
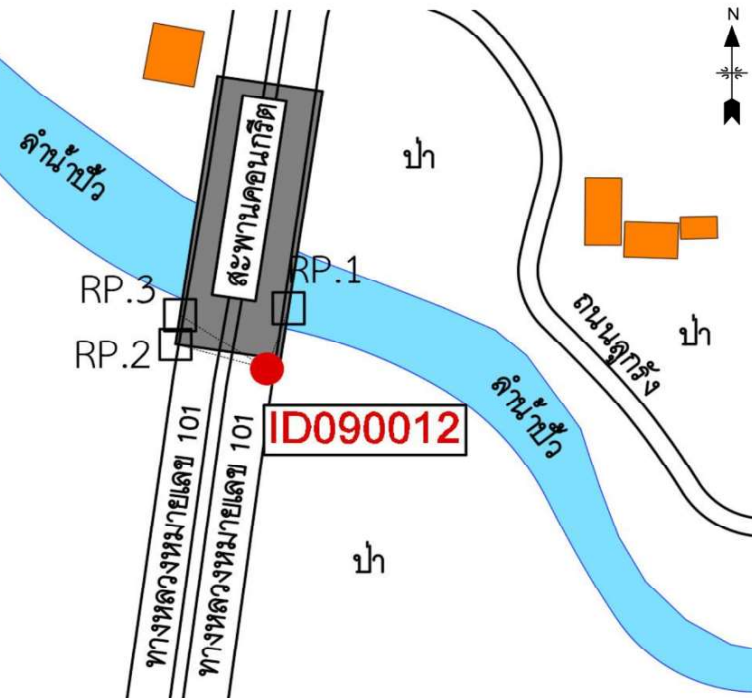


ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS5-ลุ่มน้ำน่าน		Sheet	5146 III No. 85
หมวด	ID090012		
WGS-84	Lat. 18° 38' 37.7617" N (N)	Long. 100° 44' 28.0194" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 159.352 (m)	ระดับ 193.9697 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 2,062,310.2673 (m)	E. 683,661.3388 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 0.999991844413628			
PARAMETER ΔX = 204.4798 m. ΔY=837.8940 m. ΔZ=294.7765 m.			
IND.1975	Lat. 18°38'33.23316"N (N)	Long. 100°44'40.24166"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 165.146 (m)		
UTM.	N. 2,062,007.508 (m)	E. 683,995.548 (m)	
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี วันที่ 20-ก.ค.-66 ผู้สำรวจ (ระดับ) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี วันที่ 20-ก.ค.-66			
			
ID090012 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.			
ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณทางเท้าสะพานข้ามลำน้ำปั่ว กม.350+596			
ค่าพิกัดทางราบและค่าพิกัดทางตั้งได้จากการรังวัด STATIC			
			

รูปที่ 1.3-7 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID090012

ภาพประกอบมุมตล็กฐาน



ทิศเหนือ



ทิศตะวันออก



ทิศใต้



ทิศตะวันตก

ID090012

รูปที่ 1.3-7 รูปแสดงรายละเอียดมุมตล็กฐาน ID090012 (ต่อ)