



ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานพัฒนาระบบ SCADA และระบบติดตามสถานการณ์น้ำ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาประแสร์สำหรับโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำและระบบเตือนภัยสถานการณ์น้ำ ระยะที่ 1

หมายเหตุหลักฐาน GNSS7-ลุ่มน้ำสะแกกรัง Sheet 4940 IV No. 335

หมุด	ID110001		
WGS-84	Lat. <u>15° 52' 15.6571" N</u> (N)	Long. <u>99° 37' 28.7422" E</u> (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height <u>51.665</u> (m)	ระดับ <u>86.5193</u> ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. <u>1,754,767.6534</u> (m)	E. <u>566,876.1906</u> (m)	

Grid to Ground Scale Factor : 0.999646592469308

PARAMETER $\Delta X = 204.4798$ m. $\Delta Y = 837.8940$ m. $\Delta Z = 294.7765$ m.

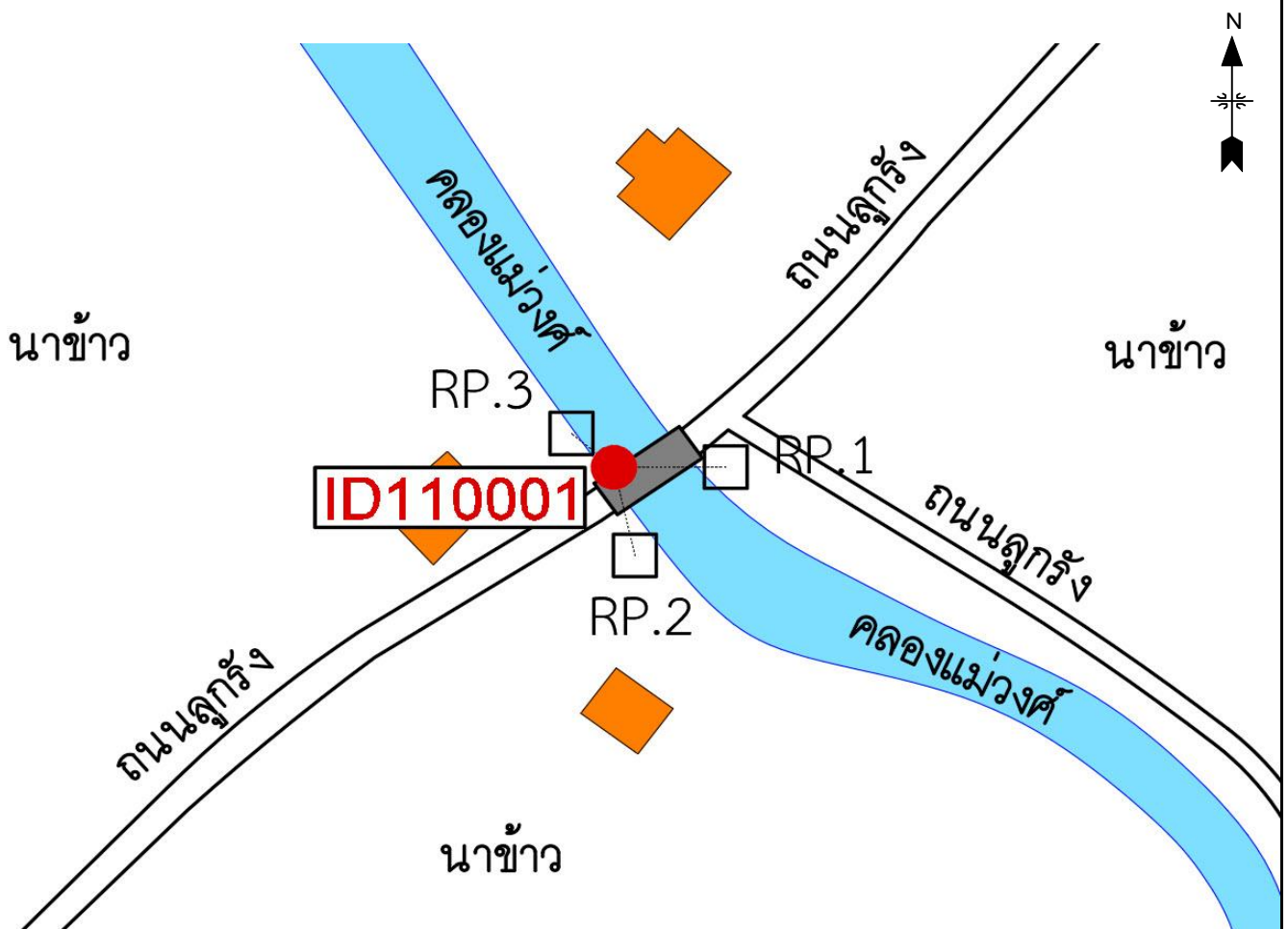
IND.1975	Lat. <u>15°52'10.33504"N</u> (N)	Long. <u>99°37'40.27216"E</u> (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height <u>61.203</u> (m)		
UTM.	N. <u>1,754,464.475</u> (m)	E. <u>567,210.374</u> (m)	

ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี วันที่ 27-ก.ค.-66 ผู้สำรวจ (ระดับ) วันที่

ID110001 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.

ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณบล็อคอัดท่อลอดข้ามคลองแม่वंศ์

ค่าพิกัดทางราบและค่าพิกัดทางตั้งได้จากการรังวัด STATIC



ภาพประกอบหมุดหลักฐาน



ทิศเหนือ



ทิศตะวันออก



ทิศใต้



ทิศตะวันตก

ID110001