
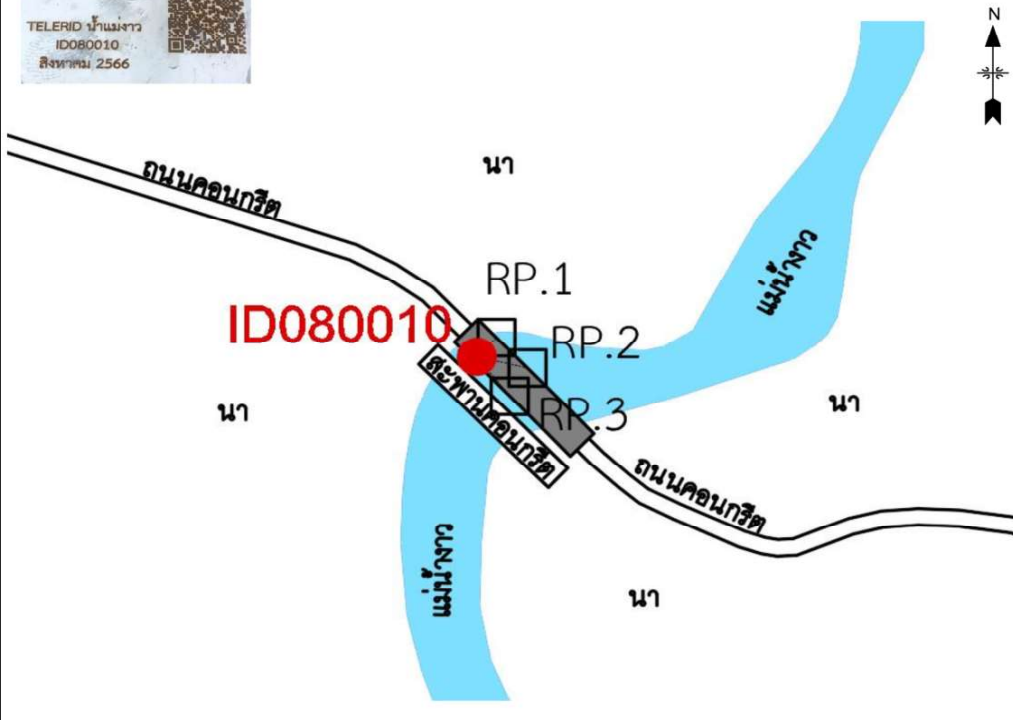


ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS4-คู่มือ	Sheet	4946 II	No. 82
หมวด	ID080010		
WGS-84	Lat. 18° 43' 22.0332" N (N)	Long. 99° 58' 51.6911" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 224.802 (m)	ระดับ 261.2308 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 2,070,439.1402 (m)	E. 603,426.6278 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 0.999696502952420			
PARAMETER ΔX = 204.4798 m. ΔY=837.8940 m. ΔZ=294.7765 m.			
IND.1975	Lat. 18°43'17.60065"N (N)	Long. 99°59'03.58615"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 227.931 (m)		
UTM.	N. 2,070,137.124 (m)	E. 603,761.450 (m)	
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี	วันที่ 17-ก.ค.-66	ผู้สำรวจ (ระดับ) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี	วันที่ 17-ก.ค.-66
			
ID080010 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.			
ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณทางเท้าสะพานข้ามแม่น้ำจาง			
ค่าพิกัดทางราบและค่าพิกัดทางตั้งได้จากการรังวัด STATIC			



รูปที่ 1.3-7 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID080010

ภาพประกอบมุมตล็กฐาน



ทิศเหนือ



ทิศใต้

ID080010



ทิศตะวันออก



ทิศตะวันตก

รูปที่ 1.3-7 รูปแสดงรายละเอียดมุมตล็กฐาน ID080010 (ต่อ)