

ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS5-คู่ม่าน่าน	Sheet	5144 I	No. 138
หมวด	ID090020		
WGS-84	Lat. 17° 55' 59.5690" N (N)	Long. 100° 50' 39.7674" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 168.264 (m)	ระดับ 201.9535 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 1,983,764.9563 (m)	E. 695,351.7792 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 1.000045582662110			
PARAMETER ΔX = 204.4798 m. ΔY=837.8940 m. ΔZ=294.7765 m.			
IND.1975	Lat. 17°55'54.79889"N (N)	Long. 100°50'51.95916"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 174.444 (m)		
UTM.	N. 1,983,461.630 (m)	E. 695,685.102 (m)	

ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี วันที่ 21-ก.ค.-66 ผู้สำรวจ (ระดับ) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี วันที่ 21-ก.ค.-66

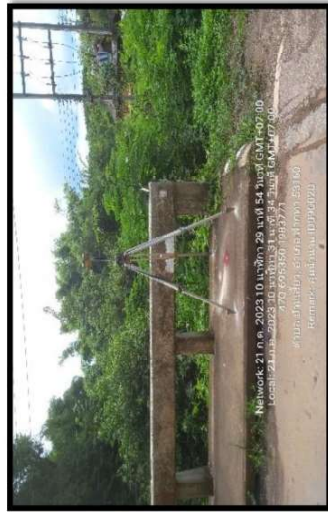


ID090020 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.
ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณทางเท้าสะพานข้ามห้วยลึก กม.352+797.30
ค่าพิกัดทางราบและค่าพิกัดทางตั้งได้จากการรังวัด STATIC



รูปที่ 1.3-11 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID090020

ภาพประกอบหมายเหตุหลักฐาน



ทิศเหนือ



ทิศตะวันออกเฉียงออก



ทิศใต้

ID090020



ทิศตะวันตก

รูปที่ 1.3-11 รูปแสดงรายละเอียดหมุดหลักฐาน ID090020 (ต่อ)