
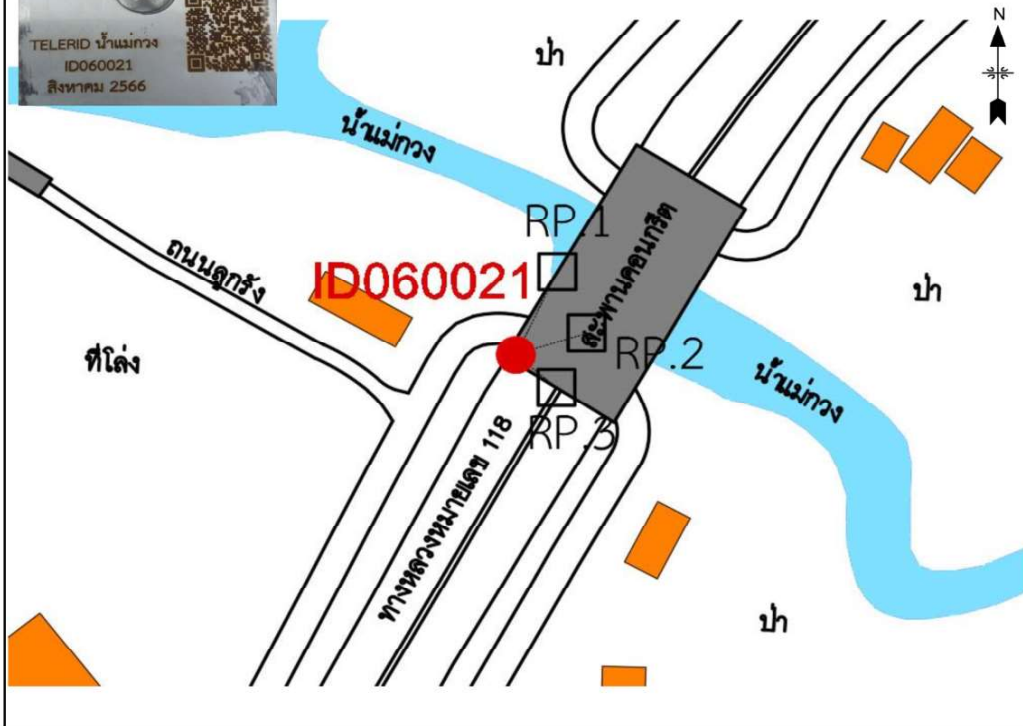


ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ  
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS2-คู่ม่าน้ำปึง	Sheet	4846 IV	No. 63
หมวด	ID060021		
WGS-84	Lat. 18° 57' 50.5593" N (N)	Long. 99° 14' 14.1642" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 411.349 (m)	ระดับ 449.2340 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 2,096,865.8408 (m)	E. 524,977.8285 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 0.999542731374376			
PARAMETER ΔX = 204.4798 m. ΔY=837.8940 m. ΔZ=294.7765 m.			
IND.1975	Lat. 18°57'46.22763"N (N)	Long. 99°14'25.71665"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 409.600 (m)		
UTM.	N. 2,096,563.196 (m)	E. 525,312.343 (m)	
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี	วันที่ 9-ก.ค.-66	ผู้สำรวจ (ระดับ)	วันที่
			
ID060021 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.			
ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณบนทางเท้าสะพานข้ามน้ำแม่กวัง สถานี P.79			
ค่าพิกัดทางราบและค่าพิกัดทางตั้งได้จากการรังวัด STATIC			
			

รูปที่ 1.3-10 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID060021

ภาพประกอบมุมหลักฐาน



ทิศเหนือ



ทิศตะวันออก



ทิศใต้

ID060021



ทิศตะวันตก

รูปที่ 1.3-10 รูปแสดงรายละเอียดมุมหลักฐาน ID060021 (ต่อ)