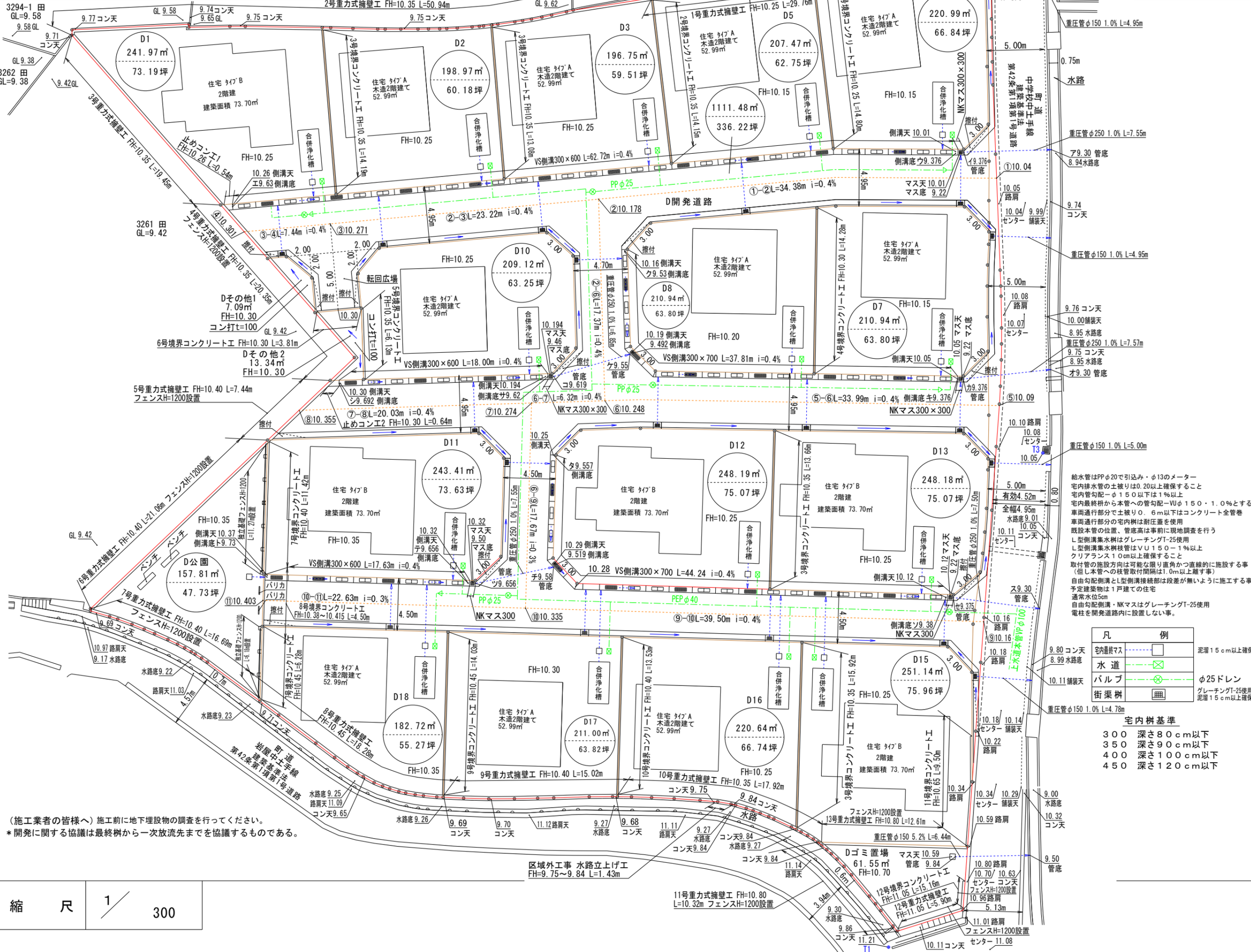


土地の所在 綾歌郡宇多津町宇岩屋  
3217-1、3217-2、3220-1、3258-1、3258-2、  
3259-1、3259-2、3260-1、3260-2及び地先水路

# 土地利用計画図



開発許可  
年月日

第 令和 年 月 日  
号

申請者

代表取締役 増元 浩二  
アイラックホーム株式会社

作成者 住所・氏名

行政書士 石井 正志  
高松市春日町1643番地9

給水管はPPφ20で引込み、φ13のメーター  
宅内排水管の土被りは0.20以上確保すること  
宅内管勾配φ150以下は1%以上  
宅内最終拵から本管への管勾配φ150・1.0%とする  
車道通行部分で土被り0.6m以下はコンクリート全管巻  
車道通行部分の宅内樹は耐圧管を使用  
既設本管の位置、管底高は事前に現地調査を行う  
L型側溝排水水樹はグレーチングT-25使用  
L型側溝排水水樹はVU150・1%以上  
クリアランス10cm以上確保すること  
取付管の施設方向は可能な限り直角かつ直線的に施設する事  
(但し本管への枝管取付間隔は1.0m以上離す事)  
自由勾配側溝はL型側溝接続部は段差が無いように施工する事  
予定建築物は1戸建ての住宅  
通常水位5cm  
自由勾配側溝・NKマスはグレーチングT-25使用  
電柱を開発道路内に設置しない事。

凡	例
宅内最終マス	泥溜15cm以上確保
水道	φ25ドレン
バルブ	グレーチングT-25使用 泥溜15cm以上確保
街渠樹	

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

(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。  
\* 開発に関する協議は最終拵から一次放流先までを協議するものである。

縮 尺 1 / 300

区域外工事 水路立上げ工  
FH=9.75~9.84 L=1.43m

11号重力式擁壁工 FH=10.80  
L=10.32m フェンスH=1200設置

12号重力式擁壁工 FH=11.05  
L=5.90m