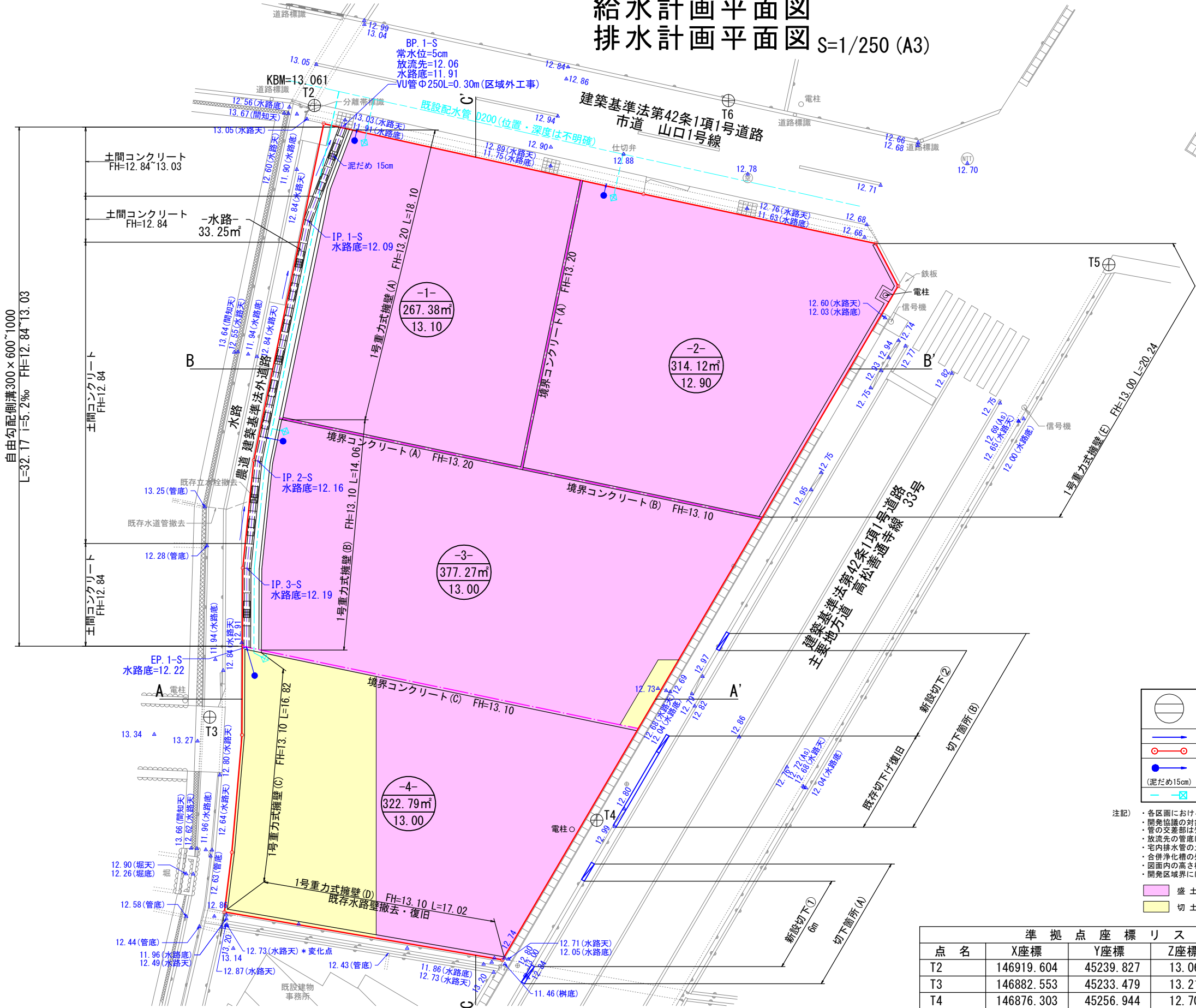
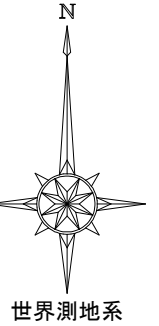


# 造成計画平面図 給水計画平面図 排水計画平面図 S=1/250 (A3)



13.66

自由勾配側溝 300 × 600 × 1000  
L=32.17 i=5.2‰ FH=12.84~13.03

凡例

	画地番号
	画地面積 (m <sup>2</sup> )
	計画高 (m)
	流水方向
	申請区域
	雨水樹φ350-VU150 10%以上
	土被り0.60m以下-全巻
	給水管PP20・量水器

注記

- 各区分における予定建築物は一戸建ての住宅とする。
- 開発協議の対象は最終樹から一次放流先までとする。
- 管の交差部はガワフシを10cm以上確保すること。
- 放流先の管底は通常水位以上とする。
- 管内排水管の土被りは20cm以上確保すること。
- 合併浄化槽の処理水は宅内最終樹を経由して放流すること。
- 図面内の高さ標記は全てTP表示(標高)である。
- 開発区域界には、構造物または金属標などで境界明示をすること。

準拠点座標リスト

点名	X座標	Y座標	Z座標	標識
T2	146919.604	45239.827	13.061	準拠点鉄
T3	146882.553	45233.479	13.211	金属鉄
T4	146876.303	45256.944	12.705	金属鉄
T5	146909.966	45287.981	12.707	金属鉄
T6	146919.903	45264.922	12.763	金属鉄

盛土  
切土