

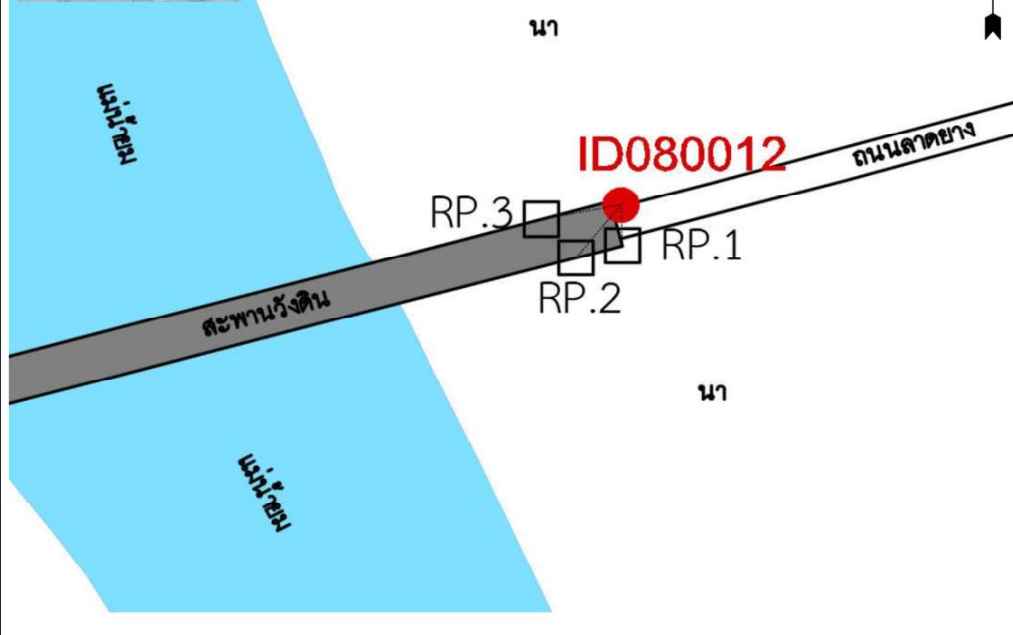


ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS4-คู่มือ		Sheet	5046 III No. 83
หมวด	ID080012		
WGS-84	Lat. 18° 30' 30.9343" N (N)	Long. 100° 09' 45.2709" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 152.320 (m)	ระดับ 188.3213 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 2,046,851.0489 (m)	E. 622,722.3914 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 0.999761999575525			
PARAMETER $\Delta X = 204.4798$ m. $\Delta Y = 837.8940$ m. $\Delta Z = 294.7765$ m.			
IND.1975	Lat. 18°30'26.36468"N (N)	Long. 100°09'57.20755"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 155.894 (m)		
UTM.	N. 2,046,547.195 (m)	E. 623,056.392 (m)	
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี วันที่ 17-ก.ค.-66 ผู้สำรวจ (ระดับ) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี วันที่ 17-ก.ค.-66			
			
ID080012 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.			
ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณทางเท้าสะพานข้ามแม่น้ำยม ส.3+602			
คำพิกัดทางราบและคำพิกัดทางตั้งได้จากการรังวัด STATIC			
			
			

รูปที่ 1.3-8 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID080012

ภาพประกอบมุมตลัฐาน



ทิศเหนือ



ทิศตะวันออก



ทิศใต้



ทิศตะวันตก

ID080012

รูปที่ 1.3-8 รูปแสดงรายละเอียดมุมตลัฐาน ID080012 (ต่อ)