

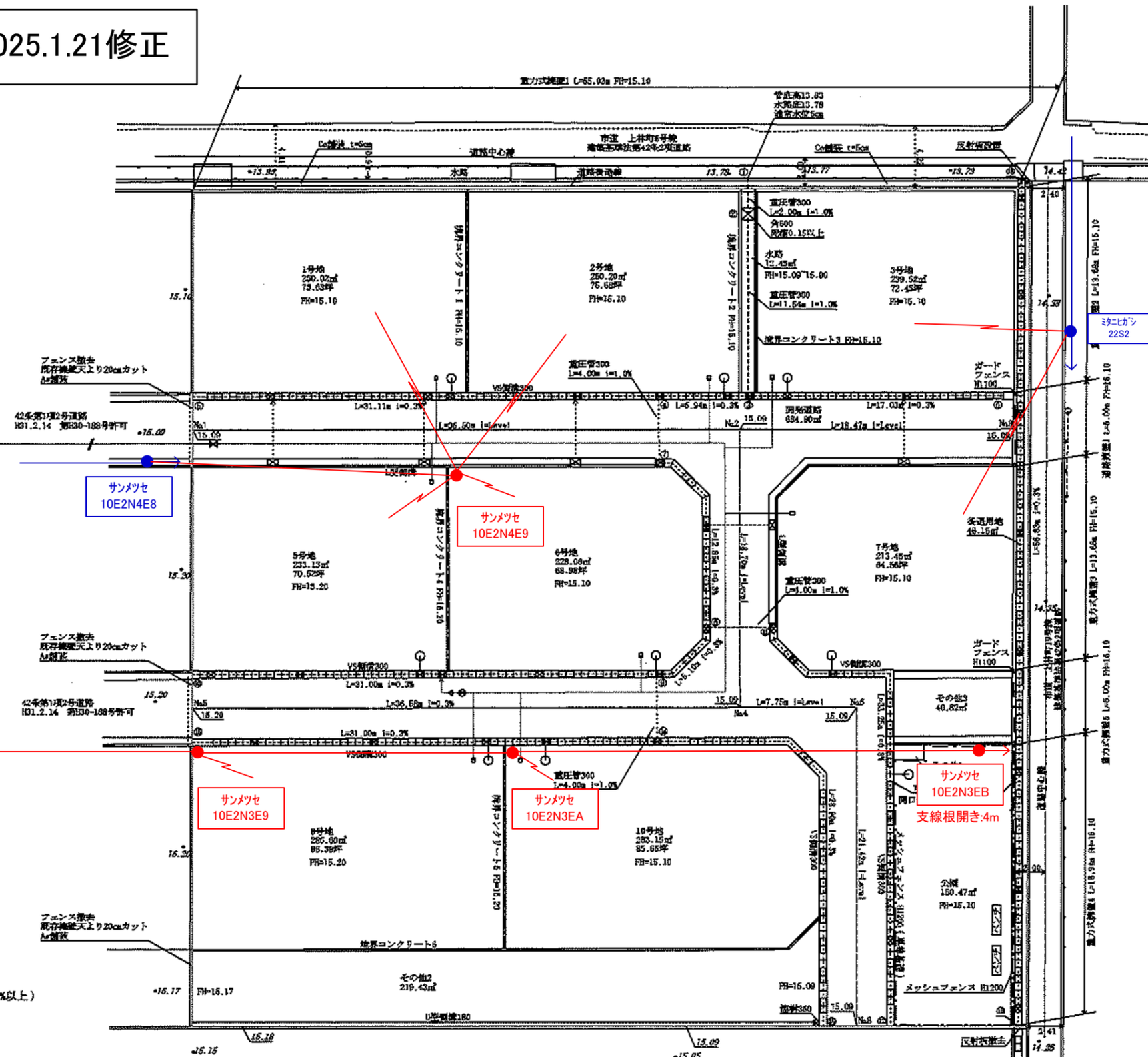
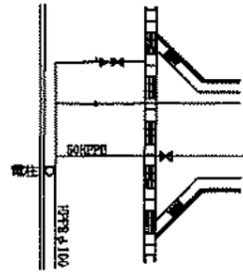
土地利用計画図

土地の所在 高松市上林町字竹部 2,3,7

供給計画

2025.1.21修正

青色表示: 既設設備
 赤色表示: 新設設備
 ———: 高低圧線
 ———: 引込線



- ☒ 街路樹 (グレーチング耐荷重T-20)
 - 雨水最終排水T-2 (FP30形だめ15cm以上確保) (取付管φ150VU 1%以上) (林深さはH=900以下)
 - ⊗ 埋設用仕切弁 φ50 (ドレン)
 - 量水器 (φ20PSP)
 - ⊗ ソフトシール仕切弁 開度針付・台付 φ50
- ・ 開路道路内で土盛り60cm以下の箇所は管保護を行う。
 ・ 開路道路の対象は最終排水から一次放流先までとする。
 ・ 雨水を集水する際には穴あき蓋を使用する。
 ・ 宅内排水管の土盛りは20cm以上確保すること。
 ・ 管交差部のクリアランスを10cm以上確保すること。
 ・ 街路樹取付管径φ150、管径VU、勾配1%以上
 ・ 街路樹の取付管は、街路樹の角を通らないように施工すること。
- ・ VS側溝と1型側溝の接合部は変形が無く施工すること。
 ・ 宅内排水管の勾配は1%以上とする。
 ・ 雨水排水は地盤を15cm以上確保すること。
 ・ 予定建物の用途は一戸建ての住宅である。
 ・ 図面内の高さはTP表示(標高)である。
- 仕庫宅内排水の深さが変更になる場合は
 宅内排水同一層に基づき変更する。
 300mm 深さ80cm以下
 350mm 深さ90cm以下
 400mm 深さ100cm以下
 450mm 深さ120cm以下
 500mm 深さ140cm以下
 600mm 深さ150cm以下
 700mm 深さ180cm以下
 宅内排水を車庫裏り入れ部分に設置する場合は新設排水を使用

※ 各電柱の正確な位置は不明。工事前に検査を行い確認する。

開発許可 年 月 日	令和 年 月 日
第 号	
申請者	株式会社ロータリーハウス不動産 代表取締役 増元竜彦
作成者 住所・氏名	高松市上福岡町七七八番地 藤本 頼 弘

縮尺 1 : 250