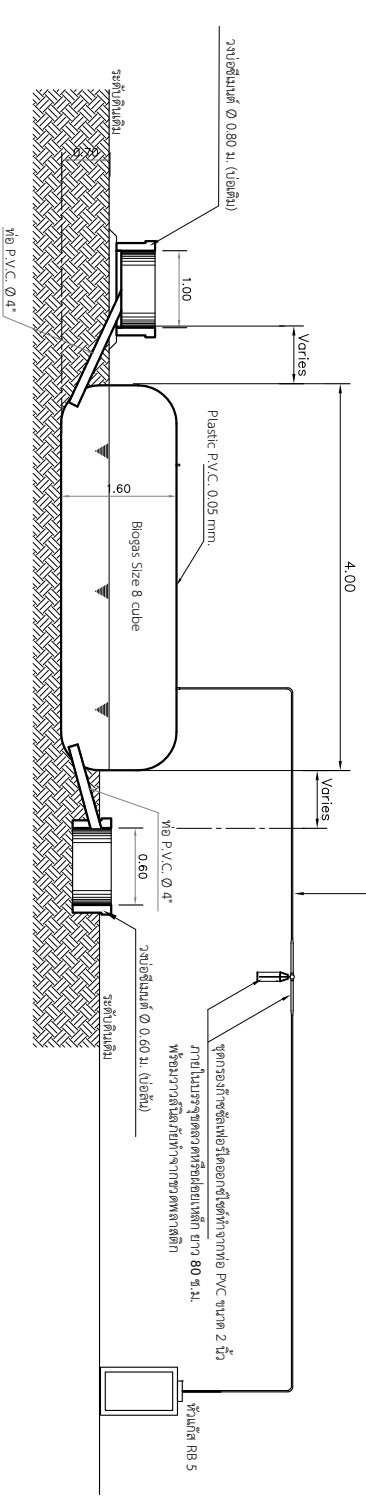


รูปด้าน

scale 1:15



รูปตัดตามยาว

scale 1:15

หมายเหตุ อุปกรณ์ที่ใช้นับต้นทุนให้ผู้ใช้ร่วมโครงการ ฯ

- อุปกรณ์ก๊าซชีวภาพ (แบบจุฬาลงกรณ์ PVC) ความหนา 0.5 มิลลิเมตร เพื่อเชื่อมแผ่นพลาสติกด้วย การที่เครื่องมือซึ่งทางออกของก๊าซ แบบ 2 ทางออก เมื่อเปิดแก๊สที่ ยาว 4.00 เมตร กว้าง 1.60 เมตร ปริมาตรทั้งหมดไม่น้อยกว่า 8 ลบ.ม.
- ท่อ PE ขนาด ๑ 3/4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 20 เมตร
- ชุดกรองก๊าซชีวภาพที่ได้ออกซึ่งจัดทำจากท่อ PVC ขนาด 2 นิ้ว ภายในบรรจุชุดลดทอนหรือแยกเล็ก ยาว 80 ซม.
- ภาชนะวางถังเก็บน้ำทำจากขวดพลาสติก
- หัวแก๊ส แบบ KB 5 พร้อมสายอ่อน
- ชุดท้าวช่อง ปริมาณ 150 ซีซี และพลาสติก PVC ความหนา 0.5 มิลลิเมตร

| | |
|--|------------------------|
|  <p>สำนักงานพลังงานจังหวัด กำแพงเพชร กระทรวงพลังงาน</p> | |
| <p>บ่อหมักก๊าซชีวภาพจากมูลสัตว์ แบบพลาสติก PVC ขนาด 8 ลบ.ม.</p> | |
| เขียนแบบ | นางสาวณฤศร์ ช่ออัญญาณี |
| แสดงแบบ | รูปด้านบ่อหมักก๊าซ |
| 2 | 2 |