
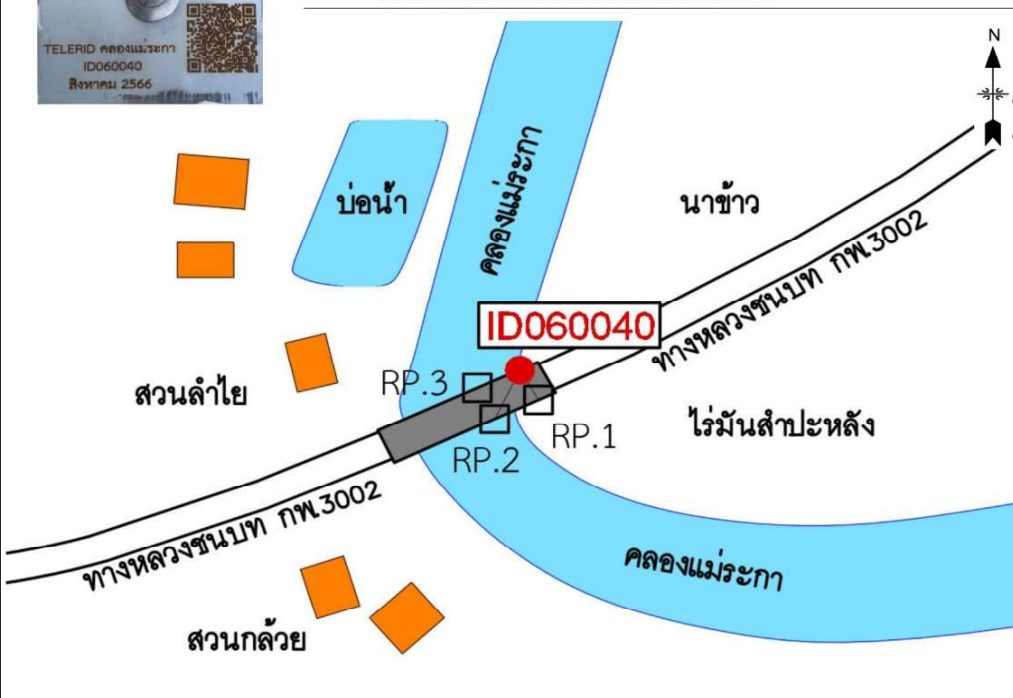


ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS2-คู่ม่าน้ำปึง		Sheet	4842 II No. 257
หมวด	ID060040		
WGS-84	Lat. 16° 38' 33.7748" N (N)	Long. 99° 25' 08.9851" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 51.491 (m)	ระดับ 87.7863 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 1,840,077.9296 (m)	E. 544,701.0273 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 0.999616657163641			
PARAMETER $\Delta X = 204.4798$ m. $\Delta Y = 837.8940$ m. $\Delta Z = 294.7765$ m.			
IND.1975	Lat. 16°38'28.73138"N (N)	Long. 99°25'20.51663"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 53.646 (m)		
UTM.	N. 1,839,775.779 (m)	E. 545,036.779 (m)	
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี	วันที่ 13-ก.ค.-66	ผู้สำรวจ (ระดับ)	วันที่
			
ID060040 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.			
ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณบนพื้นถนนมุมสะพานข้ามคลองแม่ระกา			
คำพิกัดทางราบและค่าพิกัดทางตั้งได้จากการรังวัด STATIC			
			

รูปที่ 1.3-22 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID060040

ภาพประกอบหมวดหลักฐาน



ทิศเหนือ



ทิศตะวันออก



ทิศใต้



ทิศตะวันตก

ID060040

รูปที่ 1.3-22 รูปแสดงรายละเอียดหมวดหลักฐาน ID060040 (ต่อ)