



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
รหัสสถานี TP.26-A สถานีบ้านหัวฝาย ตำบลท่าขุนราม อำเภอเมืองกำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร			Sheet 4841 I No. 282
หมวด	TP.26-A-ID060044		
WGS-84	Lat. 16° 26' 51.553" N (N)	Long. 99° 25' 40.461" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 115.468 (m)	ระดับ 89.2068 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 1,818,501.6681 (m)	E. 545,679.3556 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 0.999619300242239			
PARAMETER ΔX = 204.4798 m. ΔY=837.8940 m. ΔZ=294.7765 m.			
IND.1975	Lat. 16°26'46.35064"N (N)	Long. 99°25'51.90200"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 44.341 (m)		
UTM.	N. 1,818,196.461 (m)	E. 546,012.645 (m)	

ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย ภาณุวัฒน์ ยินดี วันที่ 26-ก.ค.-66 ผู้สำรวจ (ระดับ) นาย อภิสิทธิ์ คัดกล้า วันที่ 26-ก.ค.-66



TP.26-A-ID060044 เป็นหมุดหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม. ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บนพื้นคอนกรีตบริเวณหน้าสถานี TP.26A สถานีบ้านหัวฝาย

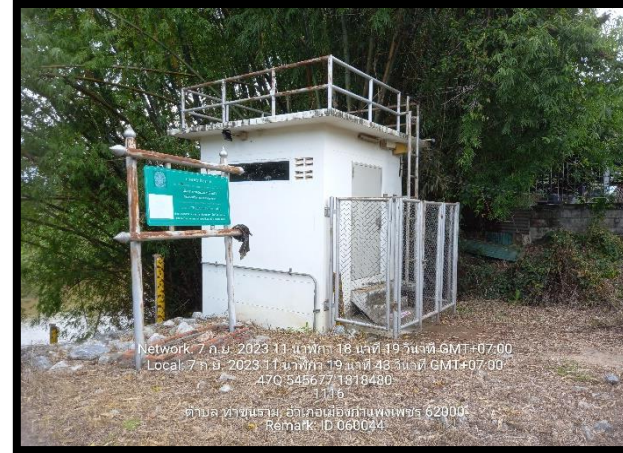
ค่าพิกัดทางราบได้จากกรังวัด STATIC ค่าพิกัดทางตั้งได้จากงานเดินระดับชั้นที่ 2



ภาพประกอบหมวดหลักฐาน



ทิศเหนือ



ทิศตะวันออก



ทิศใต้



ทิศตะวันตก