



ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS2-คู่ม่าน้ำปึง	Sheet	4843 III	No. 205
หมวด	ID060034		
WGS-84	Lat. 17° 01' 23.8537" N (N)	Long. 99° 00' 20.1167" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 101.857 (m)	ระดับ 139.2692 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 1,882,131.8010 (m)	E. 500,594.7276 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 0.999583226851660			
PARAMETER ΔX = 204.4798 m. ΔY=837.8940 m. ΔZ=294.7765 m.			
IND.1975	Lat. 17°01'18.92862"N (N)	Long. 99°00'31.39410"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 105.904 (m)		
UTM.	N. 1,881,829.000 (m)	E. 500,928.012 (m)	
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี	วันที่ 12-ก.ค.-66	ผู้สำรวจ (ระดับ)	วันที่
			
ID060034 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.			
ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณบนทางเท้ามุมสะพานข้ามคลองตาก			
ค่าพิกัดทางราบและค่าพิกัดทางตั้งได้จากกรังวัด STATIC			
			

รูปที่ 1.3-19 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID060034

ภาพประกอบหมุดหลักฐาน



ทิศเหนือ



ทิศใต้

ID060034



ทิศตะวันออก



ทิศตะวันตก

รูปที่ 1.3-19 รูปแสดงรายละเอียดหมุดหลักฐาน ID060034 (ต่อ)