
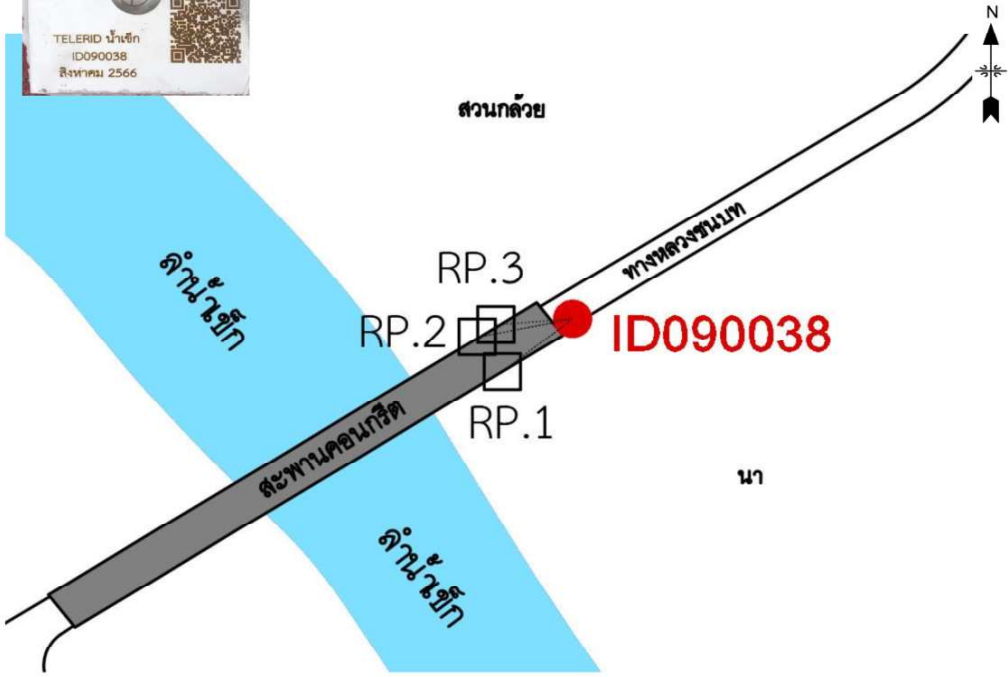


ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ  
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS5-คู่ม่าน่าน		Sheet	5142 IV No. 237
หมวด	ID090038		
WGS-84	Lat. 16° 50' 08.0364" N (N)	Long. 100° 33' 40.5834" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 41.422 (m)	ระดับ 74.7788 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 1,862,021.1743 (m)	E. 666,348.4587 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 0.999935302473219			
PARAMETER ΔX = 204.4798 m. ΔY=837.8940 m. ΔZ=294.7765 m.			
IND.1975	Lat. 16°50'02.95831"N (N)	Long. 100°33'52.59737"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 52.222 (m)		
UTM.	N. 1,861,718.102 (m)	E. 666,682.446 (m)	
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี	วันที่ 22-ก.ค.-66	ผู้สำรวจ (ระดับ) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี	วันที่ 22-ก.ค.-66
			
ID090038 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.			
ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณทางเท้าสะพานข้ามแม่น้ำเข็ก			
ค่าพิกัดทางราบและค่าพิกัดทางตั้งได้จากกรังวัด STATIC			

รูปที่ 1.3-16 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID090038

ภาพประกอบหมุดหลักฐาน



ทิศเหนือ



ทิศใต้

ID090038



ทิศตะวันออก



ทิศตะวันตก

รูปที่ 1.3-16 รูปแสดงรายละเอียดหมุดหลักฐาน ID090038 (ต่อ)