

ข้ามทางแยกแหลมฉบัง



พื้นที่ : 652 ตร.ม.

เจ้าของงาน : กรมทางหลวง

จังหวัด : ชลบุรี

ผู้รับจ้าง : เฟรย์สซิเนท (ไทยแลนด์)

ปีที่ก่อสร้าง : 2006

ความเป็นมา :

การขนส่งสินค้าเข้าออกต่างประเทศทางเรือเดินสมุทร เป็นการขนส่งที่ได้รับความนิยมเนื่องจากต้นทุนต่ำกว่าและขนส่งสินค้าได้ปริมาณมาก จึงมีรถบรรทุกสินค้าเดินทางเข้า-ออกทั้งรับและส่งสินค้าจากท่าเรือแหลมฉบังเป็นจำนวนมาก ทำให้การจราจรบริเวณหน้าท่าเรือติดขัด จึงมีความจำเป็นต้องก่อสร้างสะพานข้ามแยกทางเข้าท่าเรือแหลมฉบังขึ้น เพื่อให้เกิดการคล่องตัวของการจราจร อีกทั้งมีพื้นที่ของเขตทางที่จำกัด ดังนั้น ระบบกำแพงดินเสริมกำลัง Reinforced Earth® Wall จึงเหมาะสมกับการใช้งาน



รายละเอียดการออกแบบ :

ระบบกำแพง	:	Reinforced Earth® Wall
ความสูงกำแพง	:	5 เมตร
วัสดุเสริมกำลัง	:	High Adherence Galvanized Steel Strip
ลักษณะผิวหน้า	:	Column
ขนาดของแผ่น	:	TerraClass, 1.5 x 1.5 เมตร



บริษัท เฟรย์สซิเนท (ไทยแลนด์) จำกัด

ชั้น 19 อาคารเศรษฐีวรรณ ทาวเวอร์ 139 ถนนปิ่น แขวงสีลม เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500 โทร : 0-2266-6088-90 โทรสาร : 0-2266-6091

www.freyssinet.co.th