
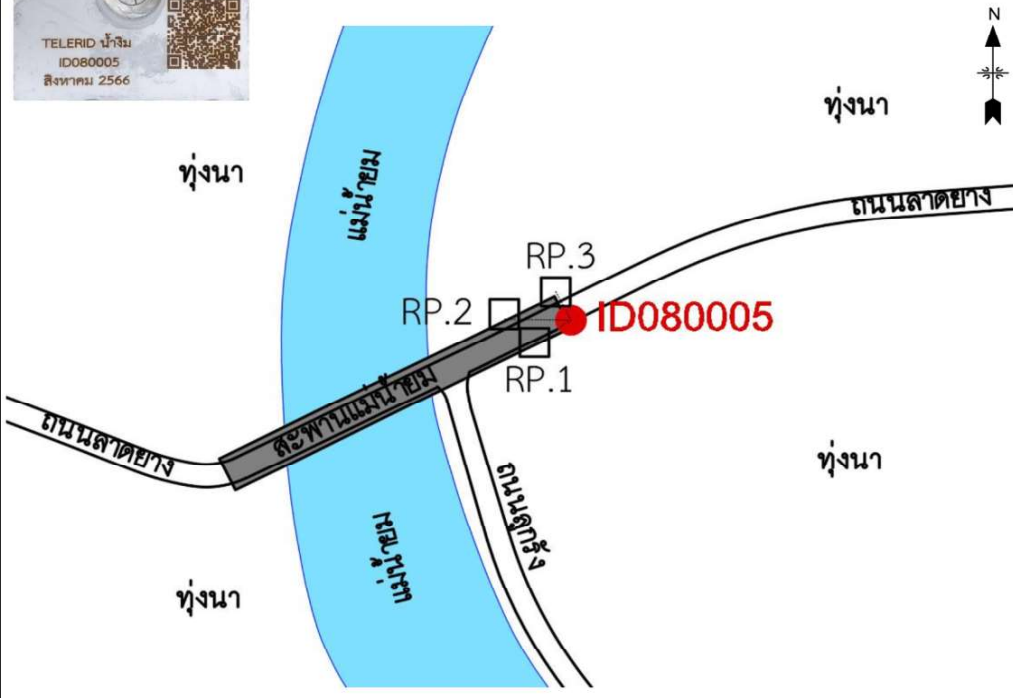


ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ  
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS4-คู่ม้าน้ำยม	Sheet	5047 II	No. 53
หมวด	ID080005		
WGS-84	Lat. 19° 08' 23.3315" N (N)	Long. 100° 16' 44.2788" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 258.012 (m)	ระดับ 293.8542 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 2,116,789.9900 (m)	E. 634,507.0704 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 0.999783962105477			
PARAMETER ΔX = 204.4798 m. ΔY=837.8940 m. ΔZ=294.7765 m.			
IND.1975	Lat. 19°08'19.00383"N (N)	Long. 100°16'56.29793"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 253.774 (m)		
UTM.	N. 2,116,487.796 (m)	E. 634,840.606 (m)	
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี	วันที่ 19-ก.ค.-66	ผู้สำรวจ (ระดับ) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี	วันที่ 19-ก.ค.-66
 <p>หมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม. ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ผึงอยู่บริเวณทางเท้าสะพานแม่น้ำยม 2534 บ้านบอน-บ้านดอนชัย ค่าพิกัดทางราบได้จากการรังวัด STATIC ค่าพิกัดทางตั้งได้จากงานเดินระดับชั้นที่ 2</p>			
			

รูปที่ 1.3-3 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID080005

ภาพประกอบมุมตลิ่งฐาน



ทิศเหนือ



ทิศใต้

ID080005



ทิศตะวันออก



ทิศตะวันตก

รูปที่ 1.3-3 รูปแสดงรายละเอียดมุมตลิ่งฐาน ID080005 (ต่อ)