

ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ  
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS2-คู่ม่าน้ำปึง		Sheet	4841 II No. 308
หมวด	ID060057		
WGS-84	Lat. 16° 06' 39.2241" N (N)	Long. 99° 22' 58.1752" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 81.718 (m)	ระดับ 117.5504 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 1,781,240.0412 (m)	E. 540,936.7951 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 0.999607322785290			
PARAMETER $\Delta X = 204.4798$ m. $\Delta Y = 837.8940$ m. $\Delta Z = 294.7765$ m.			
IND.1975	Lat. 16°06'34.01838"N (N)	Long. 99°23'09.65839"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 89.010 (m)		
UTM.	N. 1,780,937.818 (m)	E. 541,272.530 (m)	
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี	วันที่ 14-ก.ค.-66	ผู้สำรวจ (ระดับ)	วันที่
			
ID060057 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.			
ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณบนทางเท้ามุมสะพานข้ามคลองน้ำไหล			
ค่าพิกัดทางราบและค่าพิกัดทางตั้งได้จากการรังวัด STATIC			

  


รูปที่ 1.3-29 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID060057

ภาพประกอบหมุดหลักฐาน



ทิศเหนือ



ทิศใต้

ID060057



ทิศตะวันออก



ทิศตะวันตก

รูปที่ 1.3-29 รูปแสดงรายละเอียดหมุดหลักฐาน ID060057 (ต่อ)