



ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก  
ว่าด้วยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร

พ.ศ. ๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก  
ตำบลเกาะลอย อำเภอพานทอง จังหวัดชลบุรี



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก

เรื่อง ประกาศใช้ข้อบัญญัติฯ เรื่อง การติดตั้งบ่อตกไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗

ด้วยสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก อำเภอพานทอง จังหวัดชลบุรี มีมติให้ความเห็นชอบร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก เรื่อง การติดตั้งบ่อตกไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗ ในการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก สมัยสามัญ สมัยแรก ครั้งที่ ๑ /๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ และนายอำเภอพานทองเห็นชอบให้องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหักประกาศใช้ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก เรื่อง การติดตั้งบ่อตกไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗ แล้วนั้น

อาศัยอำนาจตามมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติสภาพัฒนาการและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกอบมาตรา ๒๐ (๓) แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ ที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๐ องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก จึงประกาศใช้ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก เรื่อง การติดตั้งบ่อตกไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗ ทั้งนี้ให้ใช้ในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก โดยให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศโดยเปิดเผย ณ องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหักเป็นต้นไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑ เดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นางสาวนรินทร์ แก้วตา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก

บันทึกหลักการและเหตุผล  
ประกอบการร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก  
ว่าด้วยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗

หลักการ

ปรับปรุงข้อบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร ให้มีข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก ว่าด้วยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร โดยสอดคล้องและเหมาะสมกับเหตุการณ์ปัจจุบัน

เหตุผล

เนื่องจากข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๔๙ ได้บังคับมาเป็นระยะเวลานานและมีหลักเกณฑ์ในการควบคุมการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารที่ไม่เหมาะสมกับการดำเนินการในปัจจุบัน จึงมีความจำเป็นต้องตราข้อบัญญัตินี้ขึ้น

ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก  
ว่าด้วยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗

โดยที่เป็นการสมควรตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก ว่าด้วยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ประกอบมาตรา ๑๘ มาตรา ๒๐(๓) และมาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ (มีหนังสือสั่งการพร้อมตัวอย่างกร่างข้อบัญญัติ/เทศบัญญัติจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ตามหนังสือ ที่ มท ๐๘๐๔.๖/ว ๑๔๒๖ ลงวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๕) และที่แก้ไขเพิ่มเติม อันเป็นพระราชบัญญัติที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคลซึ่งมาตรา ๒๙ ประกอบกับมาตรา ๓๒ มาตรา ๓๓ มาตรา ๓๔ มาตรา ๔๑ และมาตรา ๔๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก โดยความเห็นชอบของสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก และนายอำเภอพานทอง จึงตราข้อบัญญัติไว้

ข้อ ๑ ข้อบัญญัตินี้เรียกว่า “ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก ว่าด้วยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗”

ข้อ ๒ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ยกเลิกข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๔๙ และให้ใช้ข้อบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ บรรดาข้อบัญญัติ ข้อบังคับ กฎ ระเบียบ หรือคำสั่งอื่นใด ซึ่งขัดหรือแย้งกับข้อบัญญัตินี้ ให้ใช้ข้อบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๕ ในข้อบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ตึก บ้าน เรือน โรง ร้าน แพ คลังสินค้า ร้านอาหาร สำนักงานหรือสิ่งก่อสร้างขึ้นอย่างอื่นซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่หรือเข้าใช้สอยได้

“บ่อดักไขมัน” หมายความว่า สิ่งที่ใช้แยกจับพวกน้ำมันและไขมันออกจากน้ำซึ่งผ่านการใช้แล้ว

“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผันน้ำ การปล่อยน้ำ การเทน้ำ การสาดน้ำ หรือการกระทำอื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

“แหล่งระบายน้ำ” หมายความว่า ทางหรือท่อระบายน้ำ ลำกระโดง ลำราง คู คลอง แม่น้ำ ทะเลและแหล่งน้ำสาธารณะ แหล่งน้ำธรรมชาติและแหล่งน้ำที่เป็นของเอกชน ซึ่งมีทางเชื่อมต่อหรือสามารถไหลไปสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือแหล่งน้ำธรรมชาติได้

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายกองการบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก และพนักงานองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหักที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นแต่งตั้งให้เป็นเจ้าพนักงานสาธารณสุข

ข้อ ๖ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่อาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ และยังไม่มียกกฎหมายใดกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น

ข้อ ๗ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๕ ติดตั้งบ่อดักไขมันตามมาตรฐานที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด

ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างใหม่ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันสำหรับอาคารนั้น ให้แล้วเสร็จก่อนเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอย และหากอาคารใดอยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่ในวันที่ข้อบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับ ก็ให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันเช่นเดียวกัน

ข้อ ๘ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นและพนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(๑) เข้าตรวจอาคารและบริเวณที่ตั้งอาคารในระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นและตก

(๒) สั่งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันให้แล้วเสร็จภายในเก้าสิบวัน

ข้อ ๙ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองตามข้อ ๕ ทำการดูแลรักษา เก็บขนน้ำมันหรือไขมันในบ่อดักไขมันไปกำจัดและซ่อมแซมบำรุงรักษาบ่อดักไขมันให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ตามปกติอยู่เสมอ

ข้อ ๑๐ ผู้ใดขัดขวางการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติตาม ข้อ ๗ (๑) ต้องระวางโทษปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท

ข้อ ๑๑ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตามข้อ ๗ (๒) ต้องระวางโทษปรับไม่เกินห้าร้อยบาท และเจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจกำหนดให้เสียค่าปรับอีกไม่เกินวันละสองร้อยบาทนับแต่วันถัดจากวันครบกำหนดระยะเวลาที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่กำหนดให้ ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันนั้นเป็นต้นไป จนกว่าจะได้ปฏิบัติให้ถูกต้อง


ข้อ ๑๒ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบถึงการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้

ข้อ ๑๓ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจในการพิจารณาเวนการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้ตาม ความจำเป็นและความเหมาะสมของอาคารและพื้นที่บางแห่ง อาทิเช่น พื้นที่บนภูเขา พื้นที่เกษตรกรรม พื้นที่ ในชนบท เป็นต้น

ข้อ ๑๔ ให้นายกองค้การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหักรักษาการตามข้อบัญญัตินี้ และให้ มีอำนาจออกประกาศหรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติการเป็นไปตามข้อบัญญัตินี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(ลงชื่อ)

  
(นางสาวนวรรตน์ แก้วตา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก

เห็นชอบ



(ลงชื่อ) (นายปรีตวิรุฬ วิจารณ์)

(...นายอำเภอพานทอง.....)

นายอำเภอพานทอง

ข้อกำหนดมาตรฐานขนาดบ่อดักไขมันและแบบมาตรฐานการก่อสร้างบ่อดักไขมัน

๑. มาตรฐานขนาดบ่อดักไขมัน

๑.๑ มาตรฐานขนาดบ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์สำหรับบ้านพักอาศัย

จำนวนคน	ปริมาตรบ่อที่ต้องการ (ลูกบาศก์เมตร)	ขนาดบ่อ		จำนวนบ่อ
		เส้นผ่าศูนย์กลาง	ความลึกน้ำ (เมตร)	
๕	๐.๑๗	๐.๘	๐.๔๐	๑
๕ - ๑๐	๐.๓๔	๐.๘	๐.๗๐	๑
๑๐ - ๑๕	๐.๕๑	๑.๐	๐.๗๐	๑
๑๕ - ๒๐	๐.๖๘	๑.๒	๐.๖๐	๑
๒๐ - ๒๕	๐.๘๕	๑.๒	๐.๘๐	๑

๑.๒ มาตรฐานขนาดบ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์สำหรับสถานประกอบการขนาดเล็ก

จำนวนคน	ปริมาตรบ่อที่ต้องการ (ลูกบาศก์เมตร)	ขนาดบ่อ		จำนวนบ่อ
		เส้นผ่าศูนย์กลาง	ความลึกน้ำ (เมตร)	
๒๕ - ๓๐	๑.๐๒	๑.๐	๐.๗๐	๒
๓๐ - ๓๕	๑.๑๙	๑.๐	๐.๘๐	๒
๓๕ - ๔๐	๑.๓๖	๑.๒	๐.๖๐	๒
๔๐ - ๔๕	๑.๕๓	๑.๒	๐.๗๐	๒
๔๕ - ๕๐	๑.๗	๑.๒	๐.๘๐	๒

๑.๓ มาตรฐานขนาดบ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์สำหรับสถานประกอบการขนาดใหญ่

จำนวนคน	ปริมาตรบ่อที่ต้องการ (ลูกบาศก์เมตร)	ขนาดบ่อ		
		เส้นผ่าศูนย์กลาง	ความลึกน้ำ (เมตร)	ยาว
๑๐	๐.๒๐	๐.๔๐	๐.๕๐	๑.๐๐
๑๐ - ๒๕	๐.๔๗	๐.๖๐	๐.๖๐	๑.๓๐
๒๕ - ๕๐	๐.๙๖	๐.๗๕	๐.๘๐	๑.๖๐
๕๐ - ๗๕	๑.๕๐	๐.๗๕	๑.๐๐	๒.๐๐
๗๕ - ๑๐๐	๑.๙๔	๐.๘๐	๑.๑๐	๒.๒๐
๑๐๐ - ๑๒๕	๒.๔๕	๐.๘๕	๑.๒๐	๒.๔๐
๑๒๕ - ๑๕๐	๒.๒๘	๐.๙๐	๑.๒๐	๒.๖๐
๑๕๐ - ๑๗๕	๓.๓๘	๑.๐๐	๑.๓๐	๒.๖๐
๑๗๕ - ๒๐๐	๓.๗๘	๑.๐๐	๑.๓๕	๒.๘๐

๒. แบบมาตรฐานการก่อสร้างบ่อดักไขมัน

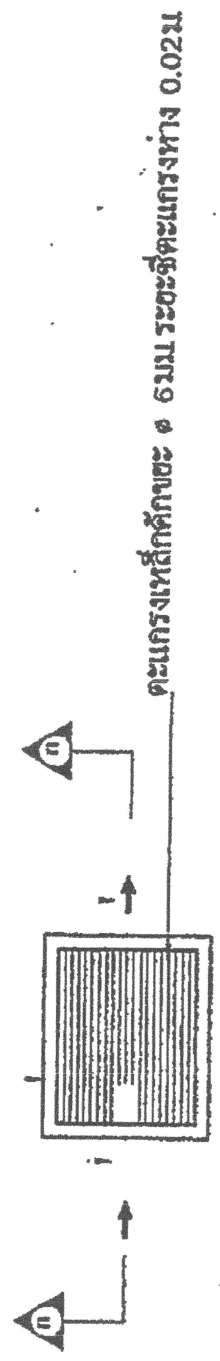
ใช้แบบมาตรฐานการก่อสร้างของกรมควบคุมมลพิษ จำนวน ๓ แบบ ตามเอกสารแนบท้าย

**แบบถักดักไขมัน ขนาด 1 ครั้วเรือ**

น้ำทิ้งจากครัว PVC.๑2"-3"

บ่อพักซีเมนต์สี่เหลี่ยมสำหรับปิดกันขนาด 0.40x0.50ม  
พร้อมฝา(ท้องตลาด)

ท่อน้ำออกไปข้างตักไขมัน PVC ๑ 2"-3"

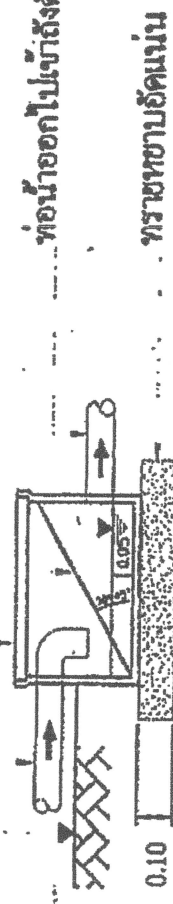


แปลนถึงตักขยะ

บ่อพักซีเมนต์สี่เหลี่ยมสำหรับปิดกันขนาด 0.40x0.50ม  
พร้อมฝา(ท้องตลาด)

ตะแกรงเหล็กดักขยะ ๑ 6มม. ระยะซี่ตะแกรงห่าง 0.02ม

ท่อน้ำออกไปข้างตักไขมัน PVC ๑ 2"-3"



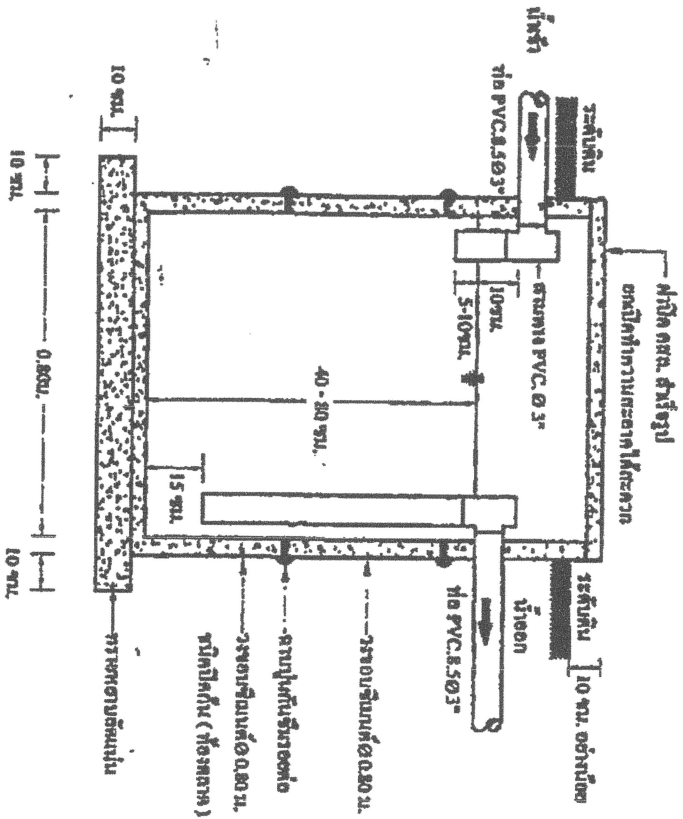
ทรายเป็นขี้ดเน่ม

น้ำทิ้งจากครัว PVC.๑2"-3"

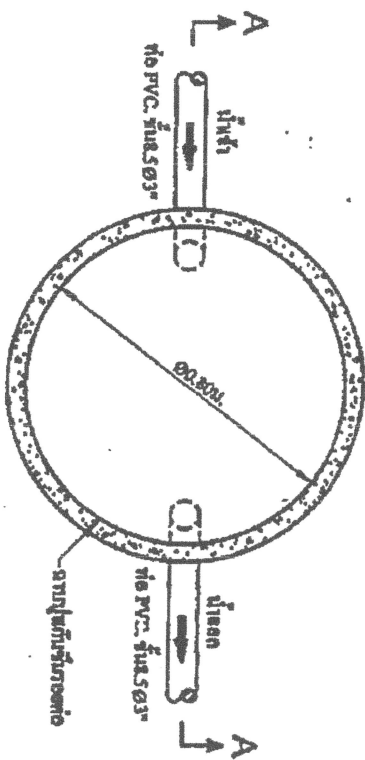
± ระดับดิน

รูปตัด A-A

กรมควบคุมมลพิษ	
สำนักจัดการมลพิษ (ส่วนบำบัดมลพิษ)	
โครงการ	โครงการ
วัตถุประสงค์	วัตถุประสงค์
วันที่	วันที่
สถานที่	สถานที่
ผู้จัดทำ	ผู้จัดทำ
ตรวจสอบ	ตรวจสอบ
วันที่	วันที่
หน้า	หน้า
รวม	รวม
1	1



รูปตัด A-A

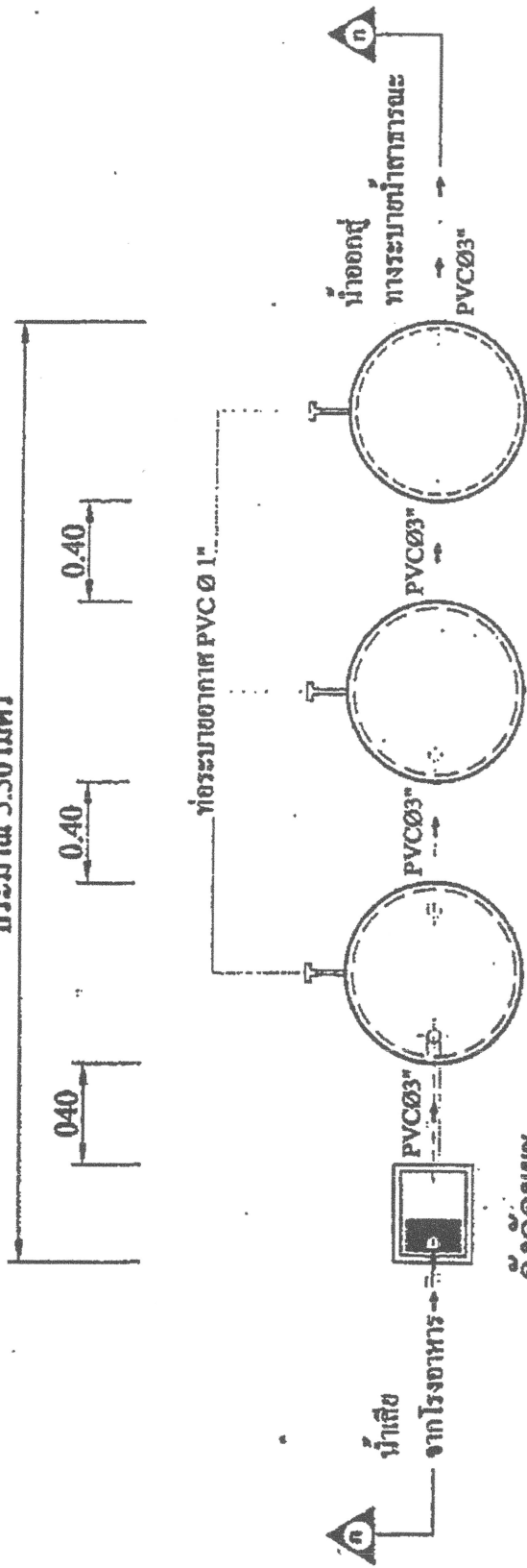


แผนผังตัดไขว้

<b>กรมการควบคุมอาคาร</b>			
(กรุงเทพมหานคร)			
เลขที่.....			
เรื่อง.....			
ประเภท	.....		
ลักษณะ	.....		
สถานที่	.....	.....	.....
เนื้อที่	.....	.....	.....
พื้นที่	.....	.....	.....
จำนวน	.....	.....	.....

แบบถังตกไขมัน ขนาด 2 ลบ.ม./วัน

ประมาณ 5.50 เมตร



ถึงคักขยมัน 1 ถึงคักขยมัน 2 ถึงคักขยมัน 3

## ถึงคักขยมันขนาด 2 ลบ.ม. / วัน

( สำหรับจำนวนนักเรียน 500 - 700 คน )

รายละเอียดประกอบแบบ

ถึงคักขยยะ ถึงลบ.ม. 0.50 x 0.40 ม. ( ฟาซีเมนต์ ท่อจตุภาค )

ถึงคักขยมัน วงรอบซีเมนต์สำเร็จรูป ขนาด ๑.๐๐ ม. ( ฟาซีเมนต์ซีเมนต์ 28 ใส่ขยบ 0.05 ม. โดยรอบพร้อมเสริมลวด )

ท่อระบายอากาศ PVCØ1"

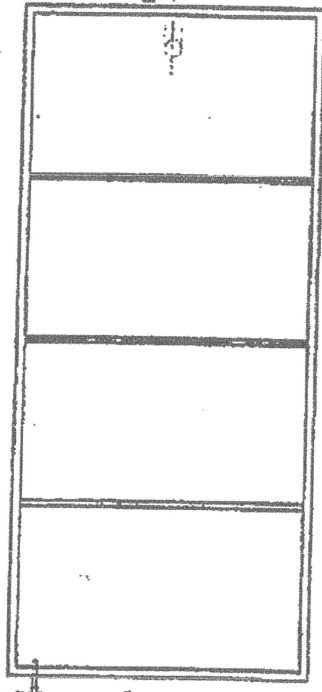
กรมควบคุมมลพิษ	
สำนักจัดการมลพิษ ( ส่วนปฏิบัติการ )	
กรุงเทพมหานคร	
แบบตรวจ	แบบตรวจเสด็จไฟกมลขยบขยบขยบ
ขยบขยบ	นายเอกขยบ ขยบขยบ นาย ขยบขยบ ๑๙.๖๖๖๖
คักขยบ	นาย ขยบขยบ นายขยบ นายขยบ นายขยบ
ขยบขยบ	นาย ขยบขยบ ขยบขยบ ๑๙.๖๖
ขยบขยบ	นาย ขยบขยบ ขยบขยบ ๑๙.๖๖





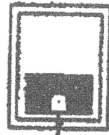
แบบถังกักไขมัน ขนาด 4 ลบ.ม./วัน

ท่อระบายอากาศ PVC Ø. 1 1/2"



น้ำเสีย

จากโรงอาหาร



PVCØ4"

ถังดักไขมัน

น้ำออกสู่

PVCØ4"

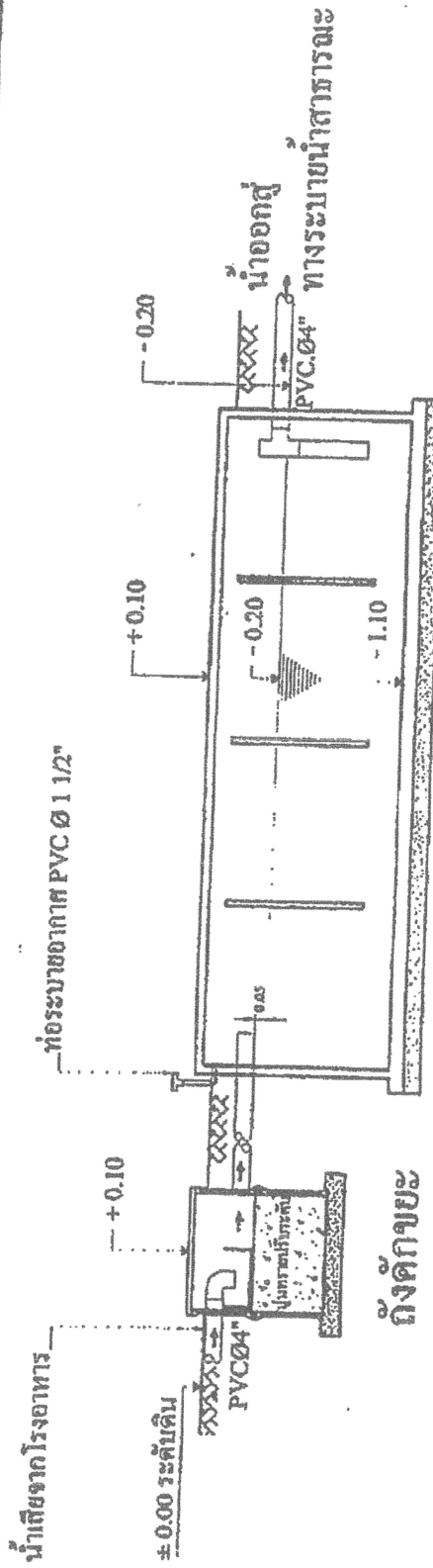
ทางระบายน้ำสาธารณะ

ถังดักไขมัน

# ถังดักไขมันขนาด 4 ลบ.ม. / วัน

ถังดักไขมัน: ถังปูนซีเมนต์ถ้ำรูปสี่เหลี่ยม 0.50x0.40ม. (ผ่าซีเมนต์ ท้องลาด)  
ถังดักไขมัน: ถังคอนกรีตเสริมเหล็กตามแบบมาตรฐาน 4 ลบ.ม. / วัน

กรมควบคุมมลพิษ	
สำนักจัดการมลพิษ (ส่วนบำบัดมลพิษ)	
โครงการ	
ประเภท	แบบอาคารที่พักอาศัย (อาคารพาณิชย์)
ประเภท	นาย อนันต์ ใจดี
ชื่อถนน	นาย อนันต์ ใจดี
เลขที่	นาย อนันต์ ใจดี
เลขที่	นาย อนันต์ ใจดี
เลขที่	นาย อนันต์ ใจดี



ถังดักไขมัน

# ถังดักไขมันขนาด 4 ลบ.ม. / วัน

ถังดักขยะ ถังปุ๋ยหมักสำเร็จรูปที่เหลี่ยม 0.50x0.40 ม. ( ฝาซีเมนต์ ท้องตลาด )  
 ถังดักไขมัน กอนกรีตเสริมเหล็กตามแบบมาตรฐาน 4 ลบ.ม. / วัน

<b>กรมควบคุมมลพิษ</b> สำนักจัดการมลพิษ ( ส่วนปฏิบัติการ )	
โครงการ งบประมาณ หน่วยงาน	เสนอขอทุนจัดซื้อไม่ก่อมลพิษ นายอภิรักษ์ โกษะโยธิน นายสมชาย ตรีรัตน์ นายสมชาย ตรีรัตน์ นายสุวิทย์ ฐิรัตน์
งบประมาณ งบอุดหนุน	นายอภิรักษ์ โกษะโยธิน นายสมชาย ตรีรัตน์
งบอุดหนุน งบอุดหนุน	นายสมชาย ตรีรัตน์ นายสุวิทย์ ฐิรัตน์
งบอุดหนุน งบอุดหนุน	นายสมชาย ตรีรัตน์ นายสุวิทย์ ฐิรัตน์



