



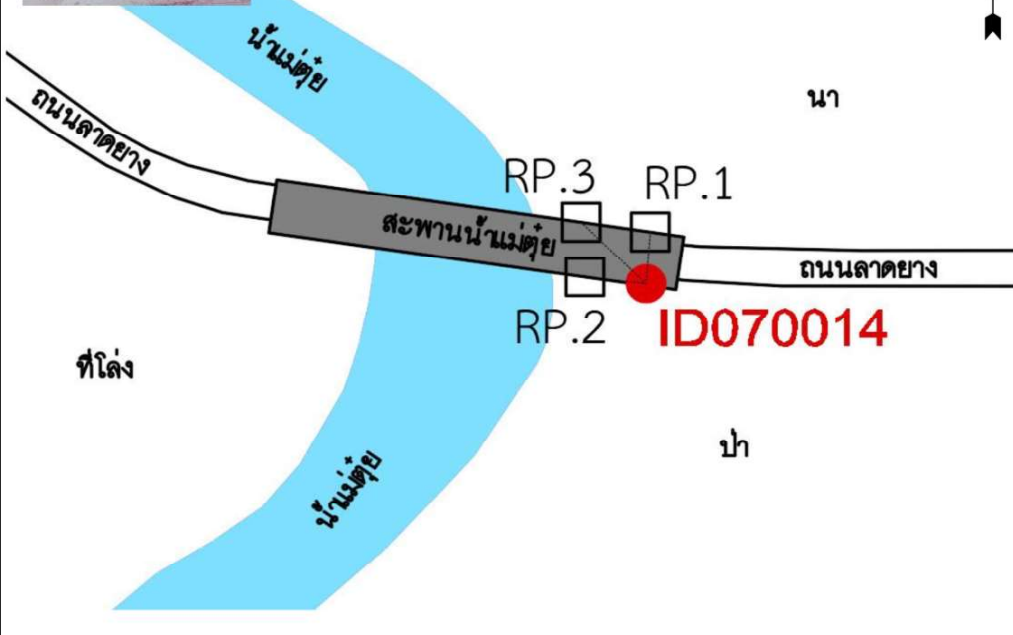
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ  
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS3-คู่ม่าน้าง		Sheet	4845 I
		No.	96
หมวด	ID070014		
WGS-84	Lat. 18° 26' 22.3180" N (N)	Long. 99° 26' 49.9064" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 225.463 (m)	ระดับ 263.0510 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 2,038,873.1437 (m)	E. 547,223.0768 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 0.999591598890678			
PARAMETER $\Delta X = 204.4798$ m. $\Delta Y = 837.8940$ m. $\Delta Z = 294.7765$ m.			
IND.1975	Lat. 18°26'17.76610"N (N)	Long. 99°27'01.52162"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 227.099 (m)		
UTM.	N. 2,038,569.149 (m)	E. 547,557.586 (m)	
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี วันที่ 12-ก.ค.-66 ผู้สำรวจ (ระดับ) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี วันที่ 12-ก.ค.-66			
		ID070014 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.	
		ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณทางเท้าสะพานข้ามแม่น้ำต๋วย	
		ค่าพิกัดทางราบและค่าพิกัดทางตั้งได้จากการรังวัด STATIC	





รูปที่ 1.3-5 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID070014

ภาพประกอบบนดาดฟ้าฐาน



ทิศเหนือ



ทิศใต้

ID070014



ทิศตะวันออก



ทิศตะวันตก

รูปที่ 1.3-5 รูปแสดงรายละเอียดหมุดหลักฐาน ID070014 (ต่อ)