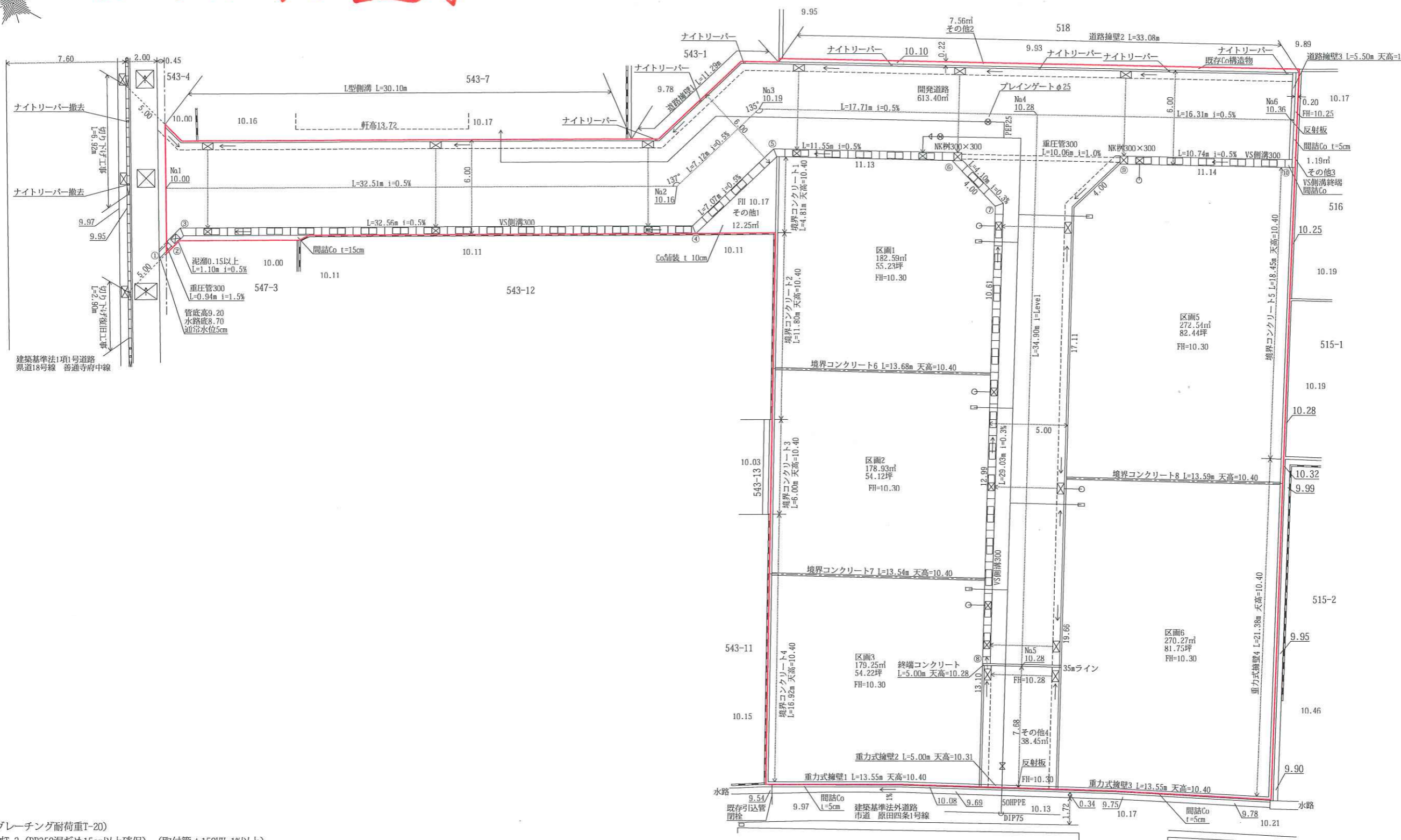
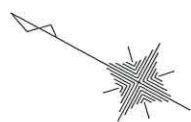


# 土地利用計画図

## ルーツガーデン普通寺



- ☒ 街渠樹 (グレーチング耐荷重T-20)
- 雨水最終樹T-2 (PP350泥だめ15cm以上確保) (取付管φ150VU 1%以上) (樹深さはH=900以下)
- ⊗ 埋設用仕切弁 φ50 (ドレン)
- 量水器 (φ20PEP)
- ⊗ ソフトシール仕切弁 開度計付・台付 φ50

- ・開発道路内で土被り60cm以下の箇所は管保護を行う。
- ・開発協議の対象は最終樹から一次放流先までとする。
- ・雨水を集水する樹には穴あき蓋を使用すること。
- ・宅内排水管の土被りは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。
- ・街渠樹取付管径φ150、管種VU、勾配1%以上
- ・街渠樹の取付管は、街渠樹の角を通らないように施工すること。
- ・VS側溝とL型側溝の接合部は段差が無いように施工すること。
- ・宅内排水管の勾配は1%以上とする。
- ・雨水樹は泥溜を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。

仕様宅内樹の深さが変更になる場合は  
宅内樹基準一覧に基き変更する。  
300樹 深さ80cm以下  
350樹 深さ90cm以下  
400樹 深さ100cm以下  
450樹 深さ120cm以下  
500樹 深さ140cm以下  
600樹 深さ150cm以下  
700樹 深さ160cm以下  
宅内樹を車両乗り入れ部分に設置する場合は耐圧樹を使用

※給水の正確な位置は不明。工事前に、試掘を行い確認する。

開 発 許 可  
年 月 日

第 令和  
年 年  
月 月  
日 日  
号 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一  
藤 本 頼 弘