



**GHI CHÚ**

- 3.37 CAO ĐỘ HẸN THIÊN
- 2.45 CAO ĐỘ ĐÁY CỐNG
- 0.30% ± 0.33% ĐƯỜNG KÍNH: ĐỘ ĐỐC CỐNG CHIỀU DÀI CỐNG
- L=15.70m HỒ GA TNT
- TRẠM BƠM TĂNG ÁP
- TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI
- ĐIỂM TẬP TRUNG CHẤT THẢI RẮN
- TUYẾN CỐNG TNT DỰ KIẾN
- TUYẾN CỐNG TNT CÓ ÁP LỰC
- TUYẾN CỐNG TNT THEO QH KTM XÃ THANH BÌNH

**XÃ THANH BÌNH HUYỆN HỒN QUẢN**

**\* THUYẾT MINH TÓM TẮT:**

**A. THOÁT NƯỚC THẢI**

- 1. Tổng lưu lượng nước thải của dự án:**
- Chỉ tiêu nước thải lấy bằng 80% chỉ tiêu cấp nước sinh hoạt và dịch vụ công cộng.
  - Quy mô dân số khu quy hoạch: 7000 người
  - Tổng lưu lượng thoát nước thải tối đa: 760 (m<sup>3</sup>/ngày đêm)
  - Công suất trạm nước thải được tính bằng 80%\*(630+319.61)

- 2. Định hướng thoát nước cho khu quy hoạch**
- Toàn bộ nước thải của khu quy hoạch được thu gom về nhà trạm xử lý nước thải cục bộ nằm ở phía Nam dự án.

- 3. Giải pháp quy hoạch**
- Xây dựng hệ thống thoát nước thải riêng. Nước thải phải được xử lý sơ bộ bằng bể tự hoại trước khi thoát ra cống thoát nước thải dẫn về khu trạm xử lý nước thải.
  - Đường cống thu gom và vận chuyển nước thải dùng cống HDPE đường kính D300, D400 bố trí trên vỉa hè dọc các tuyến đường nội bộ, độ sâu chôn cống tối thiểu 0.7m, độ dốc tối thiểu 1/D.

**B. XỬ LÝ CHẤT THẢI RẮN**

Tiêu chuẩn rác thải: 0,9 kg/người-ngày đêm  
 Tổng lượng rác thải: 6,3 tấn/ngày đêm  
 Rác thải được phân loại thu gom mỗi ngày đến điểm tập trung chất thải rắn. Dùng xe chuyên dụng đưa về trạm xử lý chất thải rắn của thành phố.

HƯỚNG KẾT NỐI (DỰ KIẾN)

HƯỚNG KẾT NỐI (DỰ KIẾN)

**KHU XỬ LÝ NƯỚC THẢI KCN VIỆT KIỀU**

**BẢNG TỔNG HỢP KHỐI LƯỢNG TNT**

TT	HÀNG MỤC	ĐƠN VỊ	KHỐI LƯỢNG
1	CỐNG HDPE Ø300	m	8924
2	CỐNG HDPE Ø400	m	368
3	TRẠM BƠM TĂNG ÁP	cái	02
4	TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI	cái	01
5	HỒ GA	cái	443

**GHI CHÚ**

	ĐẤT Ở LIÊN KẾ		ĐẤT GIAO THÔNG XM
	ĐẤT BIỆT THỰ VƯỜN		ĐẤT GIAO THÔNG NC/CT
	ĐẤT NHÀ Ở XÃ HỘI		RANH QUY HOẠCH
	ĐẤT CÔNG CỘNG DỊCH VỤ		THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ
	ĐẤT THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ		CÔNG TRÌNH Y TẾ
	ĐẤT GIÁO DỤC		TRƯỜNG MẦM NON
	ĐẤT Y TẾ		TRƯỜNG TIỂU HỌC
	ĐẤT BÃI XE		TT THỂ DỤC THỂ THAO
	ĐẤT CÔNG VIÊN, CÂY XANH		BÃI ĐỖ XE
	ĐẤT CÔNG VIÊN CÂY XANH		
	ĐẤT THỂ DỤC THỂ THAO		
	ĐẤT HẠ TẦNG KỸ THUẬT		
	ĐẤT DỰ TRỮ		
	ĐẤT MẶT NƯỚC		

**CƠ QUAN PHÊ DUYỆT:**  
**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH BÌNH PHƯỚC**

KÈM THEO QUYẾT ĐỊNH SỐ: ..... NGÀY... THÁNG... NĂM 2020

**CƠ QUAN TỔ CHỨC LẬP VÀ THẨM ĐỊNH QUY HOẠCH:**  
**SỞ XÂY DỰNG TỈNH BÌNH PHƯỚC**

KÈM THEO KẾT QUẢ THẨM ĐỊNH SỐ: ..... NGÀY... THÁNG... NĂM 2020

**CÔNG TRÌNH - ĐỊA ĐIỂM:**  
**LẬP ĐỒ ÁN QUY HOẠCH CHI TIẾT XÂY DỰNG TỶ LỆ 1/500 KHU DÂN CƯ THANH BÌNH**

P. HƯNG CHIÊN - TX BÌNH LONG & XÃ THANH BÌNH - H. HỒN QUẢN, TỈNH BÌNH PHƯỚC

TÊN BẢN VẼ:  
**BẢN ĐỒ QUY HOẠCH HỆ THỐNG THOÁT NƯỚC THẢI**

BẢN VẼ: QH-10	GHÉP: 1xA0	TỶ LỆ: 1/500	NĂM 2020
THỂ HIỆN	KS. ĐÌNH SƠN NAM		
THIẾT KẾ	KS. TRƯƠNG THÀNH CA		
CHỦ NHIỆM	KTS. TRẦN THỊ PHƯƠNG LAN		
QL. KỸ THUẬT:	THS. KS MAI ANH PHƯƠNG		

GIÁM ĐỐC:

KS. MAI NGỌC ANH

**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN FAS**  
 ĐỊA ĐIỂM: 109/12/1 LÊ LỢI, P. 4, Q. GÒ VẤP, TP. HCM  
 ĐIỆN THOẠI: 093.114.1988  
 EMAIL: KAYDUNGAS@GMAIL.COM  
 WEBSITE: HTTP://KAYDUNGAS.COM