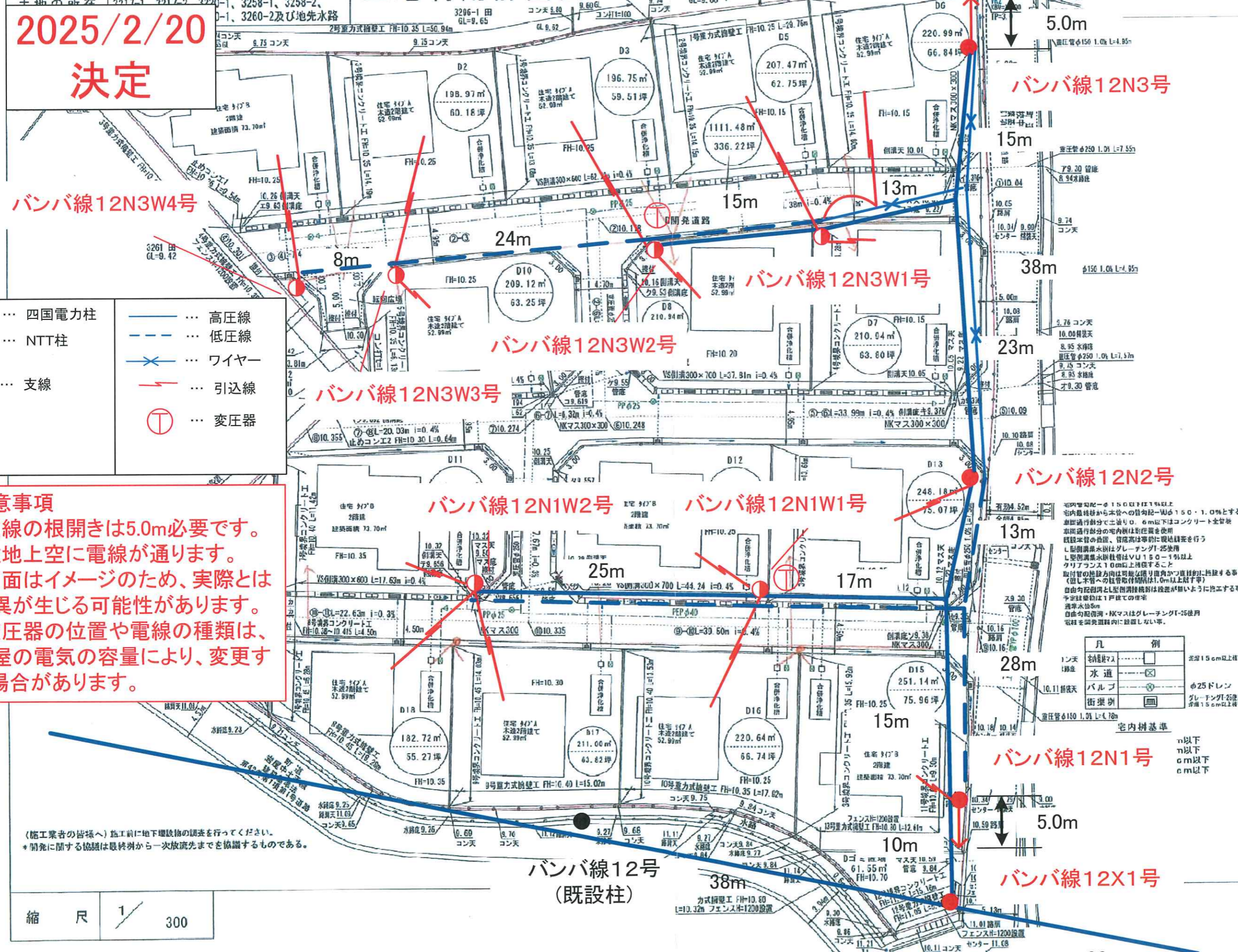


AA77A 18A N7A
木 令

土地利用計画図

2025/2/20
決定

綾歌郡宇多津町宇岩屋



注意事項

- 支線の根開きは5.0m必要です。
- 敷地上空に電線が通ります。
- 図面はイメージのため、実際とは差異が生じる可能性があります。
- 変圧器の位置や電線の種類は、家屋の電気の容量により、変更する場合があります。

| | |
|----------------|-----------------------------|
| 開発許可 年月日 | 令和 年 月 日 |
| 第 号 | 令和 年 月 日 |
| 申請者 | アイラックホーム株式会社 |
| 代表取締役 増元 浩二 | |
| 作成者 住所・氏名 | 高松市春日町1643番地9 行政書士 石井 正志 |

宅内管配線は150cm以上
宅内最終柱から本管への管勾配は1.0%とする
廊下通行部分に土盛り0.6m以下はコンクリート舗装
表層通行部分の宅内樹は耐圧管を使用
既設本管の位置、管深等は事前に現地調査を行う
L型側溝排水はグレーチングT-25使用
L型側溝排水は管径φ150・1.0%以上
グリッドマス10cm以上確保すること
取付部の地盤方向は可能な限り直線的に施工する事
(但し本管への管継ぎは1.0m以上とする)
自由勾配調整とL型側溝排水は設置が難いように施工する事
手洗い水は1F建ての標準
標準水高5m
自由勾配調整・L型側溝排水はグレーチングT-25使用
電柱を開発区域内に設置しない事。

| 凡 | 例 | 注 |
|-----------|-------|---------------------------|
| 1号天 脚座 | 宅内管マス | ※15cm以上確保 |
| | 水道 | |
| | バルブ | φ25ドレン |
| | 街渠例 | グレーチングφ25標準 管径1.0%以上確保 |

宅内樹基準
n以下
n以下
a以下
c以下

縮 尺 1/300

(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列から一次放流先までを協議するものである。