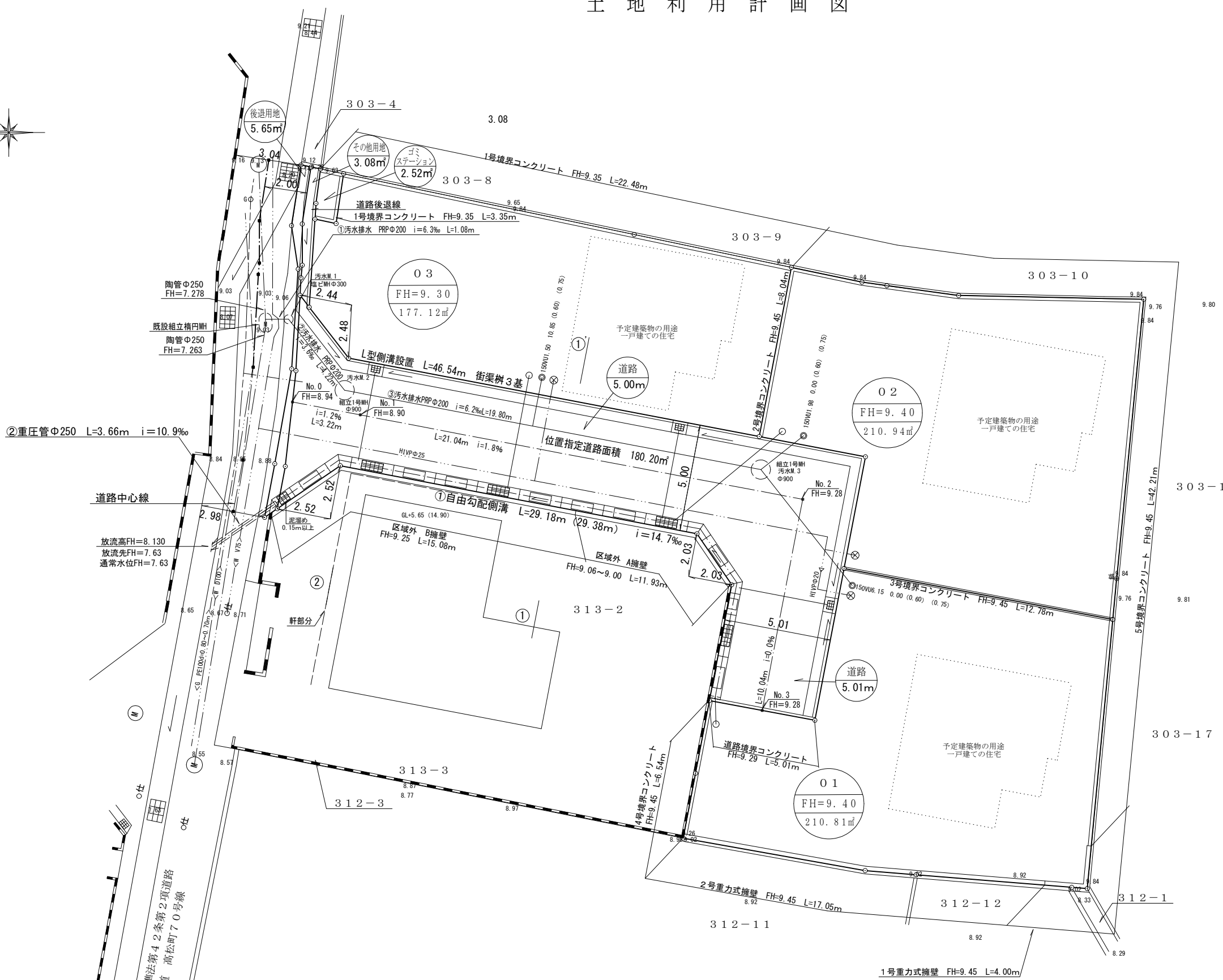


# 土地利用計画図



	農地転用(造成)区域界
	宅地番号
	計画高
	敷地面積
	道路番号
	道路幅員
	量水器 宅地内給水管HVPφ20
	街路樹 取付管VUφ150 土被り0.60m未満については 重圧管φ150 勾配 i=1%以上 (取れない場合は能力を満たす 勾配とする)
	宅地内雨水最終 滞留 H=150mm以上 取付管 VU150 土被り0.60m未満は コンクリート全巻保護 勾配 i=1%以上
	流水方向
	汚水最終樹 取付管 VU150 勾配 i=1%以上
<ul style="list-style-type: none"> <li>完了公告後1年以内に申請区域に隣接して宅地として利用するときは高松市と協議すること</li> <li>位置指定道路内に電柱等を設置しない。</li> <li>土被り0.6m未満は、管をコンクリート全巻保護する。</li> <li>宅地の水及び土が道路に流出しないように盛土勾配は最終樹等に向けて整地すること。</li> <li>グレーチングの耐荷重はT-14</li> <li>汚水マンホールの蓋荷重：T-14</li> <li>開発協議の対象は最終樹から一次放流先までとする。</li> <li>自由勾配側溝とL型側溝の接続について、段差が生じないようにする。</li> <li>擁壁等については、隅から2m以上かつ1m以上離して伸縮目地を設けること</li> <li>管もしくは水路が交差する場合、クリアランスは10cm以上確保する。</li> <li>クリアランスが取れない場合、鞘管もしくはコンクリート全巻とする。</li> <li>313-2の既存建物敷地について30cm以上の切土、盛土はない。</li> </ul>	



## 最終樹の形状寸法

形状寸法	用途
内径30cm円形または 内径30×30cm	取付内径150mm以下 深さ80cm以下
内径35cm円形または 内径35×35cm	取付内径150mm以下 深さ90cm以下
内径40cm円形または 内径40×40cm	取付内径150mm以下 深さ90cm～100cm以下

所在	高松市高松町字下所		
図面名	土地利用計画図		
縮尺	S=1:200	図面番号	
作成年月日	令和3年8月23日		
作成者	土地家屋調査士 大西一正		