

土地利用計画図

凡例

	宅内雨水管φ350 (泥溜0.15m以上、深さ0.9m以下) VUφ150 i=1%
	汚水樹φ350 汚水取付管φ150
	引込管VP200 メータ13mm
	流水方向
	開発区域
	自由勾配側溝300
	グレーチング T-25

(注記)

- ・地表水を集水する樹はグレーチング又は穴空きを設置する。
- ・地表水及び排水を集水する樹は泥溜を15cm以上確保する。
- ・埋設管の交差箇所は30cmのクリアランスを設ける。
- ・ただしクリアランスが確保できない場合で管保護をした場合は最低10cmとする。
- ・VU管理設場所につき、車載部で土被りが0.6m以下の部分はコンクリート保護を行う。
- ・画地内の法面は30°以内の傾斜とする。
- ・画地内の整地は最終樹に表面雨水が集水するよう仕上げる。
- ・位置指定道路内には電柱を設置しない。
- ・開発に関する協議は最終樹から一時放流先までとする。
- ・宅内排水管の土被りを20cm以上確保する。
- ・本管上での取付管間隔は1m以上とする。
- ・取付管の勾配は1%以上とし、断面方向の接続位置は本管上の中心線より上方とする。

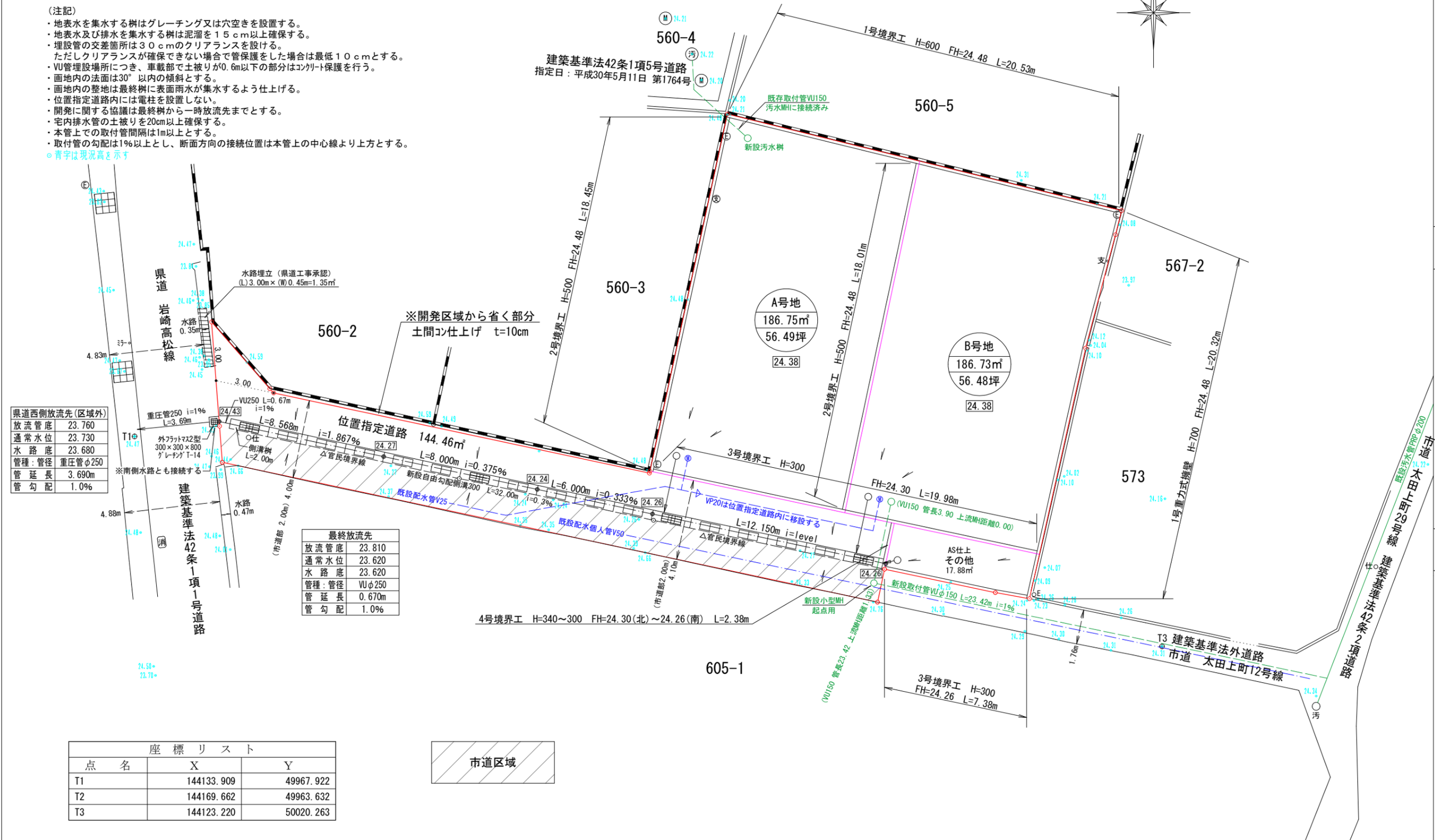
○青字は現況を示す

N

※第一種住居地域

※予定建築物の用途：一戸建ての住宅

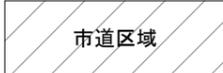
※A号地・B号地内の既存電柱の移設は行わないので、新規擁壁と干渉する部分は電柱を巻き込んで施工してください。



県道西側放流先 (区域外)	
放流管底	23.760
通常水位	23.730
水路底	23.680
管種：管径	重圧管φ250
管延長	3.690m
管勾配	1.0%

最終放流先	
放流管底	23.810
通常水位	23.620
水路底	23.620
管種：管径	VUφ250
管延長	0.670m
管勾配	1.0%

座標リスト		
点名	X	Y
T1	144133.909	49967.922
T2	144169.662	49963.632
T3	144123.220	50020.263



年月日

第 令

年

月

日

号

申請者

株式会社アルファード
代表取締役 七條政志

作成者
住所・氏名

高松市伏石町二二七四番地一六
株式会社アルファード
代表取締役 七條政志