

บรรณานุกรม

1. ชยรัตน์ วรรณศรี. 2541 การวิเคราะห์หาคุณสมบัติพื้นฐานทางวิศวกรรมของวัสดุงานทางโดยวิธีINDIRECT TENSILE TEST เพื่อใช้ออกแบบโครงสร้างถนนเชิงวิเคราะห์. รายงานฉบับที่ วพ.167 ศูนย์วิจัยและพัฒนางานทาง กรมทางหลวง.
2. รศ.วัชรินทร์ วิทยกุล. การออกแบบแอสฟัลต์คอนกรีตชนิดผสมร้อน วิถีมาร์แชลล์ พิมพ์ครั้งที่ 1.กรุงเทพฯ.สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.2544.
3. ผศ.วิสาข์ เกษประทุม. ความน่าจะเป็นและสถิติเบื้องต้น. กรุงเทพฯ, พัฒนาศึกษา, 2539.
4. BSi STANDARDS (BS-DD 213 1993). Determination of the indirect tensile fatigue test of bituminous mixtures. Thai Industrial Standards Institute.
5. Cooper Research Technology Limited-July 1998. The NU 10 User Manual.

