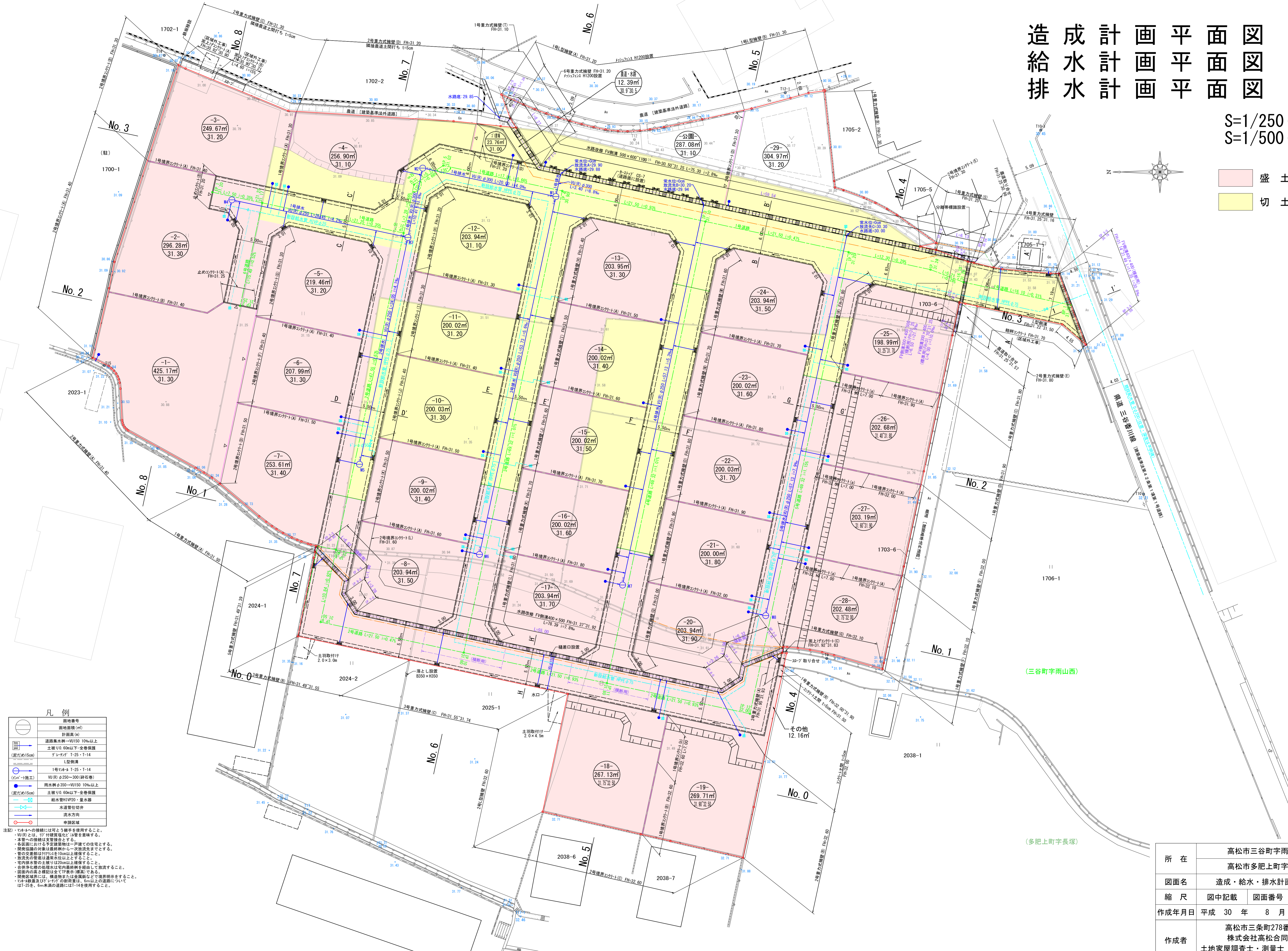


図面平面図 図面平面図 排水計画 造成計画

S=1/250 (A1)
S=1/500 (A3)

盛土
切土



凡例

	画地番号
	画地高 (m)
	針田高 (m)
	道路排水標高 - VU150 10%以上
	土壁リ0.60m以下 - 全巻保護
	グレー舗装 T-25 T-14
	L型側溝
	1号ワオホ T-25 T-14
	VU (R) φ250~300 (砕石巻)
	雨水標高φ350~VU150 10%以上
	土壁リ0.60m以下 - 全巻保護
	給水管HIVP20・重水器
	水道管仕切弁
	洪水方向
	申請区域

注記・ネットへの接続には可とう継手を使用すること。
 ・VU内には、17°傾斜程度の勾配を確保すること。
 ・本管への接続は変更禁止とする。
 ・各画地における予定建築物は一併建ての住宅とする。
 ・開発区域の対応は開発許可一次取扱先決とする。
 ・管の交差部は対角2分を10cm以上確保すること。
 ・排水口の設置は排水標高以上とする。
 ・管内排水管の土壁リは20cm以上確保すること。
 ・合併浄化槽の処理水は管内最終継手を経由して放流すること。
 ・図面内の高さを標高として併記する。
 ・開発区域には、構造物または金属網などで境界明示すること。
 ・T-14舗装及びグレー舗装の厚さは、6m以上の道路についてはT-25を、6m未満の道路にはT-14を使用すること。

所在	高松市三谷町雨山西 高松市多肥上町長塚
図面名	造成・給水・排水計画平面図
縮尺	図中記載 図面番号 2
作成年月日	平成 30 年 8 月 22 日
作成者	高松市三谷町278番地12 株式会社高松合同企画 土地家屋調査士・測量士 野田 明良