



ประกาศกรมชลประทาน
เรื่อง กำหนดเขตที่ดินในท้องที่ตำบลน้ำเลา อำเภอร่องวาง จังหวัดแพร่
ให้เป็นเขตการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม
พ.ศ. ๒๕๖๕

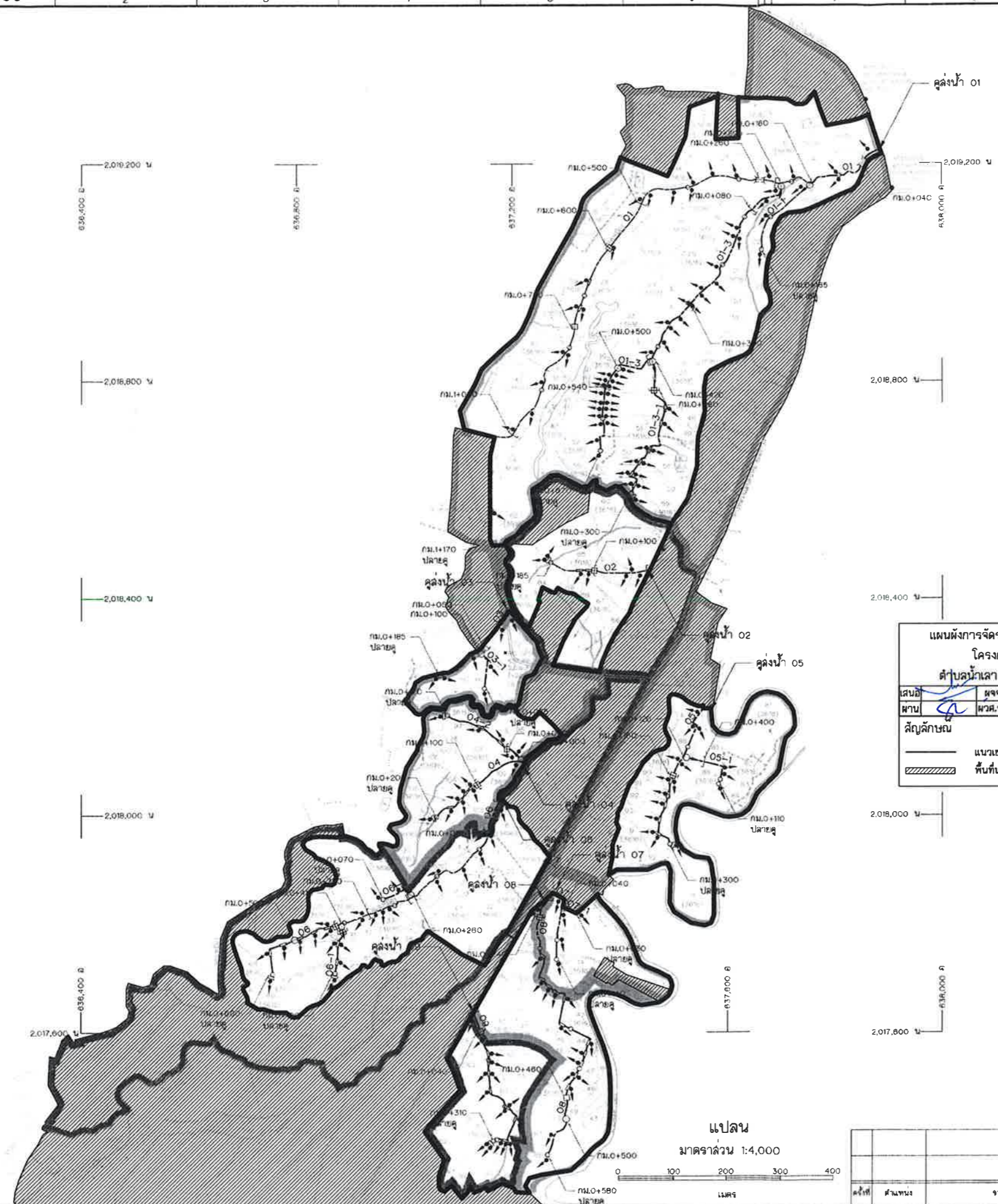
ด้วยสำนักงานจัดรูปที่ดินกลางได้พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนผังการจัดระบบน้ำ
เพื่อเกษตรกรรม ในเขตท้องที่ตำบลน้ำเลา อำเภอร่องวาง จังหวัดแพร่ เนื้อที่ประมาณ ๑,๒๔๓ ไร่

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๓ แห่งพระราชบัญญัติจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
พ.ศ. ๒๕๕๘ จึงกำหนดให้ท้องที่ตำบลน้ำเลา อำเภอร่องวาง จังหวัดแพร่ เป็นเขตการจัดระบบน้ำ
เพื่อเกษตรกรรม ตามแผนผังการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมและที่ดิน ภายในแนวเขตแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายประพิศ จันทร์มา)
อธิบดีกรมชลประทาน

A
B
C
D
E
F
G
H



แผนผังการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมและที่ดิน
โครงการอ่างเก็บน้ำแม่คำปอง
ตำบลน้ำเล้า อำเภอจอมทอง จังหวัดแพร่

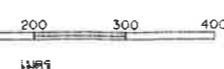
เสนอ ผ.จ. เห็นชอบ หัวหน้าสำนักงาน
ผ่าน ผ.ว.จ. อนุมัติ พ.ค. อนุมัติ
สัญลักษณ์

แนวเขตการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม แผนที่ 2/4
พื้นที่นอกเขตการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม

สารบัญแบบ

268383
268384
268388
268392

แปลน
มาตราส่วน 1:4,000



อาคาร	แบบ หมายเลข	จำนวน								
		หน่วยแม่คำปอง								
		O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9
FARM TURNOUT	165507	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารชลประทานแบบที่ 1	มฐ06-01-008	2	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารชลประทานแบบที่ 2	มฐ06-01-007	1	-	1	1	1	1	1	-	-
อาคารชลประทานแบบที่ 3	มฐ06-01-008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารชลประทานแบบที่ 4	มฐ06-01-009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารทดน้ำแบบที่ 1	มฐ06-01-010	6	1	1	1	2	2	1	1	1
อาคารทดน้ำแบบที่ 2	มฐ06-01-011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารขอลอดถนนทดน้ำแบบที่ 1	มฐ06-01-012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารขอลอดถนนทดน้ำแบบที่ 2	มฐ06-01-013,14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารขอลอดถนนทดน้ำลดระดับ	มฐ06-01-015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารบังคับค่าแบบที่ 1	มฐ06-01-016	2	-	1	-	-	-	2	-	-
อาคารบังคับค่าแบบที่ 2	มฐ06-01-017	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารเปลี่ยนลาดทางเข้า	มฐ06-01-018	2	1	-	2	1	2	-	1	1
อาคารเปลี่ยนลาดทางออก	มฐ06-01-019	1	-	-	-	-	-	-	1	-
อาคารขอลอดถนน	มฐ06-01-020	1	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารขอลอดทางหลวง	มฐ06-01-021,22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารขอลอดทางข้าม	มฐ06-01-023	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารแนวคันทางข้าม	มฐ06-01-024	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารสะพานน้ำแบบที่ 1	มฐ06-01-025,26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารสะพานน้ำแบบที่ 2	มฐ06-01-027,28,29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารขอลรับน้ำเข้าแปลงรับน้ำ	มฐ06-01-030	57	3	7	3	8	14	5	2	-
อาคารขอลรับน้ำเข้าแปลงรับน้ำในลาดชัน	มฐ06-01-031	14	4	-	10	8	11	-	12	15
อาคารขอลรับน้ำเข้าแปลงรับน้ำลดระดับ	มฐ06-01-032	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารขอลรับน้ำเข้าแปลงรับน้ำลดถนน	มฐ06-01-033	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารขอลรับน้ำเข้าแปลงรับน้ำลดถนนลดระดับ	มฐ06-01-034	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารระบายน้ำ	มฐ06-01-035	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารระบายน้ำแบบที่ 1	มฐ06-01-036	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารระบายน้ำแบบที่ 2	มฐ06-01-037	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารระบายน้ำแบบที่ 3	มฐ06-01-038	-	-	-	-	-	-	-	-	-

คลองส่งน้ำ	กม.	คู่งน้ำ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ลุ่มน้ำ (ไร่)
	-	O1	274	187
	-	O2	60	34
	-	O3	23	15
	-	O4	41	33
	-	O5	73	46
	-	O6	176	68
	-	O7	22	16
	-	O8	44	44
	-	O9	29	29
รวม			742	472

หมายเหตุ

- ระดับ (ร.ท.ก.) และมีติดงา กำหนดไว้เป็นเมตร ระยะทางเป็นกิโลเมตร นอกจากแสดงไว้เป็นอย่างอื่น
- ผลสำรวจระดับดินและรายละเอียดต่างตามแนวคู่งน้ำได้จากโครงการปฏิบัติการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ 4

- แบบประกอบ
- สัญลักษณ์และอักษรย่อ
 - หมายเหตุทั่วไป
 - มาตรฐานคู่งน้ำ
 - จุดตัดตามยาวคู่งน้ำ
- แบบประกอบ
- มฐ06-01-001
มฐ06-01-002
มฐ06-01-003,004,005
268385-7

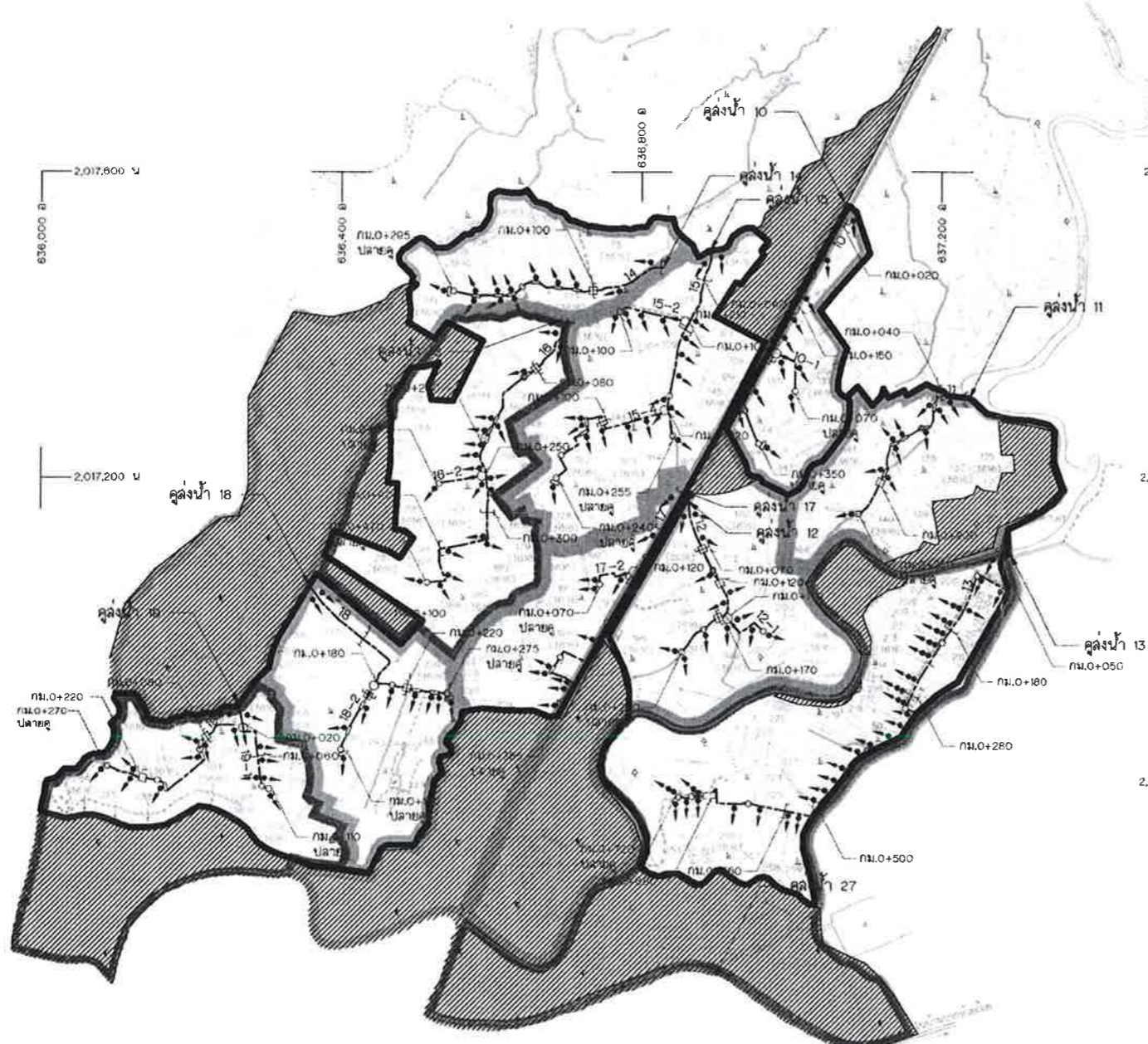
กรมชลประทาน
โครงการอ่างเก็บน้ำแม่คำปอง
อ.จอมทอง จ.แพร่
คู่งน้ำ 01,02,03,04,05,06,07,08,09
หน่วยแม่คำปอง
แปลน

ออกแบบ	เขียน	ตรวจ	เสนอ	อนุมัติ
ผ.ว.จ.	ผ.จ.	ผ.ท.ค.	ผ.ค.ค.	ผ.ค.ค.

วันที่ 13 ต.ค. 59

268384

ครั้งที่	ตำแหน่ง	ราชการแก้ไข	วันที่	ตรวจ	งาน	อนุมัติ
				เสนอ	เห็นชอบ	



แผนผังการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมและที่ดิน
โครงการอ่างเก็บน้ำแม่คำปอง
ตำบลน้ำเค็ม อำเภอวังยาง จังหวัดแพร่

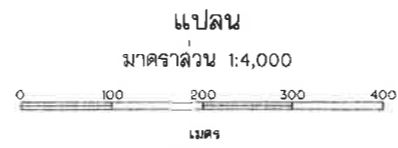
เสนอ: มจร. เทียนชัย หัวหน้าสำนักงาน
 หมาย: มวศ.จต. วิจิตร วัฒนศิริ ผู้อำนวยการสำนักงานที่ดินกลาง

สัญลักษณ์

- แนวเขตการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม แผนที่ 3/4
- พื้นที่นอกเขตการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม

สารบัญแบบ

268383
268384
268388
268389



อาคาร	แบบ หมายเลข	จำนวน หน่วยแม่คำปอง													
		10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	27			
FAHM TURNOUT	185507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารท่อน้ำคูคลองแบบที่ 1	มฐ06-01-006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารท่อน้ำคูคลองแบบที่ 2	มฐ06-01-007	1	-	1	-	-	-	2	1	-	1	1	-	-	-
อาคารท่อน้ำคูคลองแบบที่ 3	มฐ06-01-008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารท่อน้ำคูคลองแบบที่ 4	มฐ06-01-009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารท่อน้ำแบบที่ 1	มฐ06-01-010	1	1	1	3	1	2	2	1	1	1	2	5	-	-
อาคารท่อน้ำแบบที่ 2	มฐ06-01-011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารท่อลดขนาดท่อน้ำแบบที่ 1	มฐ06-01-012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารท่อลดขนาดท่อน้ำแบบที่ 2	มฐ06-01-013,14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารท่อลดขนาดท่อน้ำลดระดับ	มฐ06-01-015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารรับน้ำแบบที่ 1	มฐ06-01-016	-	-	-	2	-	1	1	1	1	1	-	1	-	-
อาคารรับน้ำแบบที่ 2	มฐ06-01-017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารเปลี่ยนขนาดท่อน้ำ	มฐ06-01-018	2	1	2	-	1	1	1	1	2	1	-	-	-	-
อาคารเปลี่ยนขนาดท่อน้ำ	มฐ06-01-019	-	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
อาคารท่อลดขนาด	มฐ06-01-020	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารท่อลดขนาดทางตรง	มฐ06-01-021,22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารท่อลดขนาดทางข้าม	มฐ06-01-023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารแผ่นพื้นทางข้าม	มฐ06-01-024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารสะพานน้ำแบบที่ 1	มฐ06-01-025,28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารสะพานน้ำแบบที่ 2	มฐ06-01-027,28,29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารรองรับน้ำรับน้ำแบบรับน้ำ	มฐ06-01-030	8	2	12	20	2	16	15	5	3	11	15	-	-	-
อาคารรองรับน้ำรับน้ำแบบรับน้ำในคูคลอง	มฐ06-01-031	5	8	1	10	10	4	4	6	7	4	-	-	-	-
อาคารรองรับน้ำรับน้ำแบบรับน้ำลดระดับ	มฐ06-01-032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารรองรับน้ำรับน้ำแบบรับน้ำลดขนาด	มฐ06-01-033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารรองรับน้ำรับน้ำแบบรับน้ำลดขนาดลดระดับ	มฐ06-01-034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารระบายน้ำ	มฐ06-01-035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารระบายน้ำแบบที่ 1	มฐ06-01-036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารระบายน้ำแบบที่ 2	มฐ06-01-037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อาคารระบายน้ำแบบที่ 3	มฐ06-01-038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

คลองน้ำ	กม.	คูคลองน้ำ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่คูคลองน้ำ (ไร่)
หน่วยแม่คำปอง	-	10	20	20
	-	11	40	27
	-	12	74	41
	-	13	122	84
	-	14	88	27
	-	15	65	49
	-	16	59	47
	-	17	51	24
	-	18	37	37
	-	19	60	33
รวม			616	369

- หมายเหตุ**
- ระดับ (ร.ท.ก.) และมิติต่างๆ กำหนดให้เป็นเมตร ระยะทางบันทึกเป็นเมตร นอกจากแสดงไว้เป็นอย่างอื่น
 - ผลสำรวจระดับดินและรายละเอียดต่างๆตามแนวคูคลองนี้ได้จาโครงการปฏิบัติการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ 4
- แบบประกอบ**
- สัญลักษณ์และคำพยางค์
 - หมายเหตุอื่น
 - มาตรฐานคูคลองน้ำ
 - รูปตัดตามแนวคูคลองน้ำ
- แบบประกอบ**
- | |
|---------------------|
| มฐ06-01-001 |
| มฐ06-01-002 |
| มฐ06-01-003,004,005 |
| 268389-91 |

กรมชลประทาน
โครงการอ่างเก็บน้ำแม่คำปอง
 อ.วังยาง จ.แพร่
คูคลองน้ำ 10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,27
 หน่วยแม่คำปอง

แปลน

ออกแบบ	วิจิตร วัฒนศิริ	เสนอ	วิจิตร วัฒนศิริ	ร.ท.อ.อ.
เขียน	วิจิตร วัฒนศิริ	ผ่าน	วิจิตร วัฒนศิริ	ร.ท.อ.อ.
ร.ท.อ.	วิจิตร วัฒนศิริ	เห็นชอบ	วิจิตร วัฒนศิริ	ร.ท.อ.อ.
ตรวจ	วิจิตร วัฒนศิริ	อนุมัติ	วิจิตร วัฒนศิริ	ร.ท.อ.อ.

สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม 13 ต. 39
 ตำบลบางแก้ว อำเภอเมือง จังหวัดแพร่ 31000

268388

ครั้งที่	ส่วน	รายการแก้ไข	วันที่	ตรวจ	ผ่าน	อนุมัติ
				เสนอ	เห็นชอบ	

