

THANAKOM BURANAPIM

CIVIL ENGINEER



ประวัติการศึกษา

2555 : ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย
โรงเรียนราชินีนาถจารย์สามเสนวิทยาลัย 2
2559 : ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ประวัติการทำงาน

2560-2561 : บริษัทคริสเตียนีและนิลเส็น (ไทย) จำกัด มหาชน
วิศวกรสนาม ควบคุมงานก่อสร้างระบบระบายน้ำ ภายนอกของ โครงการ
ก่อสร้าง สถาบัน วิริยะสิริเมธี(VISTEC) จ.ระยอง
2561 : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
วิศวกรสนาม วางหมุดตอกเสาเข็ม สำหรับโครงการบ้านจัดสรร
2561-ปัจจุบัน : สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม
วิศวกรโยธา : สำรองและออกแบบ

คุณสมบัติในการทำงาน

- สามารถทำงานภายใต้เวลาและแรงกดดัน
- มีประสบการณ์ทำงานราชการ ทำงานในระบบได้
- แก้ปัญหาเฉพาะหน้าได้เป็นอย่างดี
- ละเอียด รอบคอบ ตรงเวลา

ความสามารถในการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์



ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ ธนาคม บุรณะพิมพ์ อายุ 26 ปี

ภาควิศวกร เลขที่ ทย. 69532

วันเกิด 18 สิงหาคม พ.ศ. 2538

สถานภาพ โสด

สัญชาติ ไทย

ศาสนา พุทธ

ความสามารถภาษาอังกฤษ

ฟัง ระดับปานกลาง

พูด ระดับปานกลาง

อ่าน ระดับดี

เขียน ระดับปานกลาง



เป้าหมายวิชาชีพ

“มุ่งมั่นทำงานวิศวกรรมโยธา ภายใต้จรรยาบรรณ
เพื่ออาคารที่มั่นคงแข็งแรงปลอดภัย”



CHRISTIANI & NIELSEN



สถาบันวิริยะสิริเมธี(VISTEC)

บริษัทคริสเตียนีและนิลสัน (ไทย) จำกัด มหาชน

วิศวกรสนาม :ควบคุมงานก่อสร้างระบบระบายน้ำ ภายนอกของ โครงการ
ก่อสร้าง สถาบันวิริยะสิริเมธี(VISTEC) จ.ระยอง



SUPALAI

บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)

วิศวกรรมนาม : วางหมุดตอกเสาเข็ม สำหรับโครงการบ้านจัดสรร



โครงการ : ศุภาลัย การ์ดैनวิลล์
กรุงเทพฯ – ปทุมธานี Supalai Garden Ville

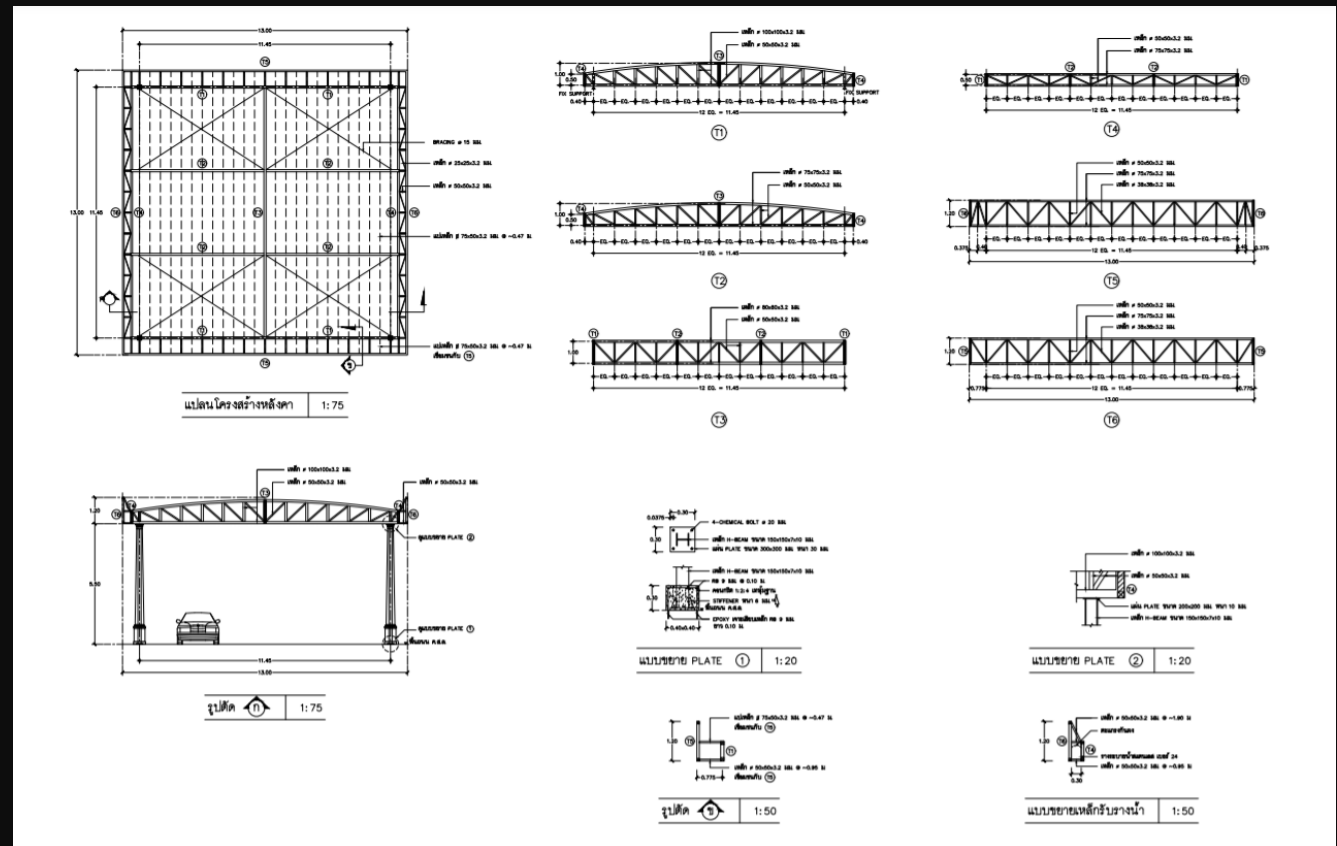
ขนาดโครงการ : 96 ไร่
รูปแบบโครงการ : บ้านเดี่ยว



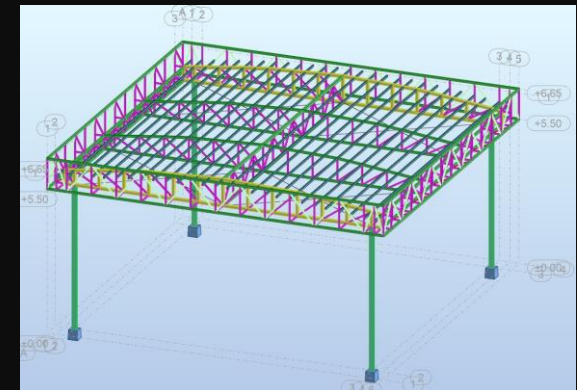


กระถรวงกลาโหม

วิศวกรโยธา : สำรวจและออกแบบ



งานก่อสร้างซุ้มหลังคาทางเข้าบ้านพัก สป
 สถานที่ : ศรีสमान
 ขนาด : 170 ตารางเมตร





กระทรวงกลาโหม

วิศวกรโยธา : สํารวจและออกแบบ

งานก่อสร้างซุ้มหลังคาทางเข้าบ้านพัก สป
สถานที่ : ศรีสมาน
ขนาด : 170 ตารางเมตร

ทางเลือกที่ 2.9
(ยึด CENTER ป้อมยาม เป็น CENTER หลังคา)
และเป็น CENTER ไม่กระดก



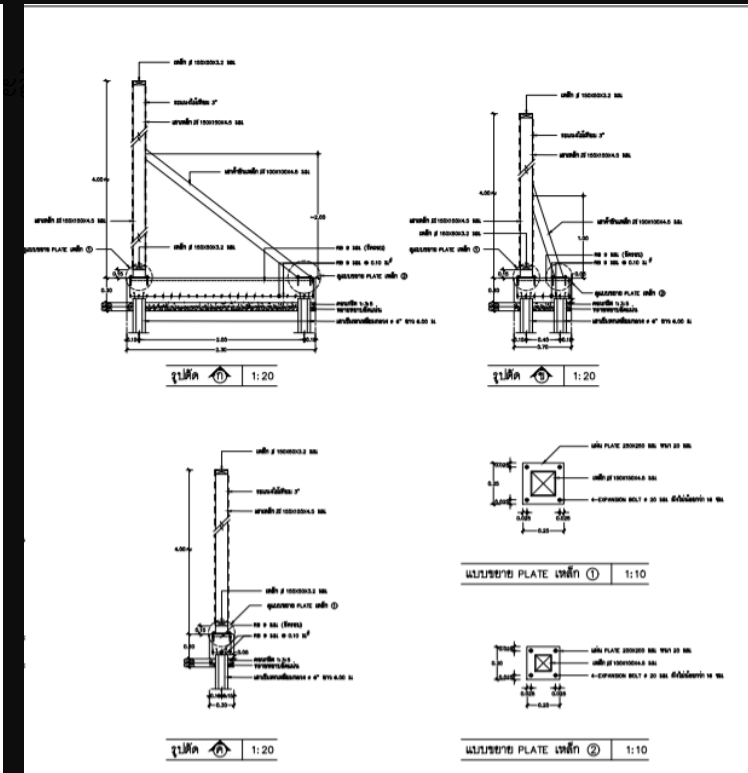
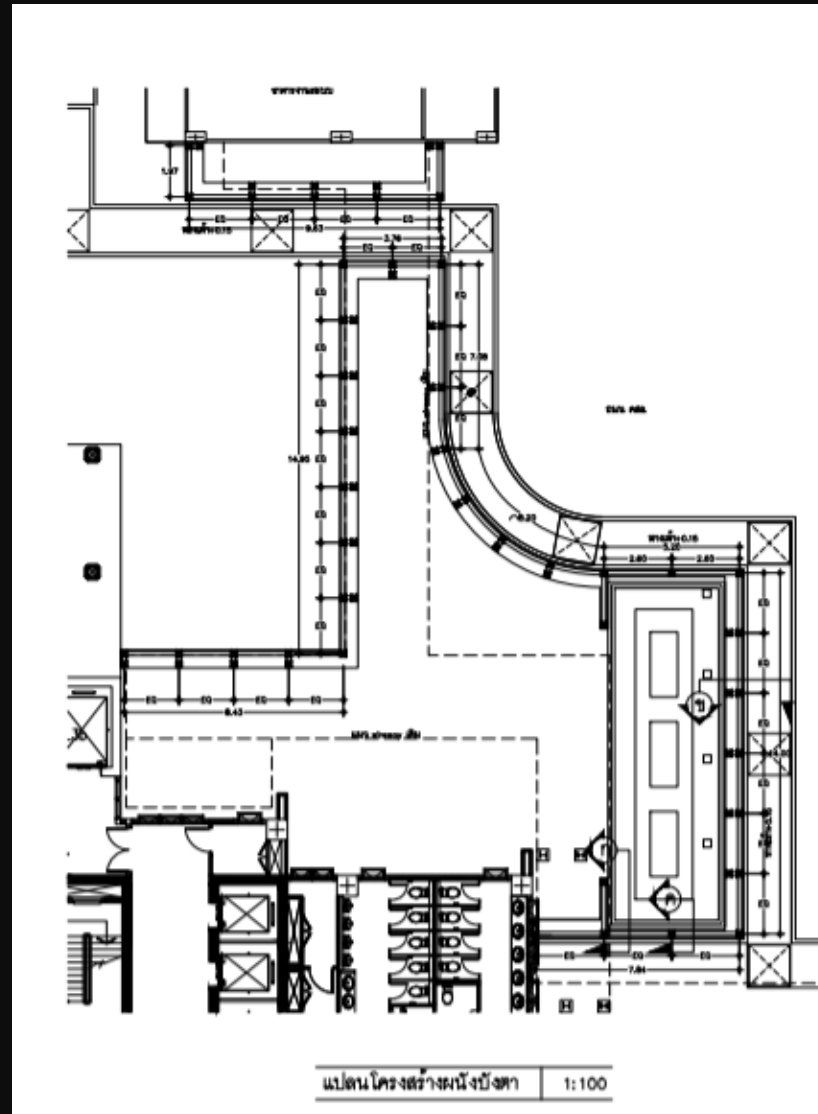
ทางเลือกที่ 2.9
(ยึด CENTER ป้อมยาม เป็น CENTER หลังคา)
และเป็น CENTER ไม่กระดก





กระทรวงกลาโหม

วิศวกรโยธา : สํารวจและออกแบบ



งานติดตั้งผนังบังตา ภายนอกอาคาร สูง 4.00 เมตร
สถานที่ : ศรีสมาน
ขนาด : ยาว 45 เมตร



กระถางกลาโหม

วิศวกรโยธา : สำรองและออกแบบ

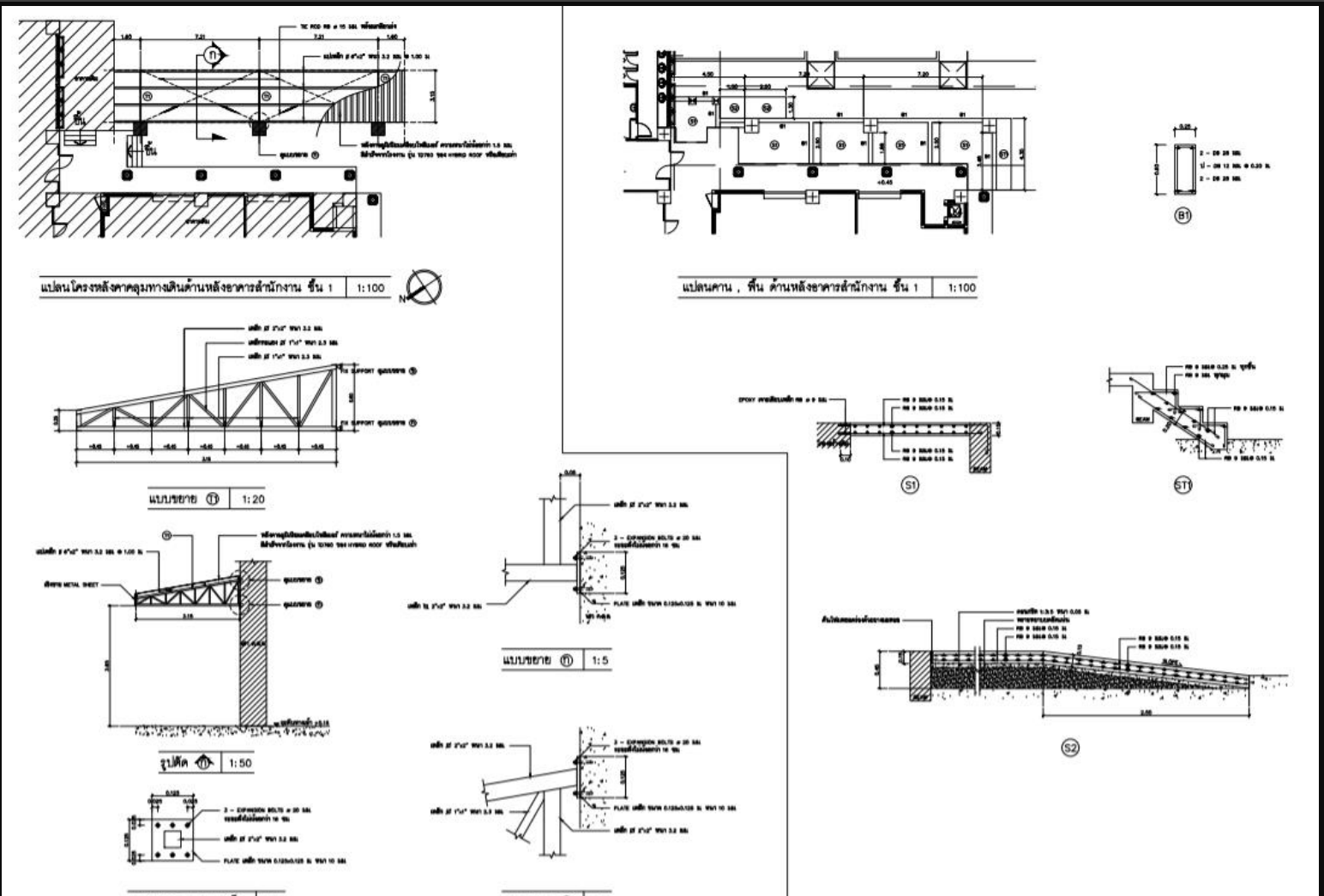


งานติดตั้งผนังบังตา ภายนอกอาคาร สูง 4.00 เมตร
สถานที่ : ศรีสมาน
ขนาด : ยาว 45 เมตร



กระทรวงกลาโหม

วิศวกรโยธา : สํารวจและออกแบบ

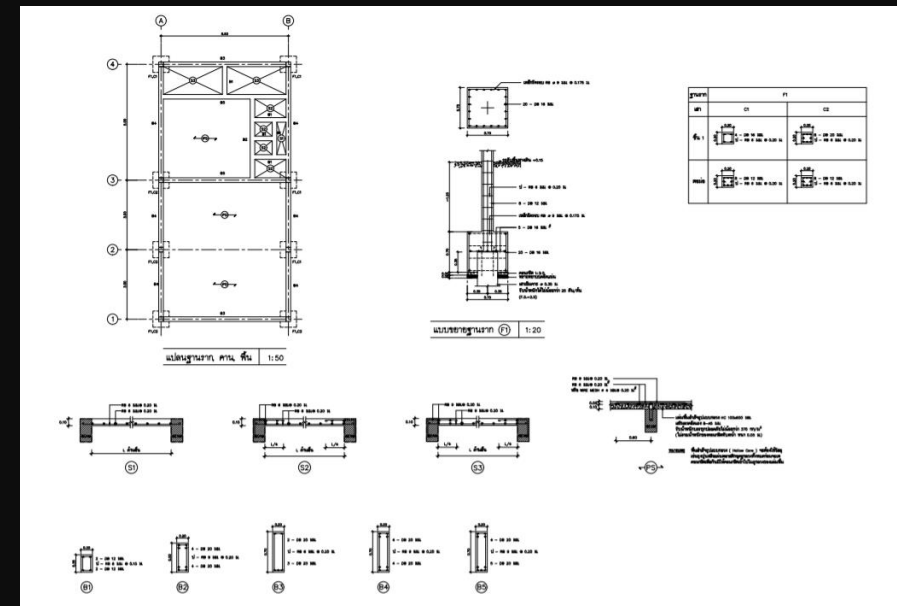
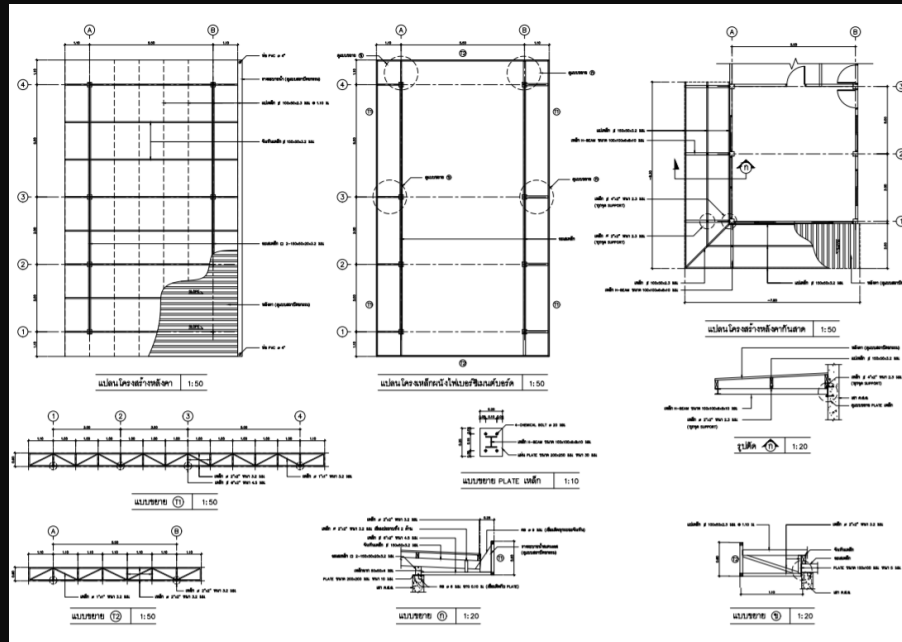


งานหลังคาคลุมด้านข้างสำนักงาน
สถานที่ : ศรีสมาน
ขนาด : 45 ตารางเมตร



กระทรวงกลาโหม

วิศวกรโยธา : สํารวจและออกแบบ

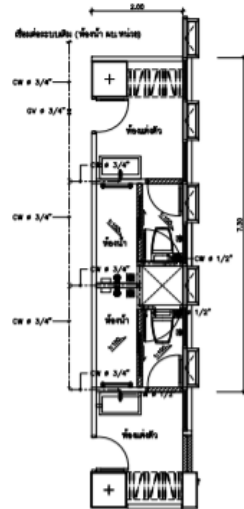


งานห้องพักพลขับ สป.ศรีสฆาน
 สถานที่ : ศรีสฆาน
 ขนาด : 60 ตารางเมตร



กระทรวงกลาโหม

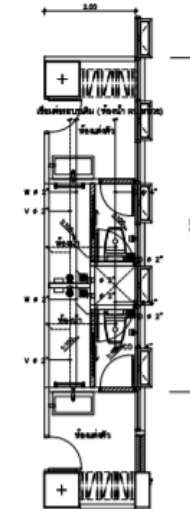
วิศวกรโยธา : สํารวจและออกแบบ



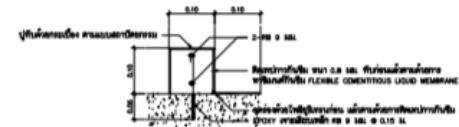
แบบแสดงท่อน้ำดื่ม
1:50



ขยาย CORING 1/8 NOT TO SCALE



แบบแสดงท่อน้ำโสโครก , ท่อน้ำทิ้ง
และท่ออากาศ
1:50



แบบขยายขอบ ค.ส.ล. 1:5

สัญลักษณ์	รายละเอียดระบบสุขาภิบาล
—CW—	ท่อน้ำดื่ม (PVC CLASS 13.5)
—S—	ท่อน้ำโสโครก (PVC CLASS 8.5)
—W—	ท่อน้ำทิ้ง (PVC CLASS 8.5)
—V—	ท่อระบายอากาศ (PVC CLASS 8.5)
—FD—	ข้อต่อท่อน้ำดื่ม
—FD—	ข้อต่อท่อน้ำโสโครก
—+—	ท่อน้ำดื่มขนาด 1/2"
—GV—	GATE VALVE

หมายเหตุ


- ใช้ชนิด ANGLE VALVE (ชนิด BALL VALVE) สำหรับสายน้ำดื่ม , สายท่อระบายน้ำ และสายท่อระบายน้ำโสโครกทุกขนาด 1 นิ้ว
- ส่วนประกอบทั้งหมดของระบบสุขาภิบาลต้องเป็นแบบได้ขึ้นรูปจากพลาสติก
- ท่อพีวีซีทุกขนาดต้องเคลือบวอร์นิก ให้ยึดติดกับท่อที่มีร่องระบายน้ำตามท่อไว้ด้วย


งานปรับปรุงห้องน้ำ สพร.กท. ชั้น 2 สป.ศรีสฆาน
สถานที่ : ศรีสฆาน
ขนาด : 20 ตารางเมตร



THANK YOU

ขอบคุณครับ

พรหมพร หนึ่งฤทัย ธนาคม บุรณะพิมพ์ 

+66 99615-5542 

thanakom_bura@yahoo.com 