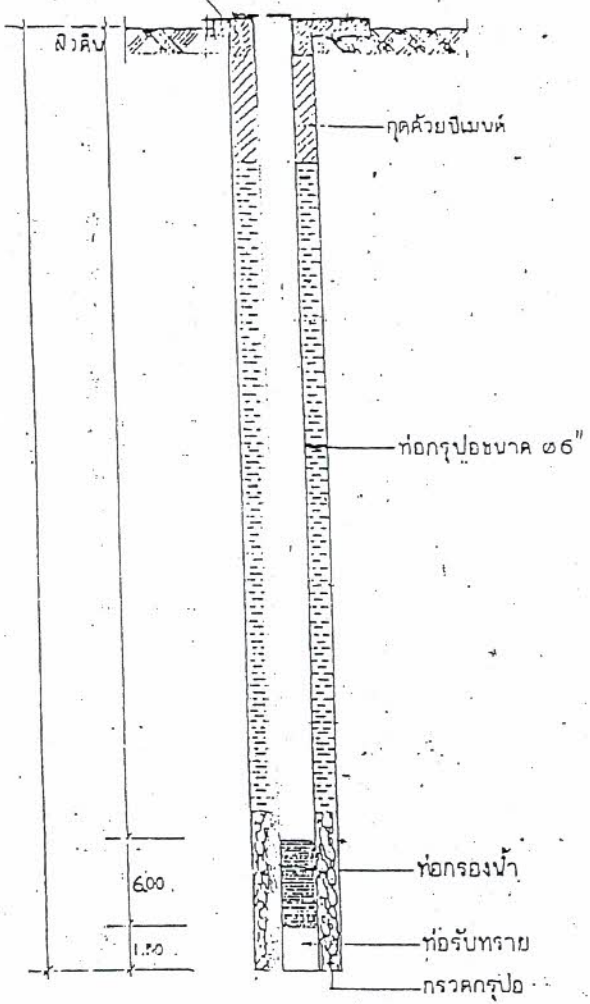
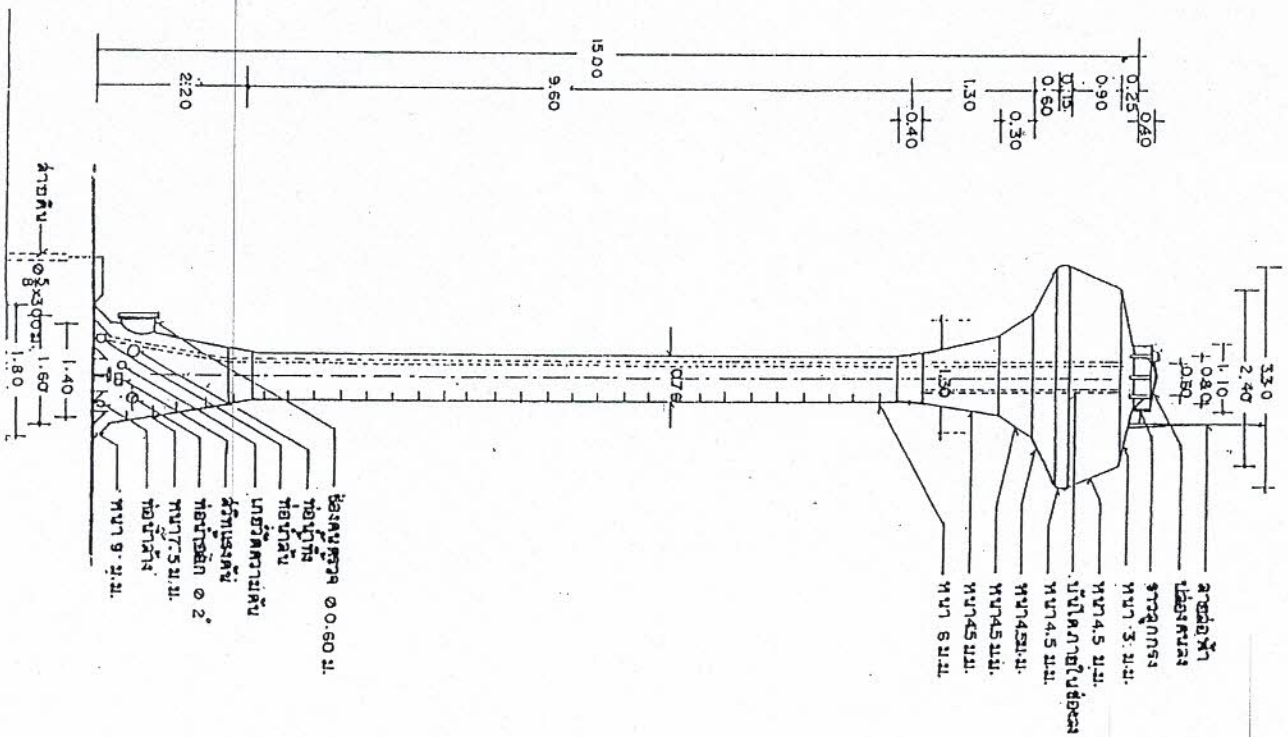


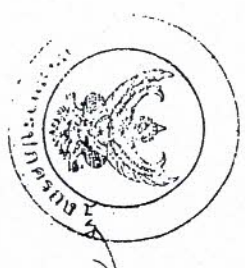
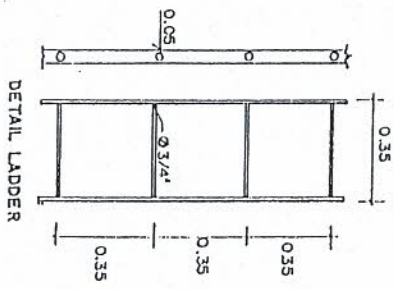
สิ้นเปลือง ขนาด 2x2x0.15ม.

กรณีอาคาร





ท่อส่งเหล็กเก็บน้ำ
ขนาดความสูง 15 ม. สูง 15 ม.



กรมการปกครอง
กระทรวงมหาดไทย

แบบมาตรฐาน

-แบบท่อส่งเหล็กเก็บน้ำ
-ความสูง 15 ม สูง 15 ม.

เขียน

ทบทวน
พรพนรัตน์

สถาปนิก สด. 1139 ส.

AM2

นายสถาปนิก สุวรรณกุล

จำนวน 3857

นายทวิชัย พรพนรัตน์

ครุฑฯ 1156 ถนนพหลโยธิน

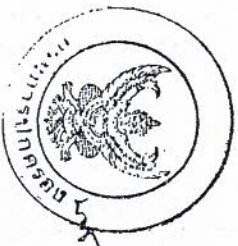
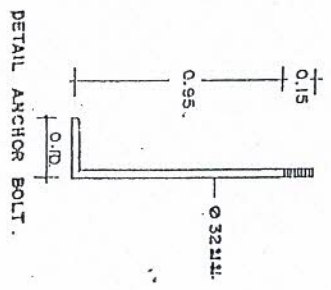
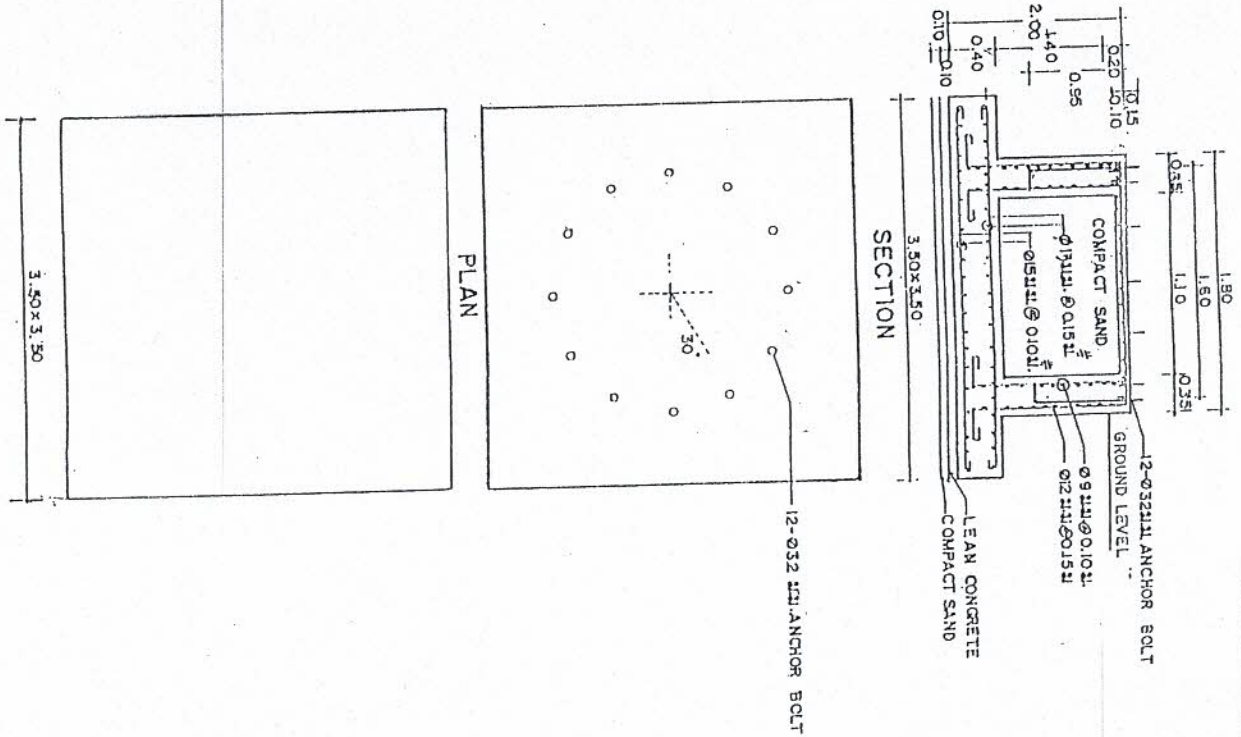
นายทวิชัย สุริยศิริวัฒน์


ร.ร.ป. 1

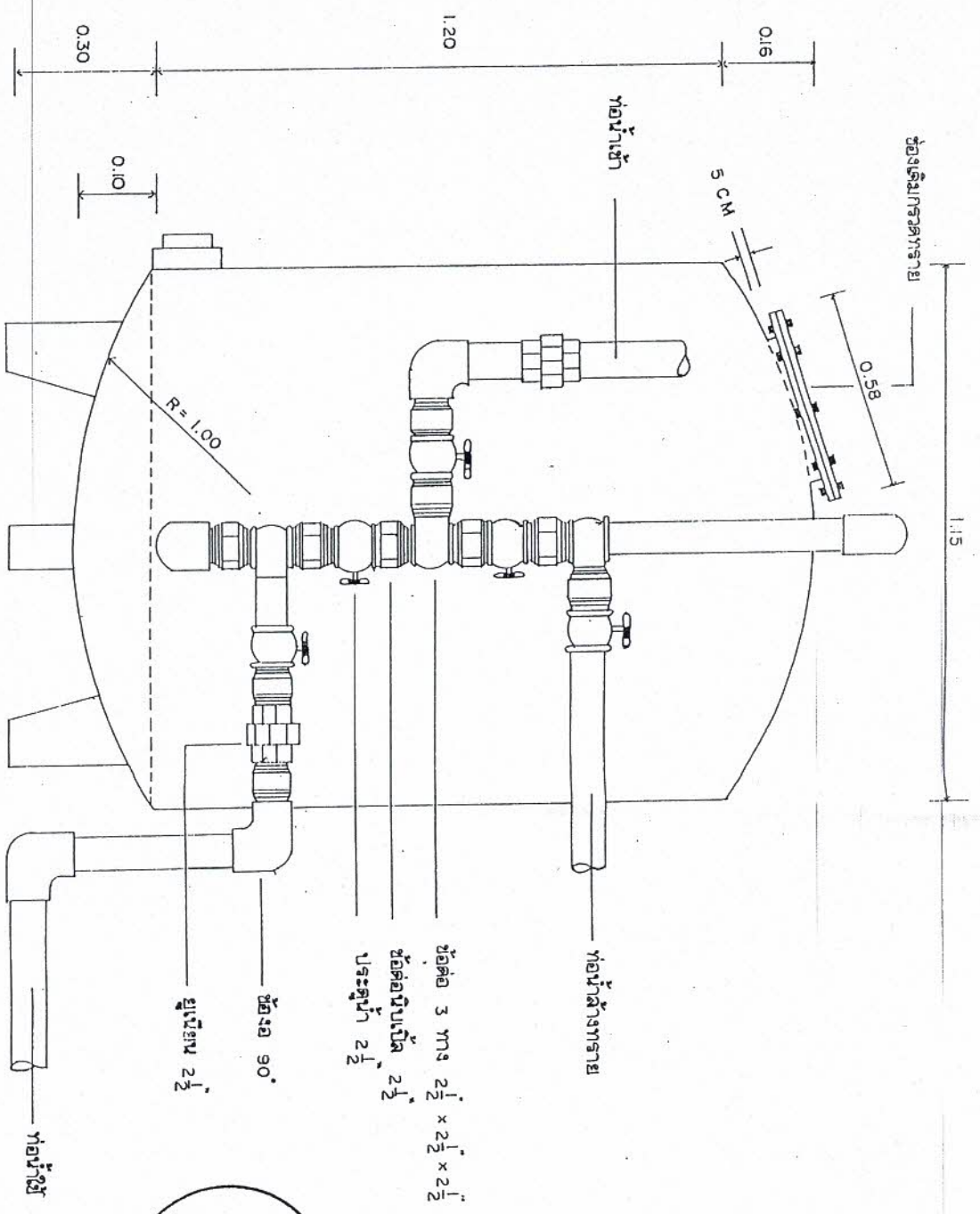
8 G.A. 37 2

แบบต่อ

ท. 5-07



 <p>กรมการปกครอง กรุงเทพฯ</p>	
แบบมาตรฐาน	
-แบบทดลองเหล็กเส้น	
-ความสูง 15 มม. สูง 15 มม.	
เขียน	<i>OR</i>
ตรวจสอบ	นายวิชาญ พงศ์
สถาปนิก	ร.ร. 1139 ส.
วิศวกร	นายวิชาญ พงศ์
วิศวกร	ร.ร. 3857
นายวิชาญ พงศ์	<i>OR</i>
ร.ร. 1139 ส.	<i>OR</i>
นายวิชาญ พงศ์	<i>OR</i>
ร.ร. 1139 ส.	2
นายวิชาญ พงศ์	2
<p>9.5-07</p>	



ถังกรองและระบบท่อเข้า

หน่วย : เมตร

1 : 10



กรมการสาธารณสุข
กระทรวงมหาดไทย

แบบมาตรฐาน

- ถังกรองชนิดเหล็ก ขนาด
กรองได้ 30 นาทีต่อคนนาที

เขียน

นายกีชัย พรมศรีสุแทนต

สถาปนิก ส.ด. 1139 ส.

MW

นางสีลาชัย สุวรรณกุล

วิศวกร ส.ด. 3857

นายกีชัย พรมศรีสุแทนต

ครุฑ ประสานคนทำงาน

นายวิชา สิริคำจาว

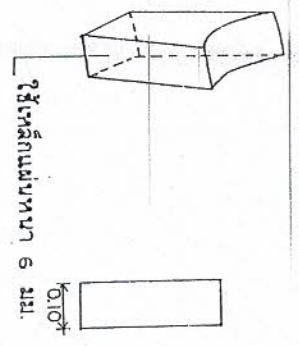
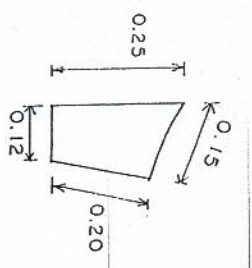
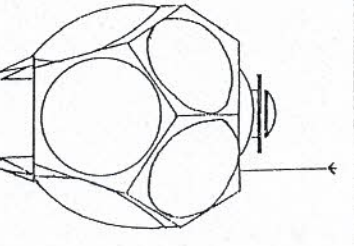
ว/ร.น. 3

8 บ.ร. 37 5

แบบต่อที่

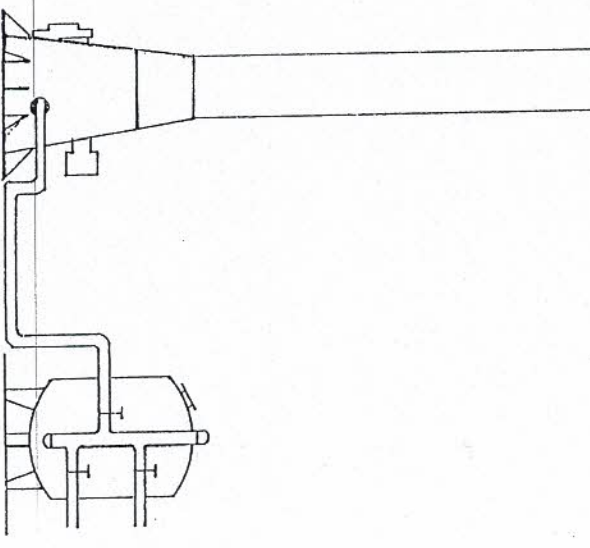
ท. 5-09



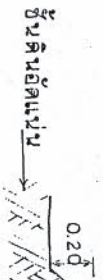
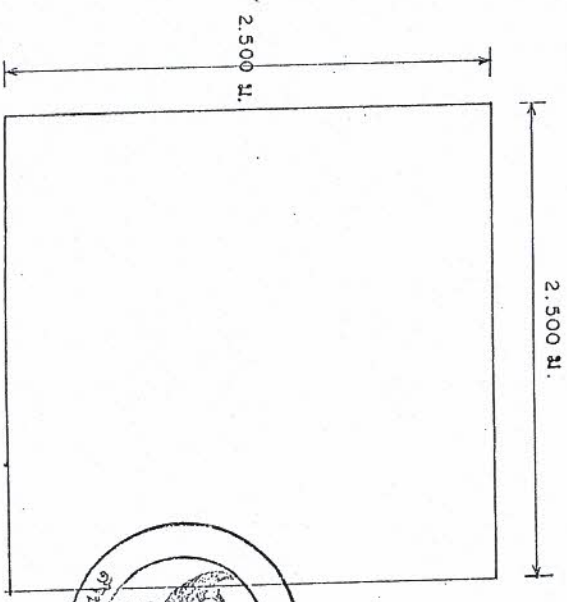


ใช้เหล็กแผ่นหนา 6 มม.

รูปเสาตั้งกรอง 1 : 10



รูปแสดงการติดตั้งกรองเข้ากับท่อส่งน้ำ



ชั้นดินอัดแน่น

รูปแสดงฐานตั้งกรองสำเร็จเหล็ก

Ø 9 มม. ตะแกรง



กรมการปกครอง
กระทรวงมหาดไทย

แบบมาตรฐาน

- ตั้งกรองชนิดเหล็ก ขนาด
กรองมี 30 เมลลอนต่อขาท

เขียน

นายคิชัย พรหมรัตน์
สถาปนิก ส.ค. 1139 ส.

นายคิชัย พรหมรัตน์
วิศวกร ก.ค. 3857

นายคิชัย พรหมรัตน์
ประธานคณะกรรมการ

นายวิทยา สิริคำลา
นายกเทศมนตรี

ว.ล.ป. 4
8 บ.ล. 37 5

แบบที่

ท. 5-09

