
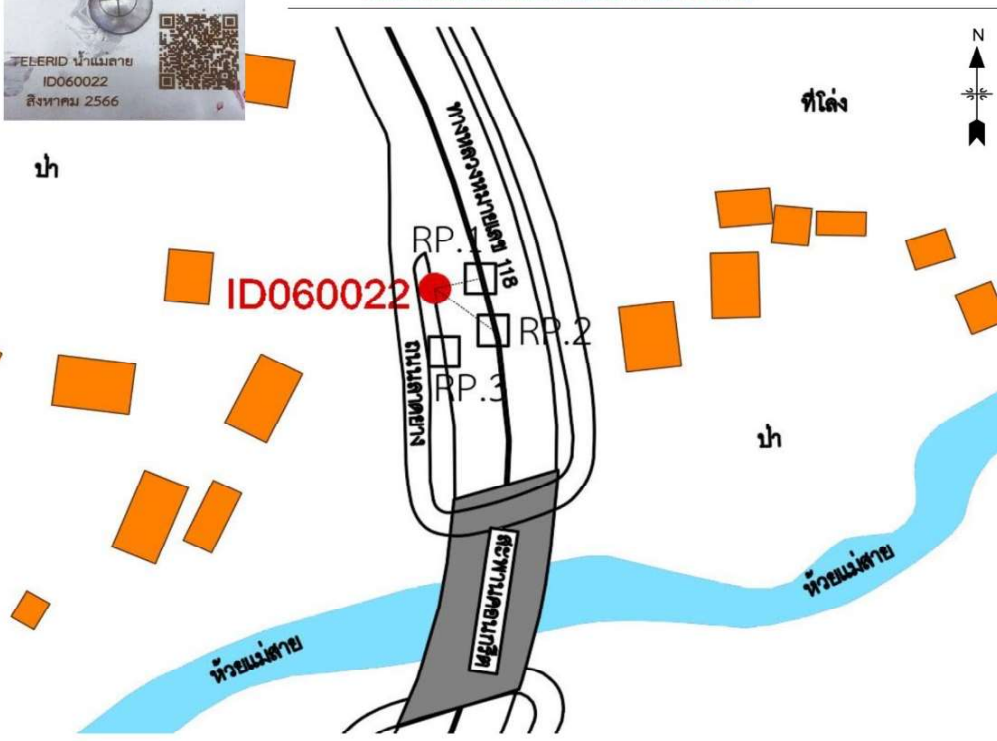


ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ  
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS2-คู่ม่าน้ำปึง		Sheet	4846 IV No. 63
หมวด	ID060022		
WGS-84	Lat. 18° 55' 23.8332" N (N)	Long. 99° 14' 24.3921" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 418.179 (m)	ระดับ 456.0742 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 2,092,356.5445 (m)	E. 525,283.0542 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 0.999542045022722			
PARAMETER ΔX = 204.4798 m. ΔY=837.8940 m. ΔZ=294.7765 m.			
IND.1975	Lat. 18°55'19.48432"N (N)	Long. 99°14'35.93496"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 415.294 (m)		
UTM.	N. 2,092,053.765 (m)	E. 525,617.330 (m)	
ผู้สำรวจ (พิกัด)	นาย บุญส่ง ชมชื่นดี	วันที่ 9-ก.ค.-66	ผู้สำรวจ (ระดับ)
 <p>หมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม. ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณบนเกาะกลางทางหลวงหมายเลข 118 ติดสะพานข้ามคลองแม่บัว ค่าพิกัดทางราบและค่าพิกัดทางตั้งได้จากกรังวัด STATIC</p>			
			

รูปที่ 1.3-11 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID060022

ภาพประกอบมาตรฐาน



ทิศเหนือ



ทิศตะวันออก



ทิศใต้



ทิศตะวันตก

ID060022

รูปที่ 1.3-11 รูปแสดงรายละเอียดมาตรฐาน ID060022 (ต่อ)