

造成計画平面図 給水計画平面図 排水計画平面図

盛土(良質花崗土) S=1/300 (A1)
切土 S=1/600 (A3)

凡例

	面地番号
	面地高(m)
	敷地面積(m ²)
	道路幅員→V150 10%以上 土盛り0.60m以下-全巻保護 (定尺150m) 3-1-1(1) (1) (1) (1) T-25-T-14
	1号マンホール(雨水)
	PP管(砕石巻)・重圧管
	1号マンホール(汚水)
	PP管(砕石巻)
	雨水管φ350-V150 10%以上 土盛り0.60m以下-全巻保護
	汚水管φ200-V150 10%以上 土盛り0.60m以下-コンクリート保護
	給水管HVP20・見水器
	水通管切井
	流水方向
	申請区域

記: 凡例の記号は同様のものを示すこと。
PPとは、PP付保護管を意味する。
水管への接続は変換接続とする。
各面地における予定建築物は一戸建ての住宅とする。
建築敷地の対象は敷地から一次排水先までとする。
管の交差部は別管を10cm以上確保すること。
放流水の管理は通常水位以上とする。
面地内の高さを敷地高(1.5m)を向て表している。
水管上での支管取付間隔は1m以上とする。
管内排水管の土盛りを20cm以上確保すること。
排水管の勾配は1%以上とし、断面方向の接続位置は水管の中心線より上方とする。
マンホール等の管と接続の取付間隔は1m以上とし、管内の管は内径で10cm以上確保すること。
敷地境界線は、構造物又は金属線などで境界線を示すこと。
電柱は所定距離内に設置しないこと。
マンホール及びマンホールの蓋は、5.0m以上の道路はT-25、5.0m未満の道路はT-14とする。
本図区域に隣接して本図発注の完了後から1年以内に開発行為を行う場合及び本図区域外の公共施設を建設する場合は、建築指導課と協議すること。



点名	X座標	Y座標	Z座標	種類
T2	142870.988	47090.642	38.036	境界点線
T3	142880.244	47070.380	37.075	金属線
T4	142884.946	47070.535	37.037	金属線
T5	142886.357	46988.543	36.959	金属線
T10	142824.242	47014.713	38.364	金属線
T15	142889.029	46964.010	36.858	金属線
T16	142847.895	46956.953	37.122	金属線
J1	142862.853	46991.433	37.685	金属線
J2	142861.613	47008.912	37.641	金属線
J3	142832.072	46998.173	37.730	金属線
J3-1	142847.438	46984.184	37.646	金属線
J3-2	142847.161	46984.437	37.596	金属線
J3-3	142821.578	46983.662	37.711	金属線
J3-4	142831.164	46955.625	37.585	金属線
J4	142810.520	46998.737	37.799	金属線
J4-1	142799.886	46984.008	37.853	金属線
J4-2	142810.528	46955.057	37.785	金属線
J5	142778.112	46990.769	37.959	金属線
J5-1	142789.345	46957.965	37.822	金属線
J6	142776.497	47014.635	38.037	金属線
J7	142784.200	47024.884	37.994	金属線
J7-1	142796.163	47000.392	37.873	金属線
J7-2	142787.864	47032.453	37.997	金属線
J7-3	142787.758	47054.114	38.120	金属線
J8	142814.721	47028.436	37.917	金属線
J8-1	142821.541	47009.812	37.802	金属線
J9	142805.781	47045.181	38.017	金属線

汚水取付管オフセット表				雨水取付管オフセット表			
面地	口径	管種	取付位置	面地	口径	管種	取付位置
-37	150	PP	1.42	37	150	PP	2.07
-38	150	PP	1.52	38	150	PP	3.01
-40	150	PP	1.56	40	150	PP	3.01
-41	150	PP	1.56	41	150	PP	3.01
-42	150	PP	2.41	42	150	PP	3.01
-43	150	PP	3.31	43	150	PP	2.00
-44	150	PP	3.31	44	150	PP	2.00
-45	150	PP	3.31	45	150	PP	2.00
-47	150	PP	3.31	47	150	PP	2.00
-48	150	PP	3.00	48	150	PP	2.05

※青の記号は既設設備

名称	記号
電柱	●
控え線	←
架空電線類	—
引込線	≡

抗記号	凡例
①	金属線
②	境界プレート標
③	マンホール
④	NITマンホール
⑤	下水マンホール
⑥	汚水マンホール

所在	高松市円座町字下所
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	令和5年2月20日
作成者	高松市三条町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