



ข้อมูลข้อมูลต้องการบริหารส่วนตำบลเมืองหลวง

เรื่อง การติดตั้งป่ออดักไขมันบำบัดห้าเสียในอาคาร

องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองหลวง
อำเภอหัวยทับทัน จังหวัดศรีสะเกษ

บันทึกหลักการและเหตุผลประกอบ
ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองหลวง
เรื่อง การติดตั้งป่าดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๕

หลักการ

กำหนดให้มีการติดตั้งป่าดักไขมัน เพื่อบังคับใช้กับอาคารที่ปลูกสร้างใหม่และอาคารสิ่งปลูกสร้างที่มีอยู่เดิมก่อนที่จะมีประกาศใช้ข้อบัญญัติห้องถัง โดยเฉพาะอาคารปลูกสร้างที่มีการระบายน้ำทึ่งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำภายในตำบล เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำ

เหตุผล

ด้วยพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ มาตรา ๑๙ มาตรา ๒๐(๑) และมาตรา ๔๔ ได้กำหนดให้ห้องถังมีอำนาจกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการติดตั้งป่าดักไขมัน บำบัดน้ำเสียในอาคาร ประกอบมาตรา ๖๗ (๒) แห่งพระราชบัญญัติสถาบันและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติสถาบันและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๖๒ และพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิน พ.ศ. ๒๕๔๒ บัญญัติให้ตราเป็นข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบล จึงจำเป็นต้องตราเป็นข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลนี้

ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองหลวง
เรื่อง การติดตั้งป้องกันม่านบ้าบัดน้ำเสียในอาคาร

พ.ศ. ๒๕๖๕

โดยที่เป็นการสมควรตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองหลวง ว่าด้วยการติดตั้งป้องกันม่านบ้าบัดน้ำเสียในอาคาร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖๗ (๒) แห่งพระราชบัญญัติสภาพตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติสภาพตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกอบมาตรา ๑๙ มาตรา ๒๐ (๓) และ มาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองหลวง โดยความเห็นชอบของสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองหลวง และนายอำเภอหัวยทับทัน จังหวัดชัยภูมิไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้อบัญญัตินี้เรียกว่า “ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองหลวง เรื่อง การติดตั้งป้องกันม่านบ้าบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๕”

ข้อ ๒ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองหลวง ตั้งแต่ได้ประกาศไว้โดยเปิดเผยแพร่ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองหลวงแล้วเจ็ดวัน

ข้อ ๓ บรรดาภูมิ ระบะยีบ ข้อบัญญัติ ประกาศ หรือคำสั่งอื่นใดในส่วนที่ได้ตราไว้แล้วในข้อบัญญัตินี้ ซึ่งขัดหรือแย้งกับข้อบัญญัตินี้ ให้ใช้ข้อบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ ในข้อบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ตึก บ้าน เรือน โรง ร้านค้า แฟ คลังสินค้า ร้านอาหาร สำนักงาน หรือสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่น ซึ่งบุคคลอาจเข้าไปอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้

“อาคารที่อยู่อาศัย” หมายความว่า อาคารซึ่งโดยปกติบุคคลอาจเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้ทั้งกลางวันและกลางคืนไม่ว่าจะเป็นการอยู่อาศัยอย่างถาวรหือชั่วคราว

“ห้องแ阁” หมายความว่า อาคารที่ก่อสร้างต่อเนื่องกันเป็นແ kreya ตั้งแต่สองคุหาขึ้นไปมีผนังแบ่งอาคารเป็นคุหา และประกอบด้วยวัสดุไม่นไฟเป็นส่วนใหญ่

“ตึกแ阁” หมายความว่า อาคารที่ก่อสร้างต่อเนื่องกันเป็นແ kreya ตั้งแต่สองคุหาขึ้นไปมีผนังแบ่งอาคารเป็นคุหา ประกอบด้วยวัสดุไม่นไฟเป็นส่วนใหญ่

“บ้านแ阁” หมายความว่า ห้องแ阁หรือตึกแ阁ที่ใช้เป็นที่อยู่อาศัย ซึ่งมีที่ว่างทางด้านหน้าและด้านหลังระหว่างรั้วหรือแนวเขตที่ดินกับตัวอาคารแต่ละคุหา และมีความสูงไม่เกินสามชั้น

“อาคารสาธารณะ” หมายความว่า อาคารที่ใช้เพื่อประโยชน์ในการชุมชนโดยทั่วไปเพื่อกิจกรรมทางราชการ การเมือง การศึกษา ศาสนา นั้นทนาการ หรือพัฒนาร้อม เช่น โรงพยาบาล หอประชุม โรงแรม สถานพยาบาล สนามกีฬา ตลาด ห้างสรรพสินค้า สถานบริการ

สถานประกอบการ สถานีรถ ศาสนสถาน เป็นต้น

“อาคารที่อยู่อาศัยรวม” หมายความว่า อาคารหรือส่วนหนึ่งส่วนใดของอาคารที่ใช้เป็นที่อยู่อาศัยสำหรับหลายครอบครัว โดยแบ่งออกเป็นหน่วยแยกกันสำหรับแต่ละครอบครัว ห้องน้ำ ห้องส้วม ทางเดิน หรือพื้นที่ซักล้าง

“บ่อดักไขมัน” หมายความว่า สิ่งที่ใช้แยกจำพวกน้ำมันและไขมันออกจากน้ำซึ่งผ่านการใช้แล้ว

“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผันน้ำ การปล่อยน้ำ การเทน้ำ การสาดน้ำ หรือการกระทำอื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

“แหล่งระบายน้ำ” หมายความว่า ทางหรือท่อระบายน้ำ ลำกระโดง ลำร่าง คู คลอง แม่น้ำ ทะเล และแหล่งน้ำสาธารณะ แหล่งน้ำธรรมชาติ และแหล่งน้ำที่เป็นของเอกชนซึ่งมีทางเชื่อมหรือสามารถไหลไปสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือแหล่งน้ำธรรมชาติได้

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายกองค์กรบริหารส่วนตำบลเมืองหลวง

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ปลัดองค์กรบริหารส่วนตำบล และพนักงานองค์กรบริหารส่วนตำบลที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นแต่งตั้ง

ข้อ ๕ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่องค์กรที่มีการระบายน้ำทั้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำและยังไม่มีกฎหมายกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น

ข้อ ๖ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๕ ติดตั้งบ่อดักไขมันตามมาตรฐานที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด

ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างใหม่ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันสำหรับอาคารนั้นให้แล้วเสร็จก่อนเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอย และหากอาคารได้อยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่ในวันที่ข้อบัญญัตินี้มีผลบังคับใช้ก็ให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันเข่นเดียวกัน

ข้อ ๗ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นและพนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

(๑) เข้าตรวจสอบอาคารและบริเวณที่ตั้งอาคารในระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นและตก

(๒) สั่งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการระบายน้ำทั้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันให้แล้วเสร็จภายในเก้าสิบวัน

ข้อ ๘ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๖ ทำการดูแลรักษา เก็บขยะมันหรือไขมันในบ่อดักไขมันไปกำจัดและซ้อมแซมบำรุงรักษาบ่อดักไขมันให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ตามปกติ

ข้อ ๙ ผู้ใดขัดขวางการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติตามข้อ ๗ (๑) ต้องรายงานโทษปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท

ข้อ ๑๐ ผู้ใดขัดขวางการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติตามข้อ ๗ (๒) ต้องรายงานโทษปรับไม่เกินห้าร้อยบาท

ข้อ ๑๑ ข้อกำหนดและวิธีการติดตั้งบ่อดักไขมันและแบบถังดักไขมันให้เป็นไปตามที่องค์กรบริหารส่วนตำบลเมืองหลวงกำหนด

ข้อ ๑๒ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบถึงการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้

ข้อ ๑๓ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจในการพิจารณาคัดเลือกเงินการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้ ตามความจำเป็นและความเหมาะสมของอาคารและพื้นที่บางแห่ง เช่น พื้นที่บ้านภูเขา พื้นที่เกษตรกรรม พื้นที่ในชนบท เป็นต้น

ข้อ ๑๔ ให้นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองหลวงรักษาการตามข้อบัญญัตินี้และให้มีอำนาจ
ออกระเบียบ ประกาศ หรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามข้อบัญญัตินี้

ประกาศ ณ วันที่ - ๓ พ.ย. ๒๕๖๕

(นายสุวิทย์ วงศ์เจริญ)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองหลวง

เห็นชอบ


(นายอิศรา โพธิ์เงิน)

นายอำเภอหวายทับทัน

ภาคผนวก

ข้อกำหนดมาตรฐานขนาดบ่อตักไขมันและแบบมาตรฐานการก่อสร้างบ่อตักไขมัน

๑. มาตรฐานขนาดบ่อตักไขมัน

๑.๑ มาตรฐานขนาดบ่อตักไขมันแบบบางขอบซีเมนต์สำหรับบ้านพักอาศัย

จำนวนคน	ปริมาณรับประทานที่ต้องการ (คบ.ม.)	ขนาดบ่อ		จำนวนบ่อ (บ่อ)
		เส้นผ่าศูนย์กลาง	ความลึกน้ำ (ม.)	
๕	๐.๗๗	๐.๔	๐.๔๐	๑
๕-๗๐	๐.๓๔	๐.๘	๐.๔๐	๑
๗๐-๑๕๕	๐.๕๑	๑.๐	๐.๗๐	๑
๑๕๕-๒๒๐	๐.๖๙	๑.๒	๐.๖๐	๑
๒๒๐-๒๕๕	๐.๘๖	๑.๔	๐.๕๐	๑

๑.๒ มาตรฐานขนาดบ่อตักไขมันแบบบางขอบซีเมนต์สำหรับสถานประกอบการขนาดกลาง

จำนวนคน	ปริมาณรับประทานที่ต้องการ (คบ.ม.)	ขนาดบ่อ		จำนวนบ่อ (บ่อ)
		เส้นผ่าศูนย์กลาง	ความลึกน้ำ (ม.)	
๒๕-๓๐	๐.๑๔	๑.๐	๐.๗๐	๒
๓๐-๓๕	๐.๑๙	๑.๑	๐.๘๐	๒
๓๕-๔๐	๐.๒๖	๑.๒	๐.๖๐	๒
๔๐-๔๕	๐.๓๓	๑.๒	๐.๗๐	๒
๔๕-๕๐	๐.๓๗	๑.๒	๐.๘๐	๒

๑.๓ มาตรฐานขนาดบ่อตักไขมันแบบสร้างในที่ สำหรับสถานประกอบการขนาดใหญ่

ขนาดหินที่ (ตารางเมตร)	ปริมาณรับประทานที่ต้องการ (คบ.ม.)	ขนาดบ่อ (ม.)			จำนวนบ่อ (บ่อ)
		ความลึกน้ำ	กว้าง	ยาว	
๓๐	๐.๖๐	๐.๔๐	๐.๔๐	๑.๐๐	๑
๓๐-๔๕	๐.๗๗	๐.๖๐	๐.๖๐	๑.๓๐	๑
๔๕-๕๐	๐.๙๖	๐.๗๕	๐.๘๐	๑.๖๐	๑
๕๐-๕๕	๑.๑๔	๐.๗๕	๐.๘๐	๑.๖๐	๑
๕๕-๖๐	๑.๓๓	๐.๘๕	๐.๘๐	๑.๖๐	๑
๖๐-๗๐	๑.๕๒	๐.๙๐	๐.๘๐	๑.๖๐	๑
๗๐-๗๕	๑.๗๑	๐.๙๐	๐.๘๐	๑.๖๐	๑
๗๕-๘๐	๑.๘๖	๐.๙๐	๐.๘๐	๑.๖๐	๑
๘๐-๘๕	๒.๐๕	๐.๙๕	๐.๘๐	๑.๖๐	๑
๘๕-๙๐	๒.๒๔	๐.๙๐	๐.๘๐	๑.๖๐	๑
๙๐-๙๕	๒.๔๓	๐.๙๐	๐.๘๐	๑.๖๐	๑
๙๕-๑๐๐	๒.๖๒	๐.๙๐	๐.๘๐	๑.๖๐	๑

๒. แบบมาตรฐานการก่อสร้างบ่อตักไขมัน

ใช้แบบมาตรฐานการก่อสร้างของกรมควบคุมมลพิษ จำนวน ๓ แบบ คือ

เอกสารแบบท้าย

អាជីវកម្ម នៃ ក្រុងក្រោន

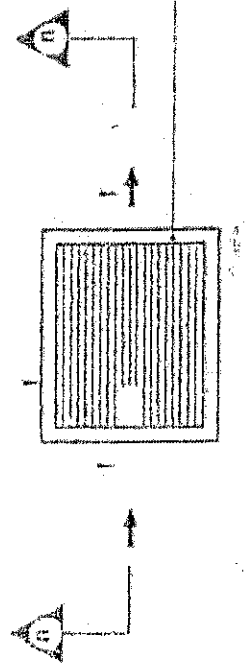
សំរាប់ប្រជាពលរដ្ឋរាជ

លេខទី ៣

4793077973 PVC #2 - 3"

માર્ગદર્શિકા

"THE PRACTICAL JOURNALIST."



卷之三

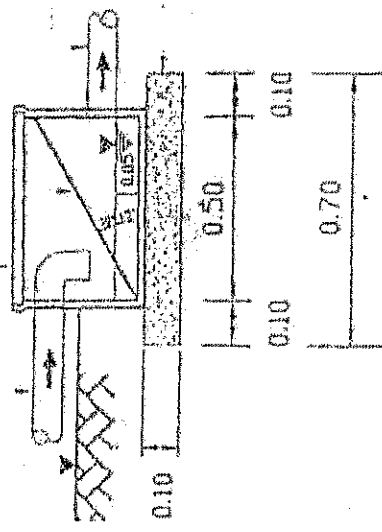
三
卷之三

บาร์โค้ดสำหรับติดต่อกับเครื่องพิมพ์บาร์โค้ด ขนาดบาร์โค้ด 0.40x0.5011

ВІДОМОСТІ

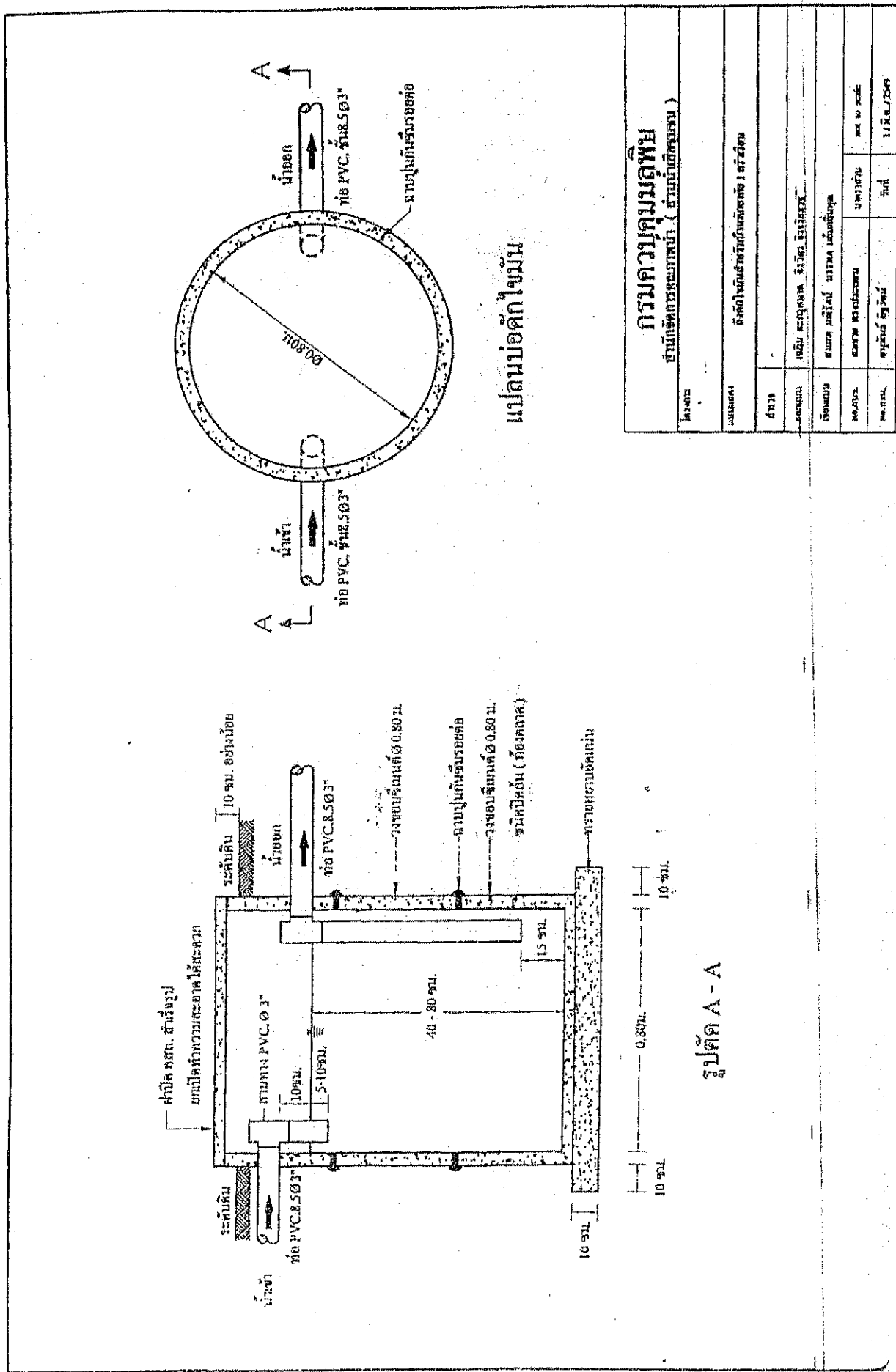
พิชิต ภูมิธรรม จัดทำโดย กองทุนฯ

卷之三



ପ୍ରମାଣିତ କରିବାର
ପରିମାଣ କରିବାର
ପରିପାଳନ କରିବାର

ପ୍ରକାଶକ



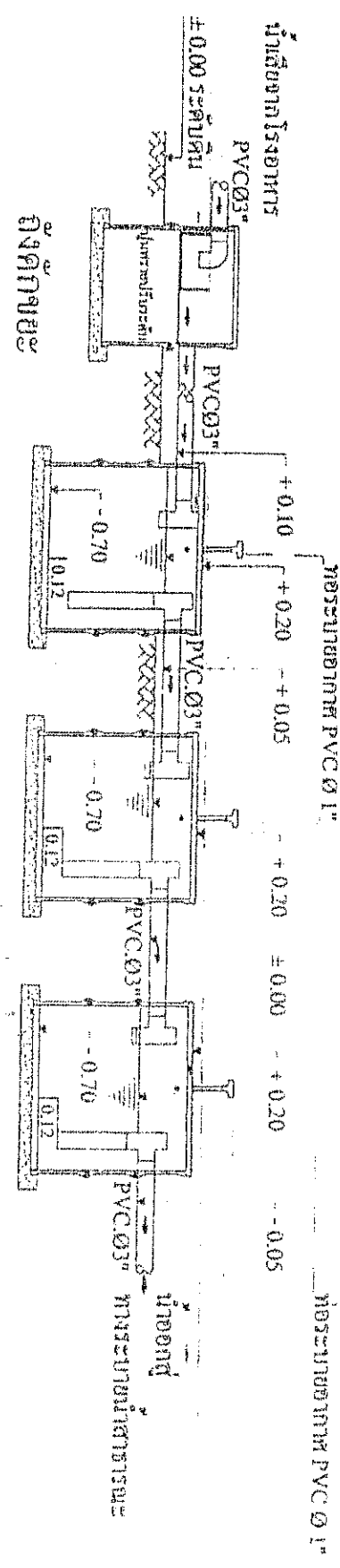
ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ជាតិ សាសនា ភ្នំពេញ

សំគាល់របៀបត្រួតពេញនាយករដ្ឋមន្ត្រី

លេខទៅ ៧

卷之二



ମେଲିଲାଗି କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

(ပြောမျှခြင်း၊ အသုတေသန ပုံစံ၊ ပို့ဆောင်ရည် 500 - 700 မီလီ)

วิปัสสนาปรัชญา

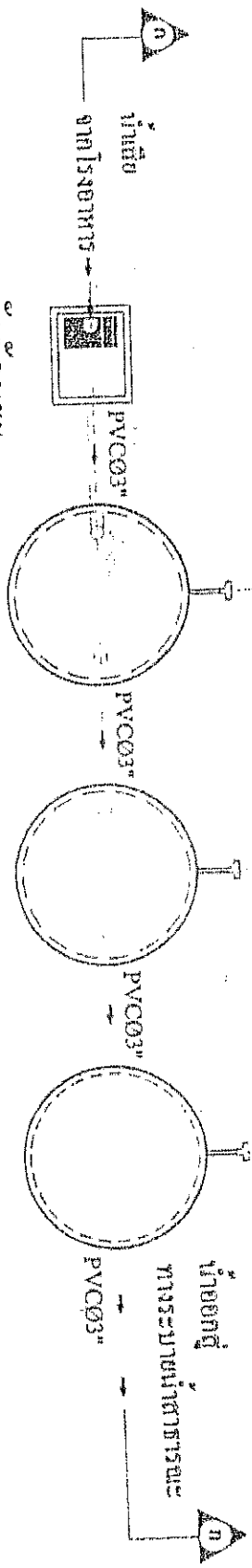
วิธีการตัดต่อแบบนี้จะทำให้เกิดความสูญเสียในขนาด 0.30×0.40 ไมล์ (ประมาณ 0.09 กม^2)

НОВЫЙ ВОЛГАРЬ РУСИ

11321701 5.50 IMPR

พัฒนา PVC ๑๔

133.31111 3.30 133.3



ପ୍ରକାଶକ

ନିର୍ମଳା ପାତ୍ର 1
ନିର୍ମଳା ପାତ୍ର 2
ନିର୍ମଳା ପାତ୍ର 3

ପ୍ରକାଶକ

ବିନ୍ଦୁକୁ ପାଇଲାମାର୍ଜନ 2 ଡିସେମ୍ବର 1996।

(សំគាល់រឿង និង សំគាល់រឿង ក្នុងការបង្កើតរឹង 500 - 700 គម្ពី)

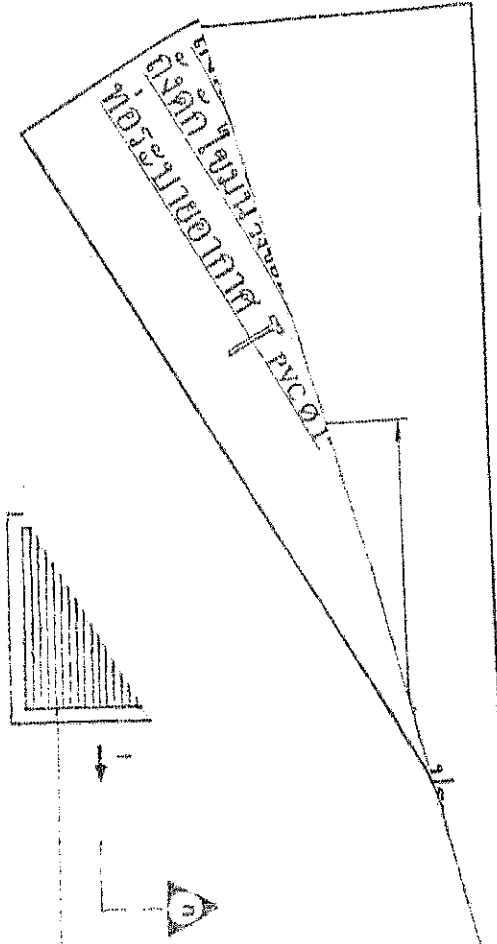
ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ

ก็จะต้องมีผล ที่บ้านจะเป็นผลต่อการขยายตัวของเมือง ขนาด 0.50×0.40 (ห้าสิบเมตร กับสี่สิบเมตร)

ผู้ติดตั้งต้องรักษาความสูงของหัวตอก 0.40x0.50 ม.

มาตรฐาน

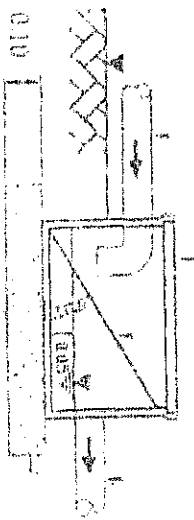
หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"



ผู้ติดตั้งต้องติดต่อหัวตอกให้แน่นหนาโดย 0.40x0.50 ม.
หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"

หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"

+ น้ำดึงคืน
φ 2"-3"



หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"

หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"	
มาตรฐาน	
ผู้ติดตั้งต้องรักษาความสูงของหัวตอก 0.40x0.50 ม.	หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"
หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"	หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"
หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"	หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"

หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"	
มาตรฐาน	
ผู้ติดตั้งต้องรักษาความสูงของหัวตอก 0.40x0.50 ม.	หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"
หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"	หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"
หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"	หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"

หัวตอกที่ปูชาน้ำดึงติดไฟปvc φ 2"-3"

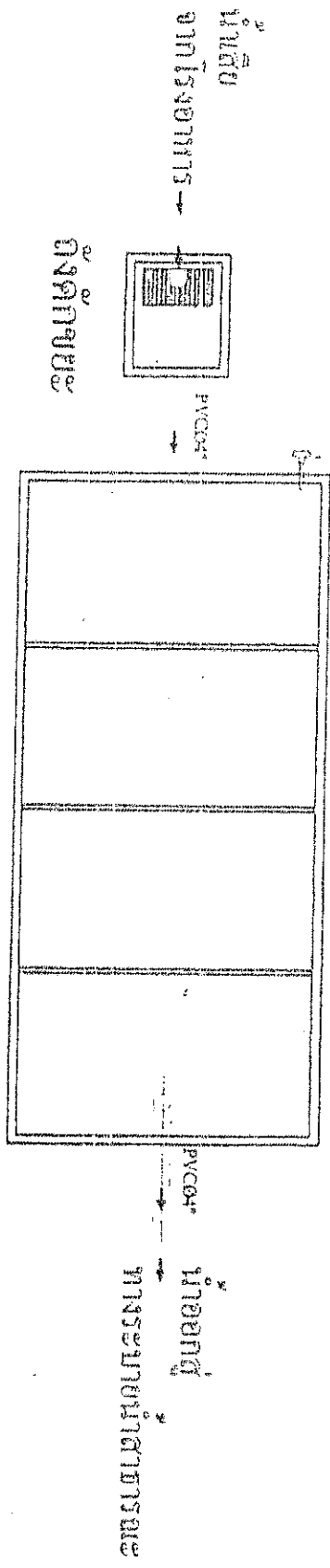
ແບ່ງທີ່ ๓

ສ້າහັບສຄານປະກອບກາຮ່າມາດໃຫຍ່

ເປັນບໍລິຈຸດກົມພາ

ຢືນາດ ເລັມ.ມາ.ຢົມ

“ห้องน้ำในตัว PVC 0.112”



ห้องน้ำในตัว PVC 0.112

ห้องน้ำในตัว PVC 0.112 / ด้านหน้า

ห้องน้ำในตัว PVC 0.112	
ขนาดห้องน้ำในตัว PVC 0.112 (กว้าง x สูง x ยาว)	
กว้าง	0.404 m.
สูง	0.200 m.
ยาว	0.500 m.
หนา	0.112 m.

บานได้ 2 บาน หุ้มผ้าห่มน้ำอุ่นสีดำ เบอร์ 4 หนา 0.50x0.404. (ฝาห้องน้ำสี ก่อปูนสีขาว)
บานเดิน อะไหล่ หุ้มผ้าห่มน้ำอุ่นสีดำ เบอร์ 4 หนา 0.50x0.404. (ฝาห้องน้ำสี ก่อปูนสีขาว)

บล็อกหินทรายธรรมชาติ

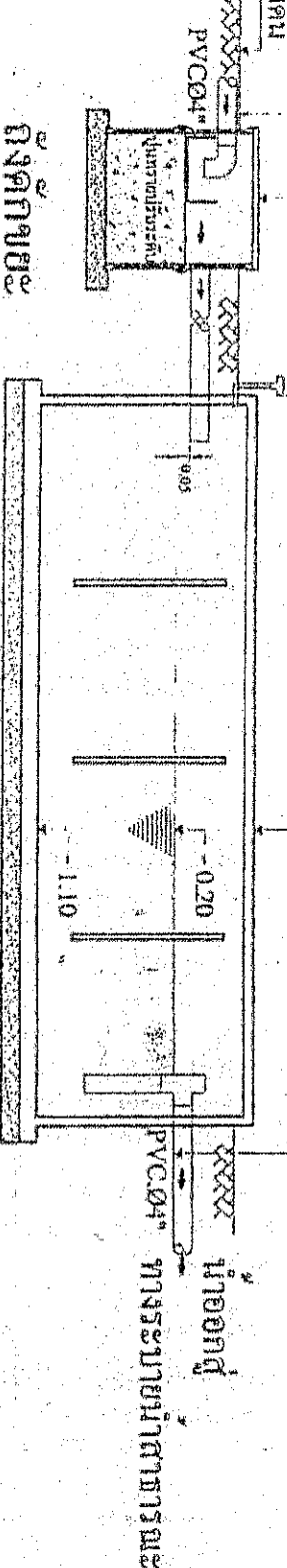
กระเบื้องหิน PVC 01 1/2"

± 0.00 ระดับคง

+ 0.10

- 0.10

- 0.20



บล็อกหินทราย

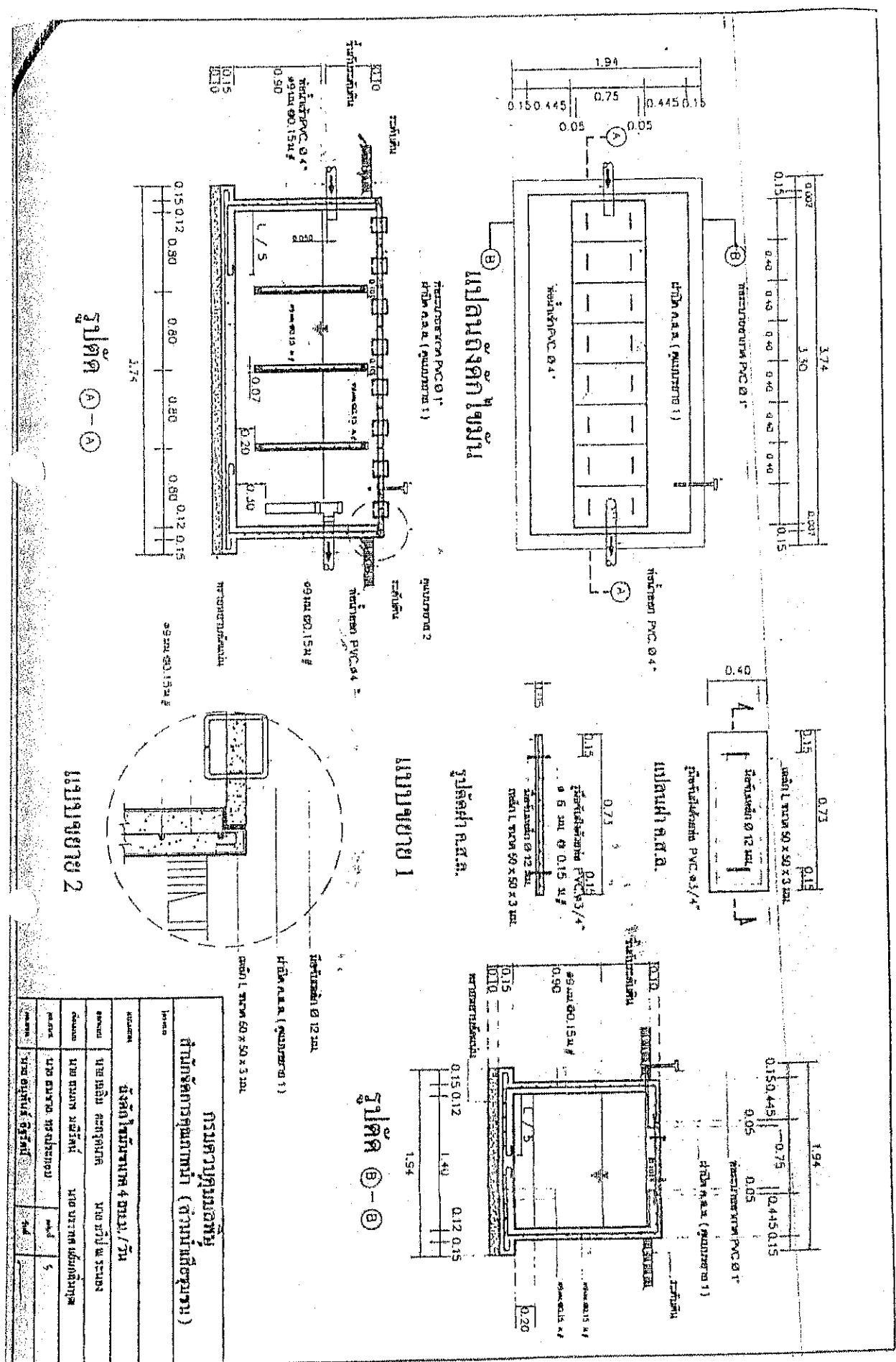
บล็อกหินไวนิล

บล็อกหินไวนิล 4-ชั้น P.M. / วีน

โครงสร้างปูพื้นห้องน้ำ (ห้องน้ำสุขา)

บล็อกหินทราย ทรายน้ำหนาและสีเทาเข้มกว่า 50x0.40 ซม. (ห้องน้ำสุขา ห้องน้ำสุขา)

รายการ	จำนวนหน่วยนับ	หมายเหตุ
บล็อกหินทราย	จำนวนหน่วยนับ	จำนวนหน่วยนับ
ห้องน้ำสุขา	จำนวนหน่วยนับ	จำนวนหน่วยนับ
ห้องน้ำสุขา	จำนวนหน่วยนับ	จำนวนหน่วยนับ



ପ୍ରକାଶକ

卷之二

20000000000 PVC. 02 - 3

“ເຕີກຕະຫຼາມ” ມີຄວາມສໍາເລັດໃນການປົກກົງໄພທີ່ມີຄວາມສໍາເລັດ 0.40x0.50 ນ.

ຄົມ ອົງກອນ ຂະຫົວຂໍເປົ້າໄສ ຖະແຫຼງ ດີເລີ່ມຕົ້ນຕະຫຼາດ ຕະຫຼາມກາງ 0.02%

วัสดุที่ต้องการครึ่ง PVC Ø2°-3°
± ๐.๕๘มิลลิเมตร

十一

ເມືອງໄລຍະ

ป้องกันเชื้อราและสีเหลืองเข้มตัวเร็วๆ ประมาณ 0.40x0.50 ม.
พาราฟิน (ทรงกระดิ่ง)

ପ୍ରମାଣିତ

ຕະຫຼາດກະລຸງທັບອົບອະນຸມັດ 0.021

ก่อสร้างห้องน้ำด้วย PVC ขนาด 2"-3"

卷之六

0.50
0.10
0.70

卷之三

หนังสือเรียนภาษาไทย