

ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ  
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS2-ลุ่มน้ำปิง	Sheet	4745 III	No. 109
หมวด	ID060030		
WGS-84	Lat. 18° 12' 10.5452" N (N)	Long. 98° 36' 52.6398" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 229.660 (m)	ระดับ 268.4057 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 2,012,679.8894 (m)	E. 459,249.5626 (m)	

Grid to Ground Scale Factor : 0.999585242930230

PARAMETER $\Delta X = 204.4798$ m. $\Delta Y = 837.8940$ m. $\Delta Z = 294.7765$ m.			
IND.1975	Lat. 18°12'06.00734"N (N)	Long. 98°37'03.78433"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 218.716 (m)		
UTM.	N. 2,012,377.067 (m)	E. 459,582.187 (m)	

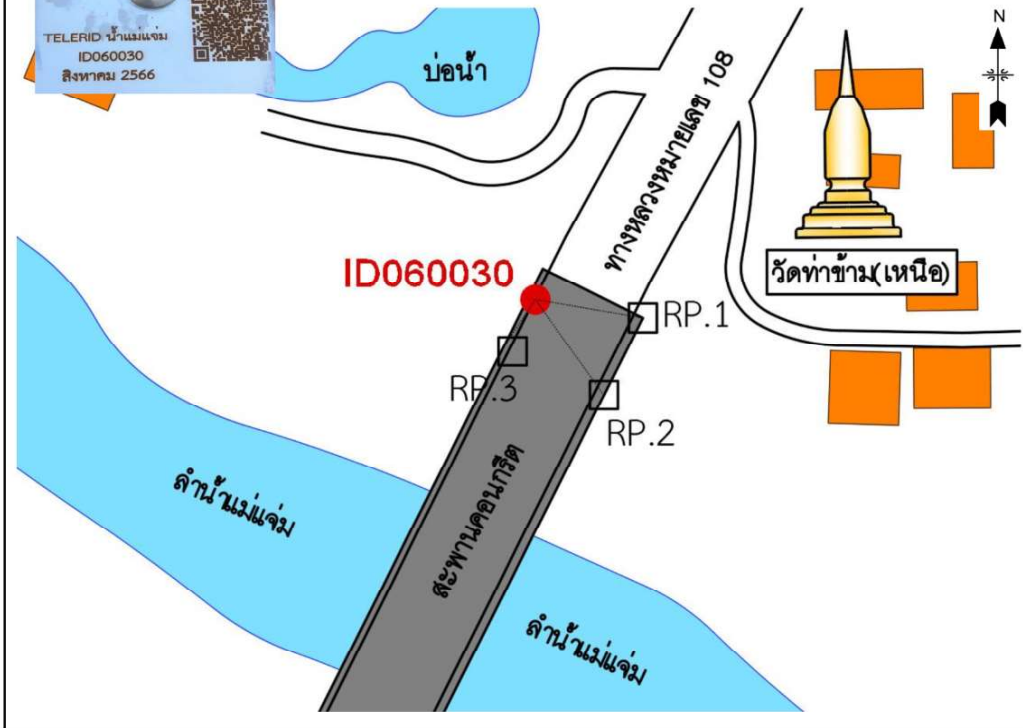
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี วันที่ 11-ก.ค.-66 ผู้สำรวจ (ระดับ) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี วันที่ 11-ก.ค.-66



ID060030 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.

ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณบนทางเท้าสะพานข้ามน้ำแม่แจ่ม

ค่าพิกัดทางราบได้จากกรังวัด STATIC ค่าพิกัดทางตั้งได้จากงานเดินระดับชั้นที่ 2



รูปที่ 1.3-17 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID060030

ภาพประกอบมณฑลหลักฐาน



กีดหน้า



กีดหน้าออก



กีดใต้



กีดตะบันตก

ID060030

รูปที่ 1.3-17 รูปแสดงรายละเอียดมณฑลหลักฐาน ID060030 (ต่อ)