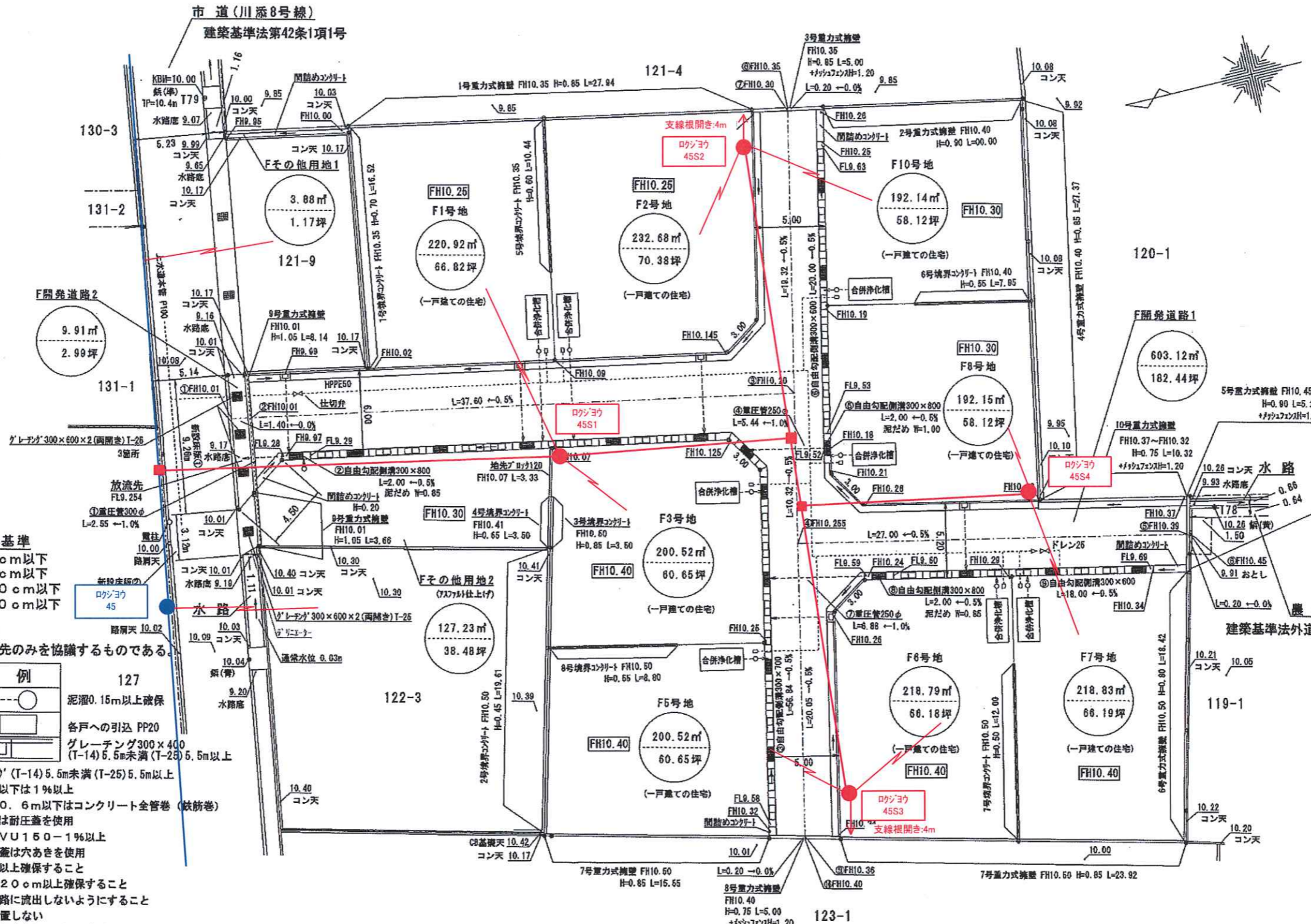


土地の所在 高松市下田井町字滝ノ本 121-1、122-1、122-2、122-4 および地先水路

土地利用計画図

青色表示:既設設備
赤色表示:新設設備
——:高低圧線
——:引込線



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。

Table with 2 columns: 凡例 (Legend) and 例 (Example). It lists standards for rainwater (雨水) and water supply (給水) including pipe types and depths.

自由勾配側溝'レチング'(T-14)5.5m未満(T-25)5.5m以上
宅内管勾配-φ150以下は1%以上
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型側溝排水水樹枝管はVU150-1%以上
表面水をとする場合、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
検査時、開発区域界が分からない部分は、金属板等で区域を明示する

※本開発区域に隣接して本開発許可の完了広告日から5年以内に開発行為を行う場合
及び本開発区域内の公共施設を変更する場合は、建築指導課と協議すること。

(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
施工時には必ず接続申請等の必要手続きを行ってください

号
申請者
株式会社
ロータリーハウス・ルーツ
代表取締役 増元 竜彦
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

縮尺 1/300