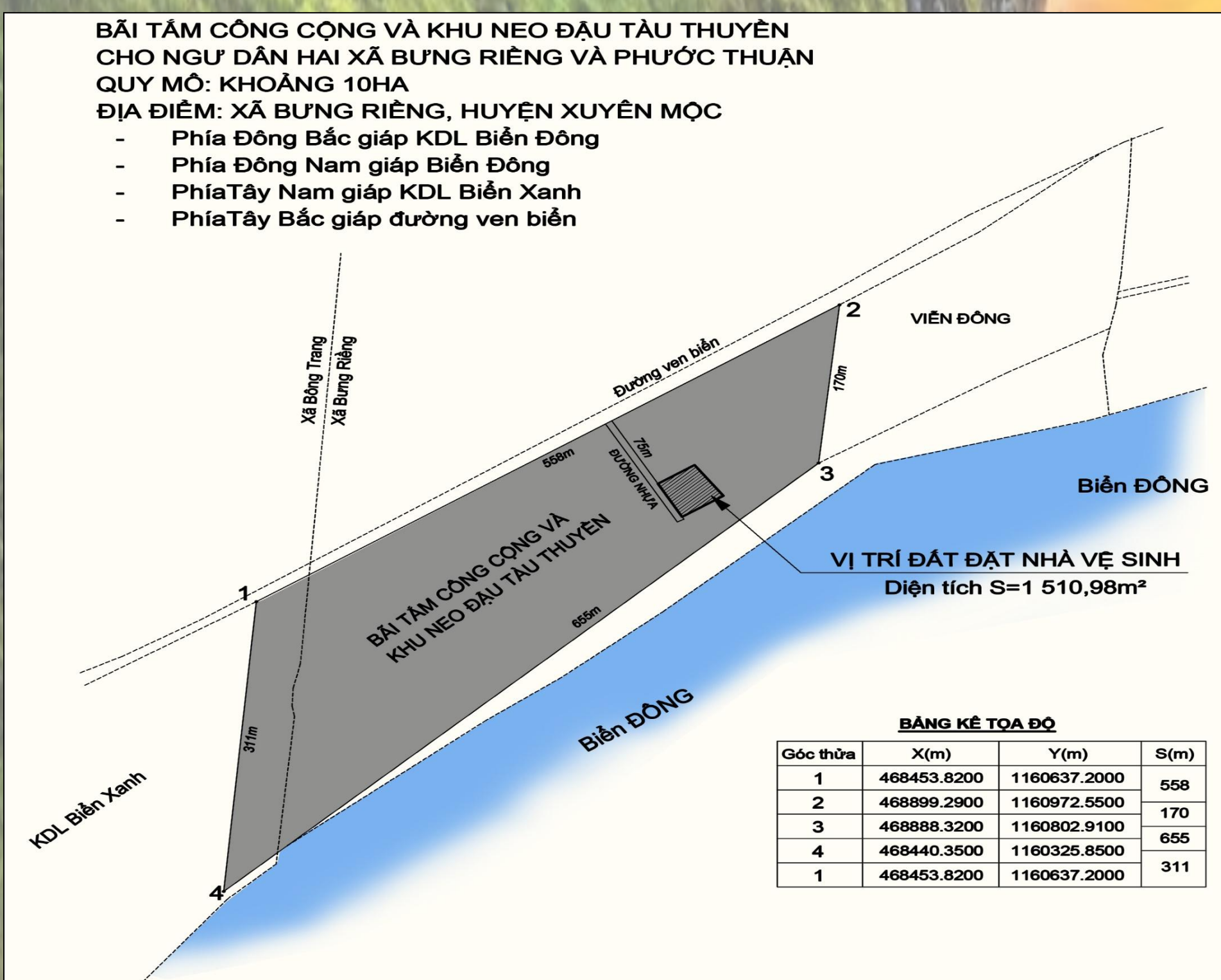


THIẾT KẾ NHÀ VỆ SINH CÔNG CỘNG ĐẠT CHUẨN ASEAN

Đề tài: Thiết kế nhà vệ sinh công cộng đạt chuẩn ASEAN.
SVTH: Lê Văn Hiệp
GVHD: NGUYỄN ĐÌNH DU

Mục đích xây dựng công trình

- Giải quyết tình trạng thiếu nhà vệ sinh công cộng (NVSCC) dọc các tuyến phố, khu du lịch, khu vực công cộng; từ đó thúc đẩy du lịch, bảo vệ sức khỏe và nâng cao ý thức người dân.
- Thay đổi bộ mặt khu du lịch, khu dân cư thông qua việc cải tạo cảnh quan xung quanh dự án, xóa bỏ những hình ảnh nhếch nhác của các NVSCC xuống cấp, không đạt chuẩn.
- Đáp ứng nhu cầu sử dụng của người dân, từ đó không còn những hình ảnh không đẹp về người đi vệ sinh bừa bãi.
- Góp phần bảo vệ môi trường, bảo vệ sức khỏe cộng đồng thông qua việc tạo một môi trường vệ sinh sạch đẹp, văn minh, an toàn cho tất cả mọi người.



Địa điểm xây dựng công trình: Bãi tắm công cộng Bưng Riềng, Xã Phước Thuận, Huyện Xuyên Mộc, Tỉnh Vũng Tàu.

GIẢI PHÁP KIẾN TRÚC

1. Giải pháp giao thông nội bộ:

- Công trình hình chữ nhật, có thể tiếp cận từ nhiều hướng.
- Hệ thống đường giao thông nội bộ phân chia rõ ràng các khu chức năng, liên hệ giữa các hạng mục công trình thuận tiện, tiếp cận dễ dàng từ nhiều hướng, đảm bảo các tiêu chuẩn PCCC. Phân khu chức năng rõ ràng.



2. Giải pháp về sự thông thoáng

- Công trình nhà vệ sinh công cộng được thiết kế hở, kết hợp với hệ thống xử lý mùi, đảm bảo nhà vệ sinh luôn sạch sẽ, thoáng mát.
- Phân chia các khu chức năng này là vách HPL hở, đảm bảo cho việc thông thoáng, giảm thiểu tình trạng không khí không lưu thông, dẫn đến mùi hôi.
- Công trình đảm bảo thông thoáng khí và gió bằng hệ thống cửa sổ, lam gió.

