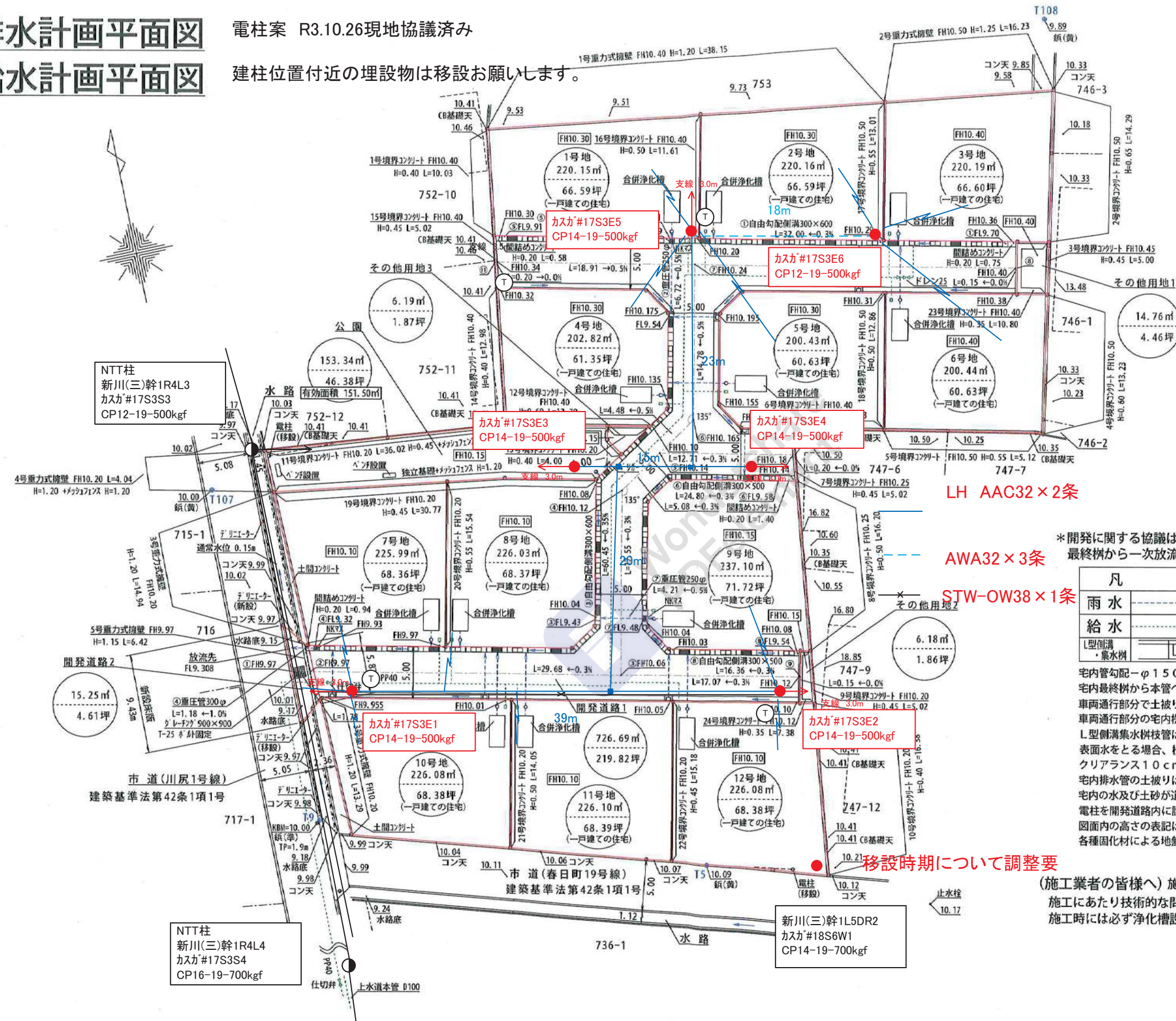


排水計画平面図  
給水計画平面図

電柱案 R3.10.26現地協議済み

建柱位置付近の埋設物は移設をお願いします。



高松市宅内樹基準

300	深さ80cm以下
350	深さ90cm以下
400	深さ100cm以下
450	深さ120cm以下

\*開発に関する協議は最終樹から一次放流先のみを協議するものである。

- LH AAC32×2条
- AWA32×3条
- STW-OW38×1条

凡	例
雨水	泥溜0.15m以上確保
給水	各戸への引込 H120
L型側溝・雨水樹	グレーチング300×400 (T-14) 5.5m未満 (T-25) 5.5m以上

宅内管勾配φ150以下は1%以上  
宅内最終樹から本管への管勾配VU150-1%とする  
車両通行部分で土被り0.6m以下はコンクリート全管巻(鉄筋巻)  
車両通行部分の宅内樹は耐圧蓋を使用  
L型側溝排水樹枝管はVU150-1%以上  
表面水をとる場合、樹蓋は穴あきを使用  
クリアランス10cm以上確保すること  
宅内排水管の土被りは20cm以上確保すること  
宅内の水及び土砂が道路に流出しないようにすること  
電柱を開発道路内に設置しない  
図面内の高さの表記は任意高とし、KBMで標高(T.P.表示)換算している  
各種固化材による地盤改良を行う場合は、六価クロム試験を行い、試験報告をすること

移設時期について調整要

(施工業者の皆様へ) 施工前に地下埋設物の調査を行ってください。  
施工にあたり技術的な問題がある場合は協議して指示を受ける事  
施工時には必ず浄化槽設置等の必要手続きを行って下さい

土地の所在	高松市春日町字川北	縮尺	1/400	測量年月日	令和 年 月 日	特記事項	作製者 石井登記測量事務所 土地家屋調査士 石井 敦雄 高松市春日町 1643-9 電話 843-3131
土地の地番	749-1、751および地先水路	図面番号		作製年月日	令和 年 月 日		