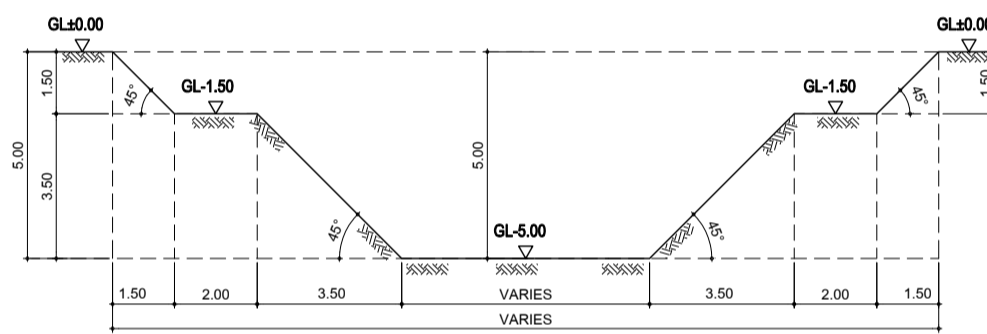
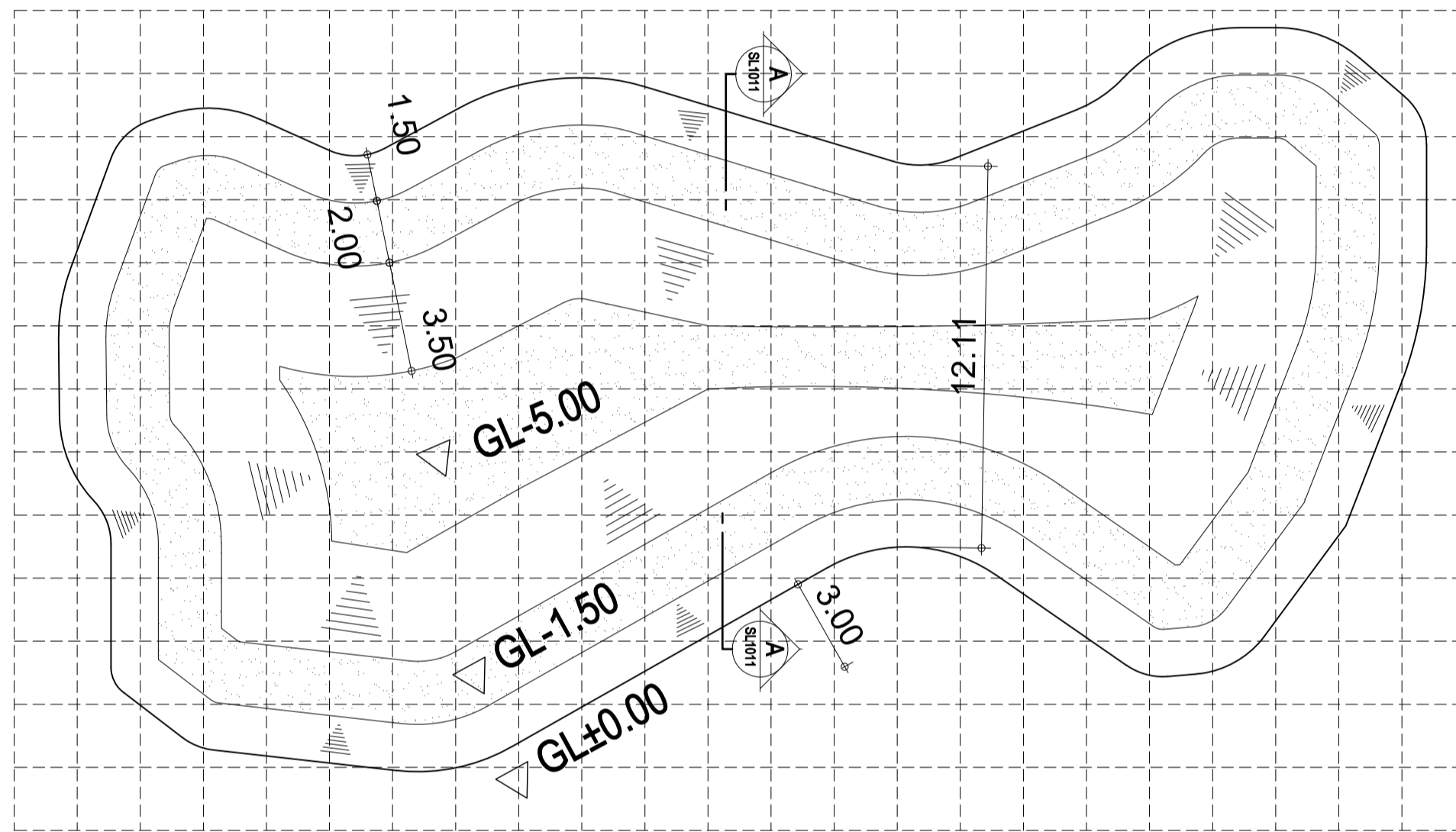


รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (1)  
มาตราส่วน 1:100

แบบหมายเลข 10-1:1-1 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:1 ประเภทดินเหนียว บ่อ 1 แบบไม่ลดขนาด

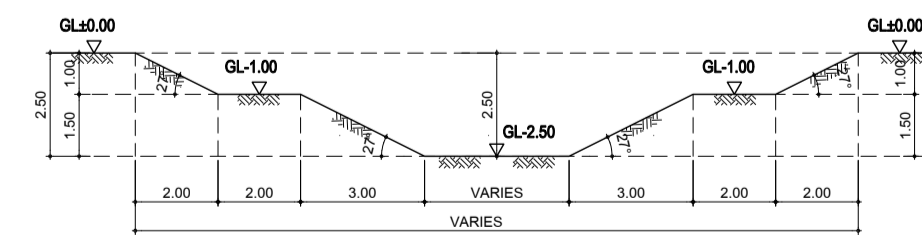
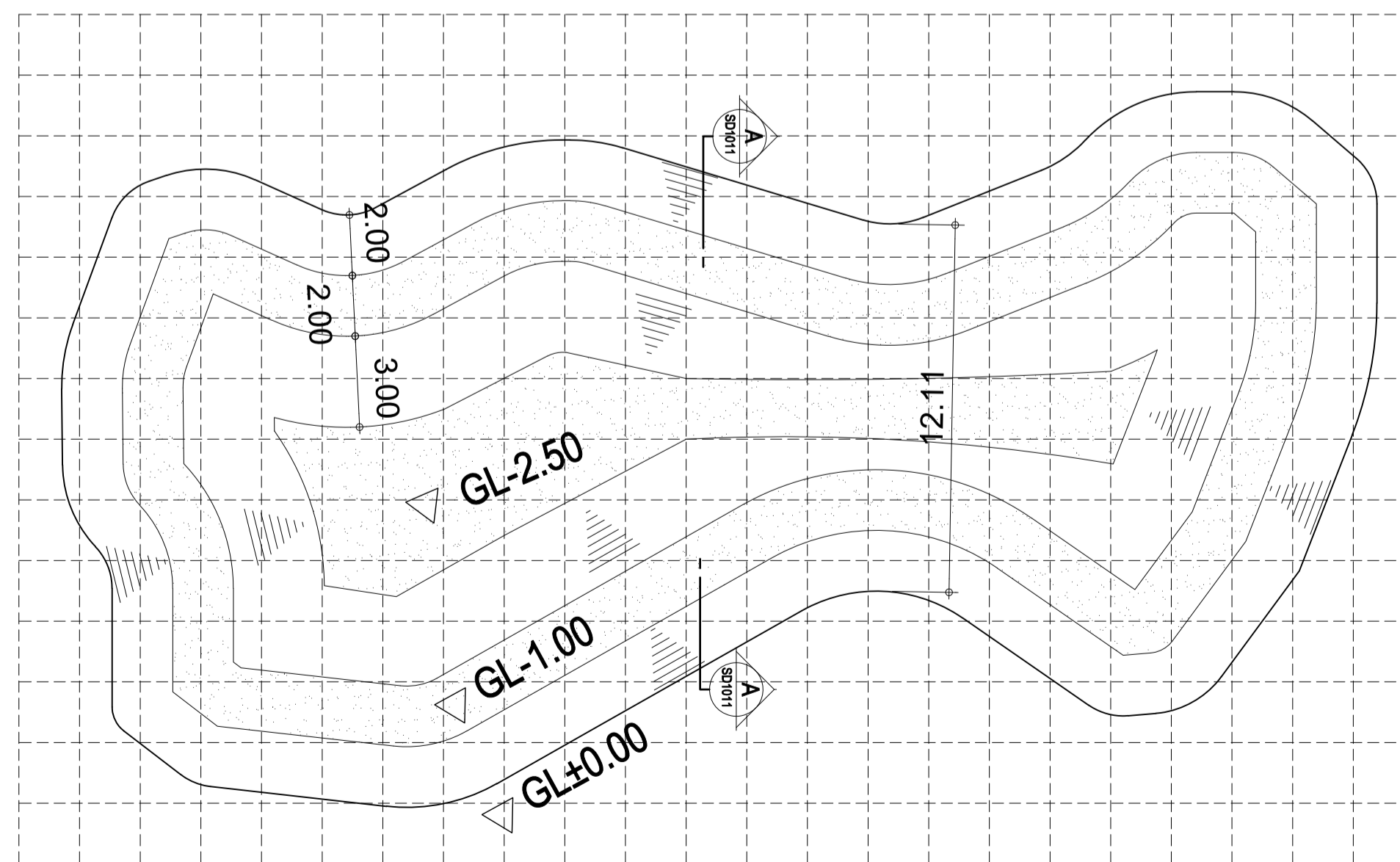
ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.5	736	647	1038
2.0	480	453	234
2.5	453	427	220
3.0	427	401	207
3.5	401	376	195
4.0	376	351	182
4.5	351	327	170
5.0	179	170	44
5.5	170	148	80
6.0	148	128	69
6.5	128	110	60
7.0	110	94	51
7.5	94	78	43
8.0	78	66	36



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (1)  
มาตราส่วน 1:100

แบบหมายเลข 10-1:1-2-1 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:1 ประเภทดินร่วนปนทราย บ่อ 1 แบบไม่ลดขนาด

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.5	736	562	974
2.0	351	303	164
2.5	303	256	140
3.0	256	212	117
3.5	212	204	104
4.0	204	165	13
4.5	165	127	73
5.0	127	92	55



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (1)  
มาตราส่วน 1:100

แบบหมายเลข 10-1:1-3-1 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:1 ประเภทดินทราย บ่อ 1 แบบไม่ลดขนาด

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.0	736	507	622
1.5	303	212	129
2.0	212	128	85
2.5	128	92	55



พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



มหาวิทยาลัยขอนแก่น



ชมรมโลกหนองนา วิศวกรรม ม.ขอนแก่น

โครงการ  
โครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิต  
ตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ โคกหนองนา โมเดล  
และ โครงการพัฒนาหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง

เจ้าของโครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

ผู้ออกแบบ  
นายวิบูรณ์ ศรีก้อม (สย.8391)

ผู้ควบคุมงาน

แก้ไข  
ครั้งที่ วันที่ รายละเอียดที่แก้ไข

ชื่อแบบ  
แบบงานวิศวกรรมสำหรับบ่อหรือหนอง  
อ้างอิงการออกแบบตามหลักภูมิสังคม  
สำหรับการขุดปรับรูปแบบแปลงที่ดิน

ผู้ออกแบบ นายวิบูรณ์ ศรีก้อม รหัสโครงการ  
ตรวจสอบโดย อ. รัชฎาภา พลรัตน์ รหัสแบบ  
อนุมัติโดย อ. รัชฎาภา พลรัตน์  
มาตราส่วน  
วันที่  
แบบแผ่นที่ 1/10  
หมายเหตุ



ชมรมโคกหนองนา วิศวะ ม. ขอนแก่น

โครงการ  
โครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิต  
ตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ โคกหนองนา โมเดล  
และ โครงการพัฒนาหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง

เจ้าของโครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

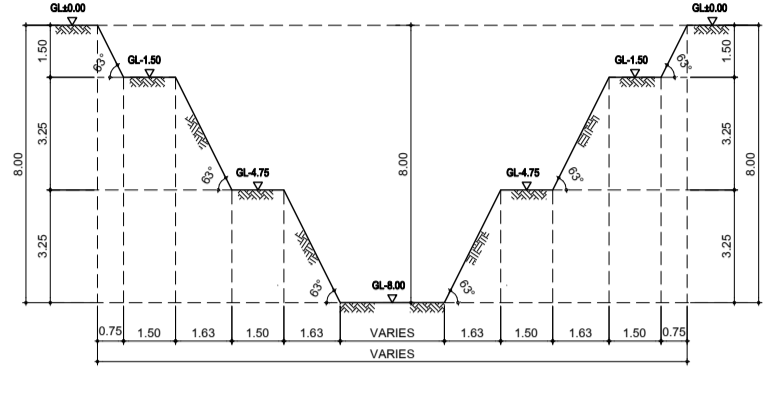
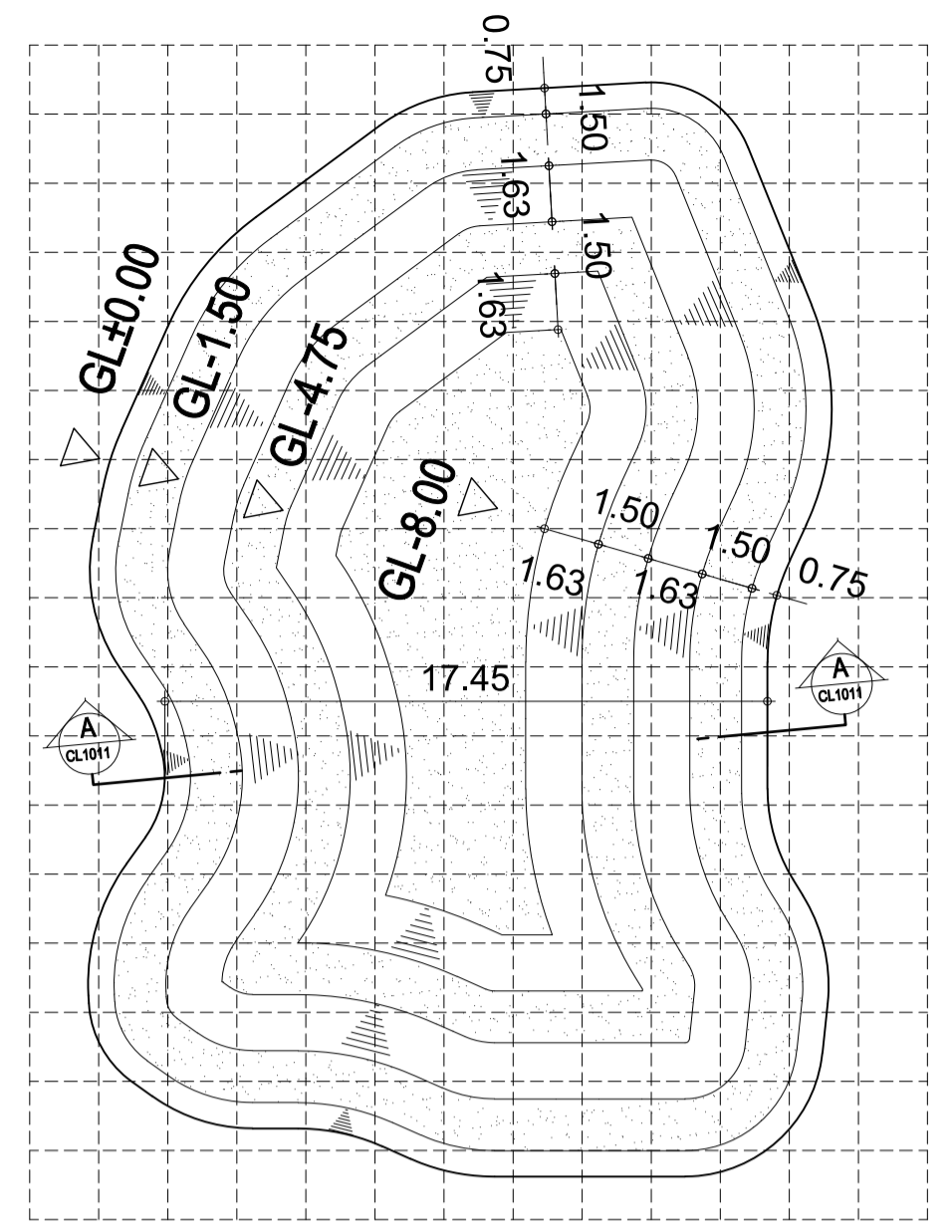
ผู้ออกแบบ  
นายวิบูรณ์ ศรีก่อม (สย.8391)

ผู้ควบคุมงาน

แก้ไขครั้งที่	วันที่	รายละเอียดที่แก้ไข

ชื่อแบบ  
แบบงานวิศวกรรมสำหรับบ่อหรือหนอง  
อ้างอิงการออกแบบตามหลักภูมิสังคม  
สำหรับการขุดปรับรูปแบบแปลงที่ดิน

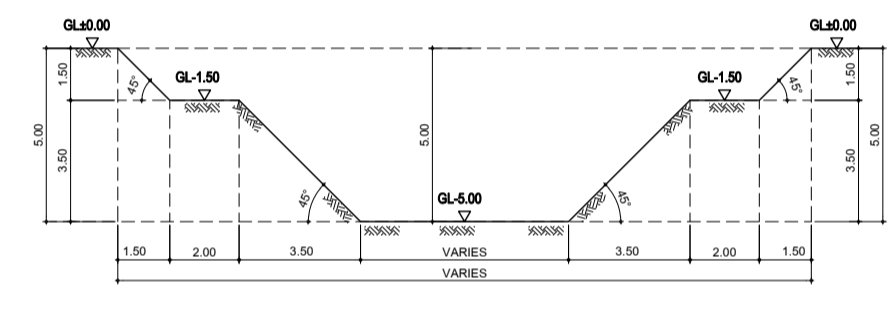
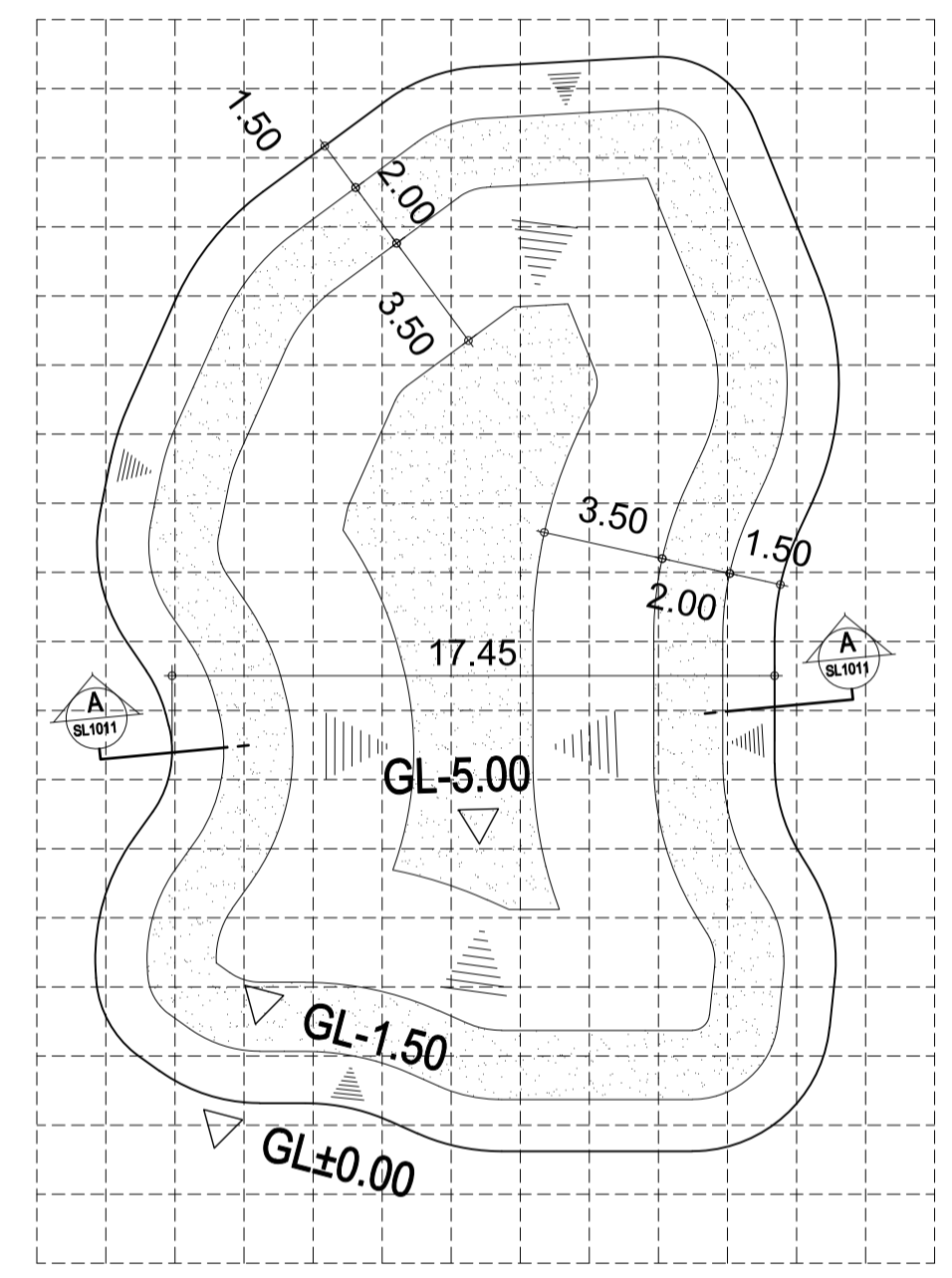
ผู้ออกแบบ	นายวิบูรณ์ ศรีก่อม	รหัสโครงการ
ตรวจสอบโดย	อ. รัชฎ์ผ่า พลรัตน์	รหัสแบบ
อนุมัติโดย	อ. รัชฎ์ผ่า พลรัตน์	
มาตราส่วน		
วันที่		
แบบแผ่นที่		2/10
หมายเหตุ		



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

แบบหมายเลข 10-1-1-2 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:1 ประเภทดินเหนียว บ่อ 2 แบบไม่ลดขนาด

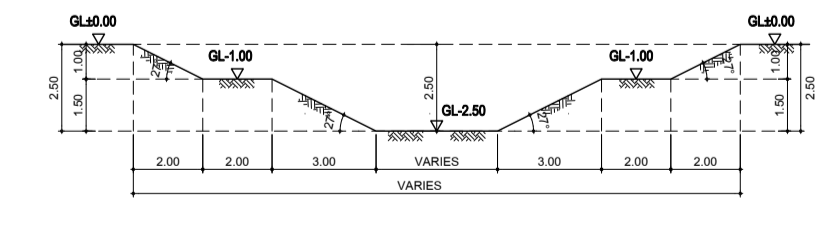
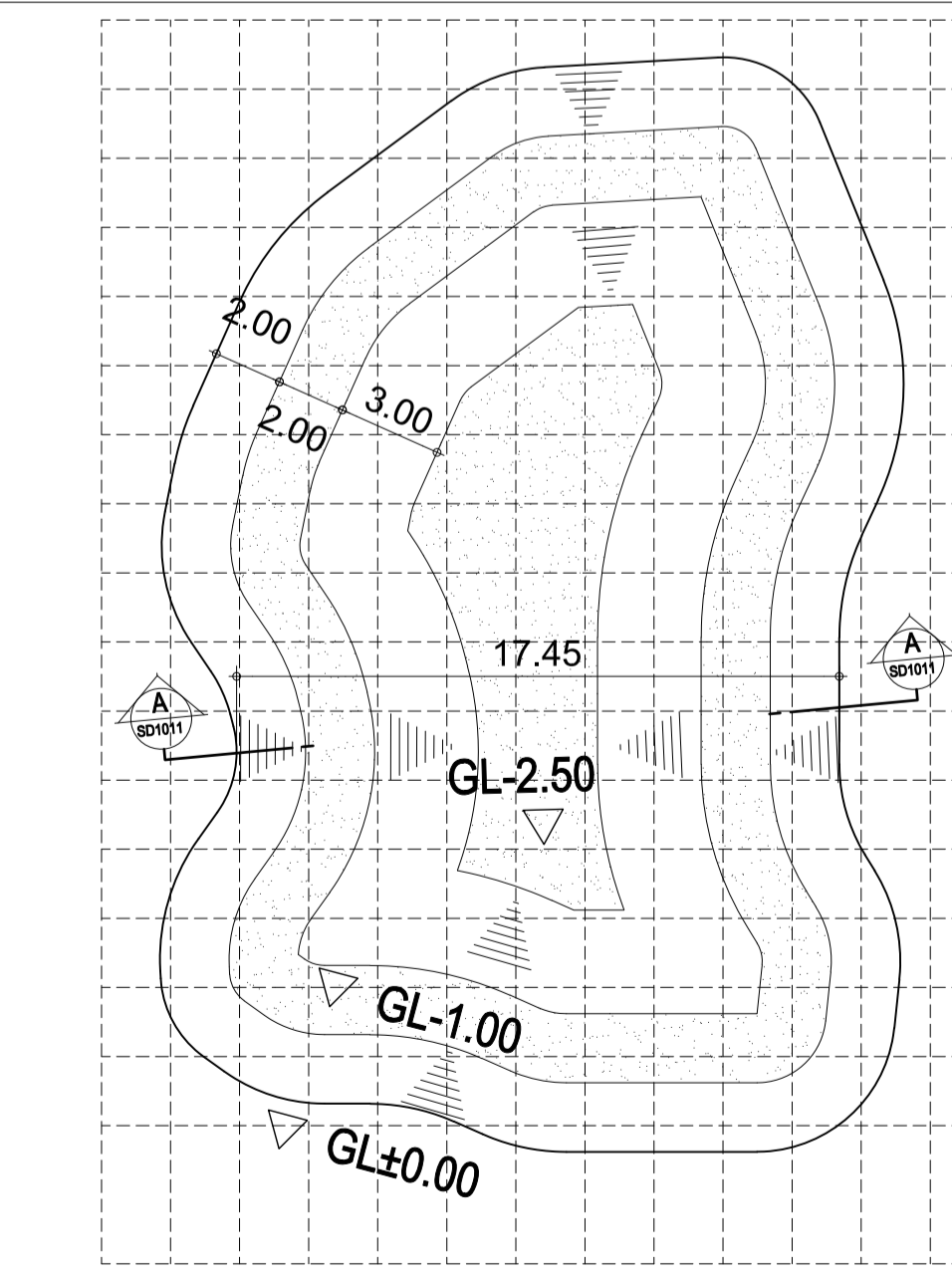
ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.5	568	500	801
2.0	373	354	182
2.5	354	334	172
3.0	334	316	163
3.5	316	197	154
4.0	297	279	144
4.5	279	261	135
4.75	261	253	65
5.0	157	150	39
5.5	150	136	72
6.0	136	122	65
6.5	122	110	58
7.0	110	98	52
7.5	98	86	46
8.0	86	75	41



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

แบบหมายเลข 10-1-1-2-2 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:1 ประเภทดินร่วนปนทราย บ่อ 2 แบบไม่ลดขนาด

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.5	568	435	753
2.0	279	244	131
2.5	244	210	114
3.0	210	179	98
3.5	179	150	83
4.0	150	123	69
4.5	123	98	56
5.0	98	75	44

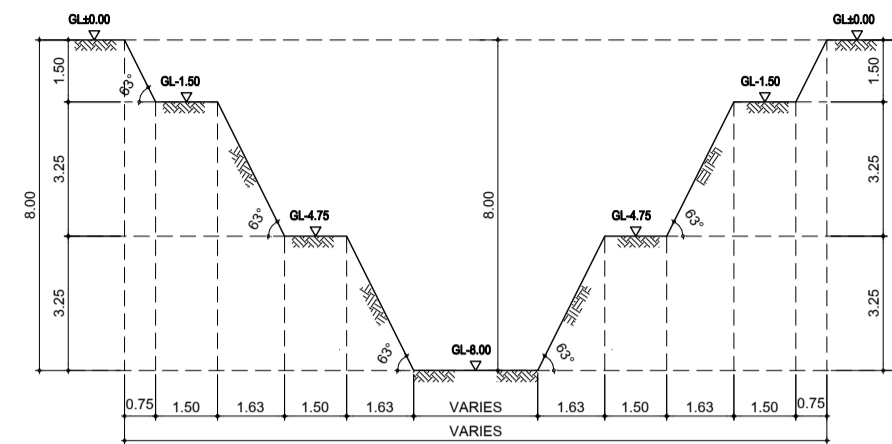
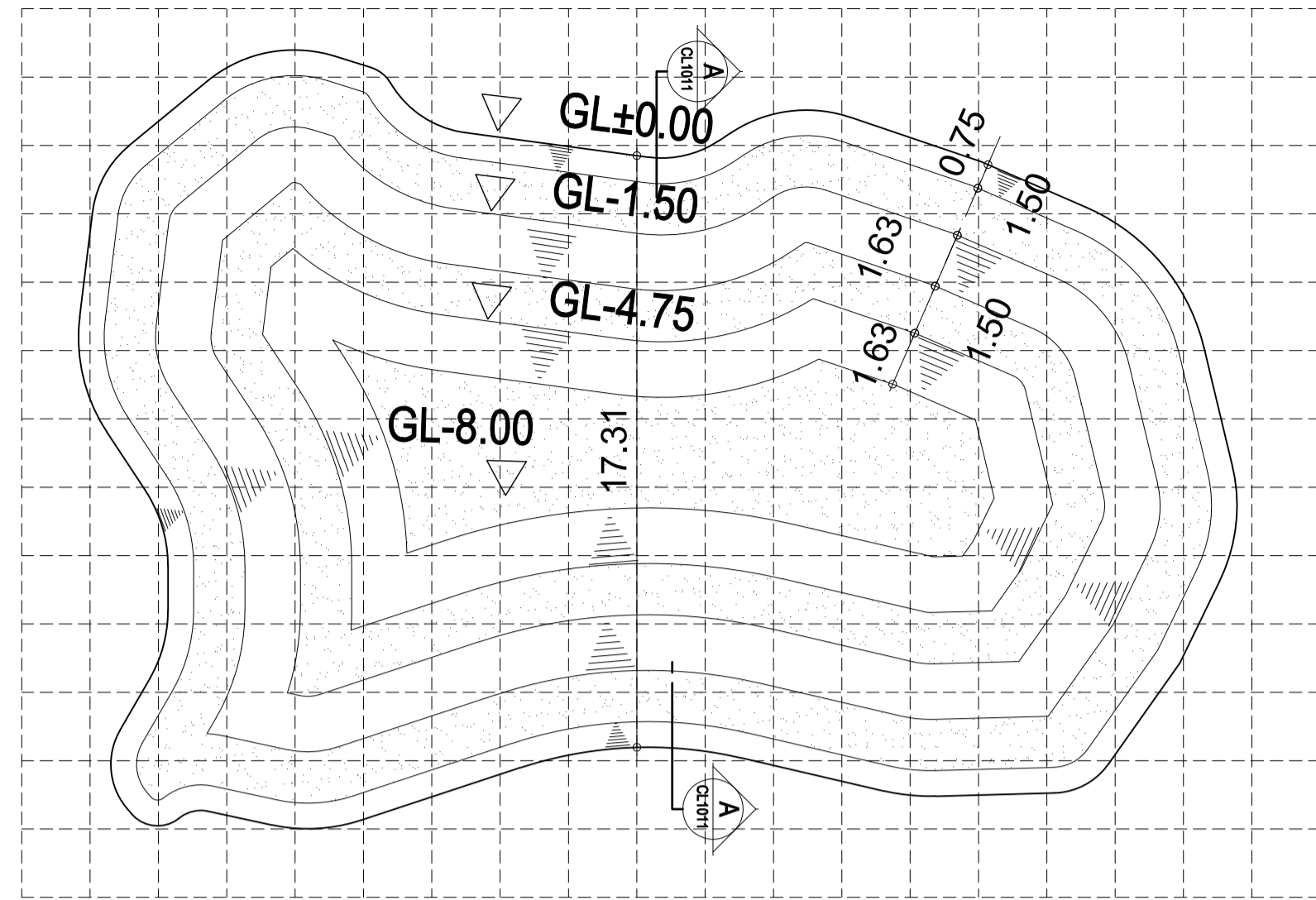


รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (2)  
มาตราส่วน 1:100

แบบหมายเลข 10-1-1-2-2 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:1 ประเภทดินทราย บ่อ 2 แบบไม่ลดขนาด

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.0	568	394	481
1.5	244	179	106
2.0	179	123	76
2.5	123	75	50





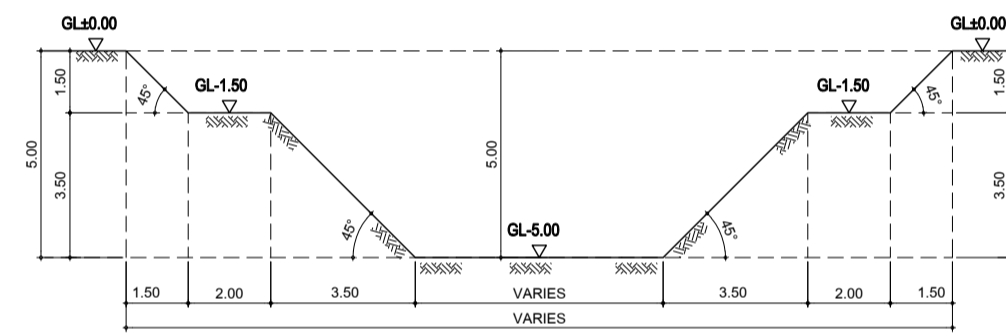
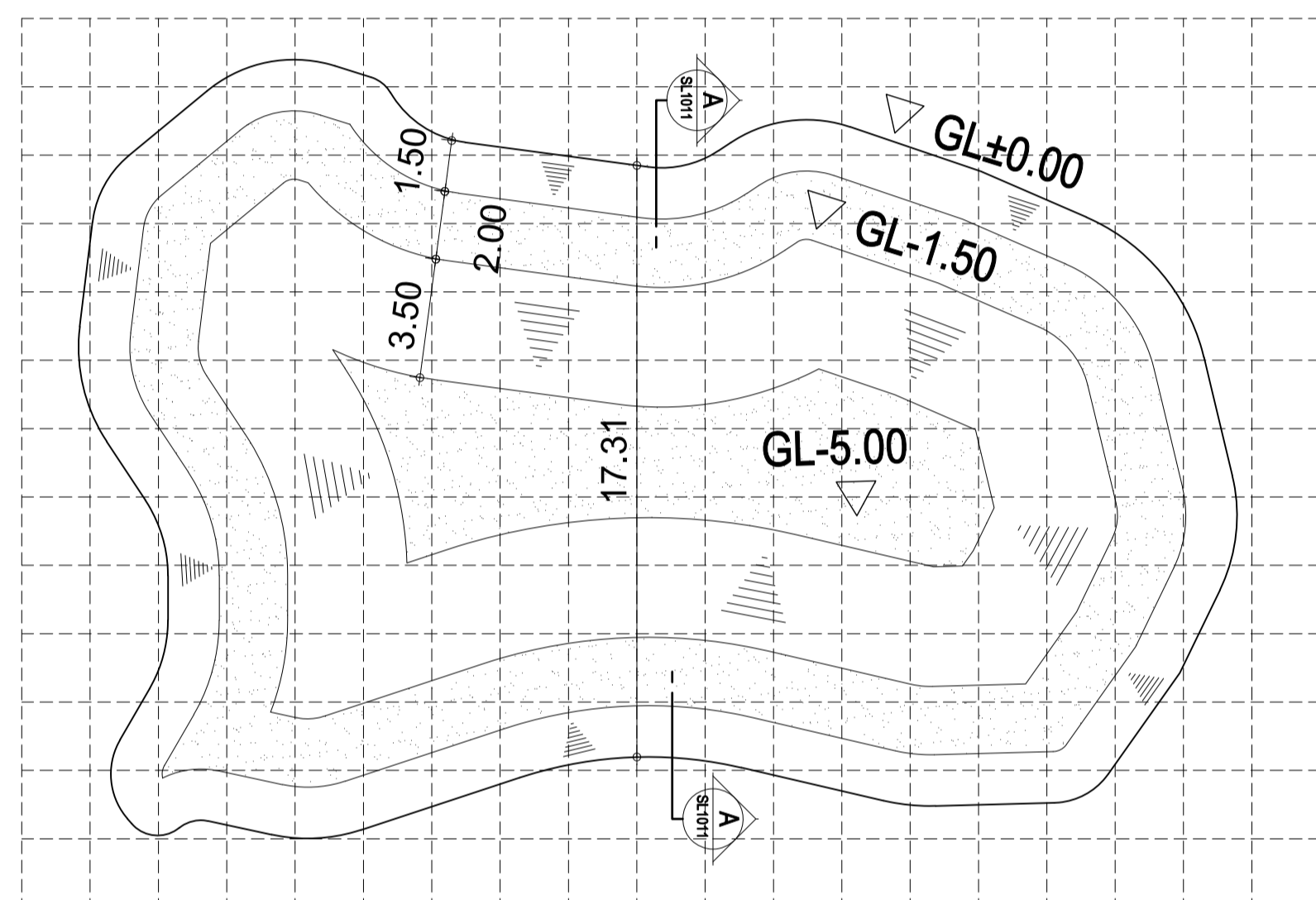
รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (4)

มาตราส่วน 1:100

แบบหมายเลข 10-1:1-1-4 A

บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:1 ประเภทดินเหนียว บ่อ 4 แบบไม่ลดขนาด

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบ.ม.)
1.5	599	526	844
2.0	391	370	191
2.5	370	350	180
3.0	350	330	170
3.5	330	310	160
4.0	310	291	151
4.5	291	272	141
4.75	272	263	67
5.0	163	155	40
5.5	155	140	74
6.0	140	126	67
6.5	126	112	60
7.0	112	99	53
7.5	99	86	47
8.0	86	74	40



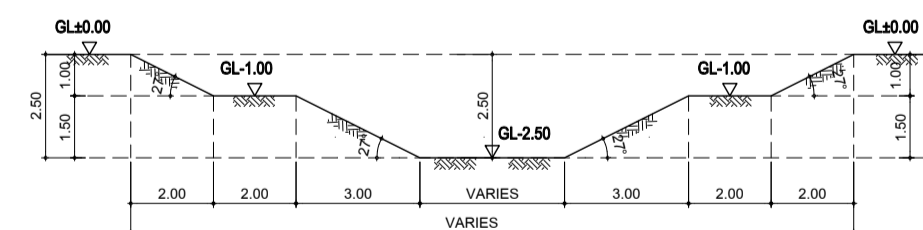
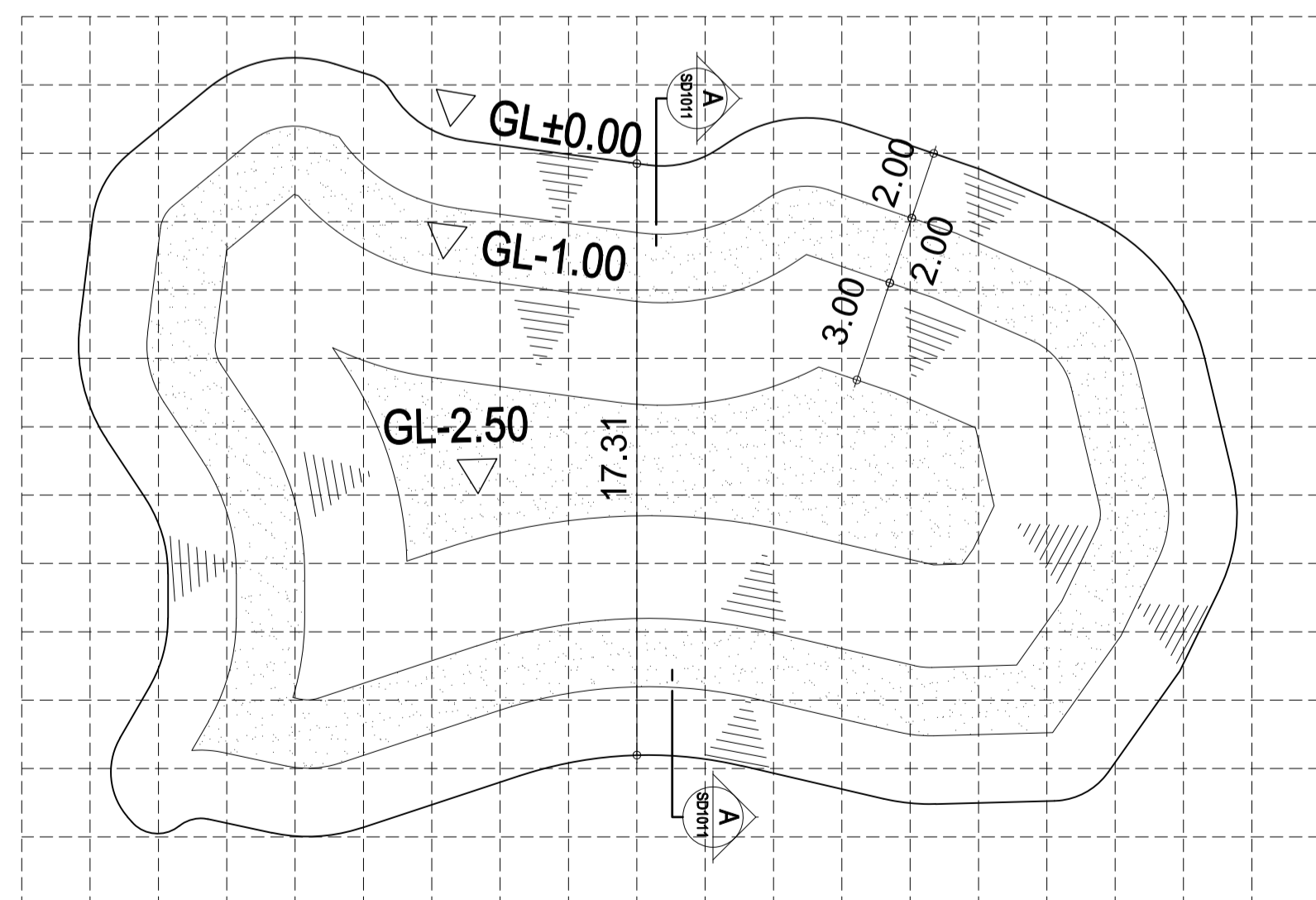
รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (4)

มาตราส่วน 1:100

แบบหมายเลข 10-1:1-2-4 A

บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:1 ประเภทดินร่วนปนทราย บ่อ 4 แบบไม่ลดขนาด

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบ.ม.)
1.5	599	456	792
2.0	291	254	137
2.5	254	219	119
3.0	219	186	102
3.5	186	155	86
4.0	155	126	71
4.5	126	99	57
5.0	99	74	44



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (4)

มาตราส่วน 1:100

แบบหมายเลข 10-1:1-3-4 A

บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:1 ประเภทดินทราย บ่อ 4 แบบไม่ลดขนาด

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบ.ม.)
1.0	599	412	506
1.5	254	186	110
2.0	186	126	78
2.5	126	74	50



สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์มหาวิทยาลัยขอนแก่น



ชมรมโลกหนองนา วิชา ม. ขอนแก่น

โครงการ  
โครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิตตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ โลกหนองนา โมเดล และ โครงการพัฒนาหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง

เจ้าของโครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

ผู้ออกแบบ  
*[Signature]*

นายวิบูรณ์ ศรีก้อม (สย.8391)

ผู้ควบคุมงาน

แก้ไขครั้งที่

แก้ไขครั้งที่	วันที่	รายละเอียดที่แก้ไข

ชื่อแบบ

แบบงานวิศวกรรมสำหรับบ่อหรือหนอง  
อ้างอิงการออกแบบตามหลักภูมิสังคม  
สำหรับการขุดปรับรูปแบบแปลงที่ดิน

ผู้ออกแบบ นายวิบูรณ์ ศรีก้อม รหัสโครงการ

ตรวจสอบโดย อ. รัชชานันท์ พลรัตน์ รหัสแบบ

อนุมัติโดย อ. รัชชานันท์ พลรัตน์

มาตราส่วน

วันที่

แบบร่างที่ 4/10

หมายเหตุ



ชมรมโคกหนองนา วิเศษ ม. ขอนแก่น

โครงการ  
โครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิต  
ตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ โคกหนองนา โมเดล  
และ โครงการพัฒนาหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง

เจ้าของโครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

ผู้ออกแบบ



นายวิบูรณ์ ศรีก่อม (สย.8391 )

ผู้ควบคุมงาน

แก้ไข  
ครั้งที่

วันที่	รายละเอียดที่แก้ไข

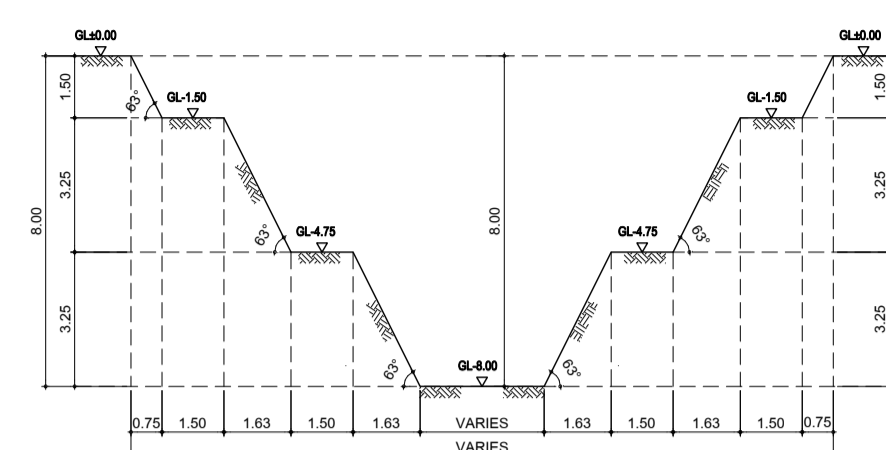
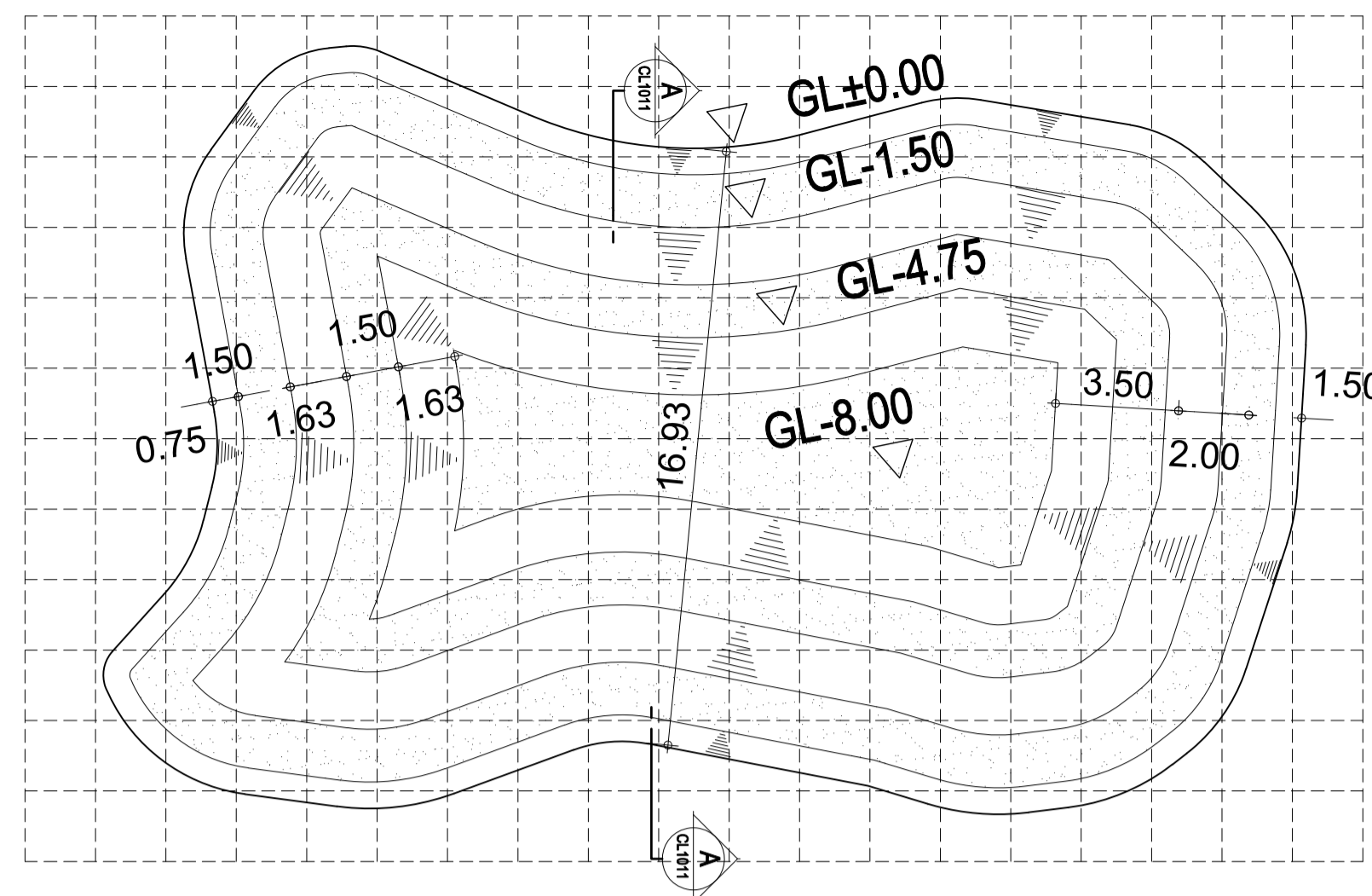
ชื่อแบบ  
แบบงานวิศวกรรมสำหรับบ่อหรือหนอง  
อ้างอิงการออกแบบตามหลักภูมิสังคม  
สำหรับการขุดปรับรูปแบบแปลงที่ดิน

ผู้ออกแบบ	นายวิบูรณ์ ศรีก่อม	รหัสโครงการ	
ตรวจสอบโดย	อ. รัชชานันท์	รหัสแบบ	
อนุมัติโดย	อ. รัชชานันท์		
มาตรฐาน			
วันที่			
แบบแผ่นที่			
หมายเหตุ			

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.5	589	517	830
2.0	383	362	187
2.5	362	342	176
3.0	342	321	166
3.5	321	302	156
4.0	302	283	147
4.5	283	265	137
4.75	265	255	65
5.0	156	148	38
5.5	178	133	71
6.0	133	119	63
6.5	119	106	57
7.0	106	93	50
7.5	93	81	44
8.0	81	70	38

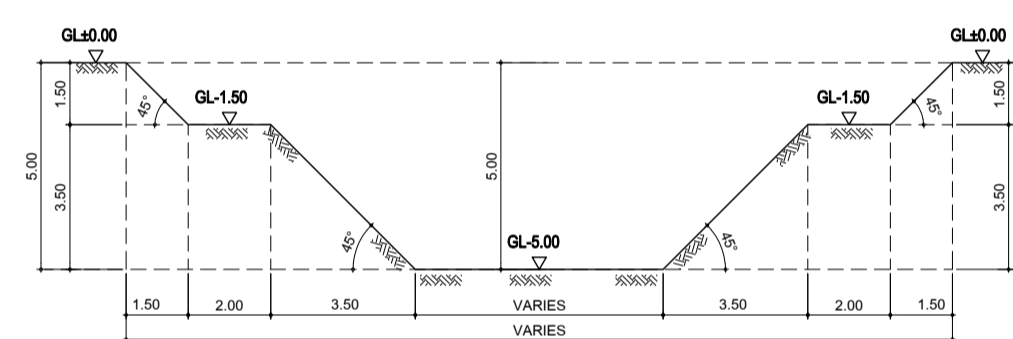
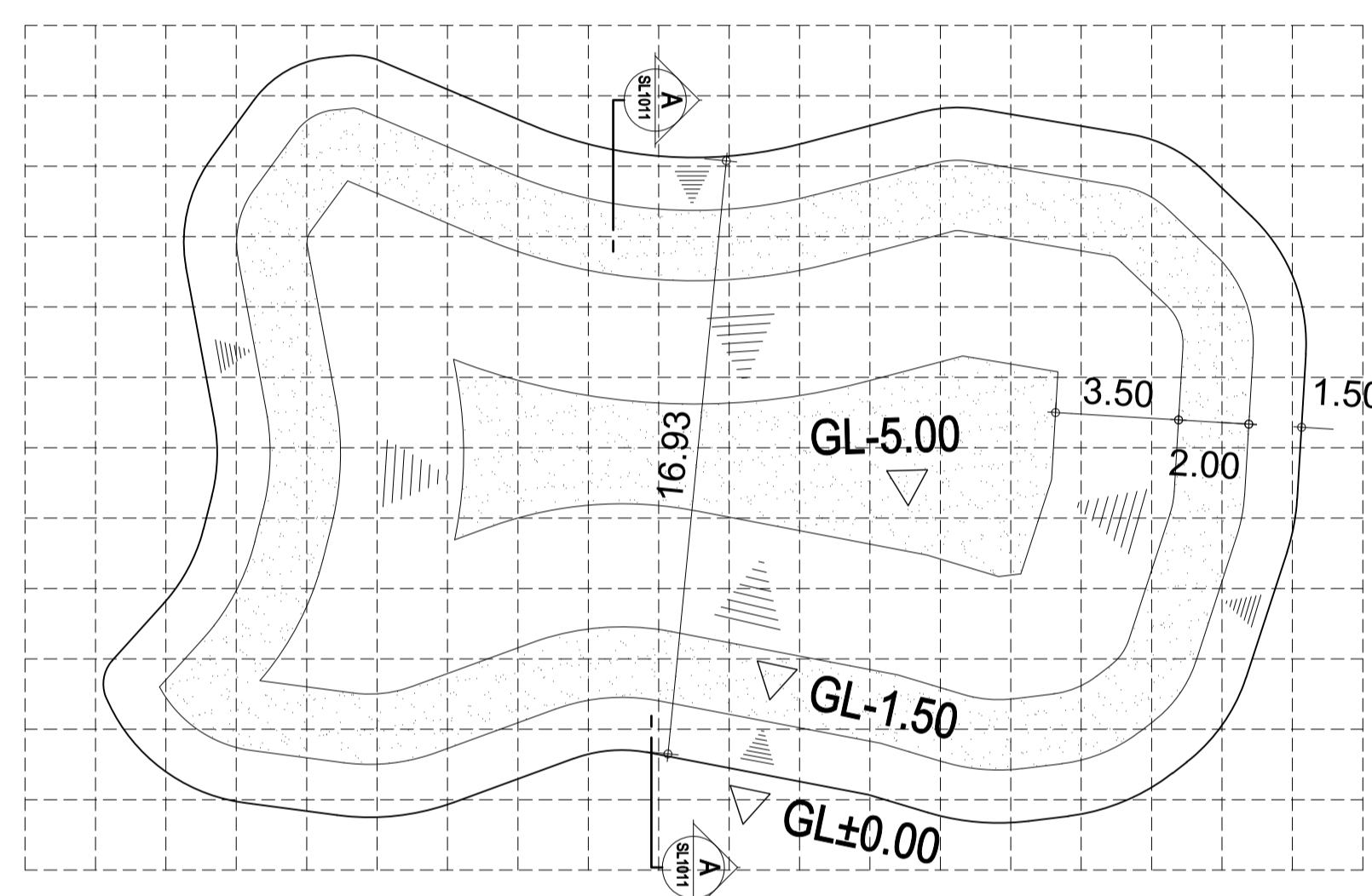
ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.5	589	448	778
2.0	283	246	133
2.5	246	212	115
3.0	212	179	98
3.5	179	148	82
4.0	148	119	67
4.5	119	93	53
5.0	93	70	41

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.0	589	404	497
1.5	247	179	107
2.0	179	120	75
2.5	119	70	48



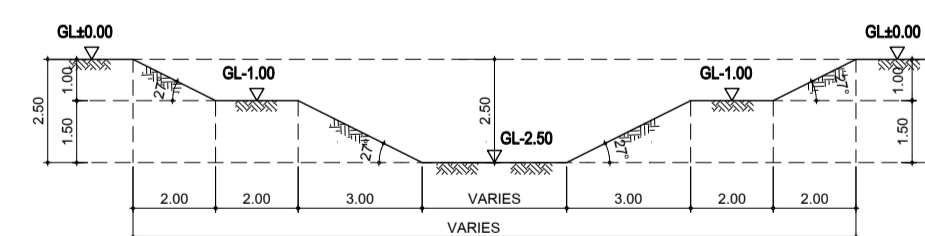
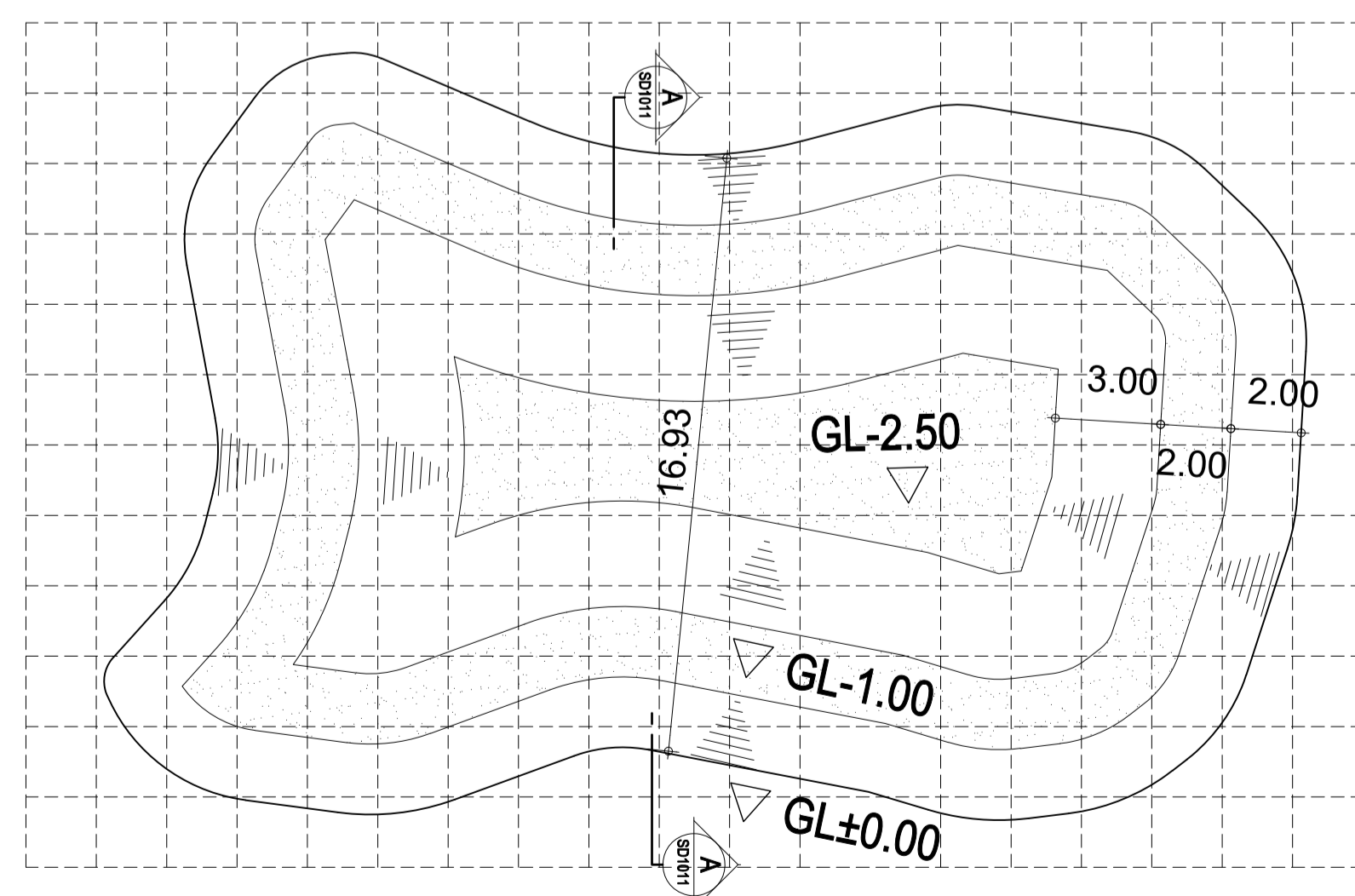
รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (5)  
มาตราส่วน 1:100

แบบหมายเลข 10-1:1-1-5 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:1 ประเภทดินเหนียว บ่อ 5 แบบไม่ลดขนาด



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (5)  
มาตราส่วน 1:100

แบบหมายเลข 10-1:1-1-5 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:1 ประเภทดินร่วนปนทราย บ่อ 5 แบบไม่ลดขนาด



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (5)  
มาตราส่วน 1:100

แบบหมายเลข 10-1:1-1-5 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:1 ประเภทดินทราย บ่อ 5 แบบไม่ลดขนาด



พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



มหาวิทยาลัยขอนแก่น



ชมรมโลกหนองนา วิศวฯ ม. ขอนแก่น

โครงการ  
โครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิต  
ตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ โลกหนองนา โมเดล  
และ โครงการพัฒนาหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง

เจ้าของโครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

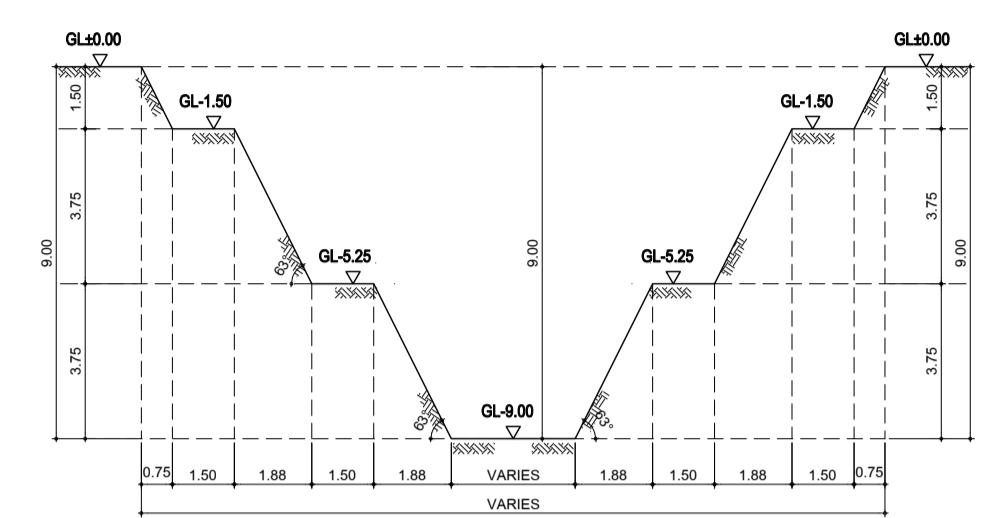
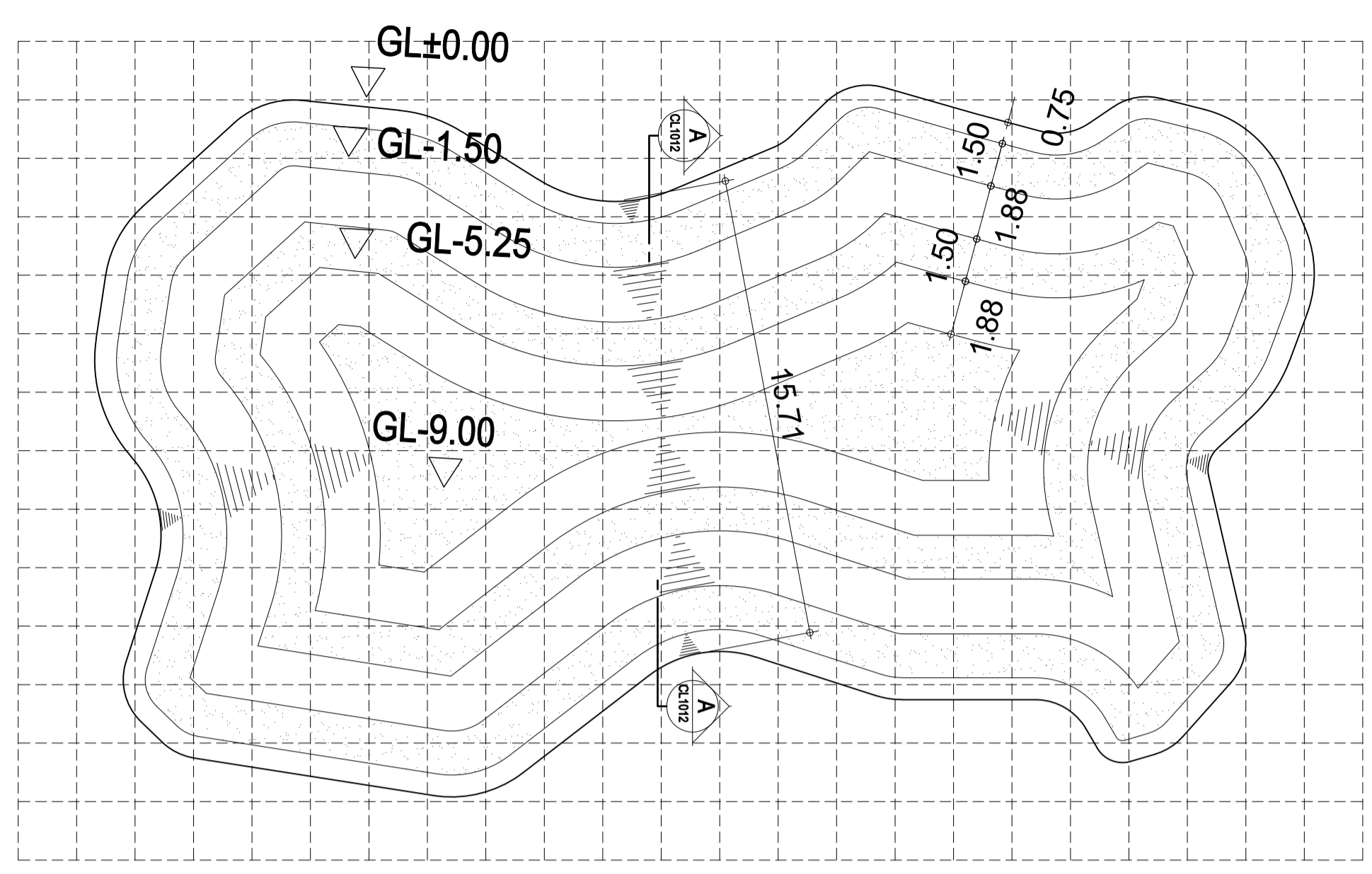
ผู้ออกแบบ  
นายวิบูรณ์ ศรีก้อม (สย.8391)

ผู้ควบคุมงาน

แก้ไขครั้งที่	วันที่	รายละเอียดที่แก้ไข

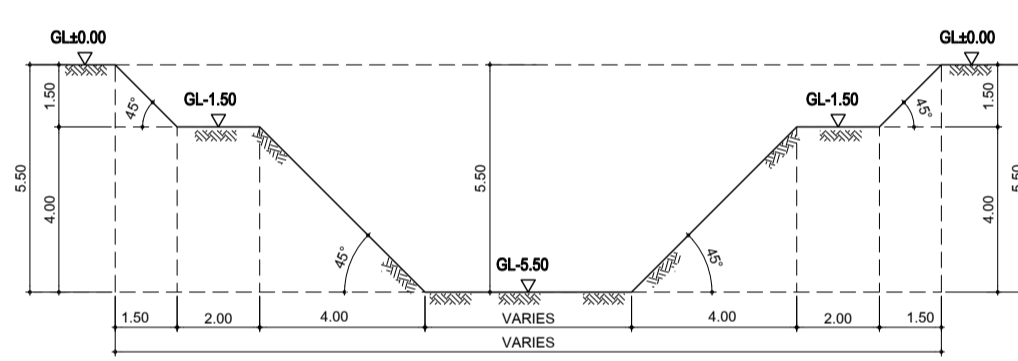
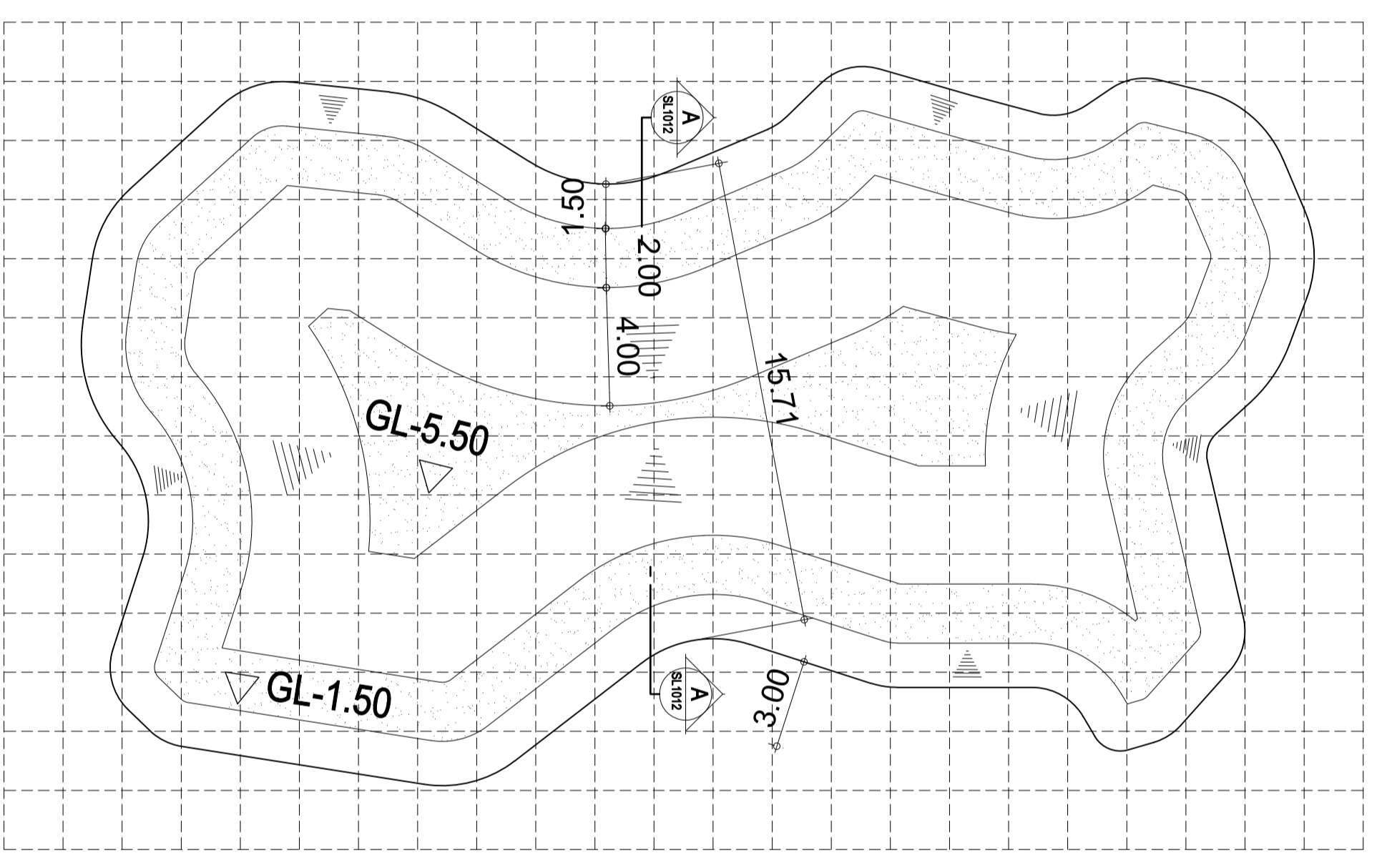
ชื่อแบบ  
แบบงานวิศวกรรมสำหรับป่อหรือหนอง  
อ้างอิงการออกแบบตามหลักภูมิสังคม  
สำหรับการขุดปรับรูปแบบแปลงที่ดิน

ผู้ออกแบบ	นายวิบูรณ์ ศรีก้อม	รหัสโครงการ	
ตรวจสอบโดย	อ. รัชฎา พันธ์รัตน์	รหัสแบบ	
อนุมัติโดย	อ. รัชฎา พันธ์รัตน์		
มาตราส่วน			
วันที่			
แบบแผ่นที่			
หมายเหตุ			6/10



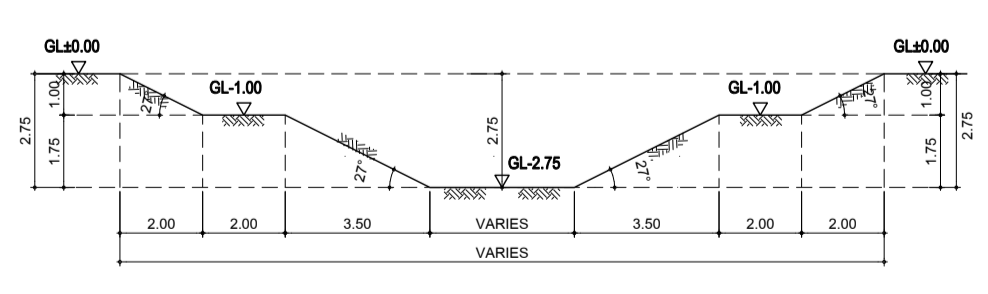
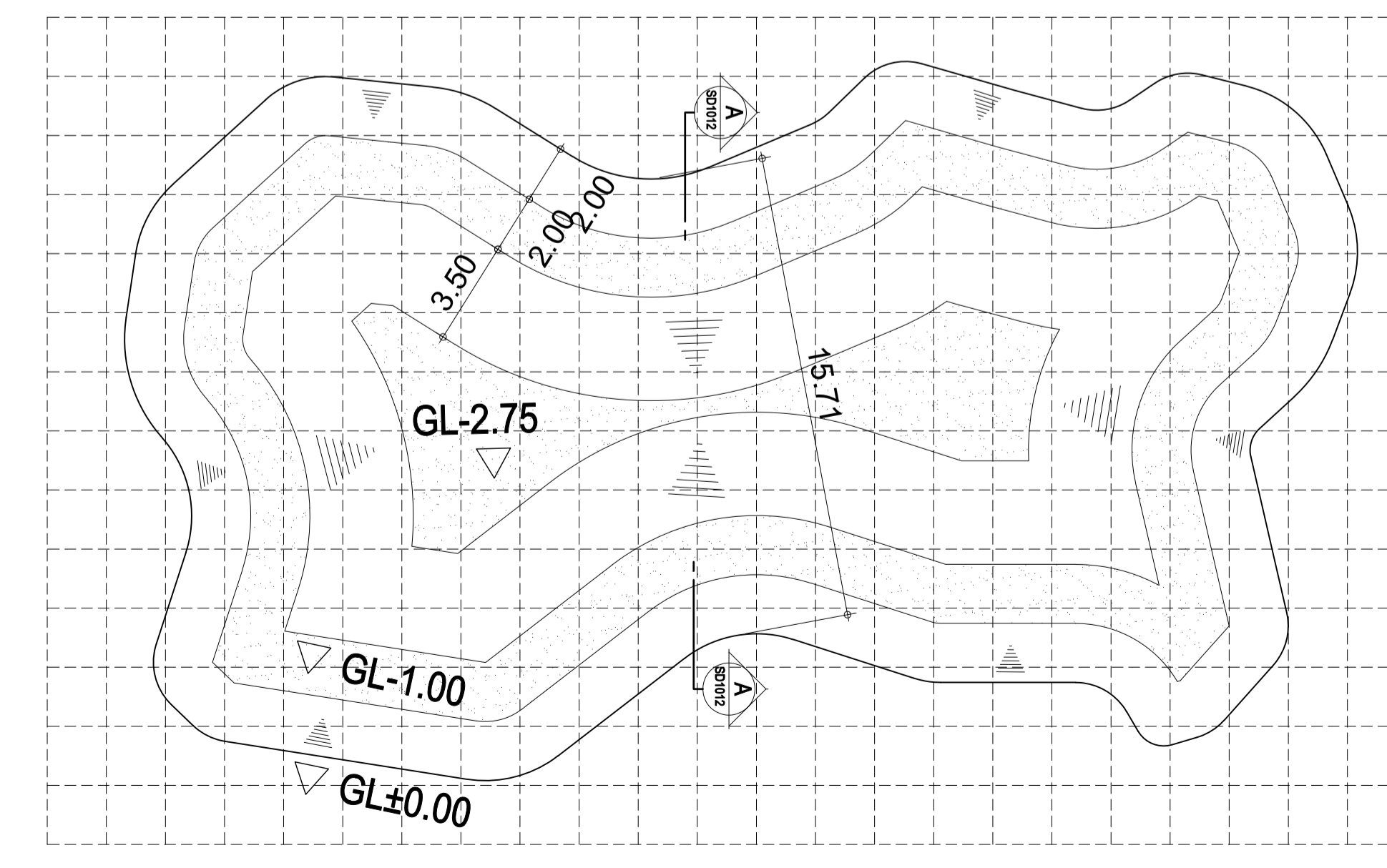
รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (1)  
มาตราส่วน 1:100  
แบบหมายเลข 10-1:2-1-1 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:2 ประเภทดินเหนียว บ่อ 1 แบบไม่ลดขนาด

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.5	786	696	1112
2.0	526	499	257
2.5	499	472	243
3.0	472	446	230
3.5	446	420	217
4.0	420	396	205
4.5	396	371	192
5.0	371	347	180
5.25	347	335	86
5.5	205	195	50
6.0	176	176	93
6.5	157	157	84
7.0	140	140	75
7.5	122	122	66
8.0	106	106	57
8.5	90	90	49



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (1)  
มาตราส่วน 1:100  
แบบหมายเลข 10-1:2-2-1 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:2 ประเภทดินร่วนปนทราย บ่อ 1 แบบไม่ลดขนาด

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.5	786	609	1047
2.0	396	347	186
2.5	347	301	162
3.0	301	257	140
3.5	257	215	118
4.0	215	176	98
4.5	176	140	79
5.0	140	106	62
5.5	106	74	45



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (1)  
มาตราส่วน 1:100  
แบบหมายเลข 10-1:2-3-1 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:2 ประเภทดินทราย บ่อ 1 แบบไม่ลดขนาด

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.0	786	553	670
1.5	347	257	151
2.0	257	176	109
2.5	176	106	71
2.75	106	74	23



กรมการพัฒนารัฐบาล



สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์มหาวิทยาลัยขอนแก่น



ชมรมโคกหนองนา วิศวะ ม. ขอนแก่น

โครงการ  
โครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิตตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ โคกหนองนา โมเดล และ โครงการพัฒนาหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง

เจ้าของโครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

ผู้ออกแบบ  
นายวิบูรณ์ ศรีก่อม (สย.8391)

ผู้ควบคุมงาน

แก้ไข  
ครั้งที่

วันที่

รายละเอียดที่แก้ไข

ชื่อแบบ

แบบงานวิศวกรรมสำหรับปรับหรือหนอง  
อ้างอิงการออกแบบตามหลักภูมิสังคม  
สำหรับการขุดปรับรูปแบบแปลงที่ดิน

ผู้ออกแบบ  
นายวิบูรณ์ ศรีก่อม

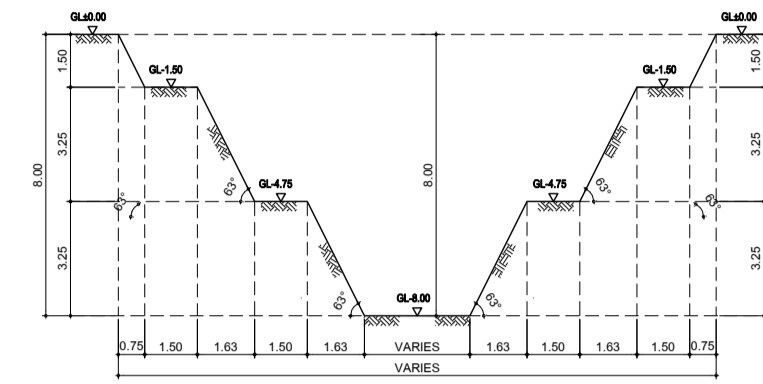
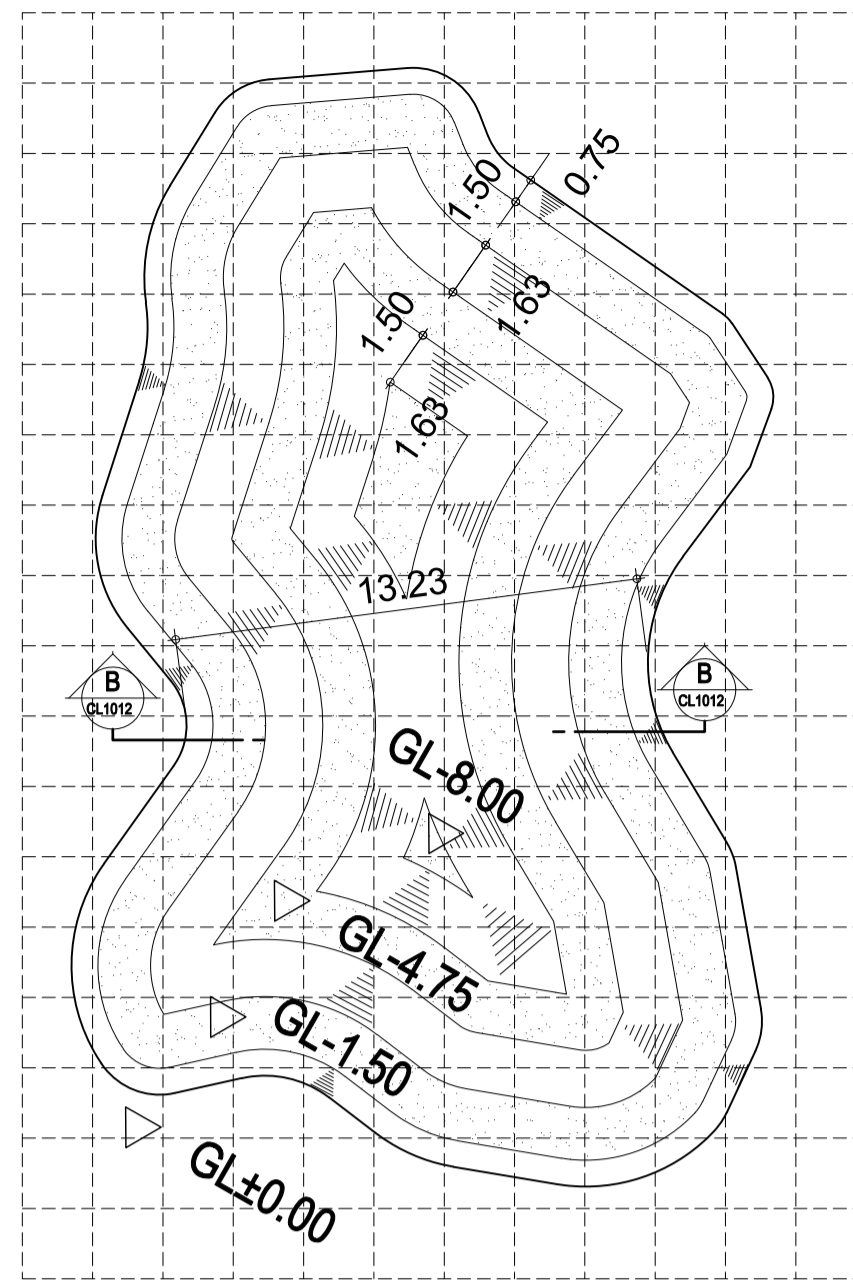
ตรวจสอบโดย  
อ. รัชเชษฐ์ พลรัตน์

อนุมัติโดย  
อ. รัชเชษฐ์ พลรัตน์

มาตราส่วน

วันที่

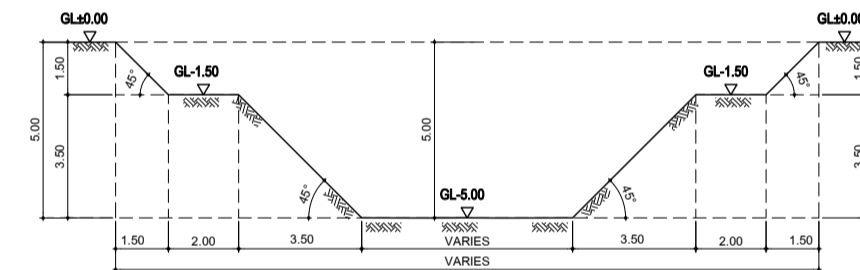
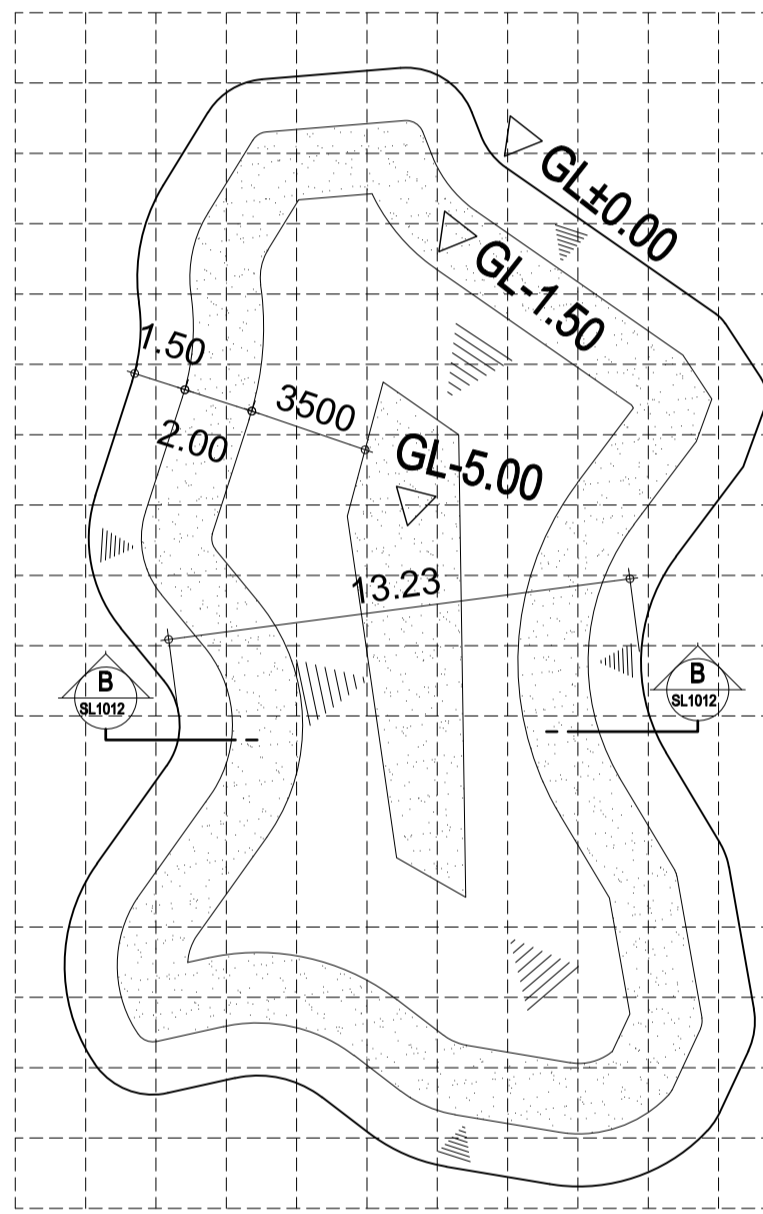
แบบแผ่นที่ 7/10  
หมายเหตุ



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (2)

แบบหมายเลข 10-1:2-1-2 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:2 ประเภทดินเหนียว บ่อ 2 แบบไม่ลดขนาด

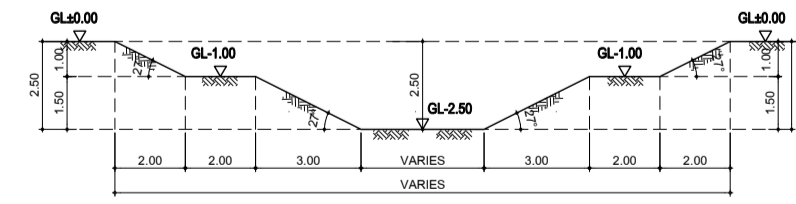
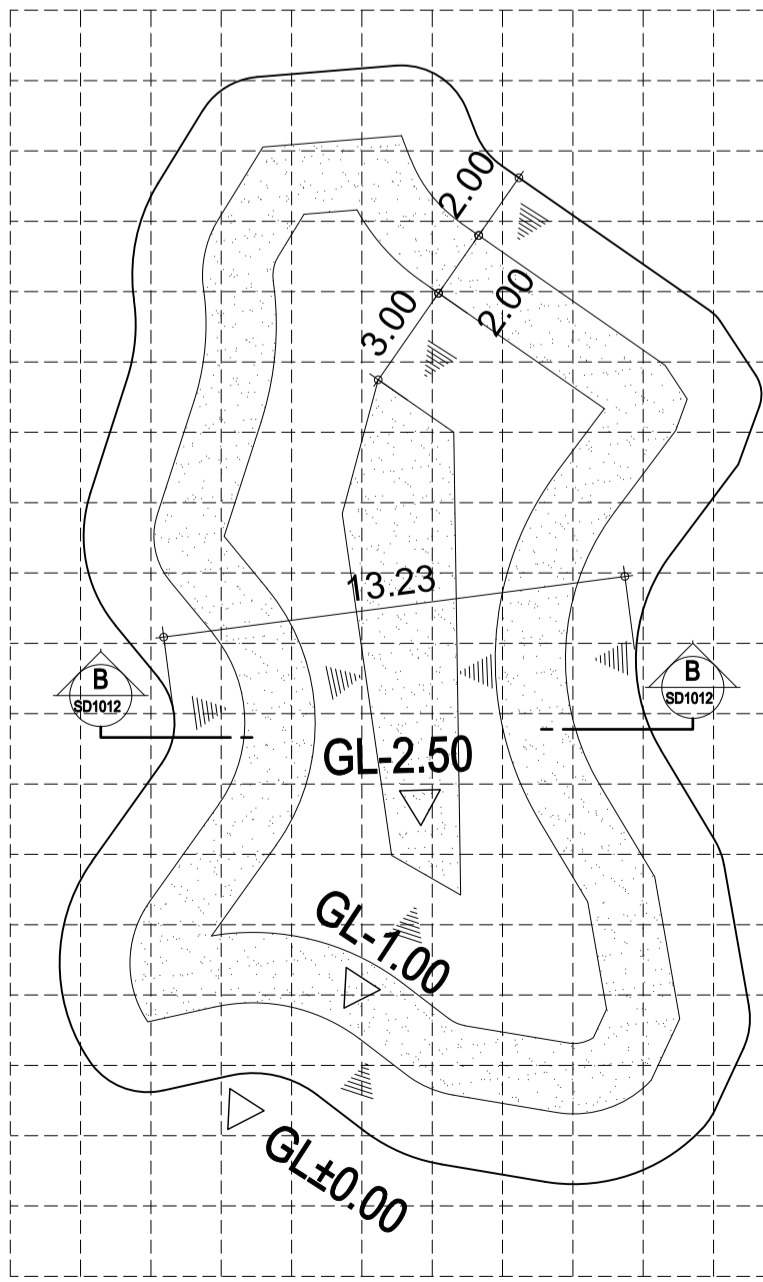
ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.5	473	405	659
2.0	282	263	137
2.5	263	244	127
3.0	244	226	118
3.5	226	208	109
4.0	208	191	100
4.5	191	174	92
4.75	174	166	43
5.0	78	71	19
5.5	71	59	33
6.0	59	47	27
6.5	47	36	21
7.0	36	26	16
7.5	26	17	11
8.0	17	11	7



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (2)

แบบหมายเลข 10-1:2-2-2 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:2 ประเภทดินร่วนปนทราย บ่อ 2 แบบไม่ลดขนาด

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.5	473	342	612
2.0	191	158	88
2.5	158	127	72
3.0	127	98	56
3.5	98	71	43
4.0	71	47	30
4.5	47	26	19
5.0	26	35	16



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (2)

แบบหมายเลข 10-1:2-3-2 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:2 ประเภทดินทราย บ่อ 2 แบบไม่ลดขนาด

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.0	473	302	388
1.5	158	98	64
2.0	98	47	37
2.5	47	35	21





กรมการพัฒนาชุมชน



สถาบันเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น



ชมรมโคกหนองนา วิตะ ม. ขอนแก่น

โครงการ  
โครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิต  
ตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ โคกหนองนา โมเดล  
และ โครงการพัฒนาหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง

เจ้าของโครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

ผู้ออกแบบ  
  
นายวิบูรณ์ ศรีก้อม (สย.8391)

ผู้ควบคุมงาน

แก้ไข  
ครั้งที่

วันที่

รายละเอียดที่แก้ไข

ชื่อแบบ

แบบงานวิศวกรรมสำหรับบ่อหรือหนอง  
อ้างอิงการออกแบบตามหลักภูมิสังคม  
สำหรับการขุดปรับรูปแบบแปลงที่ดิน

ผู้ออกแบบ  
นายวิบูรณ์ ศรีก้อม

ตรวจสอบโดย  
อ. รัชเชา พลรัตน์

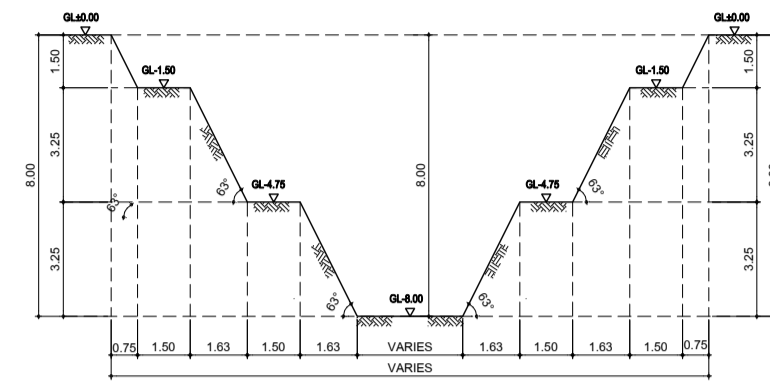
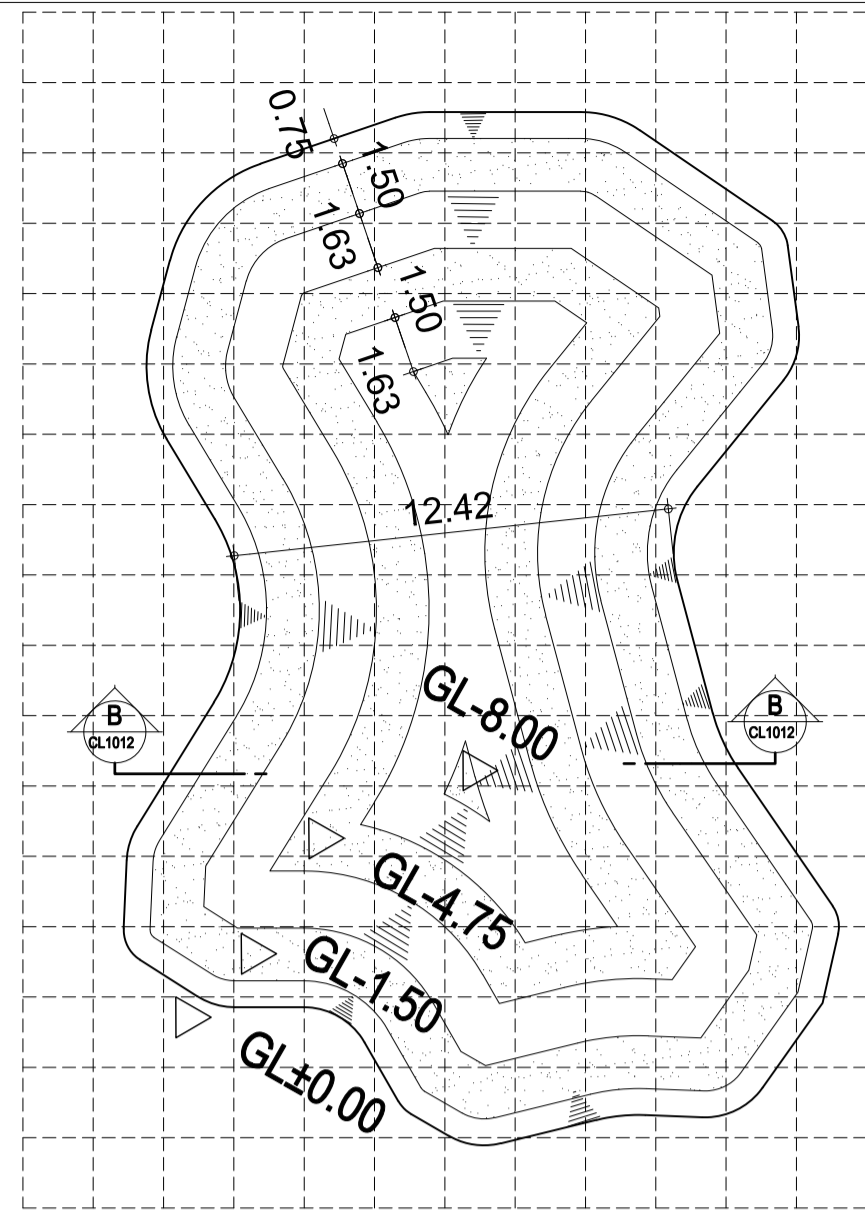
อนุมัติโดย  
อ. รัชเชา พลรัตน์

มาตราส่วน

วันที่

แบบแผ่นที่ 9/10

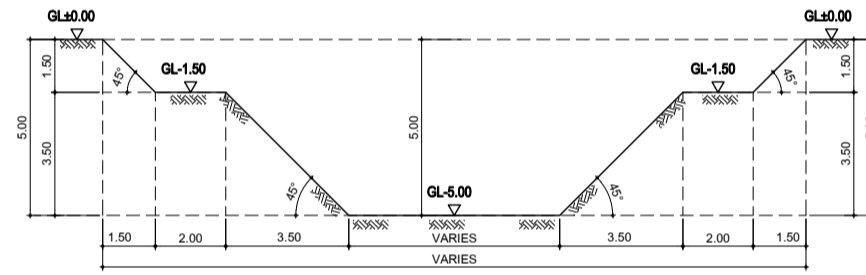
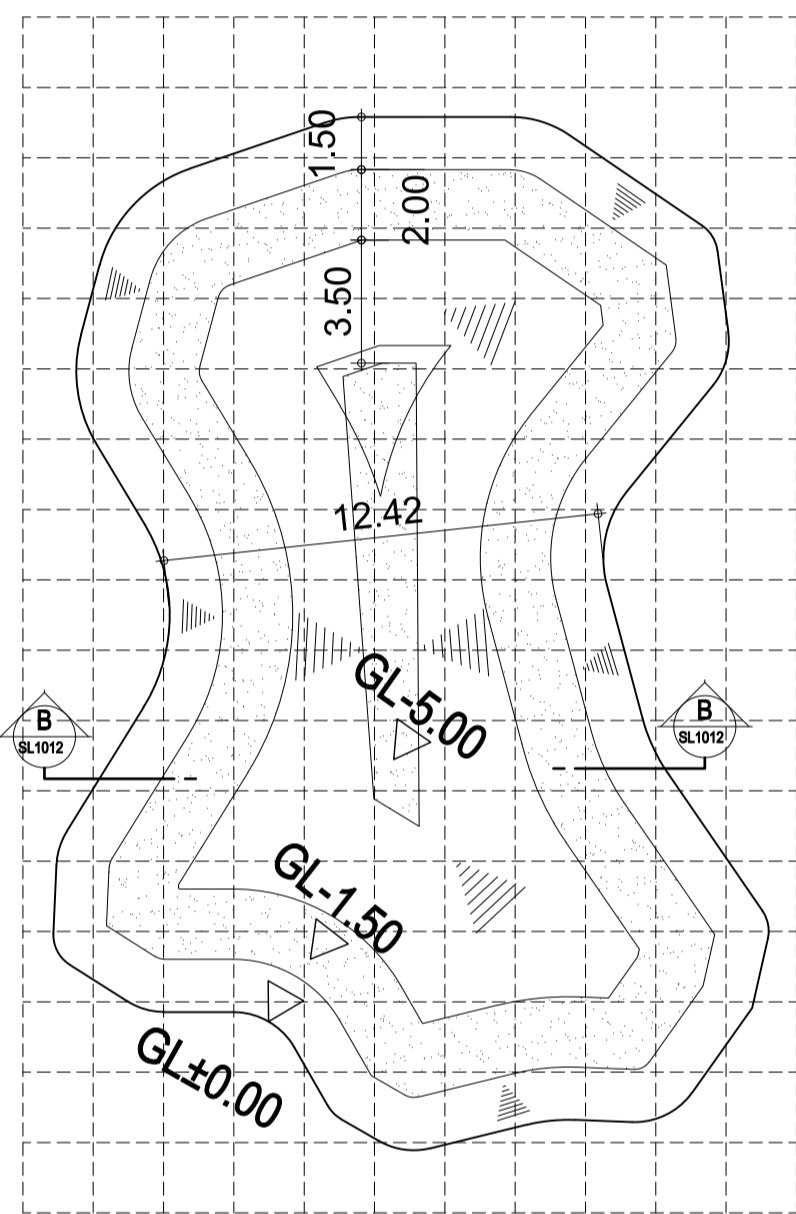
หมายเหตุ



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (4)  
มาตราส่วน 1:100

แบบหมายเลข 10-1-2-1-4 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:2 ประเภทดินเหนียว บ่อ 4 แบบไม่ลดขนาด

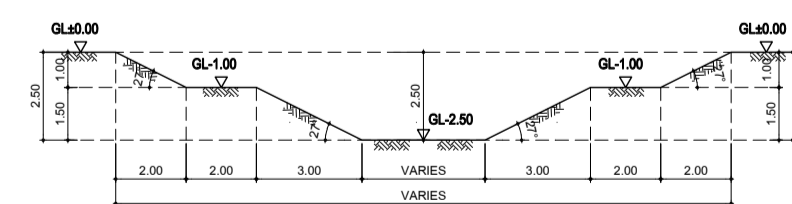
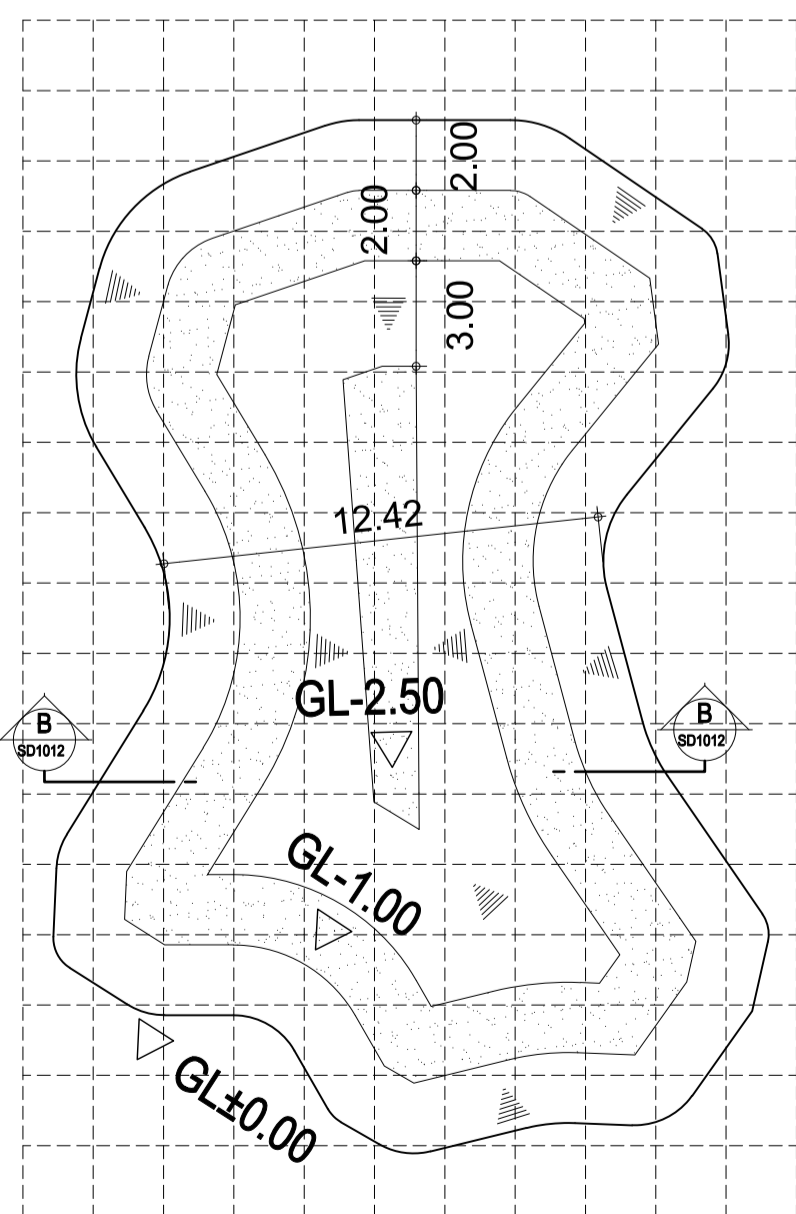
ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.5	442	377	615
2.0	258	239	125
2.5	239	221	115
3.0	221	204	107
3.5	204	187	98
4.0	187	170	90
4.5	170	154	81
4.75	154	146	38
5.0	61	55	15
5.5	55	43	25
6.0	43	32	19
6.5	32	22	14
7.0	22	13	9
7.5	13	7	5
8.0	7	3	3



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (4)  
มาตราส่วน 1:100

แบบหมายเลข 10-1-2-2-4 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:2 ประเภทดินร่วนปนทราย บ่อ 4 แบบไม่ลดขนาด

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.5	442	316	569
2.0	170	138	77
2.5	138	108	62
3.0	108	80	47
3.5	80	55	34
4.0	55	32	22
4.5	32	13	12
5.0	13	21	9



รูปตัด (1) แสดงระดับขุดบ่อน้ำ (4)  
มาตราส่วน 1:100

แบบหมายเลข 10-1-2-3-4 A  
บ่อพื้นที่ 10 ไร่ สัดส่วน 1:2 ประเภทดินทราย บ่อ 4 แบบไม่ลดขนาด

ความลึก (เมตร)	พื้นที่ผิวบน (ตรม.)	พื้นที่ผิวล่าง (ตรม.)	ปริมาตรดิน (ลบม.)
1.0	442	277	360
1.5	138	80	55
2.0	80	32	28
2.5	32	21	14

