

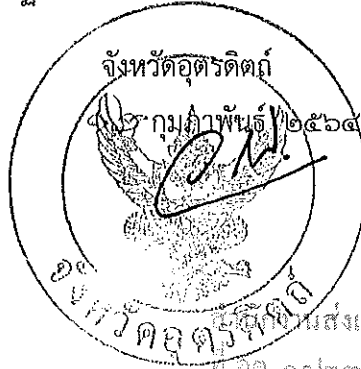


ที่ อต ๐๐๒๓.๑/ว ๑๒๘๖

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอทุกอำเภอ ยกเว้นอำเภอตรอน

ด้วยจังหวัดอุตรดิตถ์ แจ้งว่า กรมการพัฒนาชุมชนได้แจ้งการอนุมัติงบประมาณตามโครงการ ภายใต้แผนฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศเพื่อดำเนินโครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิต ตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ “โคก หนอง นา โมเดล” พื้นที่เป้าหมายดำเนินการ ๗๓ จังหวัด ๕๗๕ อำเภอ ๓,๒๔๖ ตำบล ๒๕,๑๗๙ ครัวเรือน เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชนผ่านการสร้างงาน สร้างรายได้ ให้แก่ เกษตรกร แรงงานและบัณฑิตจบใหม่ กลุ่มแรงงานที่อพยพกลับท้องถิ่นและชุมชนที่ได้รับผลกระทบจาก สถานการณ์ในช่วงวิกฤตการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ซึ่งจังหวัดอุตรดิตถ์ มีพื้นที่เป้าหมายเพื่อดำเนินโครงการฯ จำนวน ๘ อำเภอ ๔๕ ตำบล ๑๒๘ ครัวเรือน ประกอบด้วย กรมการพัฒนาชุมชน กำหนดดำเนินโครงการตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ โครงการพัฒนาหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง กิจกรรมการพัฒนาศูนย์เรียนรู้ทฤษฎีใหม่รูปแบบ “โคก หนอง นา โมเดล” เพื่อสร้างและพัฒนาพื้นที่ให้เป็น แหล่งเรียนรู้ให้กับประชาชนในรูปแบบ “โคก หนอง นา โมเดล” จำนวน ๗๓ ครัวเรือน พื้นที่เป้าหมาย ๙ อำเภอ โดยการปรับปรุงพัฒนาสภาพแวดล้อมพื้นที่ตามมาตรฐาน โคก หนอง นา โมเดล ขนาดพื้นที่ ๑ และ ๓ ไร่

จังหวัดอุตรดิตถ์ พิจารณาแล้วจึงได้ส่งแบบรายละเอียดงานปรับปรุงแบบแปลงที่ดินตามแบบ มาตรฐาน โคก หนอง นา โมเดล โดยความร่วมมือจากสมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อให้จังหวัด/อำเภอใช้ประกอบการจัดซื้อจัดจ้าง และเพื่อให้เกิดความเรียบร้อยและประโยชน์ที่จะได้รับสูงสุด ในการดำเนินโครงการ จึงขอความร่วมมืออำเภอประสานงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป้าหมายในเขตพื้นที่ เพื่อสนับสนุนเจ้าหน้าที่ เพื่อให้คำปรึกษาการออกแบบแปลงพื้นที่ประเมินราคากลางการขุดดิน ควบคุมงาน ขุดดินในพื้นที่เป้าหมายต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอฉบับแล
ที่ อต. ๐๐๒๓.๑๔/ว. ๑๐ วันที่ 18 ก.พ. 64

เรียน นายกเทศมนตรีตำบล.....
นายก อบต.....

ฝ่ายบริหารทั่วไป

โทร. ๐-๕๕๔๐-๓๐๐๘

เพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

(นายชิตี ดอกแก้ว)
ท้องถิ่นอำเภอฉบับแล



ที่ อต ๐๐๑๙.๒/ ๑๕๒๑

ศาลากลางจังหวัดอุดรธานี

ถนนประขานิมิตร อต ๕๓๐๐๐

๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เรื่อง โครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิตตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ “โคก หนอง นา โมเดล”
เรียน ท้องถิ่นจังหวัดอุดรธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย	๑. แบบรายละเอียดงานปรับปรุงแบบแปลงที่ดินฯ	จำนวน	๒	ชุด
	๒. พื้นที่เป้าหมายโครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบฯ	จำนวน	๑	ชุด
	๓. พื้นที่เป้าหมายโครงการพัฒนาหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงฯ	จำนวน	๑	ชุด

กรมการพัฒนาชุมชน ได้แจ้งการอนุมัติงบประมาณตามโครงการภายใต้แผนฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศเพื่อดำเนินโครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิต ตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ “โคก หนอง นา โมเดล” พื้นที่เป้าหมายดำเนินการ ๗๓ จังหวัด ๕๗๕ อำเภอ ๓,๒๔๖ ตำบล ๒๕,๑๗๙ ครัวเรือน เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชนผ่านการสร้างงานสร้างรายได้ ให้แก่เกษตรกร แรงงาน และบัณฑิตจบใหม่ กลุ่มแรงงานที่อพยพกลับท้องถิ่นและชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ ในช่วงวิกฤตการแพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ซึ่งจังหวัดอุดรธานี มีพื้นที่เป้าหมายเพื่อดำเนินโครงการฯ จำนวน ๘ อำเภอ ๔๕ ตำบล ๑๒๘ ครัวเรือน ประกอบกับ กรมการพัฒนาชุมชน กำหนดดำเนินโครงการตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ โครงการพัฒนาหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง กิจกรรมการพัฒนาศูนย์เรียนรู้ทฤษฎีใหม่รูปแบบ “โคก หนอง นา โมเดล” เพื่อสร้างและพัฒนาพื้นที่ ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับประชาชนใน รูปแบบ “โคก หนอง นา โมเดล” จำนวน ๗๓ ครัวเรือน พื้นที่เป้าหมาย ๘ อำเภอ โดยการปรับปรุงพัฒนาสภาพแวดล้อมพื้นที่ตามมาตรฐาน โคก หนอง นา โมเดล ขนาดพื้นที่ ๑ และ ๓ ไร่

จังหวัดอุดรธานี ได้ส่งแบบรายละเอียดงานปรับปรุงแบบแปลงที่ดินตามแบบมาตรฐาน โคก หนอง นา โมเดล โดยความร่วมมือจากสมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อให้จังหวัด/อำเภอใช้ประกอบการจัดซื้อจัดจ้าง และเพื่อให้เกิดความเรียบร้อยและประโยชน์ที่จะได้รับสูงสุด ในการดำเนินโครงการ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านประสานงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป้าหมาย เพื่อสนับสนุนเจ้าหน้าที่ เพื่อให้คำปรึกษาการออกแบบแปลงพื้นที่ประเมินราคากลางการขุดดิน ควบคุมงาน ขุดดินในพื้นที่เป้าหมาย ต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสทวิช อภิษฐ์วิศรุตกุล)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี

สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาชุมชน

โทร. ๐-๕๕๕๑-๑๖๘๖ ต่อ ๑๕

เศรษฐกิจฐานรากมั่นคงและชุมชนพึ่งตนเองได้
ภายในปี ๒๕๖๕

Change for Good



กรมการพัฒนาชุมชน

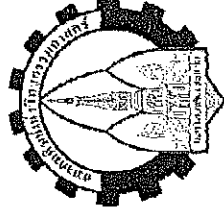
แบบรายละเอียดงานปรับรูปแบบแปลงที่ดิน
ตามแบบมาตรฐาน โคก หนอง นา โมเดล

พื้นที่ครัวเรือนต้นแบบ

พื้นที่ 1 ไร่



สถาบันเทคโนโลยี
พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยขอนแก่น



ชมรมโคกหนองนา
วิเศษ ม. ขอนแก่น



กรมการพัฒนาชุมชน

แบบรายละเอียดงานปรับรูปแบบแปลงที่ดิน ตามแบบมาตรฐาน โคก หนอง นา โมเดล

พื้นที่ครัวเรือนต้นแบบ

พื้นที่ 1 ไร่ สัดส่วนพื้นที่ 1:1

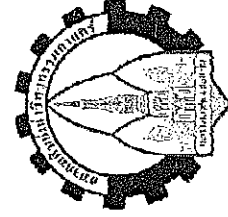


สถาบันเทคโนโลยี

พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

หมายเหตุ

แบบชุดนี้เหมาะสมภายใต้สภาพดิน / ชนิดพื้นที่ / และเงื่อนไขรูปแบบแปลง เป็นไปตามข้อกำหนด หากนำไปใช้สภาพพื้นที่และเงื่อนไขต่างไปจากนี้ แนะนำให้ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญ หรือรับได้ความเหมาะสมภายใต้ความรับผิดชอบของเจ้าของแปลง ทั้งนี้ แบบรายละเอียดชุดนี้ เป็นแบบมาตรฐานเพื่อการดำเนินงานและออกแบบภายใต้โครงการพื้นที่ต้นแบบเพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง (พช.) เท่านั้น โดยขอสงวนสิทธิ์ในการนำไปใช้ในวัตถุประสงค์อื่น



สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยขอนแก่น



ชมรมโคกหนองนา

วิศิษฐ์ ม. ขอนแก่น



กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กรมที่ดิน



กรมที่ดิน



กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

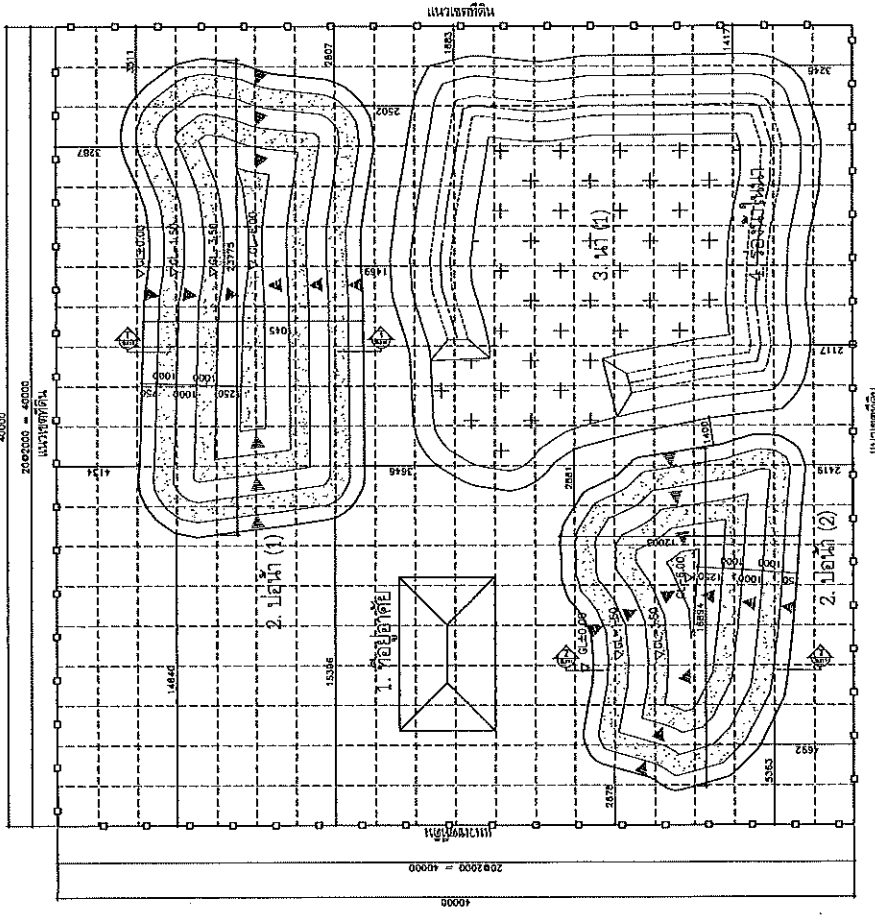
กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

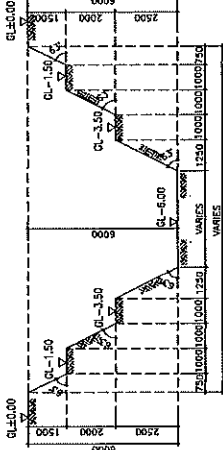
กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

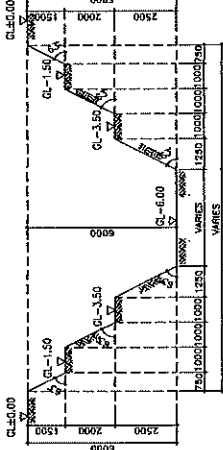
กรมที่ดิน



รูปตัด (1) แสดงระดับจุดบ่อน้ำ (1)



รูปตัด (2) แสดงระดับจุดบ่อน้ำ (2)



ตารางสรุปปริมาณงาน

ลำดับที่	รายละเอียดงาน	ปริมาณ	หน่วย
1.	ปริมาณขุดดินพร้อมรับแสง บ่อน้ำ (1)	700	ม3
2.	ปริมาณขุดดินพร้อมรับแสง บ่อน้ำ (2)	450	ม3
3.	ปริมาณบ่อน้ำทั้งหมด (1) + (2)	1,150	ม3
4.	ปริมาณขุดดินบ่อน้ำ คลอง, คลองใต้ใต้ หรือรับแสง (ความยาว 175 เมตร)	360	ม3
5.	ปริมาณขุดดินปรับปรุงแปลงที่ดิน ตามแบบ โฉนด ท้อง นา โฉนด ที่มีที่ควรรับดินแบบ	1,500	ม3
	รวมปริมาณขุดดินทั้งหมด (3)+(4)	1,500	ม3

แปลนพื้นที่และตำแหน่งบ่อน้ำ

มาตราส่วน 1:125

มาตราส่วน



กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กรมที่ดิน



กรมที่ดิน



กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

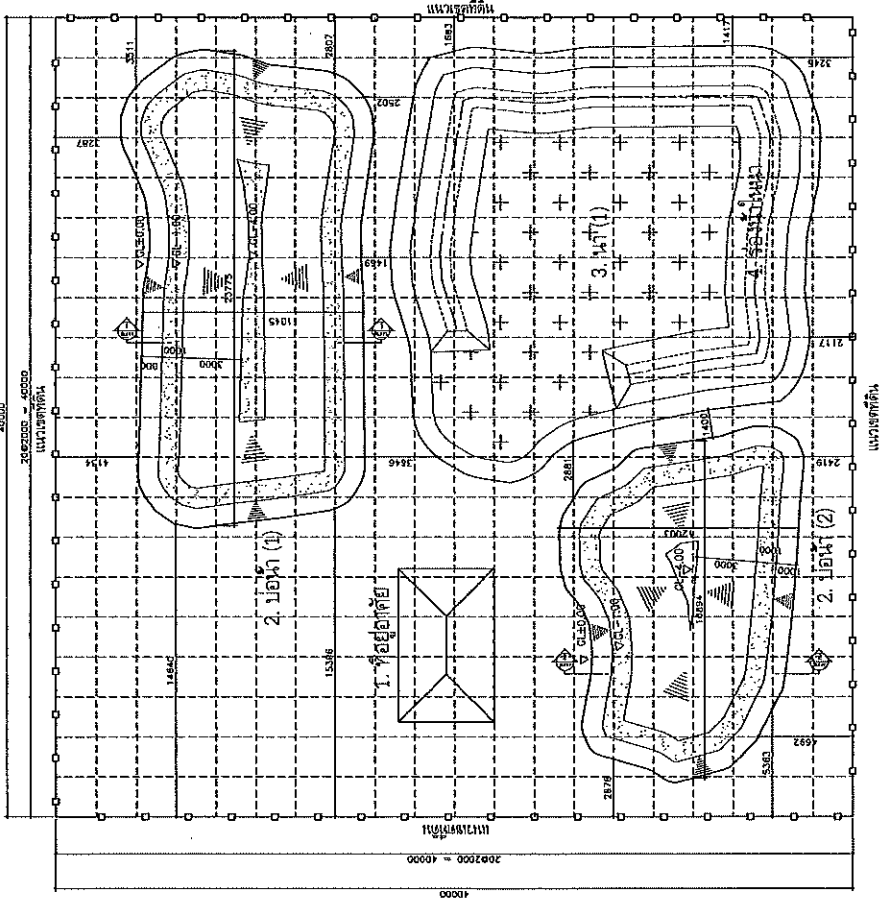
กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

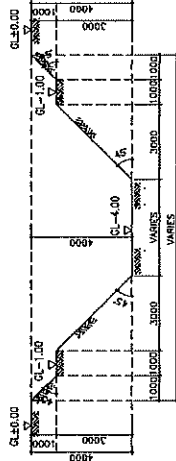
กรมที่ดิน

กรมที่ดิน



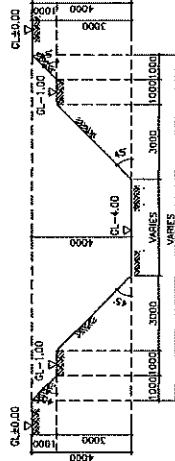
แปลนพื้นที่และตำแหน่งบ่อน้ำ

มาตราส่วน 1:125



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (1)

มาตราส่วน 1:100



รูปตัด (2) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (2)

มาตราส่วน 1:100

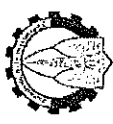
ตารางสรุปปริมาณงาน			
ลำดับที่	รายละเอียดงาน	ปริมาณ	หน่วย
1.	ปริมาณขุดดินเพื่อถมบ่อน้ำ (1)	450	m ³
2.	ปริมาณขุดดินเพื่อถมบ่อน้ำ (2)	300	m ³
3.	ปริมาณบ่อน้ำทั้งหมด (1) + (2)	750	m ³
4.	ปริมาณดินลูกรังถมบ่อน้ำ, คลองไส้ไก่ หรือปรับบ่อ (ความยาว 375 เมตร)	750	m ³
5.	ปริมาณดินลูกรังถมบ่อน้ำตามแบบ โดย หอง มา ไม้คด พื้นที่ขุดบ่อน้ำทั้งหมด	1,500	m ³
..	รวมปริมาณขุดดินทั้งหมด (3)+(4)	1,500	m ³



กรมการช่างชลประทาน



กรมชลประทาน



กรมชลประทาน



กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

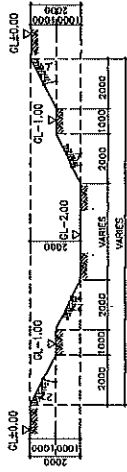
กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

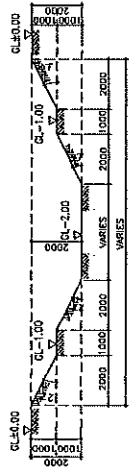
กรมชลประทาน

กรมชลประทาน

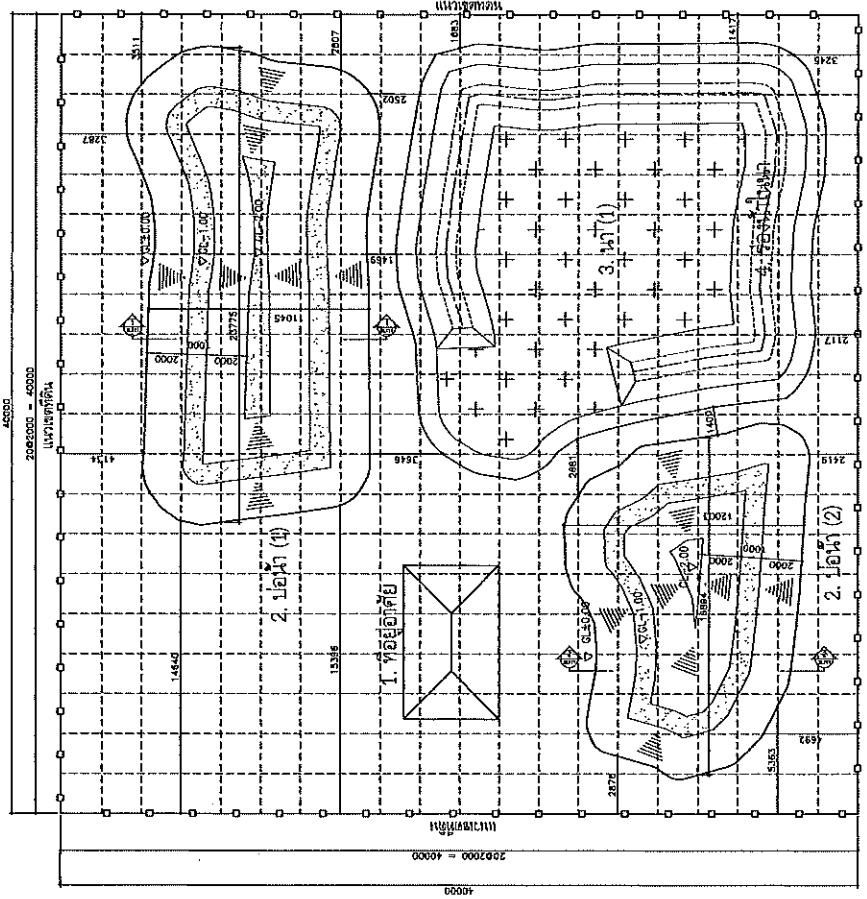
กรมชลประทาน



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (1)
ขนาดพื้นที่ 13.00



รูปตัด (2) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (2)
ขนาดพื้นที่ 11.00



แปลนพื้นที่และตำแหน่งบ่อน้ำ

มาตราส่วน 1:125

ลำดับที่	รายละเอียดงาน	ปริมาณ	หน่วย
1.	ปริมาณขุดบ่อน้ำพร้อมปรับระดับ บ่อน้ำ (1)	250	m3
2.	ปริมาณขุดบ่อน้ำพร้อมปรับระดับ บ่อน้ำ (2)	150	m3
3.	ปริมาณปรับระดับทั้งหมด (1) + (2)	400	m3
4.	ปริมาณติดตั้งข่วงน้ำ, คลอง, คลองไส้ไก่ หรือปรับระดับ (ความยาว 550 เมตร)	1,100	m3
5.	ปริมาณติดตั้งรูปแปลงที่ดิน ตามแบบ โคก ท้อง นา ไผ่ตด พื้นที่บริเวณคันแม่	1,500	m3
	รวมปริมาณขุดบ่อน้ำทั้งหมด (3)+(4)	1,500	m3

ตารางสรุปปริมาณงาน



กรมการพัฒนาชุมชน

แบบรายละเอียดงานปรับปรุงรูปแบบแปลงที่ดิน ตามแบบมาตรฐาน โคก หนอง นา โมเดล

พื้นที่ครัวเรือนต้นแบบ

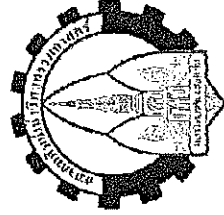
พื้นที่ 1 ไร่ สัดส่วนพื้นที่ 1:2



สถาบันเทคโนโลยี

พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

หน้าปก



สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยขอนแก่น

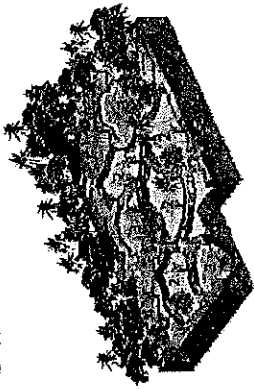


ชมรมโคกหนองนา

วิริยะ ม. ขอนแก่น

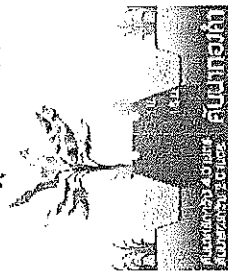
แบบชุดนี้เหมาะจะส่งภายใต้สภาพดิน / ชนิดพื้นที่ / และเงื่อนไขรูปแบบแปลง เป็นไปตามข้อกำหนด หากนำไปใช้ในสภาพพื้นที่และเงื่อนไขที่ต่างไปจากนี้ และนำไปปรับใช้หรือขยาย หรือปรับใช้ตามความเหมาะสมภายใต้ความรับผิดชอบของเจ้าของแปลง ทั้งนี้ แบบรายละเอียดชุดนี้ เป็นแบบมาตรฐานเพื่อการปฏิบัติงานและออกแบบภายใต้โครงการที่สนับสนุนโดยสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (พจ.) เท่านั้น โดยขอสงวนสิทธิ์ในการนำไปใช้ในวัตถุประสงค์อื่น

แบบมาตรฐาน โคกหนองนา โมเดล



รายละเอียด

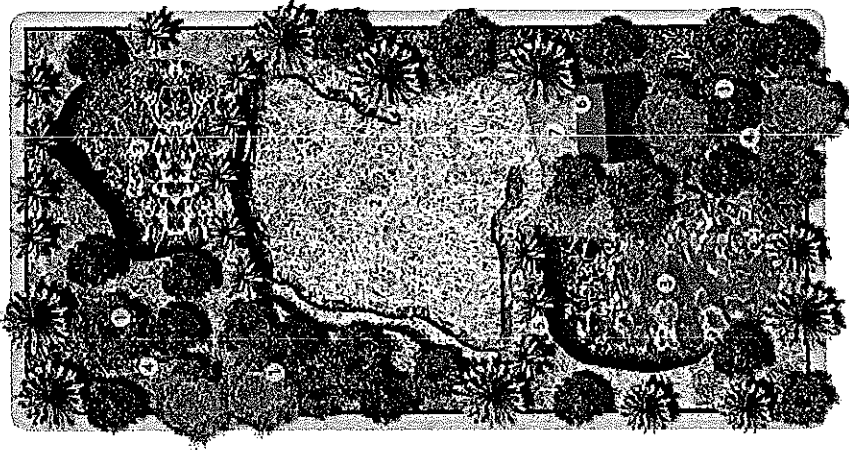
1. โคก ป่าละอู 3 ไร่
2. นา ไร่ละอู 3 ไร่
3. หนองน้ำ 1 ไร่
4. ศาลาพักผ่อน
5. บ้าน



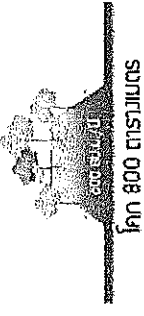
รายละเอียดโครงการ

1. โคก ป่าละอู 3 ไร่
2. นา ไร่ละอู 3 ไร่
3. หนองน้ำ 1 ไร่
4. ศาลาพักผ่อน
5. บ้าน
6. ศาลา
7. หนองน้ำประสาธน์

พื้นที่ขนาด 1 ไร่ สัดส่วนพื้นที่ 1 : 2



ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย 1,500 มม./ปี



ความสูงจากระดับน้ำทะเล 100 เมตร



ปริมาณดินปลูก (ไร่ละอู) 100 ลูกบาศก์เมตร



ปริมาณน้ำที่กักเก็บ 1,800 ลูกบาศก์เมตร

ปริมาณน้ำที่ระเหย 900 ลูกบาศก์เมตร

ปริมาณน้ำที่ขาด 1,800 ลูกบาศก์เมตร



สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กรมส่งเสริมการเกษตร



กรมส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร



กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กรมธรณีวิทยา
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



สำนักงานสำรวจธรณีวิทยา
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กรมธรณีวิทยา
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โครงการ
โครงการสำรวจ

สถานที่ตั้ง
สถานที่ตั้ง

ผู้จัดทำ
ผู้จัดทำ

วันที่
วันที่

โครงการ
โครงการ

พื้นที่
พื้นที่

รายละเอียด
รายละเอียด

จำนวน
จำนวน

ประเภท
ประเภท

ชนิด
ชนิด

รายละเอียด
รายละเอียด

จำนวน
จำนวน

ประเภท
ประเภท

ชนิด
ชนิด

รายละเอียด
รายละเอียด

จำนวน
จำนวน

ประเภท
ประเภท

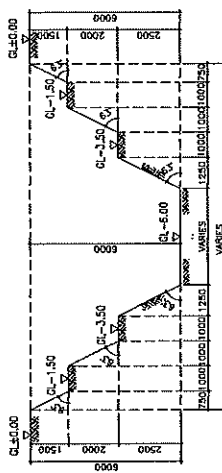
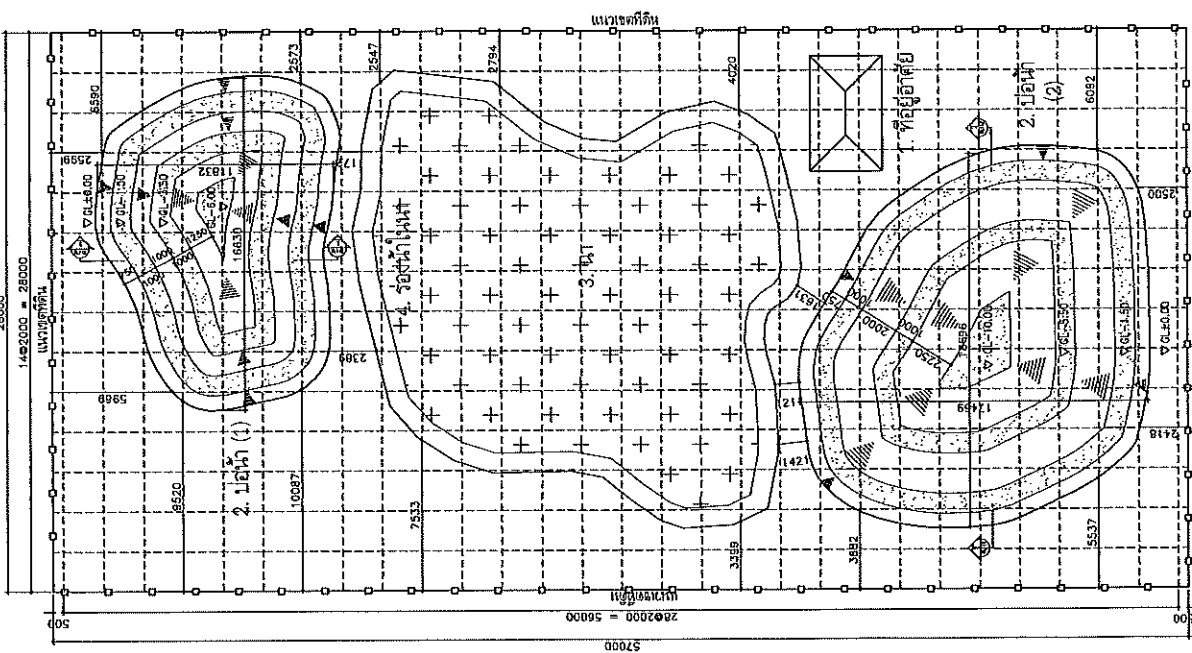
ชนิด
ชนิด

รายละเอียด
รายละเอียด

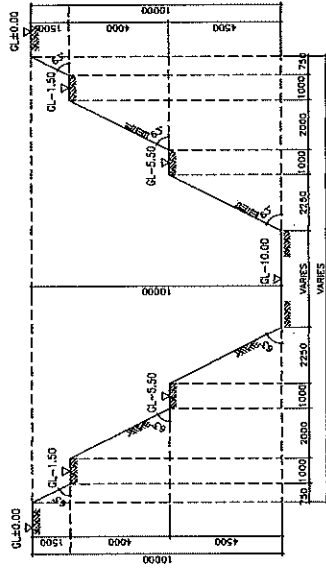
จำนวน
จำนวน

ประเภท
ประเภท

ชนิด
ชนิด



รูปตัด (1) แสดงระดับจุดปอดน้ำ (1)
ขนาดเท่าที่เห็น



รูปตัด (2) แสดงระดับจุดปอดน้ำ (2)
ขนาดเท่าที่เห็น

ลำดับที่	รายละเอียดงาน	ปริมาณ	หน่วย
1.	ปริมาณดินขุดพร้อมปรับแต่ง ปอดน้ำ (1)	400	m ³
2.	ปริมาณดินขุดพร้อมปรับแต่ง ปอดน้ำ (2)	1,100	m ³
3.	ปริมาณครอปอู่ทั้งหมด (1) + (2)	1,500	m ³
4.	ปริมาณดินเขตรองน้ำ, คลอง, คลองไส้ไก่ พร้อมปรับแต่ง	-	m ³
5.	ปริมาณดินปรับรูปแปลงที่ดิน ตามแบบ 1:1000 หนา ไม่כול พื้นที่บริเวณที่เตรียม	1,500	m ³
	รวมปริมาณดินเขตรองน้ำทั้งหมด (3)+(4)	1,500	m ³

ตารางสรุปปริมาณงาน

แปลนพื้นที่และตำแหน่งปอดน้ำ

ขนาดส่วน

1:125



กรมการช่างสำรวจ
มหาวิทยาลัยศิลปากร



คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยศิลปากร



กรมการช่างสำรวจ
มหาวิทยาลัยศิลปากร

ชื่อโครงการ: ...
ผู้จัดทำ: ...

ชื่อเรื่อง: ...
ผู้สอน: ...

ชื่อผู้สอน: ...
ชื่อผู้เรียน: ...

ชื่อเรื่อง: ...
ชื่อผู้เรียน: ...

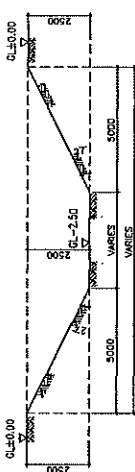
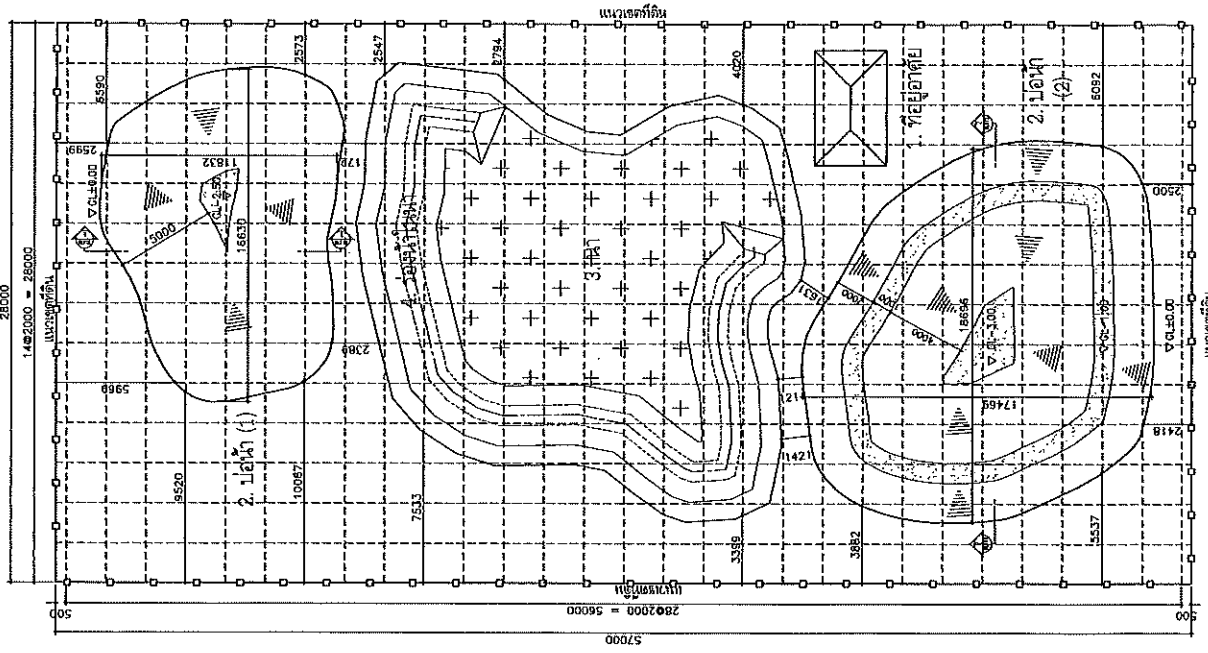
ชื่อเรื่อง: ...
ชื่อผู้เรียน: ...

ชื่อเรื่อง: ...
ชื่อผู้เรียน: ...

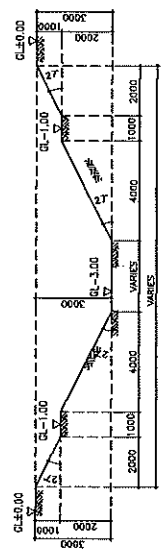
ชื่อเรื่อง: ...
ชื่อผู้เรียน: ...

ชื่อเรื่อง: ...
ชื่อผู้เรียน: ...

ชื่อเรื่อง: ...
ชื่อผู้เรียน: ...



รูปตัด (1) แสดงระดับชุดบ่อน้ำ (1)
ขนาดพื้นที่: 11100



รูปตัด (2) แสดงระดับชุดบ่อน้ำ (2)
ขนาดพื้นที่: 11100

ตารางสรุปปริมาณงาน		
ลำดับที่	รายละเอียดงาน	ปริมาณ หน่วย
1.	ปริมาณดินชุดพร้อมปรับแต่ง บ่อน้ำ (1)	250 m3
2.	ปริมาณดินชุดพร้อมปรับแต่ง บ่อน้ำ (2)	350 m3
3.	ปริมาณบ่อน้ำทั้งหมด (1) + (2)	600 m3
4.	ปริมาณดินชุดพร้อมปรับแต่ง, คลอง, คลองไส้ไก่ พร้อมปรับแต่ง (ความยาว 450 เมตร)	800 m3
5.	ปริมาณดินพร้อมปรับแต่งดินตามแบบ โดก ท้อง นา ไม้คด ทั้งหมดพร้อมปรับแต่ง	1,500 m3
	รวมปริมาณดินชุดทั้งหมด (3)+(4)	1,500 m3

แปลนพื้นที่และตำแหน่งบ่อน้ำ

มาตราส่วน 1:125



กรมการพัฒนาชุมชน

แบบรายละเอียดงานปรับรูปแบบแปลงที่ดิน ตามแบบมาตรฐาน โคก หนอง นา โมเดล

พื้นที่ครัวเรือนต้นแบบ

พื้นที่ 1 ไร่ ไล่สัดส่วนพื้นที่ 1:3

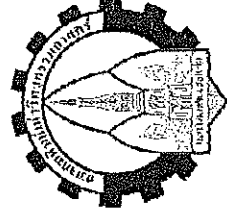


สถาบันเทคโนโลยี

พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

หมายเหตุ

แบบชุดนี้เหมาะจะส่งภายใต้สภาพดิน / ชนิดพื้นที่ / และเงื่อนไขรูปแบบแปลง เป็นไปตามข้อกำหนด หากนำไปใช้ในพื้นที่อื่นและเงื่อนไขต่างไปจากนี้ แนะนำให้ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญ หรือรับได้ความเหมาะสมภายใต้ความรับผิดชอบของเจ้าของแปลง ทั้งนี้ แบบรายละเอียดชุดนี้ เป็นแบบมาตรฐานเพื่อการใช้งานและออกแบบภายใต้โครงการที่ต้นแบบเพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง (พช.) เท่านั้น โดยขอสงวนสิทธิ์ในการนำไปใช้ในวิทยุประสงค์อื่น



สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยขอนแก่น



ชมรมโคกหนองนา

วิศิษฐ์ ม. ขอนแก่น



กรมการช่างโยธา



สาขาวิชา測量ศาสตร์



มหาวิทยาลัยศิลปากร



ภาควิชาการช่างโยธา

พระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว

ศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

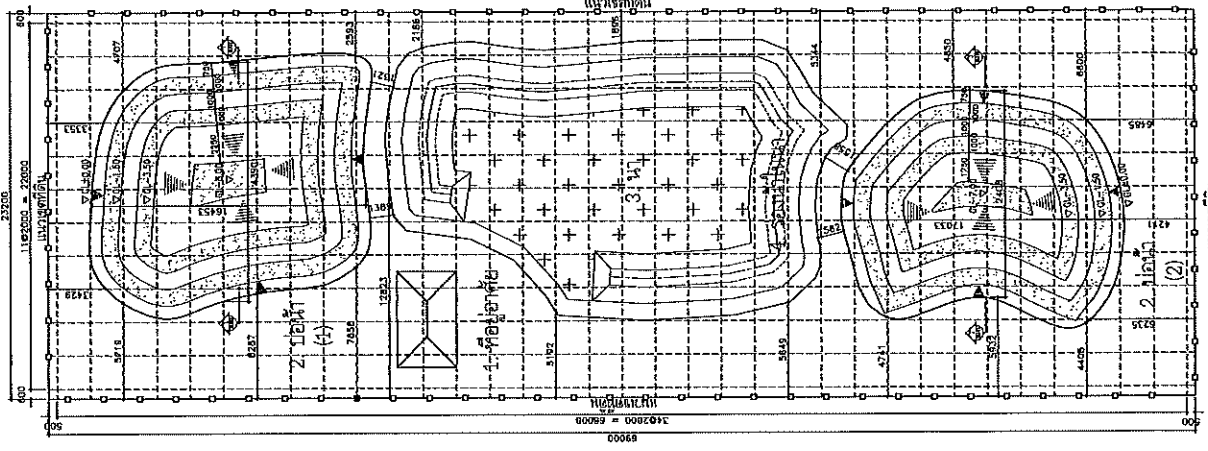
รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

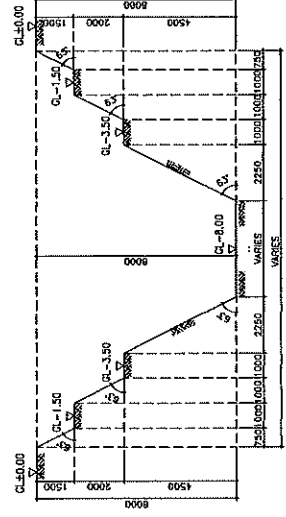
รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์

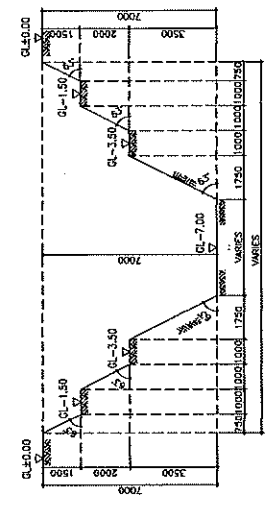
รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถวิวัฒน์



รูปตัด (1) แสดงระดับจุดบ่อน้ำ (1)
ขนาดเส้น: 1:100

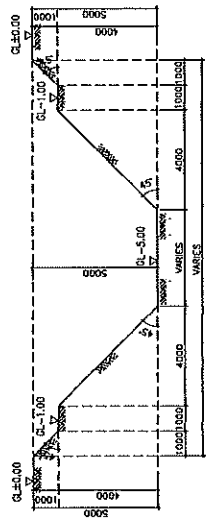
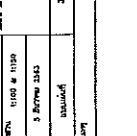
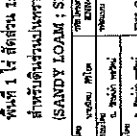
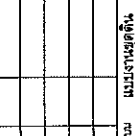
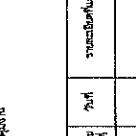
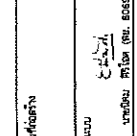
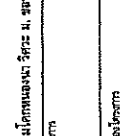
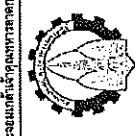


รูปตัด (2) แสดงระดับจุดบ่อน้ำ (2)
ขนาดเส้น: 1:100

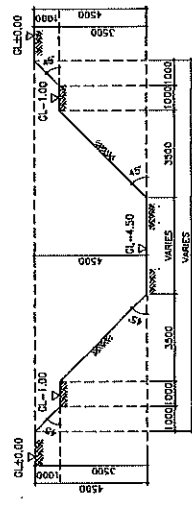


ตารางสรุปปริมาณงาน			
ลำดับที่	รายละเอียดงาน	ปริมาณ	หน่วย
1.	ปริมาณการขุดพร้อมรับตั้ง บ่อน้ำ (1)	700	ม3
2.	ปริมาณการขุดพร้อมรับตั้ง บ่อน้ำ (2)	560	ม3
3.	ปริมาณบ่อน้ำทั้งหมด (1) + (2)	1,260	ม3
4.	ปริมาณการติดตั้งถังน้ำ, ถังกรอง, ถังกรองไส้กรองพร้อมรับตั้ง (ความยาว 125 เมตร)	250	ม3
5.	ปริมาณการติดตั้งรูปแปลงที่ดิน ตามแบบโครงการ หากไม่ติด พื้นที่ควรปรับตั้งแบบ	1,500	ม3
	รวมปริมาณการขุดทั้งหมด (3)+(4)	1,500	ม3

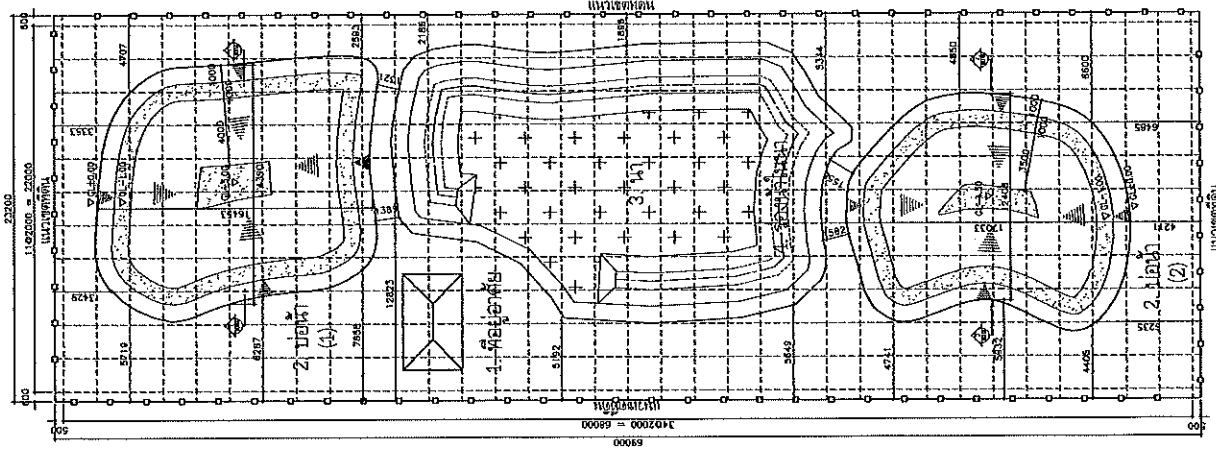
แปลนพื้นที่และตำแหน่งบ่อน้ำ
ภาคส่วน 1:150



รูปตัด (1) แสดงระดับดิน (1)
ขนาด 1:100

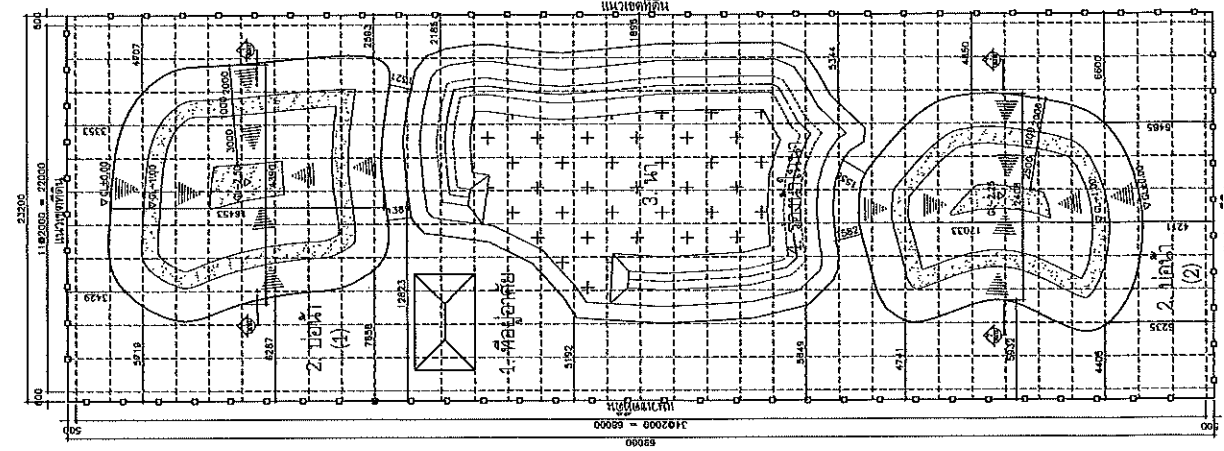


รูปตัด (2) แสดงระดับดิน (2)
ขนาด 1:100

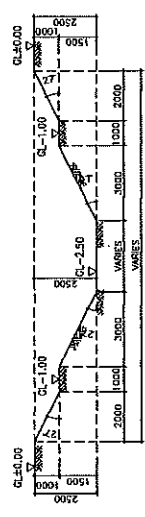


แปลนพื้นที่และตำแหน่งบ่อน้ำ
ขนาดส่วน 1:150

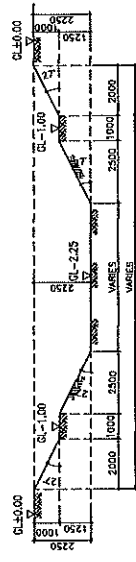
ตารางสรุปปริมาณงาน		
ลำดับที่	รายละเอียดงาน	หน่วย
1.	ปริมาณดินขุดพร้อมปรับแต่ง บ่อน้ำ (1)	m ³
2.	ปริมาณดินขุดพร้อมปรับแต่ง บ่อน้ำ (2)	m ³
3.	ปริมาณบ่อน้ำทั้งหมด (1) + (2)	m ³
4.	ปริมาณดินขุดพร้อมปรับแต่ง, คลอง, คลองไส้ไก่ พร้อมปรับแต่ง (ความยาว 300 เมตร)	m ³
5.	ปริมาณดินปรับรูปแปลงที่ดิน ตามแบบ โตก ทองง หก ไมเคิล พื้นที่บริเวณดินแบบ	m ³
	รวมปริมาณดินขุดทั้งหมด (3)+(4)	m ³



แปลนพื้นที่และตำแหน่งบ่อน้ำ
 1:150
 ภาควิชา




รูปตัด (1) แสดงระดับจุดบ่อน้ำ (1)
 1:100
 ภาควิชา




รูปตัด (2) แสดงระดับจุดบ่อน้ำ (2)
 1:100
 ภาควิชา


ตารางสรุปปริมาณงาน			
ลำดับที่	รายละเอียดงาน	ปริมาณ	หน่วย
1.	ปริมาณดินขุดพร้อมรับแต่ง บ่อน้ำ (1)	250	m3
2.	ปริมาณดินขุดพร้อมรับแต่ง บ่อน้ำ (2)	200	m3
3.	ปริมาณบ่อฝังทั้งหมด (1) + (2)	450	m3
4.	ปริมาณดินถมรับแต่ง, ดอง, ดองไล่ไถ่ พร้อมรับแต่ง (ความยาว 525 เมตร)	1,050	m3
5.	ปริมาณดินถมรับแต่งพร้อมดิน ตามแบบ โตก ท้อง หนา ไม่เคลือบพื้นที่พร้อมรับแต่ง	1,500	m3
	รวมปริมาณดินขุดทั้งหมด (3)+(4)	1,500	m3




ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
 คณะวิศวกรรมศาสตร์
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



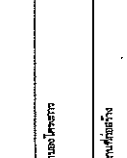
สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
 คณะวิศวกรรมศาสตร์
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



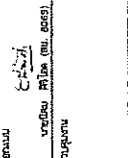
สาขาสหวิทยาการวิศวกรรม
 คณะวิศวกรรมศาสตร์
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



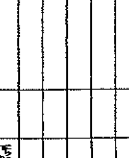
สาขาสหวิทยาการวิศวกรรม
 คณะวิศวกรรมศาสตร์
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



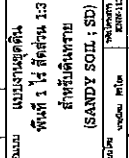
สาขาสหวิทยาการวิศวกรรม
 คณะวิศวกรรมศาสตร์
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



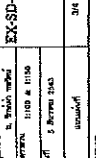
สาขาสหวิทยาการวิศวกรรม
 คณะวิศวกรรมศาสตร์
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



สาขาสหวิทยาการวิศวกรรม
 คณะวิศวกรรมศาสตร์
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



สาขาสหวิทยาการวิศวกรรม
 คณะวิศวกรรมศาสตร์
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



สาขาสหวิทยาการวิศวกรรม
 คณะวิศวกรรมศาสตร์
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กรมที่ดิน



กรมการผังเมือง



กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

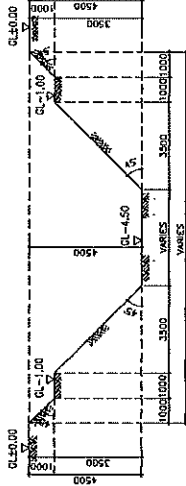
กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

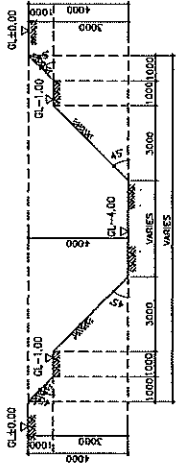
กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง

กรมการผังเมือง



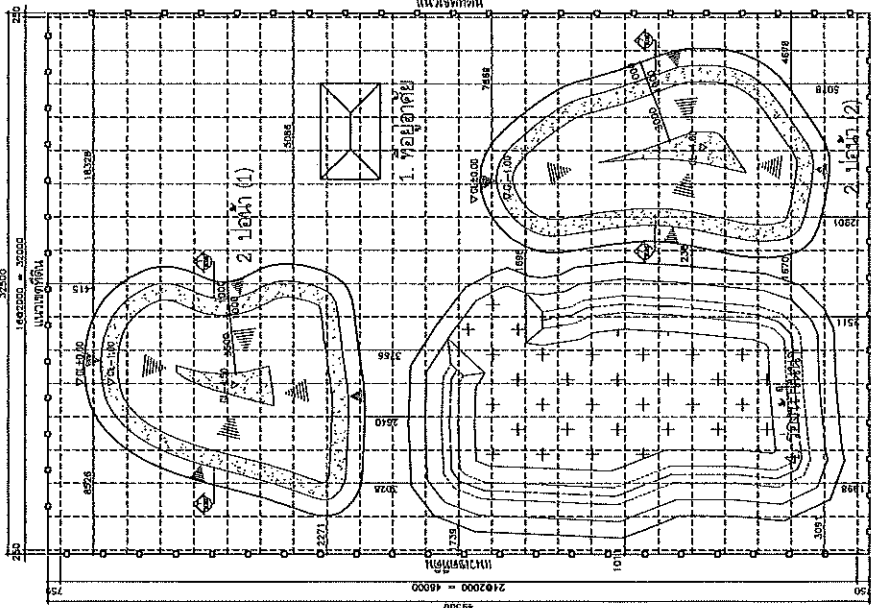
รูปตัด (1) แสดงระดับจุดบ่อน้ำ (1)



รูปตัด (2) แสดงระดับจุดบ่อน้ำ (2)

ลำดับที่	รายละเอียดงาน	ปริมาณ	หน่วย
1.	ปริมาณการขุดพร้อมขนย้ายในพื้นที่ บ่อน้ำ (1)	400	m3
2.	ปริมาณการขุดพร้อมขนย้ายในพื้นที่ บ่อน้ำ (2)	360	m3
3.	ปริมาณบ่อน้ำทั้งหมด (1) + (2)	760	m3
4.	ปริมาณการขุดบ่อน้ำ, ถลอก, ถองใส่ใต้ พร้อมขนย้ายในพื้นที่ (3750)	750	m3
5.	ปริมาณการปรับปรุงรูปแบบคันดิน ตามแบบ โฉม ท้อง นก ไก่แดง พื้นที่บริเวณต้นแบบ	1,500	m3
	รวมปริมาณการขุดทั้งหมด (3)+(4)	1,500	m3

ตารางสรุปปริมาณงาน



แปลนพื้นที่และตำแหน่งบ่อน้ำ

1:150

มาตราส่วน



กรมการพัฒนาระบบ

แบบรายละเอียดงานปรับปรุงแบบแปลงที่ดิน
ตามแบบมาตรฐาน โคกหนองนา โมเดล

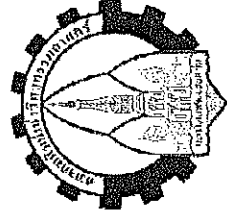
พื้นที่บริเวณต้นแบบ

พื้นที่ 3 ไร่



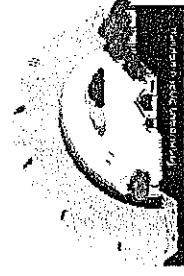
สถาบันเทคโนโลยี

พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยขอนแก่น



ชมรมโคกหนองนา

วิริยะ ม. ขอนแก่น

ข้อกำหนดทั่วไป

1. แบบชุดได้ออกแบบตามค่ามาตรฐานของดินแต่ละประเภทตามที่ระบุในแบบเท่านั้น ไม่ได้ออกแบบตามสภาพดินตามหน้างานจริง ดังนั้นค่าความแข็งแรงในการขุดที่เหมาะสมทำให้สามารถปรับเปลี่ยนแปลงตามดุลพินิจของวิศวกรผู้ควบคุมงาน
2. แบบชุดที่เหมาะสมภายใต้สภาพดิน / ขนาดพื้นที่ / และ เส้นรอบรูปแบบแปลน เป็นไปตามข้อกำหนด
3. หากนำไปใช้ในสภาพพื้นที่และเงื่อนไขที่ต่างไปจากนี้ แนะนำให้ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญ หรือปรับได้ตามความเหมาะสมภายใต้ความรับผิดชอบของเจ้าของแปลง
4. แบบรายละเอียดชุดนี้ เป็นแบบมาตรฐานเพื่อการใช้งานและออกแบบภายใต้โครงการพื้นที่ต้นแบบเพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตตามหลักทฤษฎีใหม่ประยุกต์สู่โคก หนอง นา โมเดล ของกรมการพัฒนาชุมชน (พช.) เท่านั้น โดยขอลงวนลิทธิในการนำไปใช้ให้วัตถุประสงค์อื่น
5. ผู้ประสงค์จะดำเนินการขุดและปรับรูปแปลงตามแบบ ต้องดำเนินการให้ถูกต้องตามพระราชบัญญัติการขุดดินและถมดิน พ.ศ. 2543
6. ตำแหน่งและระยะที่กำหนดในแบบเป็นเพียงระยะเบื้องต้นเท่านั้น การวางตำแหน่งบ่อพัก ค้ำระดับอ้างอิง ค้ำระดับดินถม และ ระยะรั้นจากเขตที่ดิน เจ้าของแปลงเป็นผู้ดำเนินการตามสภาพหน้างานจริง โดยต้องมีระยะรั้นจากเขตที่ดินถูกต้องตามพระราชบัญญัติการขุดดินและถมดิน พ.ศ. 2543
7. ขนาดร่องน้ำ, คลอง, และ คลองใต้ได้มาตรฐานตามความยาวที่ระบุในแบบ เท่ากับ ปากร่องกว้าง 3 เมตร ที่ร่องกว้าง 1 เมตร และ) ลึก 1 เมตร ขุดมุมเอียง 45 องศา ปริมาตรดินขุดเฉลี่ย เท่ากับ 2.00 m³/m
8. ขั้นตอนดำเนินการ ให้ดำเนินการตามรายละเอียดที่ระบุในเอกสาร "คู่มือคำแนะนำการขุดปรับพื้นที่ ตามหลักวิศวกรรมโยธาของนา"
9. ขั้นตอนการตรวจรับงาน
 - 9.1 หากดำเนินการได้ถูกต้องตามขนาด ความยาว และ ระดับ ตามที่ระบุในแบบ ให้ตรวจรับงานตามที่ระบุในแบบ
 - 9.2 ในกรณีที่ไม่สามารถดำเนินการขุดร่องน้ำ, คลอง, และ คลองใต้ได้ ความยาว และ ปริมาตรดินขุด ตามที่ระบุในแบบ ให้ตรวจรับงานตามหน้างานจริง

<p style="text-align: center;">กรมการผังเมือง กรมการผังเมือง</p>	<p style="text-align: center;">สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง</p>	<p style="text-align: center;">สมาคมวิศวกรรม โยธาแห่งประเทศไทย</p>	<p style="text-align: center;">กรมโยธาธิการและ ผังเมือง</p>
<p>ชื่อโครงการ :</p> <p>เลขที่โครงการ :</p> <p>วันที่ :</p> <p>สถานที่ :</p> <p>ชื่อผู้จัดทำ :</p> <p>ตำแหน่ง :</p> <p>ชื่อหน่วยงาน :</p>			
<p>ชื่อโครงการ :</p> <p>เลขที่โครงการ :</p> <p>วันที่ :</p> <p>สถานที่ :</p> <p>ชื่อผู้จัดทำ :</p> <p>ตำแหน่ง :</p> <p>ชื่อหน่วยงาน :</p>			



กรมการพัฒนากำลังคน

แบบรายละเอียดงานปรับรูปแบบแปลงที่ดิน ตามแบบมาตรฐาน โคก หนอง นา โมเดล

พื้นที่ครัวเรือนต้นแบบ

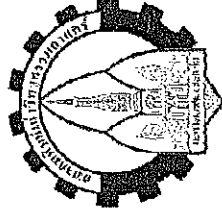
พื้นที่ 3 ไร่ สัดส่วนพื้นที่ 1:1



สถาบันเทคโนโลยี

พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

หน้า ๒๗๓



สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยขอนแก่น



ชมรมโคกหนองนา

วิริยะ ม. ขอนแก่น



กรมการที่ดิน



กรมการที่ดิน



กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน



กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

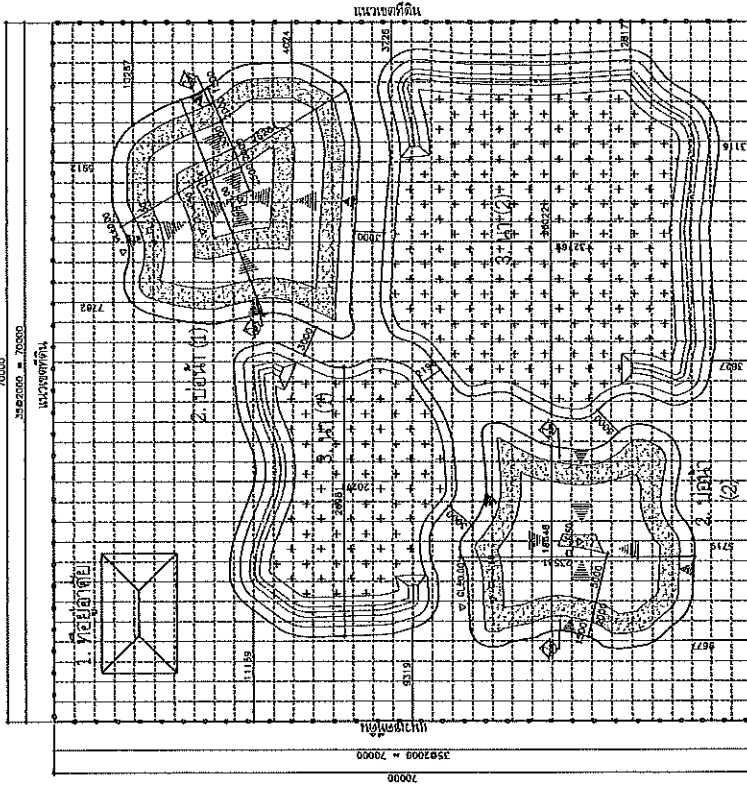
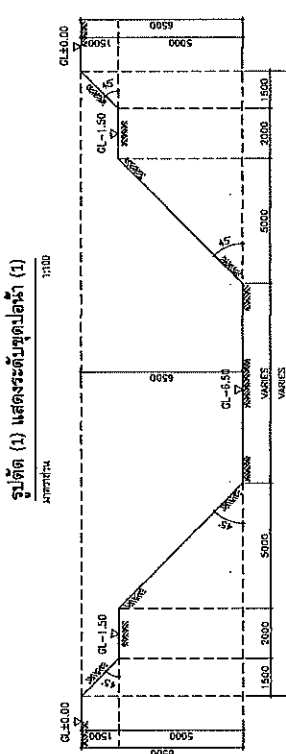
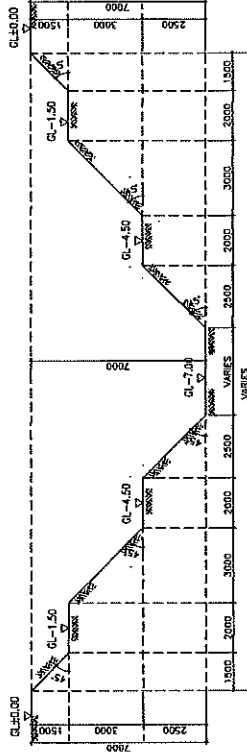
กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน

กรมการที่ดิน



แปลนพื้นที่และตำแหน่งป้อนน้ำ

มาตราส่วน 1:250

ตารางสรุปปริมาณงาน				
ลำดับที่	รายละเอียดงาน	ปริมาณ	หน่วย	
1.	ปริมาณการขุดหรือปรับแต่ง ป้อนน้ำ (1)	1,400	m ³	
2.	ปริมาณการขุดหรือปรับแต่ง ป้อนน้ำ (2)	1,000	m ³	
3.	ปริมาณการถมที่ทั้งหมด (1) + (2)	2,400	m ³	
4.	ปริมาณการขุดหรือปรับแต่ง, คลอง, คลองใต้ใต้ พร้อมปรับแต่ง (ความยาว 800 เมตร)	1,600	m ³	
5.	ปริมาณการปรับรูปแปลงที่ดิน ตามแบบ เอก ท้อง นา ไม่ลด พื้นที่บริเวณคันดินแบบ	4,000	m ³	
	รวมปริมาณการขุดทั้งหมด (3)+(4)	4,000	m ³	



กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กรมที่ดิน



กรมที่ดิน



กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

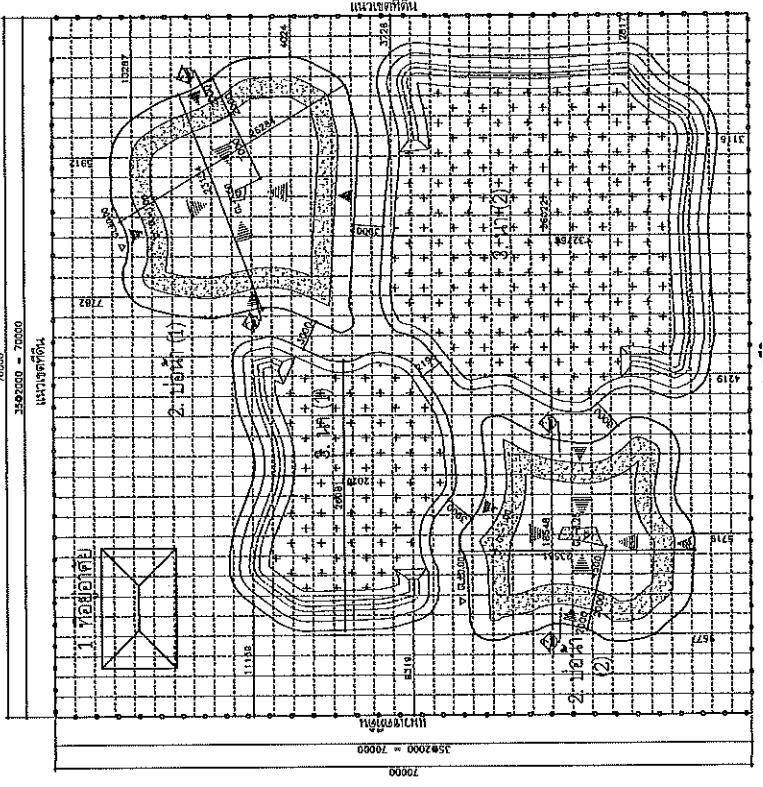
กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

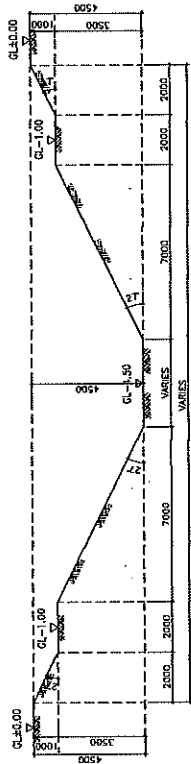
กรมที่ดิน

กรมที่ดิน

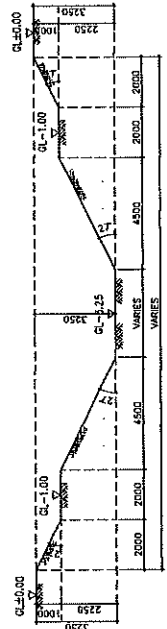


แปลนพื้นที่และตำแหน่งบ่อน้ำ

มาตราส่วน 1:250



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (1)
ขนาดเต็ม 1:100



รูปตัด (2) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (2)
ขนาดเต็ม 1:100

ตารางสรุปปริมาณงาน		
ลำดับที่	รายละเอียดงาน	หน่วย
1.	ปริมาณขุดดินพร้อมปรับแต่ง บ่อน้ำ (1)	m ³
2.	ปริมาณขุดดินพร้อมปรับแต่ง บ่อน้ำ (2)	m ³
3.	ปริมาณบ่อน้ำทั้งหมด (1) + (2)	m ³
4.	ปริมาณดินถมบ่อรับน้ำ, อ่าง, คลองใต้ท่อ หรือปรับแต่ง (ความยาว 1.125 เมตร)	m ³
5.	ปริมาณดินถมบริเวณแปลงที่ดิน ตามแบบ โตก ท้อง นา ไม้ดัด พื้นใต้บริเวณต้นแบบ	m ³
	รวมปริมาณขุดดินทั้งหมด (3)+(4)	m ³



กรมการพัฒนาชุมชน

แบบรายละเอียดงานปรับรูปแบบแปลงที่ดิน ตามแบบมาตรฐาน โคก หนอง นา โมเดล

พื้นที่ครัวเรือนต้นแบบ

พื้นที่ 3 ไร่ สัดส่วนพื้นที่ 1:2

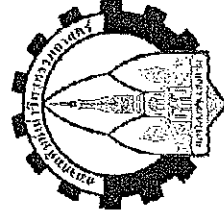


สถาบันเทคโนโลยี

พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

นางยุพดี

แบบชุดนี้รายละเอียด/ขนาดพื้นที่/ และเงื่อนไขรูปแบบแปลง เป็นไปตามข้อกำหนด หากนำไปใช้สภาพพื้นที่และเงื่อนไขที่ตั้งแปลง หรือปรับได้ตามความเหมาะสมภายใต้ความรับผิดชอบของผู้เชี่ยวชาญ หรือปรับได้ตามความเหมาะสมภายใต้ความรับผิดชอบของเจ้าของแปลง ทั้งนี้ แบบรายละเอียดชุดนี้ เป็นแบบมาตรฐานเพื่อการดำเนินงานและออกแบบภายใต้โครงการพื้นที่ต้นแบบเพื่อการพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ในเขตชุมชน (พช.) เท่านั้น โดยตลอดงานสิทธิ์ในการนำไปใช้ในวัตถุประสงค์อื่น



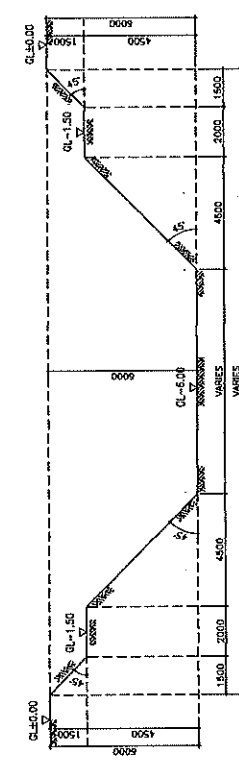
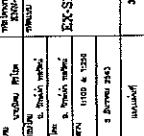
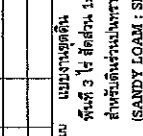
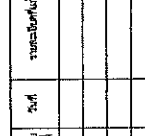
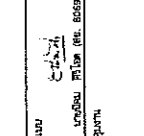
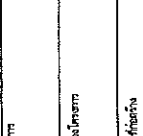
สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยขอนแก่น

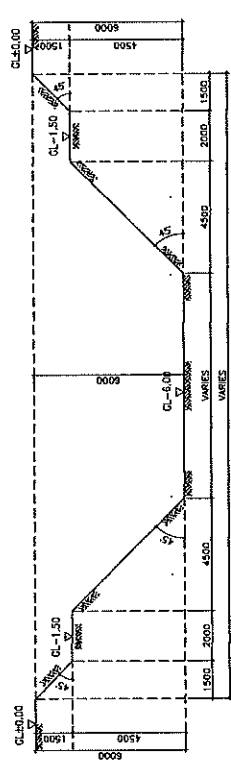


ชมรมโคกหนองนา

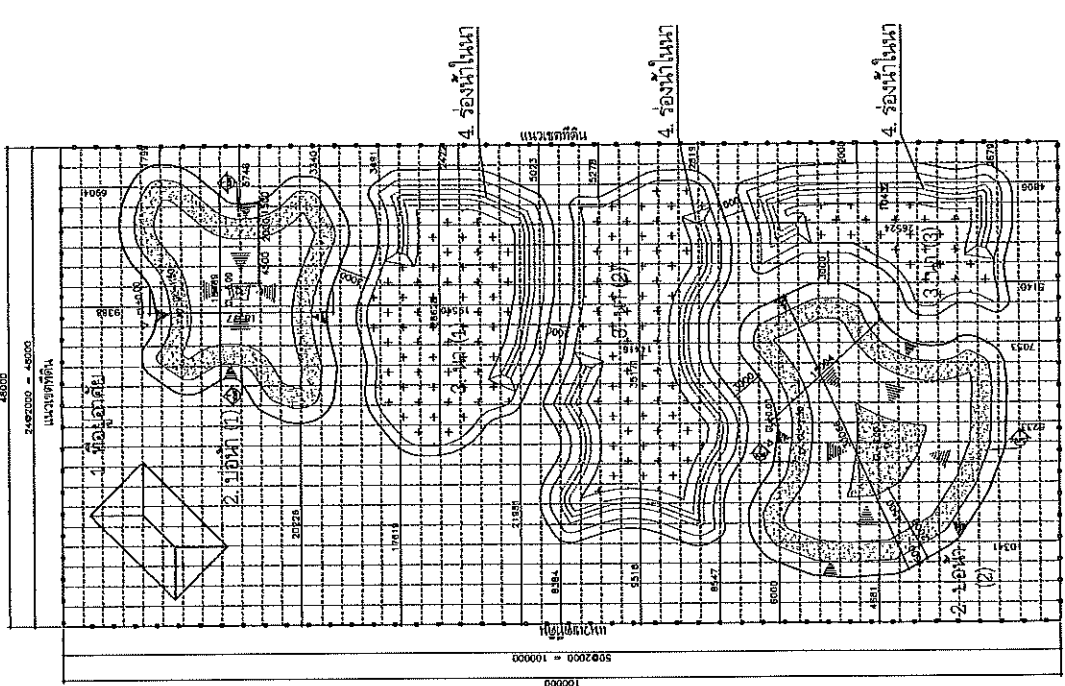
วิริยะ ม. ขอนแก่น



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (1)
ขนาดย่อ 1:100




รูปตัด (2) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (2)
ขนาดย่อ 1:100




แปลนพื้นที่และตำแหน่งบ่อน้ำ
ขนาดย่อ 1:250


ตารางสรุปปริมาณงาน		
ลำดับที่	รายละเอียดงาน	หน่วย
1.	ปริมาณดินขุดพร้อมปรับแต่ง บ่อน้ำ (1)	m3
2.	ปริมาณดินขุดพร้อมปรับแต่ง บ่อน้ำ (2)	m3
3.	ปริมาณบ่อน้ำทั้งหมด (1) + (2)	m3
4.	ปริมาณดินขุดรองน้ำ, คลอง, คลองไส้ไก่ พร้อมปรับแต่ง (ความยาว 750 เมตร)	m3
5.	ปริมาณการปรับรูปแปลงที่ดิน ตามแบบ โถงบ่อน้ำ, ไม้คด, ฟันคดปรับดินแบบ	m3
	รวมปริมาณดินขุดทั้งหมด (3)+(4)	m3




กรมทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม




กรมที่ดิน



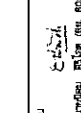
กรมที่ดิน



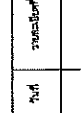
กรมที่ดิน



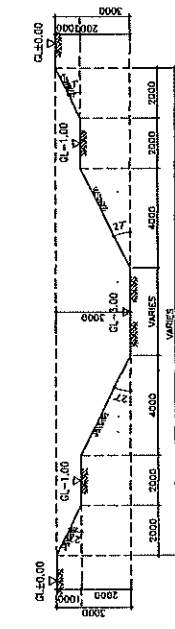
กรมที่ดิน



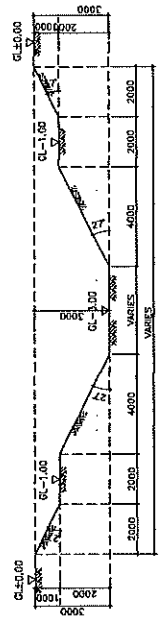
กรมที่ดิน



กรมที่ดิน

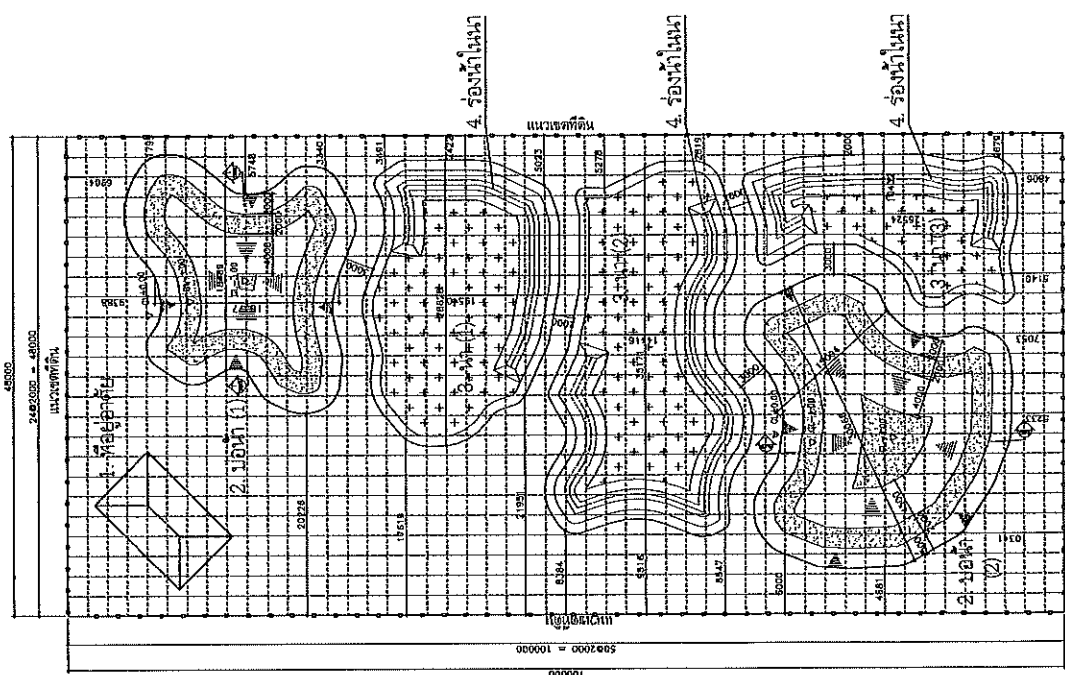


รูปตัด (1) แสดงระดับเขตป้องกัน
ขนาดกว้าง 11100



รูปตัด (2) แสดงระดับเขตป้องกัน (2)
ขนาดกว้าง 11100

ตารางสรุปปริมาณงาน			
ลำดับที่	รายละเอียดงาน	ปริมาณ	หน่วย
1.	ปริมาณตัดเขตป้องกันตั้งแต่ 1000 (1)	500	m3
2.	ปริมาณตัดเขตป้องกันตั้งแต่ 1000 (2)	800	m3
3.	ปริมาณถมป้องกันทั้งหมด (1) + (2)	1,300	m3
4.	ปริมาณตัดเขตป้องกัน, ดอง, ดองใส่ท่อ พร้อมรับตั้ง (ความยาว 1,350 เมตร)	2,700	m3
5.	ปริมาณตัดรับรูปแปลงที่ดิน ตามแบบ โดย ทนง น. ไม่ดอง ทั้งที่รับโอนดินแบบ	4,000	m3
	รวมปริมาณตัดเขตป้องกันทั้งหมด (3)+(4)	4,000	m3



แปลนพื้นที่และตำแหน่งป้องกัน

มาตราส่วน 1:250

ขนาดกว้าง 11100



กรมการพัฒนาชุมชน

แบบรายละเอียดงานปรับรูปแบบแปลงที่ดิน ตามแบบมาตรฐาน โคก หนอง นา โมเดล

พื้นที่ครัวเรือนต้นแบบ

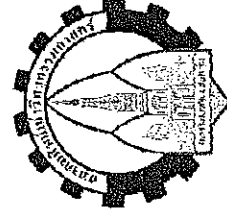
พื้นที่ 3 ไร่ สัดส่วนพื้นที่ 1:3



สถาบันเทคโนโลยี

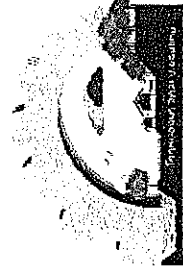
พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

หน้า ๒๖๖



สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยขอนแก่น



ชมรมโคกหนองนา

วิศิระ ม. ขอนแก่น

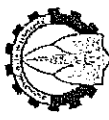
แบบชุดนี้เหมาะสำหรับที่ดิน / ขนาดพื้นที่ / และเงื่อนไขอื่น ๆ ที่ไม่ตรงตามแบบแปลง เป็นไปตามข้อกำหนด หากนำไปใช้ในสภาพพื้นที่และเงื่อนไขที่ต่างไปจากนี้ และทำให้ได้รับความเสียหาย หรือได้รับความเดือดร้อนของเจ้าของแปลง ทั้งนี้ แบบรายละเอียดชุดนี้ เป็นแบบมาตรฐานเพื่อการใช้งาและออกแบบภายใต้โครงการพื้นที่ต้นแบบเพื่อการพัฒนาระบบการผลิตภาคครัวเรือน (พช.) เท่านั้น โดยของสงวนสิทธิ์ในการนำไปใช้ในวัตถุประสงค์อื่น



กรมการชลประทาน



สถาบันเทคโนโลยี
พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



สถาบันวิศวกรรมโยธา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง



กรมโยธาธิการและผังเมือง
กรุงเทพฯ

เจ้าพนักงาน

นายอภิชาต

นายอภิชาต

ผู้ควบคุมงาน

นายอภิชาต

นายอภิชาต

นายอภิชาต

นายอภิชาต

นายอภิชาต

นายอภิชาต

นายอภิชาต

นายอภิชาต

นายอภิชาต

นายอภิชาต

นายอภิชาต

นายอภิชาต

นายอภิชาต

นายอภิชาต

นายอภิชาต

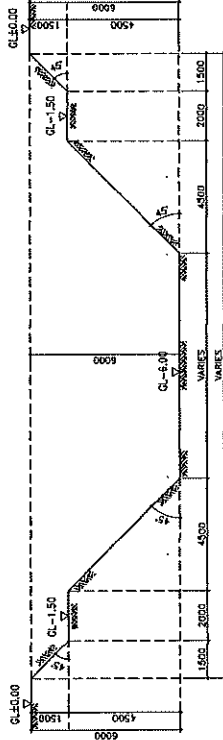
นายอภิชาต

นายอภิชาต

นายอภิชาต

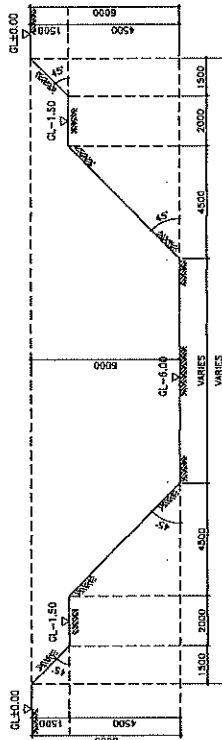
นายอภิชาต

นายอภิชาต



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (1)

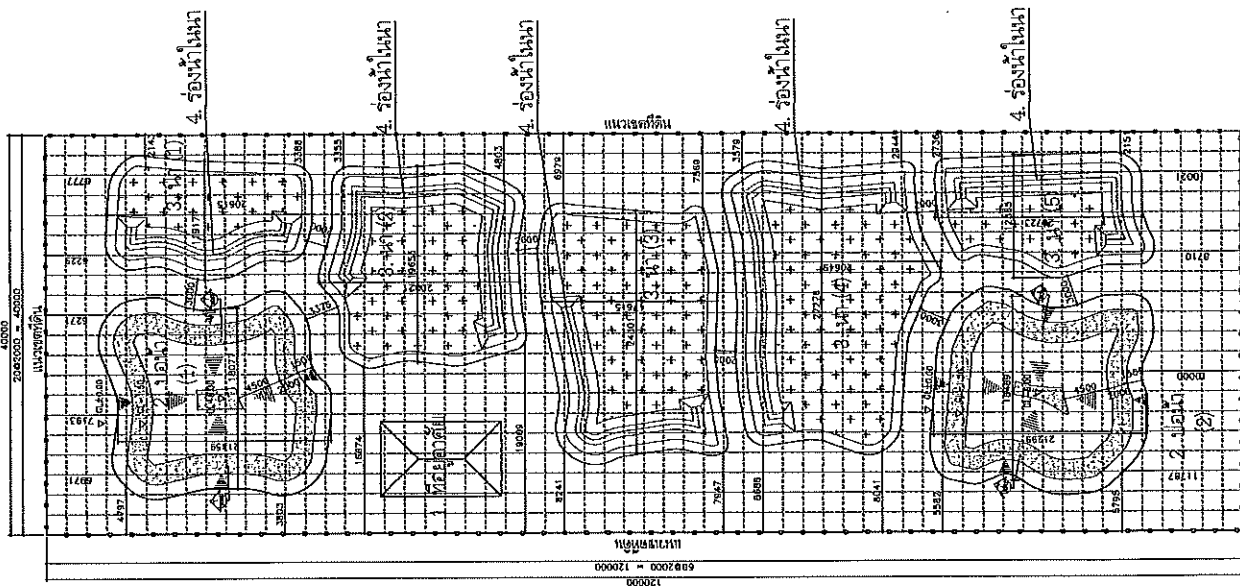
ขนาด 1:100



รูปตัด (2) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (2)

ขนาด 1:100

ตารางสรุปปริมาณงาน				
ลำดับที่	รายละเอียดงาน	ปริมาณ	หน่วย	
1.	ปริมาณขุดดินหรือถมดิน บ่อหน้า (1)	900	m3	
2.	ปริมาณขุดดินหรือถมดิน บ่อหน้า (2)	900	m3	
3.	ปริมาณบ่อหน้าทั้งหมด (1) + (2)	1,800	m3	
4.	ปริมาณขุดดินหรือถมดิน, ขุดลอก, ปล่อยน้ำ หรือถมดิน หรือปรับแต่ง (ความยาว 1.100 เมตร)	2,200	m3	
5.	ปริมาณการปรับปรุงแปลงที่ดิน ตามแบบ โฉนด บ่อหน้า ไม่ตัด พื้นที่บริเวณด้านแบบ	4,000	m3	
	รวมปริมาณขุดดินหรือถมดินทั้งหมด (3)+(4)	4,000	m3	



แปลนพื้นที่และตำแหน่งบ่อน้ำ

มาตราส่วน 1:250



กรมการพัฒนาชุมชน

แบบรายละเอียดงานปรับปรุงรูปแบบแปลงที่ดิน ตามแบบมาตรฐาน โคกหนองนา โมเดล

พื้นที่ครัวเรือนแบบ

พื้นที่ 3 ไร่ สัดส่วนพื้นที่ 2:3

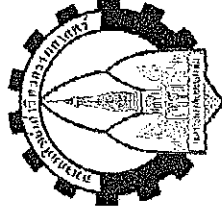


สถาบันเทคโนโลยี

พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

หมายเหตุ

แบบชุดนี้เหมาะจะนำมาใช้สภาพดิน / ขนาดพื้นที่ / และเงื่อนไขรูปแบบแปลง เป็นไปตามข้อกำหนด หากนำไปใช้ในสภาพพื้นที่และเงื่อนไขที่ต่างไปจากนี้ และทำให้เกษตรกรผู้เกี่ยวข้อง หรือรับได้ผลตอบแทนและสมชายได้ความรับผิดชอบของเจ้าของแปลง ทั้งนี้ แยกจ่าย
ละเอียดชุดนี้ เป็นแบบมาตรฐานเพื่อการใช้ง่ายและออกแบบภายใต้โครงการพื้นที่ที่ได้โครงการพื้นที่นี้ตั้งแต่แบบเพื่อการพัฒนาคู่มือภาพวิถีชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง (พช) เท่านั้น โดยขอสงวนสิทธิ์ในภาพนำไปใช้ในวัตถุประสงค์



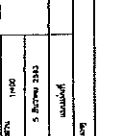
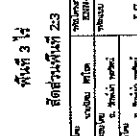
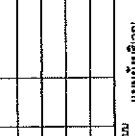
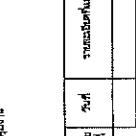
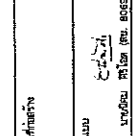
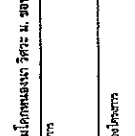
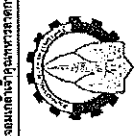
สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยขอนแก่น



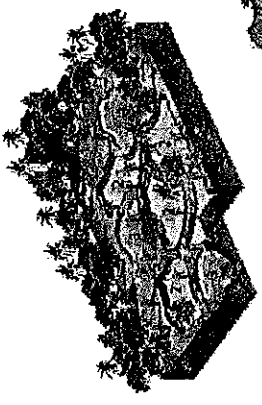
ชมรมโคกหนองนา

วิริยะ ม. ขอนแก่น

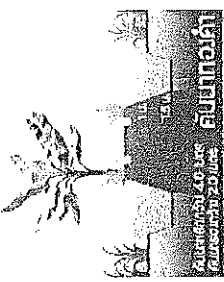


แบบมาตรฐาน โตกหนอง นา โมเดล

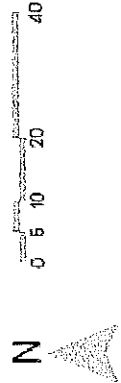
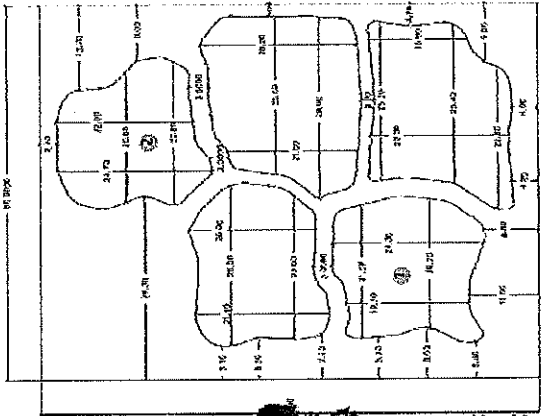
พื้นที่ขนาด 3 ไร่ สัดส่วนพื้นที่ 2 : 3



- รายละเอียด
- 1 โตก ขนาด 3 ช่อง ประโยชน์ 4 ช่อง
 - 2 นา 3 ไร่รอบคันขนาด 1.0 เมตร ลึก 0.5 เมตร
 - 3 หนองน้ำ ขอบเป็นดินทำกระสอบ 1.0 เมตร
 - 4 ปลูกต้นไม้ในน้ำ เพื่อสร้างความชุ่มชื้น
 - 5 ปลูกกล้วยไม้ ปลูกพืชอิงอาศัย



- รายละเอียดโครงการ
- 1 โตก ขนาด 3 ช่อง ประโยชน์ 4 ช่อง
 - 2 นา 3 ไร่รอบคัน
 - 3 หนองน้ำ ลึก 1 เมตร
 - 4 ปลูกกล้วยไม้
 - 5 ปลูกพืชอิงอาศัย
 - 6 ปลูกกล้วยไม้
 - 7 ปลูกพืชอิงอาศัย
 - 8 ปลูกพืชอิงอาศัย





กรมการพิทักษ์ดิน
กรมการพิทักษ์ดิน
กรมการพิทักษ์ดิน

กรมการพิทักษ์ดิน
กรมการพิทักษ์ดิน

กรมการพิทักษ์ดิน
กรมการพิทักษ์ดิน

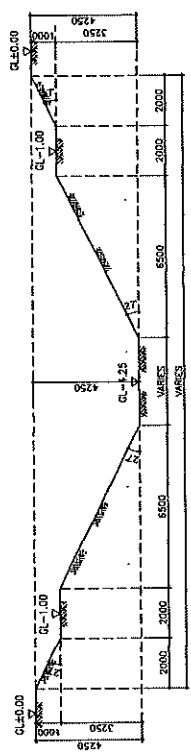
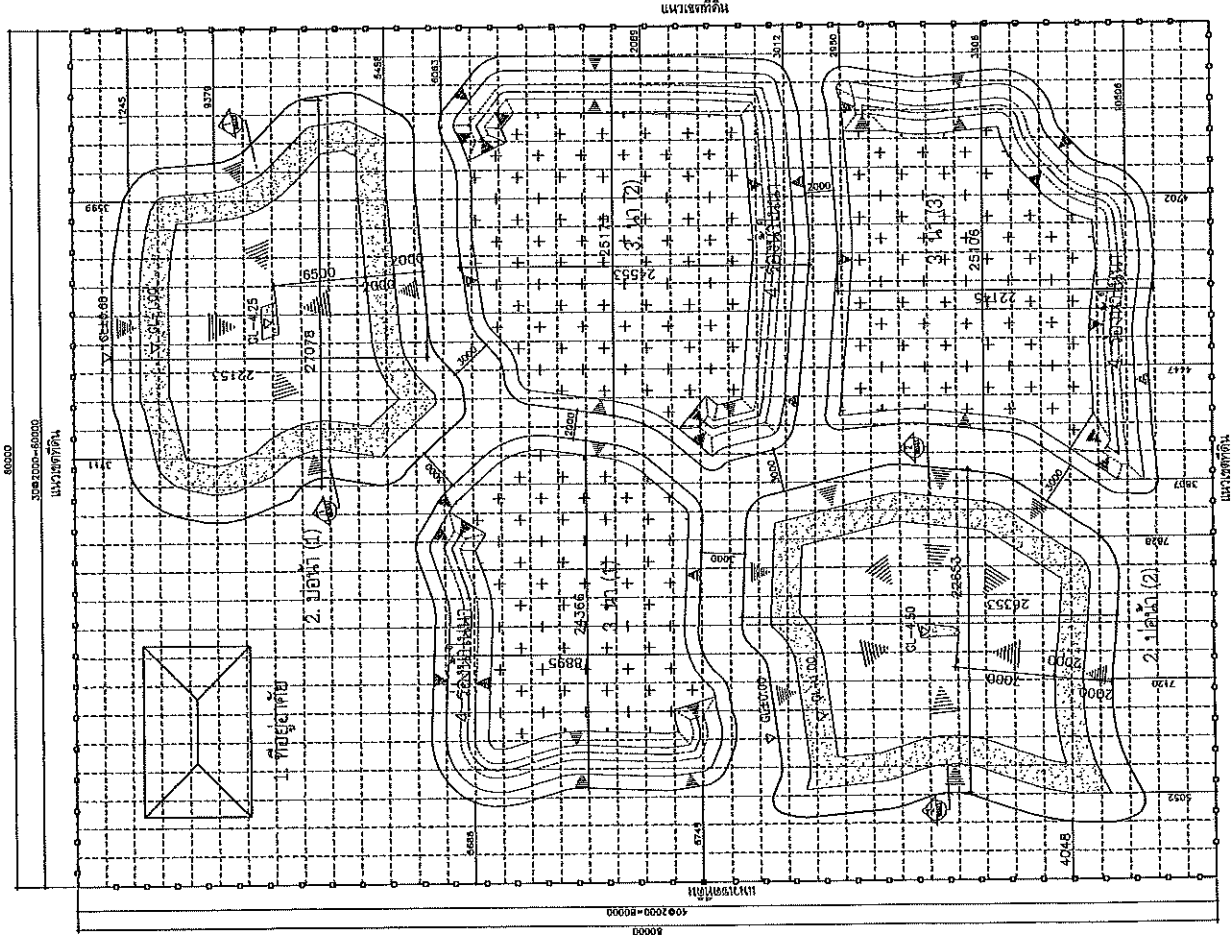
กรมการพิทักษ์ดิน
กรมการพิทักษ์ดิน

กรมการพิทักษ์ดิน
กรมการพิทักษ์ดิน

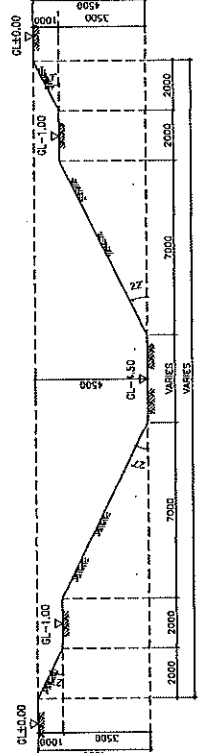
กรมการพิทักษ์ดิน
กรมการพิทักษ์ดิน

กรมการพิทักษ์ดิน
กรมการพิทักษ์ดิน

กรมการพิทักษ์ดิน
กรมการพิทักษ์ดิน



รูปตัด (1) แสดงระดับจุดบ่อน้ำ (1)
มาตราส่วน 1:100



รูปตัด (2) แสดงระดับจุดบ่อน้ำ (2)
มาตราส่วน 1:100

ตารางสรุปปริมาณงาน		
ลำดับที่	รายละเอียดงาน	ปริมาณ หน่วย
1.	ปริมาณดินที่ขุดพร้อมปรับแต่ง บ่อน้ำ (1)	900 m3
2.	ปริมาณดินที่ขุดพร้อมปรับแต่ง บ่อน้ำ (2)	950 m3
3.	ปริมาณดินบดน้ำทั้งหมด (1) + (2)	1,850 m3
4.	ปริมาณดินที่ขุดพร้อมปรับแต่ง บ่อน้ำ (1) + (2) พร้อมปรับแต่ง (ตามยาว 1.075 เมตร)	2,150 m3
5.	ปริมาณดินที่ขุดพร้อมปรับแต่ง บ่อน้ำ (1) + (2) พร้อมปรับแต่ง (ตามแนบ โตก ทองแดง ๓๖ ไมเคิล พร้อมปรับแต่ง)	4,000 m3
	รวมปริมาณดินที่ขุดทั้งหมด (3)+(4)	4,000 m3

แปลนพื้นที่และตำแหน่งบ่อน้ำ

มาตราส่วน 1:175

ทะเบียนรายชื่อโครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิต
ตามหลักทฤษฎีใหม่ประยุกต์สู่ "โคก หนอง นา โมเดล" งบเงินกู้ (ระยะที่ ๑)
จังหวัดอุดรธานี

ลำดับที่	อำเภอ	งบประมาณปี ๒๕๖๔ (ระยะที่ ๑)			หมายเหตุ
		ครัวเรือนยั่งยืน	จำนวนพื้นที่ในการดำเนินการ (HLM)		
			๑ ไร่	๓ ไร่	
๑	เมืองอุดรธานี	๒๓	๖	๑๗	
๒	ตรอน	๐	๐	๐	
๓	ท่าปลา	๑๘	๑๖	๒	
๔	น้ำปาด	๑๒	๕	๗	
๕	ฟากท่า	๒๒	๑๑	๑๑	
๖	บ้านโคก	๒	๒	๐	
๗	พิชัย	๒๑	๔	๑๗	
๘	ลับแล	๒๐	๕	๑๕	
๙	ทองแสนขัน	๑๐	๓	๗	
รวม		๑๒๘	๕๒	๗๖	

ทะเบียนรายชื่อโครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิตตามหลักทฤษฎีใหม่ประยุกต์สู่ "โคก หนอง นา โมเดล" (ระยะที่ ๑)

จังหวัดอุดรธานี

ข้อมูล ณ วันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๖๔

รหัสแปลง	ชื่อ-สกุล ผู้เข้าร่วมโครงการ	เลขประจำตัวประชาชนผู้เข้าร่วมโครงการ	ชื่อ-นามสกุล ผู้ประสานงานพื้นที่	ขนาดไร่	ระดับ	พื้นที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ภาค	ชนิดกรรมสิทธิ์	พื้นที่ (ไร่)	หน่วยงาน	จัดกลุ่ม	หมายเหตุ
20724	นายพนธ์ พรบโด	5650300018423	นายพนธ์ พรบโด	1 ไร่	HLM	7	น้ำพี	ทองแสนขัน	อุดรดิษฐ์	เหนือ	ส.ป.ก.	3037		3	1
20725	นางอัฐิชา แหมมคง	35309000034468	นายวิเชียร แหมมคง	3 ไร่	HLM	3	บ่อทอง	ทองแสนขัน	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	18863		1	2
20726	นายสุรศักดิ์ ینگัน	3530900160390	นายรัตน์ ینگัน	1 ไร่	HLM	10	บ่อทอง	ทองแสนขัน	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	2828		1	3
20727	นายอริย์ จันทร์สิงห์	3530900160497	นายอริย์ จันทร์สิงห์	1 ไร่	HLM	10	บ่อทอง	ทองแสนขัน	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	15829		1	4
20728	นางกนิษฐา ทัตนา	3530900267917	นางปราณีต เรืองทองโต	3 ไร่	HLM	7	ป่าคาช	ทองแสนขัน	อุดรดิษฐ์	เหนือ	น.ส.3	378		2	5
20729	นางระวีง บุญสังข์	3530900292130	นางระวีง บุญสังข์	3 ไร่	HLM	7	ป่าคาช	ทองแสนขัน	อุดรดิษฐ์	เหนือ	ส.ป.ก.	4074		3	6
20730	นางอมรช มานัด	3530900115637	นางอมรช มานัด	3 ไร่	HLM	8	ฝักขวง	ทองแสนขัน	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	5254		1	7
20731	นายสุรพล เต่าพวง	3530900174943	นายสุรพล เต่าพวง	3 ไร่	HLM	8	ฝักขวง	ทองแสนขัน	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	1677		1	8
20732	นางปริณดา สุขน้อย	3530400130564	นางปริณดา สุขน้อย	3 ไร่	HLM	11	ฝักขวง	ทองแสนขัน	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	3400		1	9
20733	นางจินดา พรหมมาสังข์	3530900006480	นายปรีชา พรหมมาสังข์	3 ไร่	HLM	11	ฝักขวง	ทองแสนขัน	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	4432		1	10
20734	นายวิชัย เทือกทา	3530200327402	นางสนอง เทือกทา	1 ไร่	HLM	3	จริม	ท่าปลา	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	2788			11
20735	นางวรรณษา งามทอง	15303000005907	นายอนัน งามทะเลสน	1 ไร่	HLM	3	จริม	ท่าปลา	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	4877		1	12
20736	นางสาวอัฐิชา กริยะ	3530300411154	นางสาวอัฐิชา กริยะ	1 ไร่	HLM	9	จริม	ท่าปลา	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	7168		1	13
20737	นายกรกต แก้วคี	1539900233062	นางทองวัน แก้วคี	1 ไร่	HLM	4	ท่าปลา	ท่าปลา	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	3726			14
20738	นายหอม ลาวน้อย	3530300367805	นายหอม ลาวน้อย	1 ไร่	HLM	11	ท่าปลา	ท่าปลา	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	5832		1	15
20739	นายมนต์ นวมะ	3530300065086	นายมนต์ นวมะ	1 ไร่	HLM	1	น้ำหมัน	ท่าปลา	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	12301		1	16
20740	นางสาวนางเยาว์ สิมิ	3530300296100	นางสาวนางเยาว์ สิมิ	1 ไร่	HLM	9	น้ำหมัน	ท่าปลา	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	13643			17
20741	นางลำพัน จันทร์ฤทธิ์	3530300077521	นางลำพัน จันทร์ฤทธิ์	3 ไร่	HLM	12	น้ำหมัน	ท่าปลา	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	4182		1	18
20742	นางพิมพ์เพ แก้วปาน	3530300036621	นางพิมพ์เพ แก้วปาน	1 ไร่	HLM	1	ผาเสียด	ท่าปลา	อุดรดิษฐ์	เหนือ	น.ส.3	18			19
20743	นายประพาส สิทธิชัย	3530300048653	นายประพาส สิทธิชัย	1 ไร่	HLM	4	ผาเสียด	ท่าปลา	อุดรดิษฐ์	เหนือ	น.ค.3	17337		8	20
20744	นางสมคิด ทองน้อย	3530300060751	นางสมคิด ทองน้อย	1 ไร่	HLM	7	ผาเสียด	ท่าปลา	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	15624			21
20745	นางเจริญ งามยศ	3530300072872	นายชื่น งามยศ	1 ไร่	HLM	3	ร่วมจิต	ท่าปลา	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	5210			22
20746	นายมนต์ หนองคำ	3530300242433	นายหวด หนองคำ	1 ไร่	HLM	9	ร่วมจิต	ท่าปลา	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	4136		1	23
20747	นายสมชาย ใจแก้ว	3530300103981	นายสมชาย ใจแก้ว	1 ไร่	HLM	10	ร่วมจิต	ท่าปลา	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉนด	5302			24

รหัสแปลง	ชื่อ - สกุล ผู้สำรวจ/โครงการ	เลขประจำตัวประชาชนผู้สำรวจ/โครงการ	ชื่อ-นามสกุล เจ้าของกรรมสิทธิ์	ขนาดไร่	ระดับ	พื้นที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ภาค	ชนิดกรรมสิทธิ์	เลขที่โฉนด	หน่วยงาน	จัดกลุ่ม	หมายเหตุ
20748	นายสง่า ใจปิ่นดา	3530300391013	นายสง่า ใจปิ่นดา	1 ไร่	HLM	7	หาดถ้ำ	ท่าปลา	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	5722			25
20749	นายสวิง สีซอแก้ว	3530300288093	นายสวิง สีซอแก้ว	1 ไร่	HLM	7	หาดถ้ำ	ท่าปลา	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	13652			26
20750	นางนันทดา เชื้อดาวะณี	3530300288905	นางนันทดา เชื้อดาวะณี	1 ไร่	HLM	8	หาดถ้ำ	ท่าปลา	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	1481			27
20751	นายสมพรทรา นวลมะ	3530300065167	นางได้ มโนรัมย์	3 ไร่	HLM	8	หาดถ้ำ	ท่าปลา	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	5302			28
20752	นายฉันทน์ กาญจนพถนัท	3530400231905	นายฉันทน์ กาญจนพถนัท	1 ไร่	HLM	6	น้ำไผ่	น้ำปาด	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	17860		1	29
20753	นายสมศักดิ์ บุญสะอาด	3530400302411	นางมณฑา บุญสะอาด	3 ไร่	HLM	6	น้ำไผ่	น้ำปาด	อุตรดิตถ์	เหนือ	ส.ป.ก.	2402		3	30
20754	นายวิจิต มาณู	3530400085950	นายชวต มาณู	1 ไร่	HLM	1	บ้านผาย	น้ำปาด	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	224			31
20755	นายนคร อภิวัฒน์โกสัย	3630100135306	น.ส.พิชชาอร พ่องศา	3 ไร่	HLM	1	บ้านผาย	น้ำปาด	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	5085			32
20756	นางมาลี เสนาคุด	3530400089408	นางมาลี เสนาคุด	3 ไร่	HLM	1	บ้านผาย	น้ำปาด	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	28620			33
20757	นางสมคิด มาณู	3530400094223	นางบุญศรี มาณู	1 ไร่	HLM	1	บ้านผาย	น้ำปาด	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	379			34
20758	นางจันทน์ปัทมา ทาแก้ว	3530400095874	นางจันทน์ปัทมา ทาแก้ว	3 ไร่	HLM	2	บ้านผาย	น้ำปาด	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	14736		1	35
20759	นายเฉลิม ระวังภัย	3530400104580	นายเฉลิม ระวังภัย	1 ไร่	HLM	3	บ้านผาย	น้ำปาด	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	6638			36
20760	นายแก่น ชันเถือ	3530400130980	นายแก่น ชันเถือ	3 ไร่	HLM	5	บ้านผาย	น้ำปาด	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	5252		1	37
20761	นายประจักษ์ อุมีภาค	3450700946714	นายฉลาด เกตุอินทร์	1 ไร่	HLM	6	บ้านผาย	น้ำปาด	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	7444		1	38
20762	นายเกรียงศักดิ์ สานตะ	3530400020035	นายทวีสิน สานตะ	3 ไร่	HLM	2	แสนตอ	น้ำปาด	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	27524			39
20763	นายอดิศักดิ์ เข้านาน	367003127973	นางคันเตนีย์ เข้านาน	3 ไร่	HLM	5	แสนตอ	น้ำปาด	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	408		1	40
20764	นางต้อง ท้าวผ้อย	3530600006603	นางต้อง ท้าวผ้อย	1 ไร่	HLM	5	นาขุม	บ้านโลก	อุตรดิตถ์	เหนือ	นส.4จ.	4437		3	41
20765	นางชนกร ยอดวัน	3530600012891	นายพัน อินวรรณ	1 ไร่	HLM	5	นาขุม	บ้านโลก	อุตรดิตถ์	เหนือ	น.ส.3ก	183			42
20766	นาง รุ่งทิพย์ สีหาราช	3530700501941	นางรุ่งทิพย์ สีหาราช	3 ไร่	HLM	2	คอรุม	พิชัย	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	15769		1	43
20767	นางหนึ่งนุช ปานยิ้ม	3530700516867	นางหนึ่งนุช ปานยิ้ม	3 ไร่	HLM	7	คอรุม	พิชัย	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	3629			44
20768	นายถนกร ไทยตรง	3530700594604	นายถนกร ไทยตรง	3 ไร่	HLM	12	คอรุม	พิชัย	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	37154			45
20769	นางชมพูนุศ แวงศา	3530700057218	นางประเทือง พรหมฤทธิ์	1 ไร่	HLM	6	ท่าสัก	พิชัย	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	33312			46
20770	นางอุษา สอนสว่าง	3530700732608	นางอุษา สอนสว่าง	3 ไร่	HLM	5	นาขาง	พิชัย	อุตรดิตถ์	เหนือ	ส.ป.ก.	3113		3	47
20771	นาง นิมิต แก้วสะอาด	3530700737677	นางนิมิต แก้วสะอาด	3 ไร่	HLM	5	นาขาง	พิชัย	อุตรดิตถ์	เหนือ	ส.ป.ก.	3428		3	48
20772	นายโกเมนทร์ สิงห์เทพ	3530700086307	นายโกเมนทร์ สิงห์เทพ	3 ไร่	HLM	7	นาขาง	พิชัย	อุตรดิตถ์	เหนือ	ส.ป.ก.	6271		3	49
20773	นายประจักษ์ ปานสีคี	4200100011382	นายประจักษ์ ปานสีคี	3 ไร่	HLM	7	ในเมือง	พิชัย	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	8702		1	50
20774	นางสาวคณิง เคืองพุด	5530790007394	นางสาวคณิง เคืองพุด	3 ไร่	HLM	7	ในเมือง	พิชัย	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	48691			51
20775	นายไชวัฒน์ จำในเมือง	3530700258175	นายอริย์ มวรรณ	1 ไร่	HLM	8	ในเมือง	พิชัย	อุตรดิตถ์	เหนือ	โฉนด	618		1	52

รหัสประจำตัว ประชาชน	ชื่อ-สกุล ผู้สมัครโครงการ หรือ-สกุล ผู้สมัครทุน	เลขประจำตัว ประชาชนประจำตัว โครงการ	ชื่อ-นามสกุล ผู้สมัครทุน หรือ-นามสกุล ผู้สมัครโครงการ	ระดับ เรียน	ทุน เรียน	ค่า เล่าเรียน	ค่า หอพัก	ค่า อาหาร	ค่า ค่าเดินทาง	ค่า ค่าอื่น ๆ	ภาค	วิชา ที่เรียน	ชื่อ กลุ่ม	หมายเหตุ
20804	นางนงลักษณ์ นาสอน	5530500091567	นายพรมา นาคิว	3 ไร่	HLM	2	สองห้อง	พักทำ	อุดรดิษฐ์	เหนือ	นศ.3	4139		81
20805	นางลลิตา จันทร์สิงห์	5530500049471	นางลลิตา จันทร์สิงห์	3 ไร่	HLM	4	สองห้อง	พักทำ	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	3467	1	82
20806	นายหวน พนา	5530500099282	นายหวน พนา	1 ไร่	HLM	5	สองห้อง	พักทำ	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	3488	1	83
20807	นางสมบูรณ์ มากิ่ง	5530500082045	นางสมบูรณ์ มากิ่ง	1 ไร่	HLM	5	สองห้อง	พักทำ	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	664		84
20808	นายรุ่งรุช วิเศษพันธ์	5530500016280	นางสงวน โพธิ์จันทิ	3 ไร่	HLM	5	สองห้อง	พักทำ	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	663	1	85
20809	นางวรินทร์ จินรม	3530100358471	นางวรินทร์ จินรม	3 ไร่	HLM	1	ขุนช้าง	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	ศ.ป.ก.	3551	3	86
20810	นางสุนทร เอี่ยมคำ	3530100354343	นางสุนทร เอี่ยมคำ	3 ไร่	HLM	1	ขุนช้าง	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	ศ.ป.ก.	1428	3	87
20811	นางสาวสงกรานต์ พันประสาน	3530100542301	นางสาวสงกรานต์ พันประสาน	3 ไร่	HLM	2	ขุนช้าง	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	78824	1	88
20812	นายขวัญ มีประไพ	3530100406319	นางสุรต มีประไพ	3 ไร่	HLM	3	ทุ่งตะเภา	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	75848		89
20813	นายเจริญ ปานวน	5530190014314	นายเจริญ ปานวน	1 ไร่	HLM	4	ทุ่งตะเภา	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	76609		90
20814	นายพนพร มีวัฒนา	3539900095642	นายพนพร มีวัฒนา	3 ไร่	HLM	4	ทุ่งตะเภา	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	6056		91
20815	นางกัญญา บุญเจริญ	3501200323491	นางกัญญา บุญเจริญ	1 ไร่	HLM	11	วังงาม	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	50335		92
20816	นายพีรพันธ์ พรหมพร	3530100907008	นายโต เข้มก	1 ไร่	HLM	11	วังงาม	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	น.ศ.3	37		93
20817	นางสุคนธ์รักษ์ ปัญญา	3530100620221	นางทองนง ขอบใจ	1 ไร่	HLM	11	วังงาม	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	ศ.ค.1	48		94
20818	นายสมทวง เอี่ยมวังงาม	3530100751059	นายสมทวง เอี่ยมวังงาม	1 ไร่	HLM	6	บ้านคานาเนาขาม	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	62329		95
20819	นางสาวสิมา แก้วกานาค	3530100768831	นางสาวสิมา แก้วกานาค	3 ไร่	HLM	8	บ้านคานาเนาขาม	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	น.ศ.3	1577	2	96
20820	น.ส.รัศมีภัทร กาญจนสุภศิริ	3539900139186	นายเศรษฐภัทร กาญจนสุภศิริ	3 ไร่	HLM	2	ป่าเต่า	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	นศ.3ก	775		97
20821	นายสมชาย สามะณี	3609800070051	นายสมชาย สามะณี	3 ไร่	HLM	3	คาจุก	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	ศป.ก.	3377	2	98
20822	นางปานจิต อ่อนระสูง	3530100189997	นางปานจิต อ่อนระสูง	3 ไร่	HLM	4	คาจุก	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	นศ.3ก	2332		99
20823	นางสาวลลอรรัตน์ ธรรมจันทร์	3530100234593	นางสาวลลอรรัตน์ ธรรมจันทร์	3 ไร่	HLM	1	วังคิม	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	48077	1	100
20824	นางฐิติมา อู้อือกิบาส	3530100234585	นายเจษฎา อู้อือกิบาส	3 ไร่	HLM	2	วังคิม	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	29170	1	101
20825	นายโรชนะสิริขุ ปุ่ไศคิ	3500200292919	นางฐิณี ปุ่ไศคิ	3 ไร่	HLM	4	วังคิม	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	24237		102
20826	นายอำนาจ เขมมนุรี	5160100001939	นายอำนาจ เขมมนุรี	3 ไร่	HLM	5	วังคิม	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	72928,29	1	103
20827	นางฐิติรัตน์ แก้วทอด	3530100484212	นางฐิติรัตน์ แก้วทอด	1 ไร่	HLM	2	แสนคอ	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	15217	1	104
20828	นายชาญ ขวัญคำ	3530100498256	นายชาญ ขวัญคำ	3 ไร่	HLM	5	แสนคอ	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	2008	1	105
20829	นางจันทิมา วิมานา	3530100665969	นางจันทิมา วิมานา	3 ไร่	HLM	6	แสนคอ	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	71162	1	106
20830	นางชมลภร เกิดศักดิ์	3530101107510	นางชมลภร เกิดศักดิ์	3 ไร่	HLM	5	หาดกรวด	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	16035	1	107
20831	นายเจดณ์ นวลใหม่	5530190014314	นายเจดณ์ นวลใหม่	3 ไร่	HLM	10	หาดจิว	เมืองอุดรดิษฐ์	อุดรดิษฐ์	เหนือ	โฉมด	45473		108

รายนามผู้สมัคร	ชื่อ-สกุลผู้เข้าร่วมโครงการ	เลขประจำตัวประชาชนผู้เข้าร่วมโครงการ	ชื่อ-นามสกุล เจ้าของกรรมสิทธิ์	ขนาดที่ดิน	ระดับ	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ภาค	ชนิดกรรมสิทธิ์	เลขที่โฉนด	หน่วยงาน	จัดกลุ่ม	หมายเลข
20832	นายมานพ กุลศิริ	3501900219573	นายมานพ กุลศิริ	3 ไร่	HLM	1	วังจันทน์	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	1091			109
20833	นางสาวฐานิตา โพธิ์ง่า	1539900030358	นางสาวฐานิตา โพธิ์ง่า	3 ไร่	HLM	7	วังจันทน์	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	32287			110
20834	นางรังสรรค์ เพ็งรัตน์	35308000506600	นายปกครอง เกียรติคำ	3 ไร่	HLM	4	คำแม่คำมัน	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	5371		1	111
20835	นายอำนาจ สุภาพรม	35308000373537	นายอำนาจ สุภาพรม	3 ไร่	HLM	4	คำแม่คำมัน	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	22002			112
20836	นายอดุลย์ กระจะชัย	35308000389174	นายเวว กระจะชัย	1 ไร่	HLM	5	คำแม่คำมัน	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	24907		1	113
20837	นายบุญพิศตร์ ดาแว่น	5530500101484	นางสุนันทา ดาแว่น	3 ไร่	HLM	5	คำแม่คำมัน	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	40303			114
20838	นายวิเศษ เพ็ชชัย	3500700347283	นางเงิน ตานนท์	3 ไร่	HLM	6	คำแม่คำมัน	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	21573			115
20839	นางกาญจนา เมืองคุ้ม	353080072405	นางกาญจนา เมืองคุ้ม	3 ไร่	HLM	6	คำแม่คำมัน	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	21569			116
20840	นายจรัสสิน จันทร์ดี	3100603179961	นางศรีอุษา วงษ์เต็ม	3 ไร่	HLM	6	ทุ่งขี้	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	40276			117
20841	นายพิงอรรถ ธานีงาม	3140400321070	นางจปี ธานีงาม	3 ไร่	HLM	6	ทุ่งขี้	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	1113		1	118
20842	นายบุญธรรม ถนอมก	3530800180445	นางพลา สุวรรณพรหม	3 ไร่	HLM	8	ทุ่งขี้	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	1458			119
20843	นายสมชาย กลเรียน	3530100323821	นายสมชาย กลเรียน	3 ไร่	HLM	3	นานกก	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	19755		1	120
20844	นายประสิทธิ์ เพ็งนุ่น	3190800038316	นายสุชีพ เพ็งนุ่น	1 ไร่	HLM	5	ไผ่ล้อม	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	34390			121
20845	นายอนุภาพ กุลใจ	1539900195161	นางสาวนตย์ปสร กุลใจ	1 ไร่	HLM	5	ไผ่ล้อม	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	2508			122
20846	นางพิงอรรถ คงเกิด	3640800137140	นางพิงอรรถ คงเกิด	3 ไร่	HLM	7	ไผ่ล้อม	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	14819		1	123
20847	นางศิริพร ธานีงาม	3530800066871	นางศิริพร ธานีงาม	3 ไร่	HLM	1	ผายหลวง	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	38572		1	124
20848	นายบุญพา ศาเจริญ	1269900051552	นายทักษิณ ศาเจริญ	1 ไร่	HLM	3	แม่พูด	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	25623			125
20849	นางสุวิรัตน์ จันทร์เทพ	3530800427122	นายแสง มานแก้ว	3 ไร่	HLM	3	แม่พูด	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	โฉนด	28513		1	126
20850	น.ส พัทธนันท์ ค้ำมงคล	3530800520238	นางสาวพัทธนันท์ ค้ำมงคล	1 ไร่	HLM	11	แม่พูด	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	น.ส.3	1048		2	127
20851	นายภูมิพัฒน์ มาดี	15399000518806	นายกรมเกียรติ แสงแก้ว	3 ไร่	HLM	11	แม่พูด	สับแต	อุดรดิศต์	เหนือ	น.ส.3	1066		2	128