
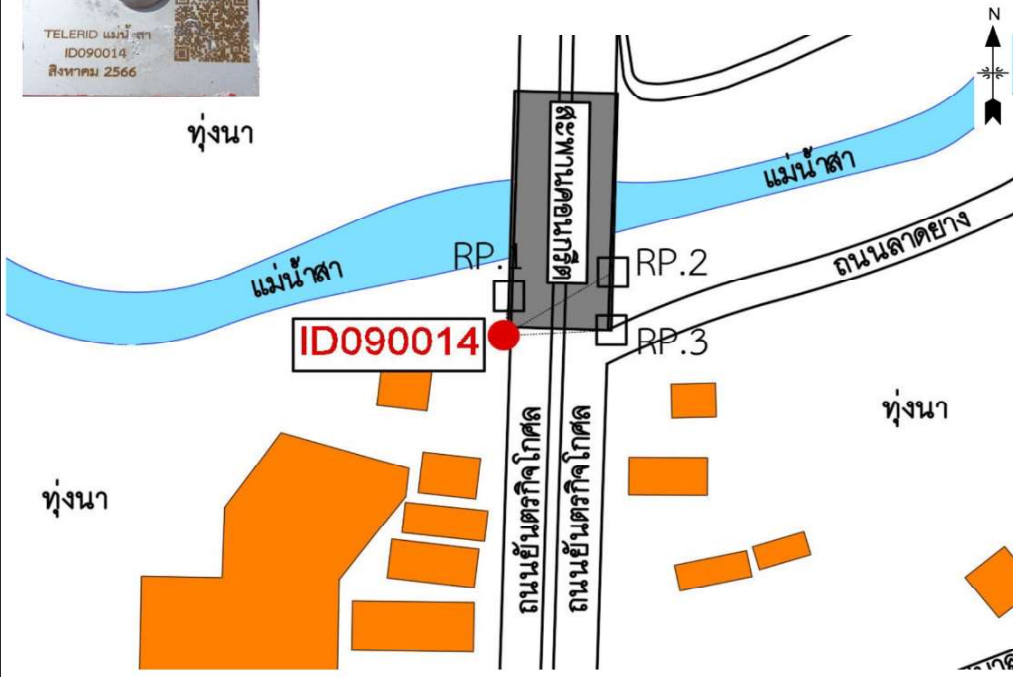


ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS5-ลุ่มน้ำน่าน		Sheet	5146 III No. 85
หมวด	ID090014		
WGS-84	Lat. 18° 34' 17.6492" N (N)	Long. 100° 44' 32.7590" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 156.840 (m)	ระดับ 191.3854 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 2,054,314.3017 (m)	E. 683,877.8796 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 0.999993261602927			
PARAMETER ΔX = 204.4798 m. ΔY=837.8940 m. ΔZ=294.7765 m.			
IND.1975	Lat. 18°34'13.06899"N (N)	Long. 100°44'44.99559"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 162.614 (m)		
UTM.	N. 2,054,010.643 (m)	E. 684,212.645 (m)	
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี	วันที่ 20-ก.ค.-66	ผู้สำรวจ (ระดับ) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี	วันที่ 20-ก.ค.-66
			
ID090014 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.			
ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณทางเท้าสะพานข้ามแม่น้ำสา กม.342+286			
คำพิกัดทางราบและคำพิกัดทางตั้งได้จากการรังวัด STATIC			
			

รูปที่ 1.3-8 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID090014

ภาพประกอบมาตรฐาน



ทิศเหนือ



ทิศตะวันออก



ทิศใต้



ทิศตะวันตก

ID090014

รูปที่ 1.3-8 รูปแสดงรายละเอียดหมุดหลักฐาน ID090014 (ต่อ)