

図面平面図
図面平面図
排水計画
作成計画

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

一次放流先一覧

番号	放流管径	管延長 (m)	水雨天	通常水位	水路底
①	20.73	1.13	21.14	20.52	20.49
②	20.73	1.13	21.14	20.48	20.45
③	20.73	1.13	21.04	20.38	20.35
④	20.10	1.03	20.97	19.88	19.85



凡例

○	面地番号
○	面地面積 (㎡)
○	計画高 (m)
→	道路集水溝-VU150 10%以上 土盛り0.60m以下-全巻保護 (記込15cm)
→	グレーチング T-25・T-14
→	L型側溝
→	1号V字管 T-25・T-14
→	VU(R) φ250~350 (砕石巻)
→	雨水管φ350-VU150 10%以上
→	土盛り0.60m以下-全巻保護 (記込15cm)
→	給水管H1VP20・量水器
→	水道管仕切弁
→	流水方向
○	開発区域

注記) モータへの接続には可とう継手を使用すること。
 ・VU(R)とは、V付付保増進化パイプを意味すること。
 ・本管への接続は支管接続とする。
 ・各区域における予定建築物と一戸建ての住宅とする。
 ・開発協議の対象は最終年から一次放流先までとする。
 ・管の交差部はV字管を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。
 ・宅内排水等の土盛りは20cm以上確保すること。
 ・合併浄化槽の処理水は宅内最終排水を經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。
 ・開発区域外には、構造物または巻戻網などで境界明示すること。
 ・V字管継ぎ及びV字管の斜度等は、6%以上の道路にはT-25、6%未満の道路にはT-14積層を使用すること。

盛土

所在	高松市御厨町		
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 5 月 8 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		