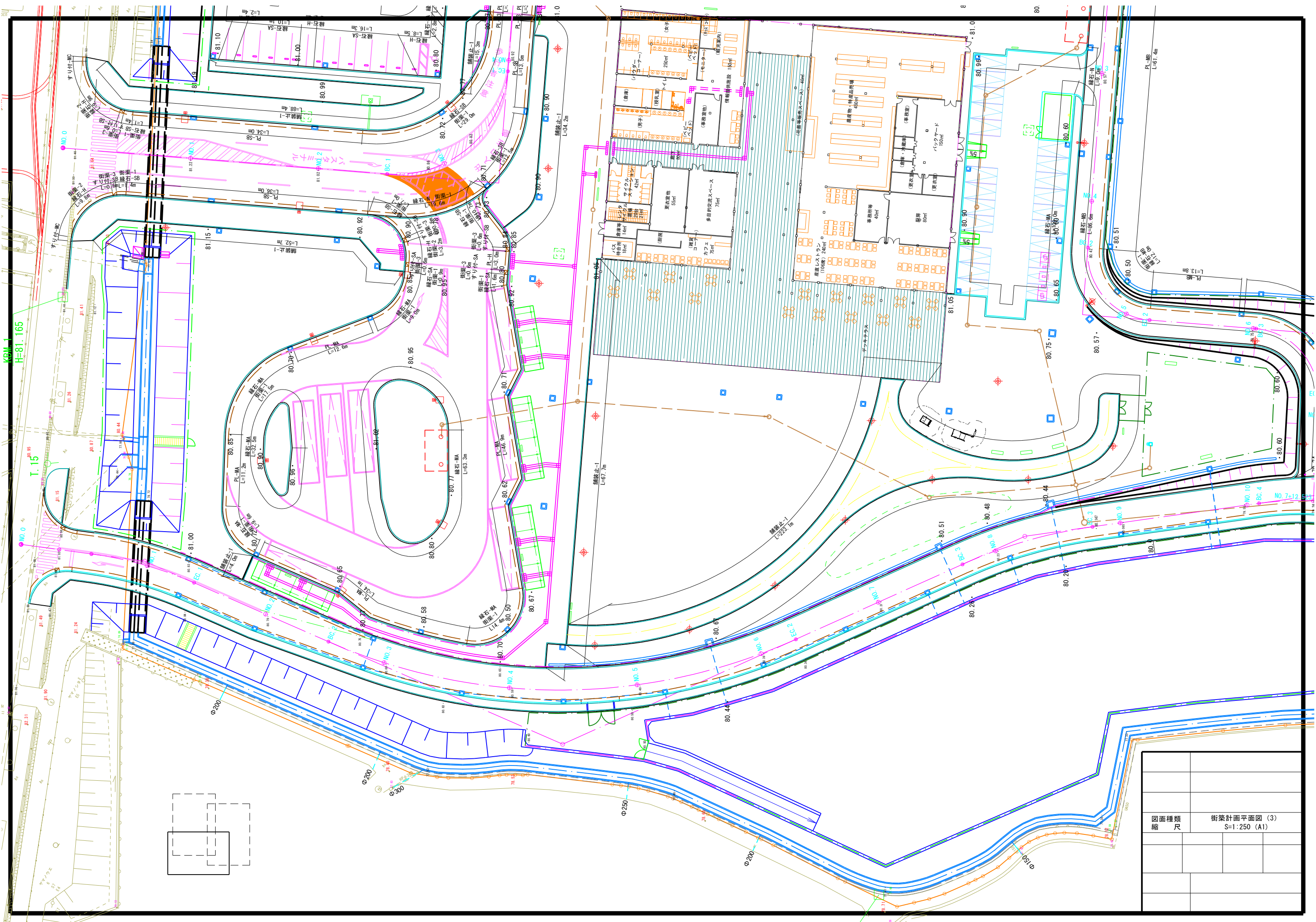
KBM. 5
H=78.614

KBM. 2
H=78.308

PA-11
81.19

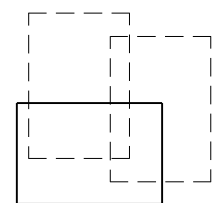
T-20

図面種類	街築計画平面図 (2)
縮尺	S=1:250 (A1)



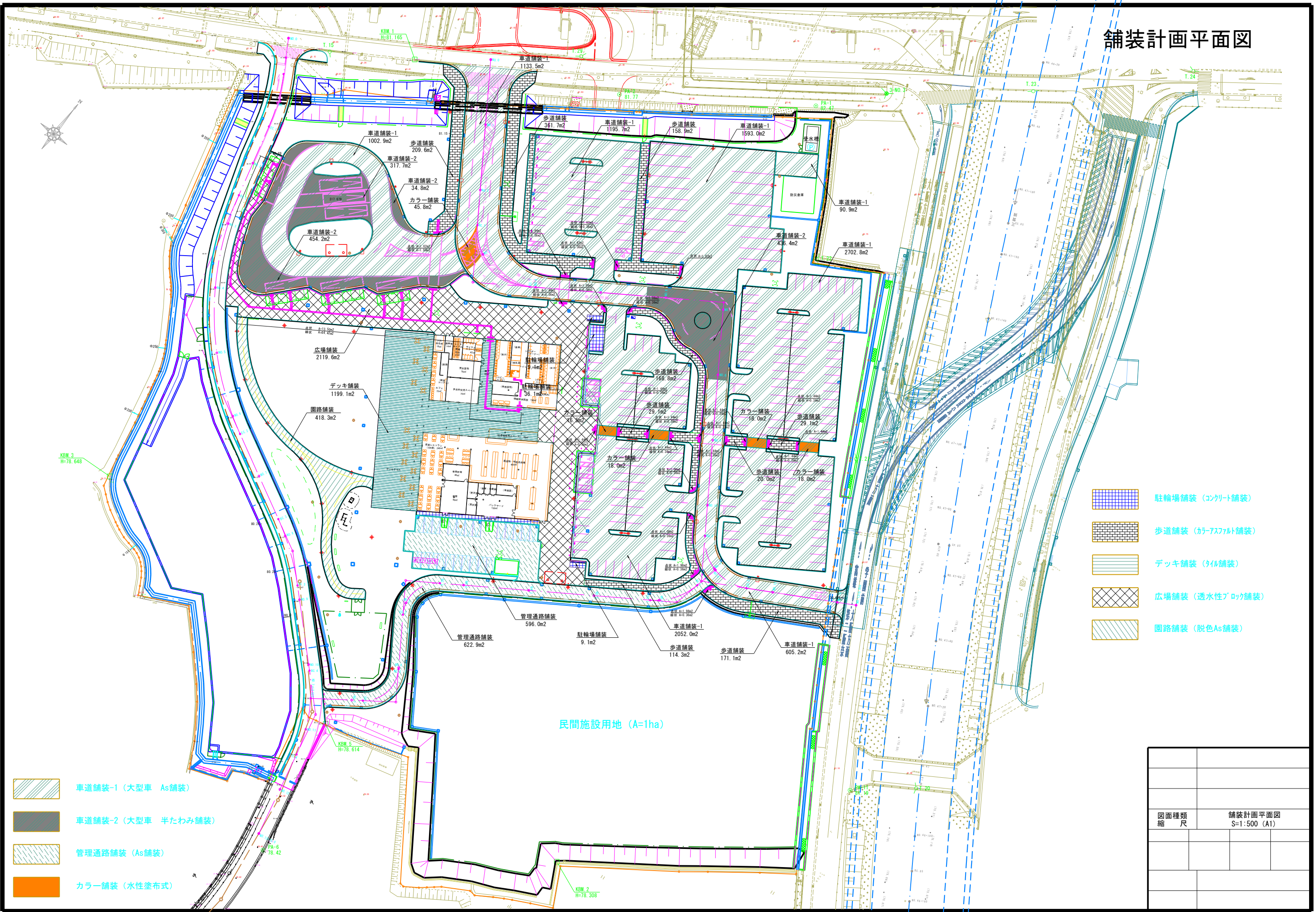
KBM-1
H=81.165

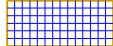




T.15



図面種類	街築計画平面図 (3)
縮尺	S=1:250 (A1)

舗装計画平面図



-  駐輪場舗装 (コンクリート舗装)
-  歩道舗装 (カラーアスファルト舗装)
-  デッキ舗装 (タイル舗装)
-  広場舗装 (透水性ブロック舗装)
-  園路舗装 (脱色As舗装)

-  車道舗装-1 (大型車 As舗装)
-  車道舗装-2 (大型車 半たわみ舗装)
-  管理通路舗装 (As舗装)
-  カラー舗装 (水性塗布式)

民間施設用地 (A=1ha)

図面種類	舗装計画平面図
縮尺	S=1:500 (A1)