



กรมทางหลวงชนบท

งานสำรวจและออกแบบโครงข่ายสะพาน ปี 2561 กลุ่มที่ 4

สะพาน คสล.ข้ามคลองยาง ม.9 บ.กระยางเดี่ยว
ต.นาดี อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี

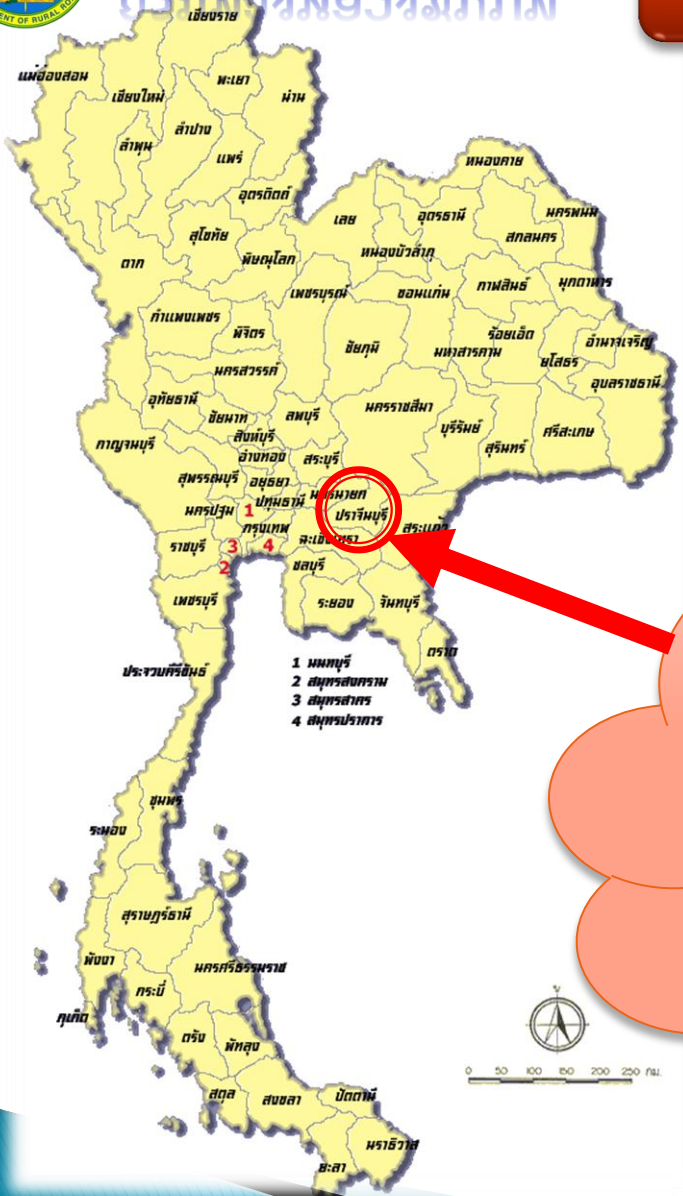


บริษัท อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแต้นส์ จำกัด



กรมทางหลวงชนบท

ที่ตั้งโครงการ



ที่ตั้งโครงการ
สะพาน คสล.ข้ามคลองยาง ม.9
บ.กระยางเดี่ยว ต.นาดี อ.นาดี
จ.ปราจีนบุรี





กรมทางหลวงชนบท

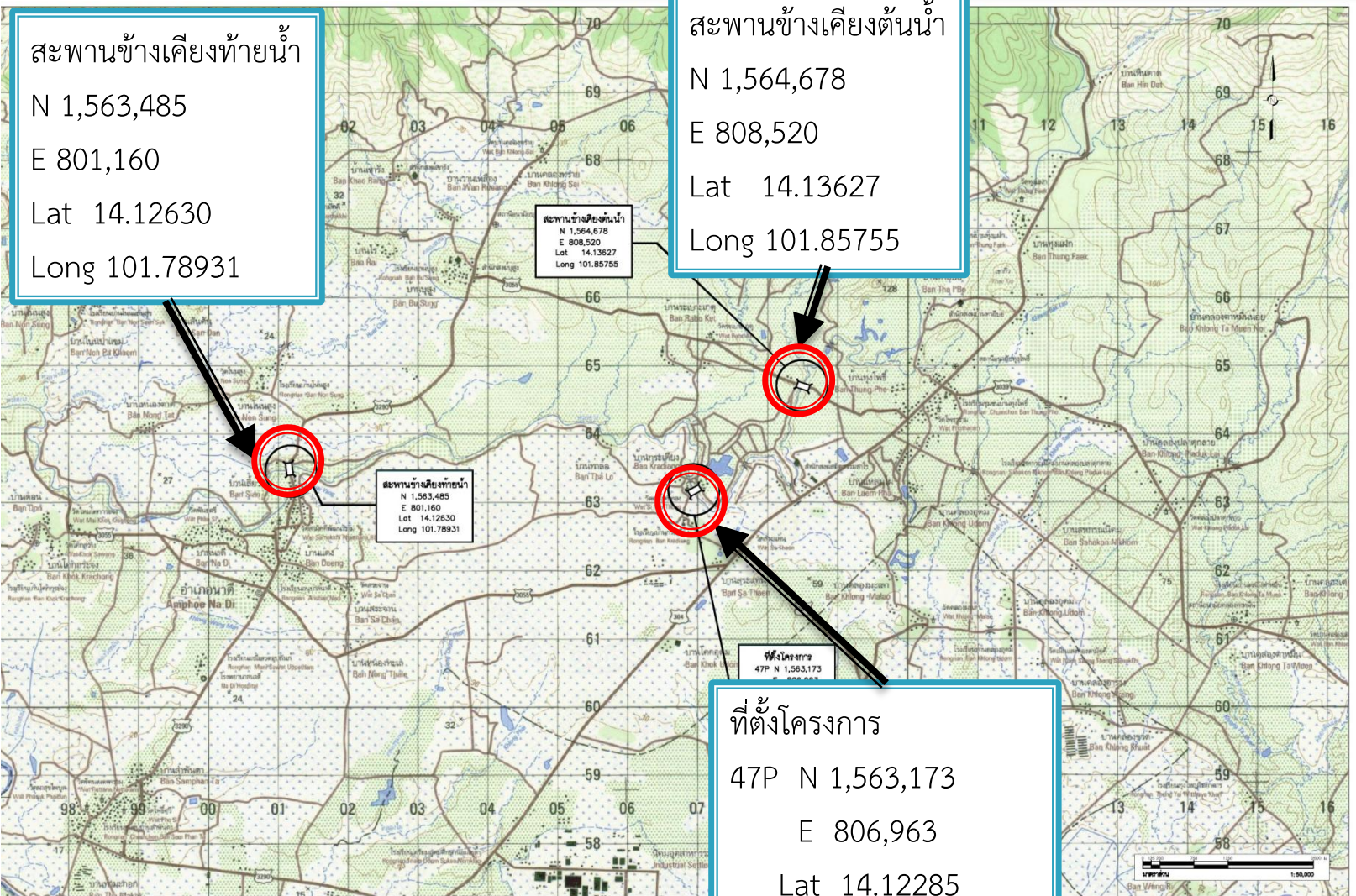
แผนที่ 1:50000

สะพานข้างเคียงท้ายน้ำ
 N 1,563,485
 E 801,160
 Lat 14.12630
 Long 101.78931

สะพานข้างเคียงต้นน้ำ
 N 1,564,678
 E 808,520
 Lat 14.13627
 Long 101.85755

สะพานข้างเคียงท้ายน้ำ
 N 1,563,485
 E 801,160
 Lat 14.12630
 Long 101.78931

ที่ตั้งโครงการ
 47P N 1,563,173
 E 806,963
 Lat 14.12285
 Long 101.84297

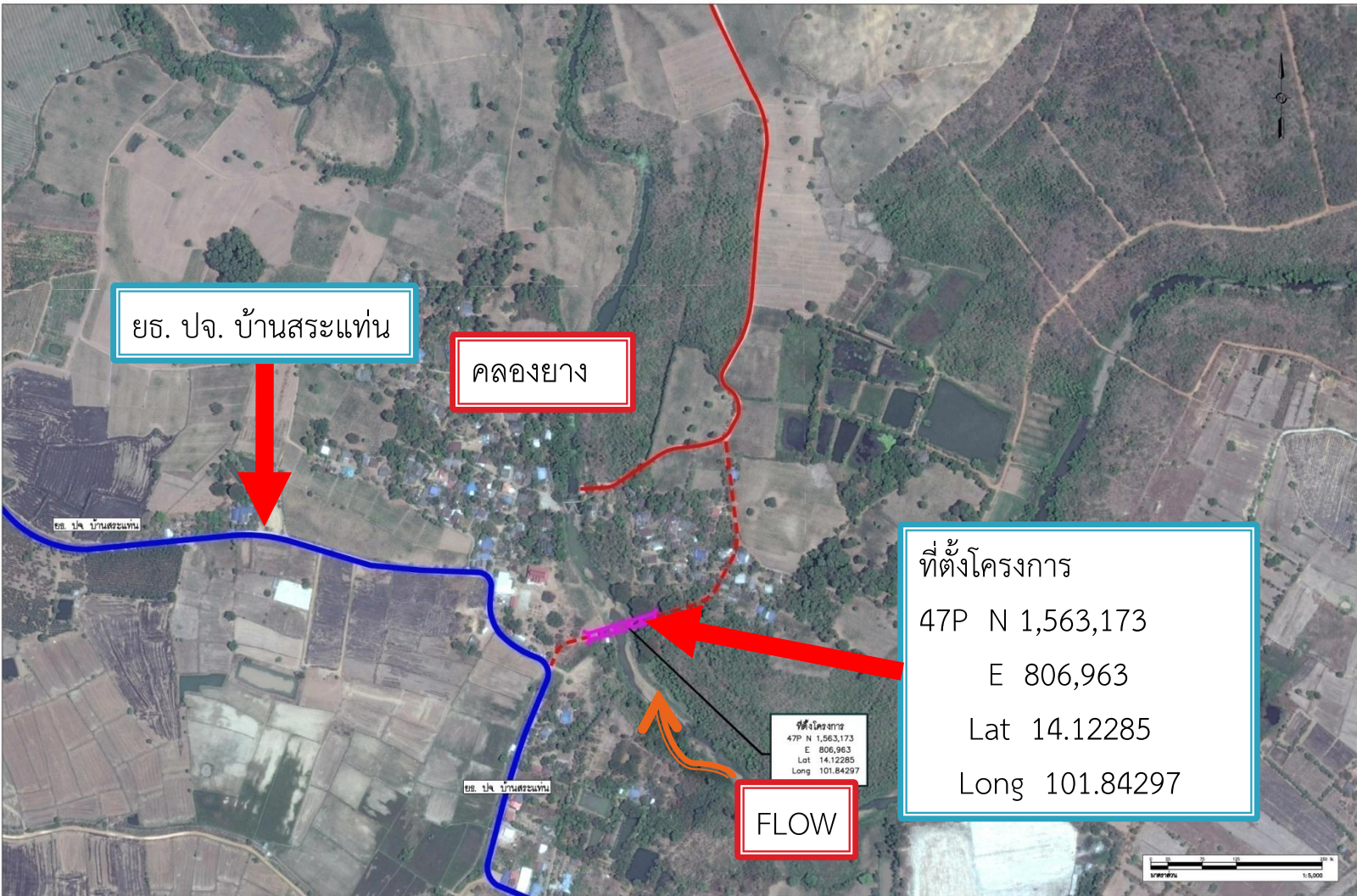


| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|--|--|---------|--|----------|--|-----------|--|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------|--|-----------|----------|--------|--|---------|--|
| | สำนักสำรวจและออกแบบ กรมทางหลวงชนบท กระทรวงคมนาคม | IEC บริษัท อินเทอร์เน็ต เนชั่นแนล เอ็นจิเนียริง คอนซัลแต้นส์ จำกัด | <table border="1"> <tr><td>ชื่อแบบ</td><td></td></tr> <tr><td>เขียนแบบ</td><td></td></tr> <tr><td>ควบคุมแบบ</td><td></td></tr> <tr><td>เสนอแบบ</td><td></td></tr> </table> | ชื่อแบบ | | เขียนแบบ | | ควบคุมแบบ | | เสนอแบบ | | | | | | | | | | <table border="1"> <tr><td>ชื่อโครงการ</td><td></td></tr> <tr><td>มาตราส่วน</td><td>1:50,000</td></tr> <tr><td>วันที่</td><td></td></tr> <tr><td>แผ่นที่</td><td></td></tr> </table> | ชื่อโครงการ | | มาตราส่วน | 1:50,000 | วันที่ | | แผ่นที่ | |
| ชื่อแบบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เขียนแบบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ควบคุมแบบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เสนอแบบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ชื่อโครงการ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| มาตราส่วน | 1:50,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| วันที่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| แผ่นที่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |





ภาพถ่ายทางอากาศ



| | | | | | | |
|--|---|--|---|---|-----------------|---|
| | สำนักสำรวจและออกแบบ กรมทางหลวงชนบท กระทรวงคมนาคม | IEC บริษัท อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแต้นส์ จำกัด | หน่วยงาน: _____ ชื่อ: _____ ตำแหน่ง: _____ เบอร์โทร: _____ | สถานที่: คล. บ้านคลองยาง 19 ถนน: ถนนพหลโยธิน | ภาพถ่ายทางอากาศ | มาตราส่วน: 1:5,000 วันที่: _____ แผ่นที่: _____ |
|--|---|--|---|---|-----------------|---|





กรมทางหลวงชนบท
กระทรวงคมนาคม

การสำรวจเบื้องต้น



บริษัท อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล เอ็นจิเนียริง คอนซัลแต้นส์ จำกัด



กรมทางหลวงชนบท
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ที่ตั้งโครงการ(จุดเริ่มต้น)



บริษัท อินเตอร์เนชั่นแนล เอ็นจิเนียริง คอนซัลแต้นส์ จำกัด



กรมทางหลวงชนบท
กระทรวงมหาดไทย

ที่ตั้งโครงการ(จุดสิ้นสุด)



บริษัท อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแต้นส์ จำกัด



กรมทางหลวงชนบท
กรมทางหลวงชนบท

ที่ตั้งโครงการ(จุดเริ่มต้นสะพาน)



บริษัท อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแต้นส์ จำกัด



กรมทางหลวงชนบท

ที่ตั้งโครงการ(จุดสิ้นสุดสะพาน)



บริษัท อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล เอ็นจิเนียริง คอนซัลแต้นส์ จำกัด



ลักษณะลำน้ำ





| ชื่อสะพาน | สะพานบนฝาย |
|-----------------------------------|-------------------|
| ความยาวสะพาน | 30.00 เมตร |
| ความกว้างสะพาน | 1.16 เมตร |
| ทางเท้าข้างละ | - |
| ความกว้างสุทธิของช่องลอดกลางลำน้ำ | 7.30 เมตร |
| ความสูงสุทธิของช่องลอดกลางลำน้ำ | - |
| ชนิดของสะพาน | คอนกรีตเสริมเหล็ก |



กรมทางหลวงชนบท
กรมทางหลวงชนบท

สะพานข้างเคียงด้านเหนือ



บริษัท อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแต้นส์ จำกัด



กรมทางหลวงชนบท
กรมการขนส่งทางบก

สะพานข้างเคียงด้านท้ายน้ำ



บริษัท อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแต้นส์ จำกัด



กรมทางหลวงชนบท
กรมการขนส่งทางบก

สะพานข้างเคียงด้านท้ายน้ำ



บริษัท อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแต้นส์ จำกัด



จบการนำเสนอ



บริษัท อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล เอ็นจิเนียริง คอนซัลแต้นส์ จำกัด