

ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

| | | | |
|---|--------------------------------|-------------------------------|--------|
| งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง | | | |
| ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร | | | |
| หมายเหตุหลักฐาน GNSS5-ลุ่มน้ำน่าน | Sheet | 5146 I | No. 70 |
| หมวด | ID090010 | | |
| WGS-84 | Lat. 18° 57' 02.4459" N (N) | Long. 100° 55' 12.0233" E (E) | |
| Zone 47 | Ellipsoidal Height 226.819 (m) | ระดับ 260.9361 ม.(รทก.) | |
| UTM. 84 | N. 2,096,470.6155 (m) | E. 702,169.9975 (m) | |
| Grid to Ground Scale Factor : 1.000069545030590 | | | |
| PARAMETER ΔX = 204.4798 m. ΔY=837.8940 m. ΔZ=294.7765 m. | | | |
| IND.1975 | Lat. 18°56'57.95005"N (N) | Long. 100°55'24.31684"E (E) | |
| Zone 47 | Ellipsoidal Height 232.750 (m) | | |
| UTM. | N. 2,096,166.304 (m) | E. 702,503.253 (m) | |

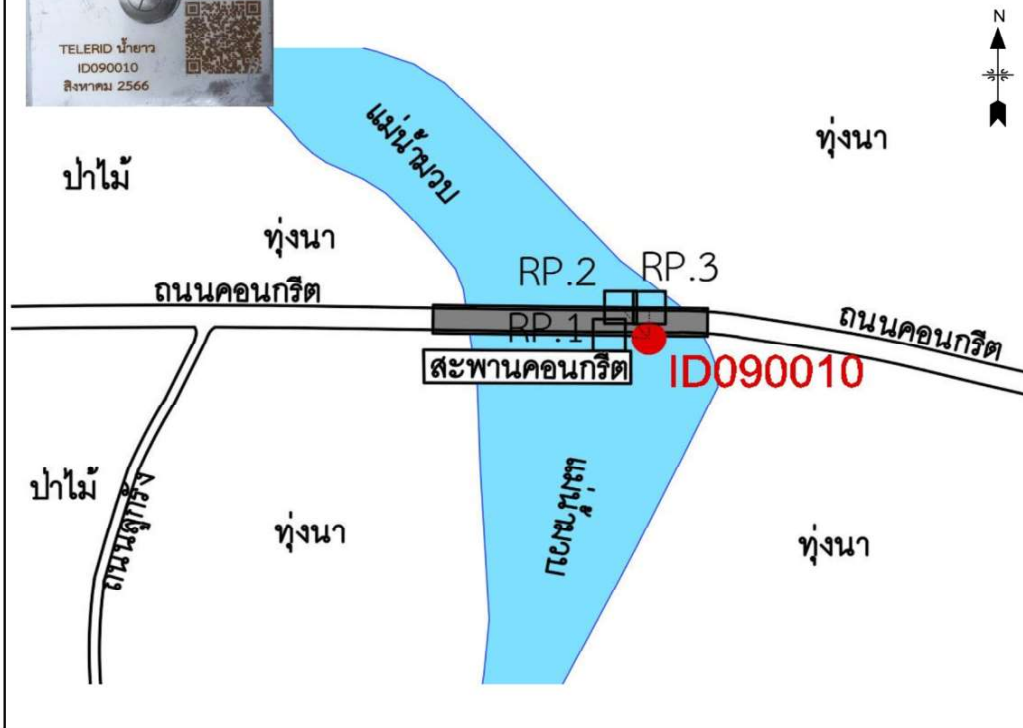
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี วันที่ 20-ก.ค.-66 ผู้สำรวจ (ระดับ) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี วันที่ 20-ก.ค.-66



ID090010 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.

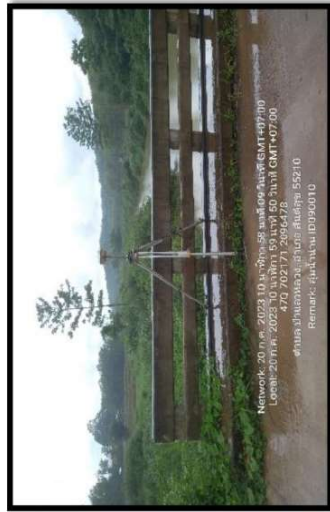
ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณทางเท้าสะพานข้ามคลองมวบ

ค่าพิกัดทางราบและค่าพิกัดทางตั้งได้จากการรังวัด STATIC



รูปที่ 1.3-6 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID090010

ภาพประกอบมุมหลักฐาน



ทิศเหนือ



ทิศใต้

ID090010



ทิศตะวันออก



ทิศตะวันตก

รูปที่ 1.3-6 รูปแสดงรายละเอียดมุมหลักฐาน ID090010 (ต่อ)