



แบบ การวางท่อประปา  
/ท่อสูบน้ำดิบ/และท่อจ่าย  
น้ำประปา

สถานที่  
คลองสี่ อ.โขนแก่น  
จ.กาญจนบุรี

สำรวจ/เขียนแบบ  
นายอัฐพร รังนก  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตรวจสอบ  
นายอัฐพร รังนก  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

เห็นชอบ  
นายสมศักดิ์ รัชยา  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

รับทราบ  
นายอัฐพร รังนก  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

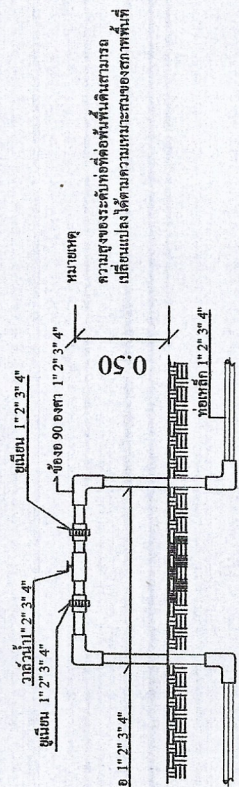
นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

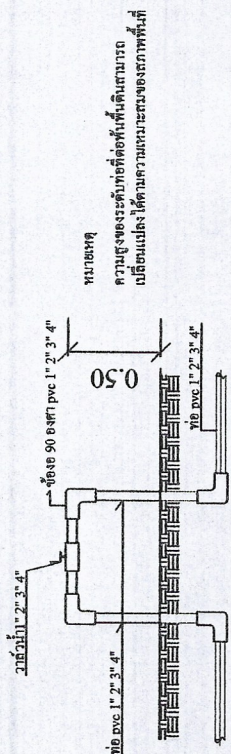
นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายอัครินทร์ อธิวิท  
นายช่างโยธาชำนาญงาน



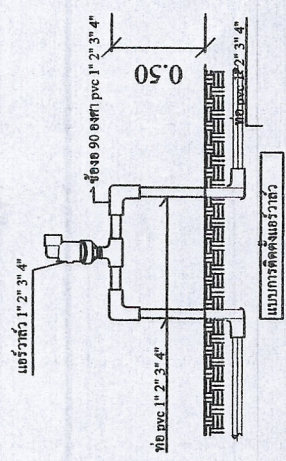
หมายเหตุ  
ความสูงของระดับท่อที่ต่อที่ขึ้นดินสามารถ  
เปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่

แบบการติดตั้งวางท่อ 1.5 นิ้ว ในกรณีขุดเข็ญ



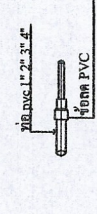
หมายเหตุ  
ความสูงของระดับท่อที่ต่อที่ขึ้นดินสามารถ  
เปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่

แบบการติดตั้งวางท่อ 1.5 นิ้ว

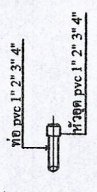


หมายเหตุ  
ความสูงของระดับท่อที่ต่อที่ขึ้นดินสามารถ  
เปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่  
ในกรณีที่เป็นการติดตั้งระบบส่งน้ำดิบ  
แล้ววางท่อ

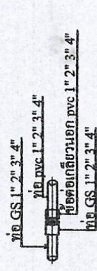
แบบการติดตั้งวางท่อ 1.5 นิ้ว



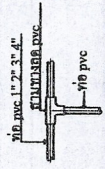
4.แบบการต่อข้อถอด PVC



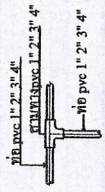
5.แบบการต่อข้อถอด PVC



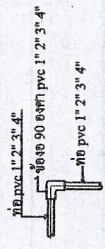
6.แบบการต่อข้อต่อ GS กับท่อ pvc 1.5 นิ้ว 3.4 เมตร



7.แบบการต่อตามทางถอด PVC

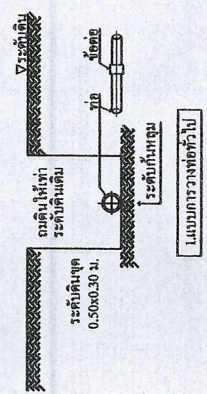


8.แบบการต่อตามทาง PVC



9.แบบการต่อข้อต่อ 90 องศา PVC

**แบบตัดต่อท่อ พีวีซี และท่อเหล็ก**



แบบการวางท่อวางท่อ 1.5 นิ้ว