

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามทางแยกอ.ปราณบุรี ในทางหลวงหมายเลข 4 ตอน อ.หัวหิน-อ.ปราณบุรี



พื้นที่ : 806 ตร.ม.

เจ้าของงาน : ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 3

จังหวัด : ประจวบคีรีขันธ์

ผู้รับจ้าง : เฟรย์สซีเนท (ไทยแลนด์)

ปีที่ก่อสร้าง : 2009

ความเป็นมา :

บริเวณอำเภอหัวหินและอำเภอปราณบุรี มีการเจริญเติบโตทางด้านประชากรและเศรษฐกิจมากขึ้นทุกปี ดังนั้นจึงจำเป็นต้องมีโครงการที่จะทำสะพานข้ามแยก เพื่อลดปัญหาจราจรที่เกิดขึ้น ระบบกำแพงดินเสริมกำลังระบบ Reinforced Earth[®] wall เข้ามาใช้ในโครงการนี้ เพื่อการก่อสร้างที่รวดเร็วและประหยัด



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 เฟรย์สซีเนท (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