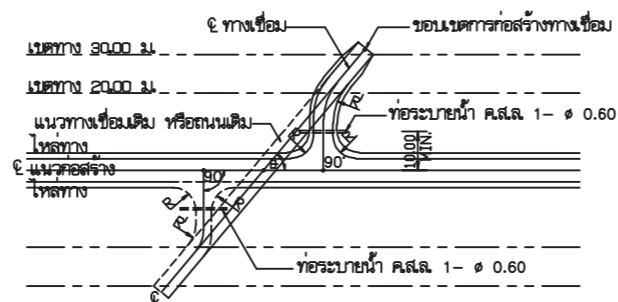
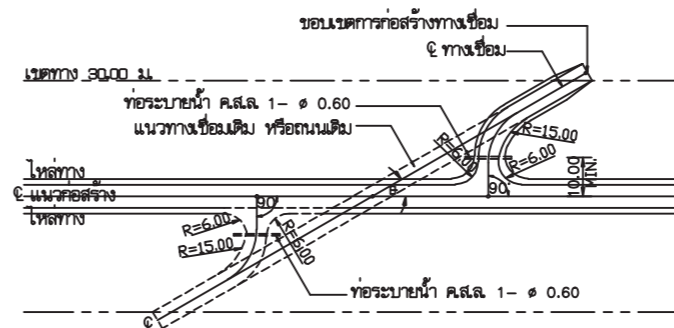


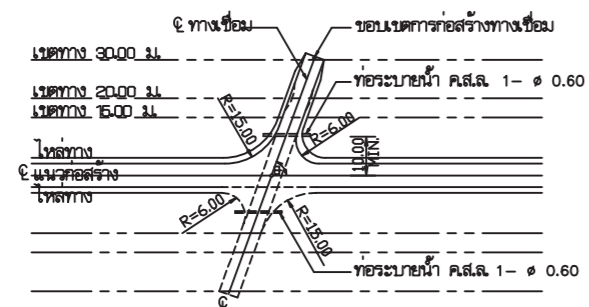
รูปแบบทางเชื่อม,  $\theta$  ระหว่าง  $80^{\circ}$ - $90^{\circ}$



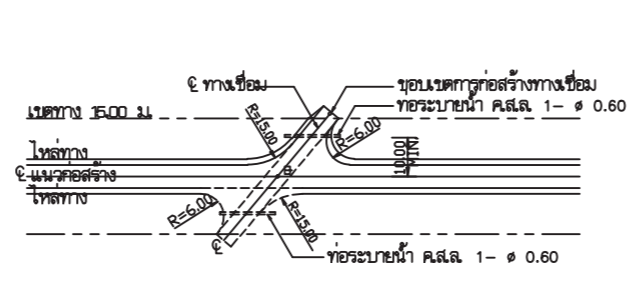
รูปแบบทางเชื่อม,  $\theta$  ระหว่าง  $45^{\circ}$ - $60^{\circ}$



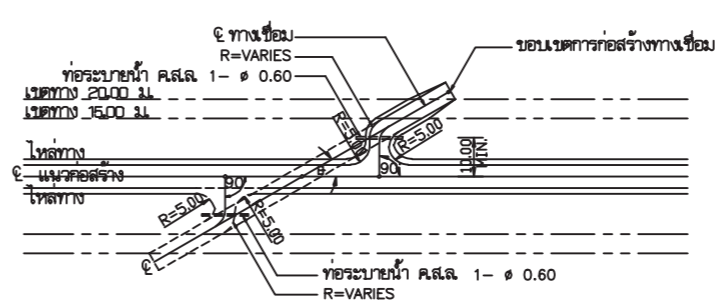
รูปแบบทางเชื่อม,  $\theta$  น้อยกว่า  $45^{\circ}$



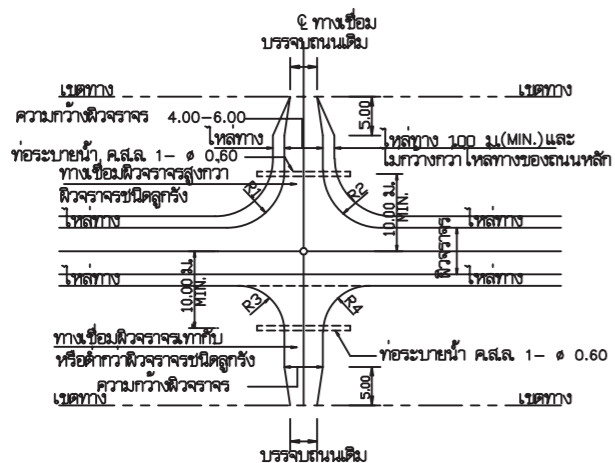
รูปแบบทางเชื่อม,  $\theta$  ระหว่าง  $60^{\circ}$ - $80^{\circ}$



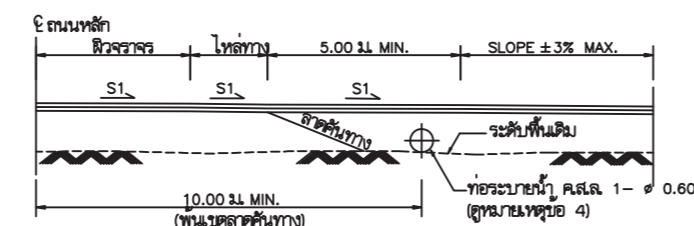
รูปแบบทางเชื่อม,  $\theta$  ระหว่าง  $45^{\circ}$ - $60^{\circ}$



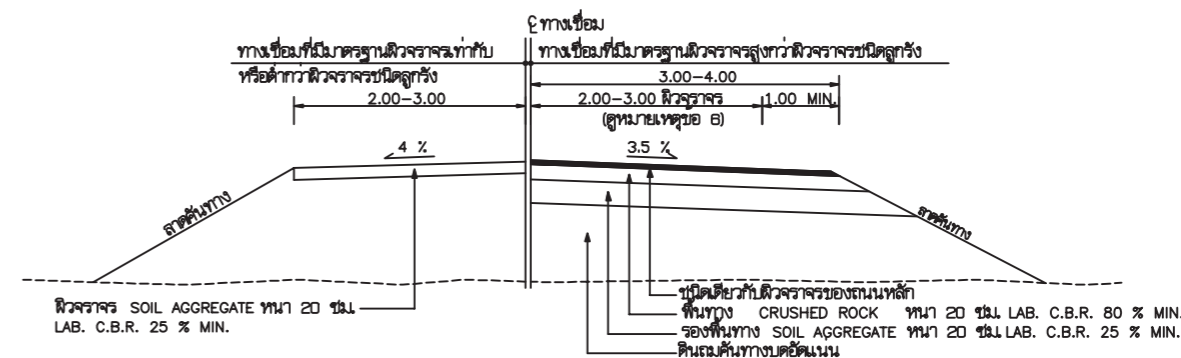
รูปแบบทางเชื่อม,  $\theta$  น้อยกว่า  $45^{\circ}$



เปลี่ยนรูปแบบทางเชื่อม



รูปตัดตามยาวของทางเชื่อม




รูปตัดแสดงโครงสร้างทางเชื่อม

รายการประกอบแบบ

1. มิติเป็นเมตรเว้นแต่ระบุไว้เป็นอย่างอื่น
2. โดยทั่วไปทางเชื่อมสาธารณะหมายถึง ทางเข้าหมู่บ้าน, ทางเข้าชุมชน, ศาลาสนทนา, สำนักงานที่ทำการขององค์กรของรัฐ
3. โครงสร้างของทางเชื่อมให้เป็นไปตามคำแนะนำในรูปแบบแผ่นนี้
4. การเปลี่ยนแปลงขนาด และจำนวนของท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. จะต้องได้รับความเห็นชอบจากผู้ควบคุมงานก่อสร้าง ในระหว่างทำการก่อสร้างด้านหนึ่งและควรมายากก่อสร้างด้านหนึ่งและควรมายากของท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ควบคุมการก่อสร้าง
5. การก่อสร้างทางเชื่อมให้ก่อสร้างจนถึงแนวเขตทางหลวง หรือตามที่แสดงไว้ในแบบแปลน
6. ความกว้างของผิวจราจรของทางเชื่อมที่มีมาตรฐานของผิวจราจรสูงกว่าผิวจราจรชนิดลูกรัง ต้องเท่ากับความกว้างของผิวจราจรของทางเชื่อมเดิม หรือตามที่แสดงไว้ในแบบ หรือตามที่กำหนดโดยผู้ควบคุมงานก่อสร้างแต่ทั้งนี้ต้องไม่กว้างไปกว่า 6.00 เมตร
7. รูปแบบและรายละเอียดของทางแยก ซึ่งไม่ได้แสดงไว้ในแบบแปลนจะต้องนำเสนอและได้รับการอนุมัติโดย ผู้ควบคุมงานก่อสร้างก่อนจะทำการก่อสร้าง
8. สำหรับทางเชื่อมเข้าหมู่บ้าน ที่มีปริมาณการจราจรน้อย ให้ใช้ข้อกำหนดต่อไปนี้
  - ก. ผิวจราจรทางเชื่อมให้มีมาตรฐานเท่ากับ หรือต่ำกว่าผิวจราจรชนิดลูกรังจนถึงเขตทางหลวง โครงสร้างของทางเชื่อมให้เป็นไปตามที่แนะนำในรูปแบบแผ่นนี้
  - ข. ความกว้างของทางเชื่อม ให้เป็นไปตามที่แสดงไว้ในแบบ หรือตามที่กำหนดโดยผู้ควบคุมการก่อสร้าง
9. ค่า R1, R2, R3, R4 เป็นค่ารัศมีโค้งทางเชื่อมหรือขึ้นอยู่กับผู้ออกแบบกำหนด

หมายเหตุ

แบบทางเชื่อมทางหลวงและรูปตัดทางเชื่อมปรับปรุงจากแบบเลขที่ทช-2-102/45 ของกรมทางหลวงชนบท

 กรมทางหลวงชนบท	แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับองค์ประกอบโครงสร้างท้องถิ่น	
	ทางเชื่อมทางหลวงและรูปตัดทางเชื่อม	
แบบเลขที่ ทล-102	แผ่นที่ 08	