



**แปลน**

scale 1:15

หมายเหตุ อุปกรณ์ที่สนับสนุนให้ใช้มาตรฐานโครงการ ฯ

- ถังหมักก๊าซชีวภาพ (แบบอุตสาหกรรม PVC) ความหนา 0.5 มิลลิเมตร เชื่อมต่อแผ่นพลาสติกด้วยการเชื่อมที่ช่องทางออกของก๊าซ แบบ 2 ทางออก เมื่อเป่าลมเต็มที่ ยาว 4.00 เมตร กว้าง 1.60 เมตร ปริมาตรถังหมักไม่น้อยกว่า 8 ลบ.ม.
- ท่อ PE ขนาด ๓/4 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 20 เมตร
- ชุดกรองก๊าซซัลไฟด์ออกซิเจนที่จากท่อ PVC ขนาด 2 นิ้ว ภายในบรรจุวัสดุหรือฟองน้ำ ยาว 80 ซม.
- ทรายวาลูนีลีย์ทำจากพลาสติก
- หัวแก๊ส แบบ KB 5 พร้อมสายอ่อน
- ชุดการซ่อม ปริมาณ 150 ซิตี และพลาสติก PVC ความหนา 0.5 มิลลิเมตร

<p>สำนักงานส่งเสริมงาน การปศุสัตว์ กรมส่งเสริมการเกษตร</p>	
<p>ขอหมักก๊าซชีวภาพจากมูลสัตว์ แบบพลาสติก PVC ขนาด 8 ลบ.ม.</p>	
เขียนแบบ	นางสาวกัญรี ช่ออัญญาชัย
แสดงแบบ	แปลนขอหมักก๊าซ
	<p>แบบเลขที่ กท. 1/2560</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">1 / 2</p>