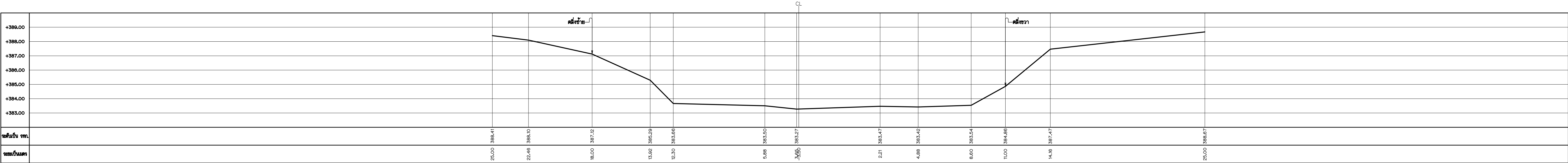
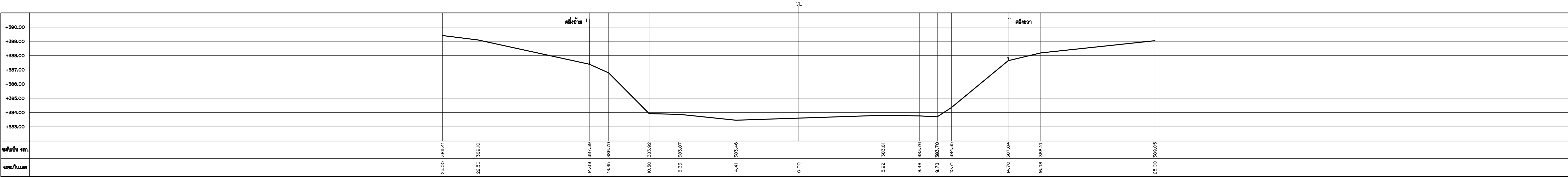


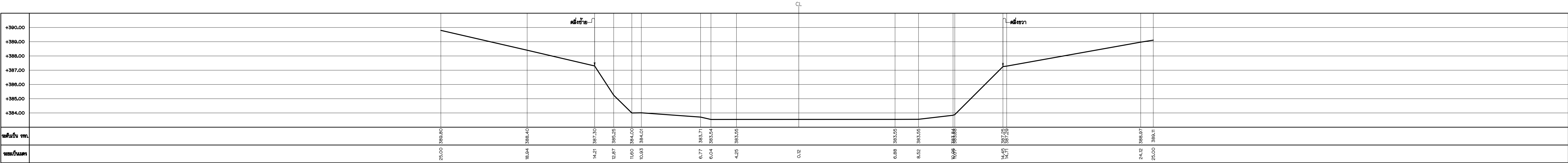
รูปตัดที่ X-8 กม.0+200



รูปตัดที่ X-7 กม.0+175



รูปตัดที่ X-6 กม.0+150



รูปตัดที่ X-5 กม.0+125

รูปตัดขวาง

มาตราส่วน { ทางตั้ง 1:10
ทางราบ 1:100

หลักฐานทางรังสี คือระดับน้ำทะเลปานกลางที่เกาะหวัด

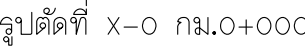
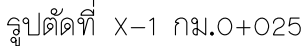
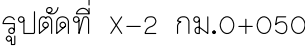
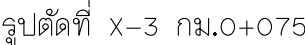
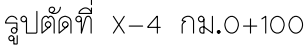
หลักฐานทางราบ WGS84

ระบบโปรเจกชัน UTM, ZONE 48Q North

หน่วยวัด S.F. x H.F. ยึดว่า = 10

ผู้ดำเนินการสำรวจทำแผนที่	
รวมมุมการสำรวจ 11	จัดทำแผนที่เสร็จ 88
(22)	
ผู้ทำการสำรวจ 33	ตรวจแผนที่เสร็จ 89
(44)	
ประมวลผลข้อมูลสำรวจ 88	หัวหน้าฝ่าย (899)
บันทึกข้อมูลสำรวจ 77	
หมายเหตุ แผนที่ฉบับนี้ดำเนินการสำรวจและจัดทำแผนที่ตามพื้นที่ A1 ส่วนสำรวจทำแผนที่ภาคพื้นดิน	
สำหรับสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา งานสำรวจภาคสนามเมื่อ A2 พ.ศ.2560	
สำรวจด้วยวิธีการ A3	
หมายเหตุหลักฐานการรับใช้เอกสาร 14	หมายเหตุรับจน A5 พ.ศ. A6
หมายเหตุหลักฐานการส่งใช้เอกสาร A7	หมายเหตุรับจน A8 ปี พ.ศ. A9

กรมชลประทาน	
โครงการ A	
จังหวัด B	
แผนที่ที่รูปตัดขวาง คลอง C	
รูปตัดที่ X-5 กม.0+125 ถึง รูปตัดที่ X-8 กม.0+200	
ต. D	อ. E จ. F
เลขที่ (ต.ร.ร.)	ผลพ.ลธ.
เห็นชอบ (ต.ร.ร.)	ผลพ.ลธ. แทน ผล.ลธ.
สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา	ลจ.



หมายเหตุ S.F. x H.F. มีค่า = All

กรมชลประทาน <h2 style="margin: 0;">โครงการ A</h2> <h3 style="margin: 0;">จังหวัด B</h3> <h3 style="margin: 0;">แผนน้ำที่ ๖</h3> <h3 style="margin: 0;">รูปแบบที่ ๑</h3>		
รูปแบบที่ ๑ X-0 กม.0+000 ถึง รูปแบบที่ ๑ X-4 กม.0+000		
ต. D	อ. E	จ. F
เลขที่ (๓๓.๓๓)	๓๓.๓๓.	
เก็บข้อบ	๓๓.๓๓.	๓๓.๓๓.๓๓.
สำนักสำรวจด้านวิศวกรรม และธรณีวิทยา		๓.