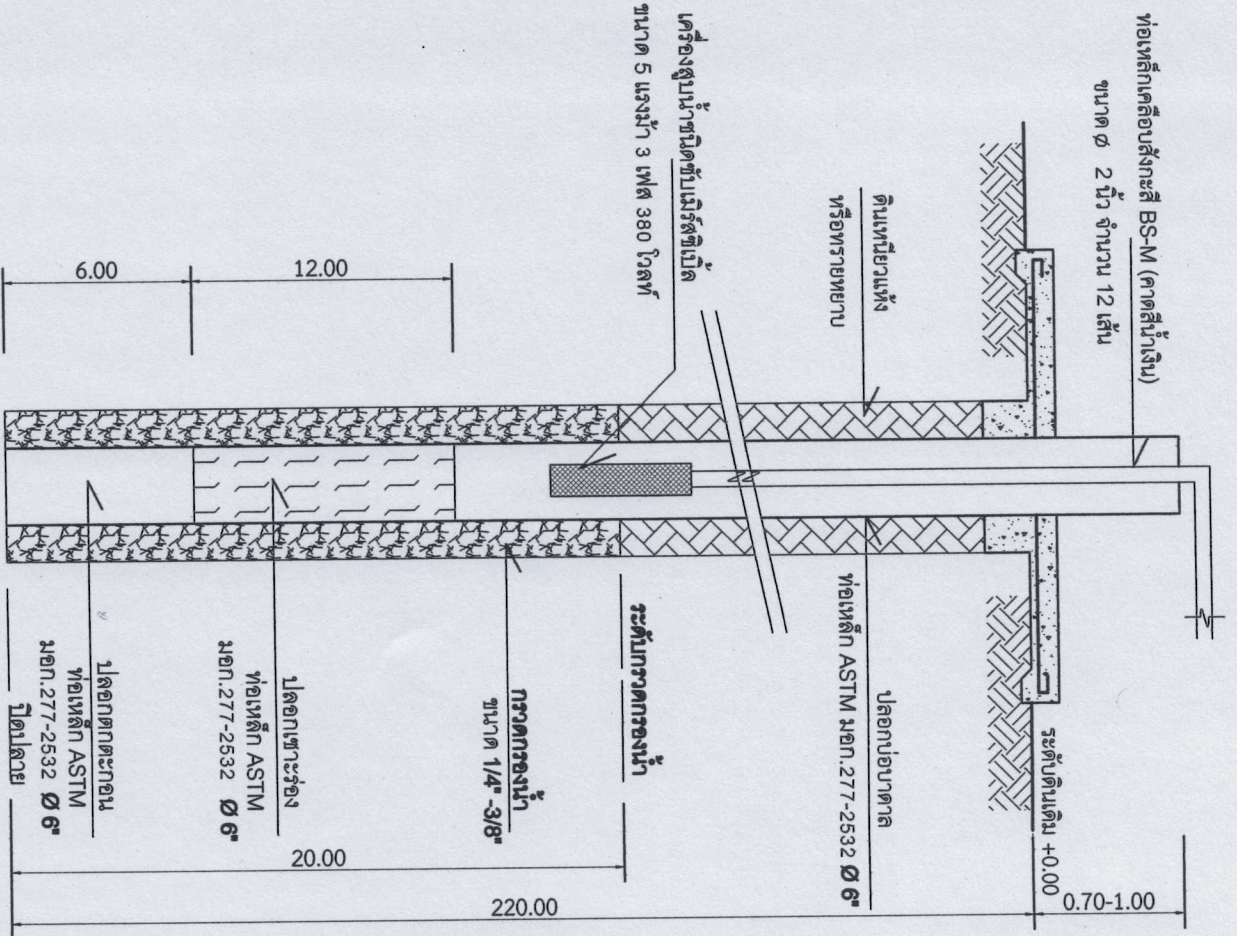




โครงการชุดเจาะป้อบาดาล
บ้านดอนรวกใหญ่ หมู่ที่ 5 ตำบลดอนรวก อำเภอดอนตูม จังหวัดนครปฐม

ชุดเจาะป้อบาดาลลึกไม่น้อยกว่า 220 เมตร หรือจนกว่าจะได้น้ำใช้ดื่ม กรู้อด้วยท่อเหล็ก ASTM
มอก. 277-2532 Ø 6" และติดตั้งปั้มน้ำขนาด 5 แรงม้า (ซีบีเมอर्स) พร้อมชุดตู้ไฟฟ้าควบคุม
ให้สามารถใช้งานได้ รายละเอียดตามที่ อบต.ดอนรวก กำหนด

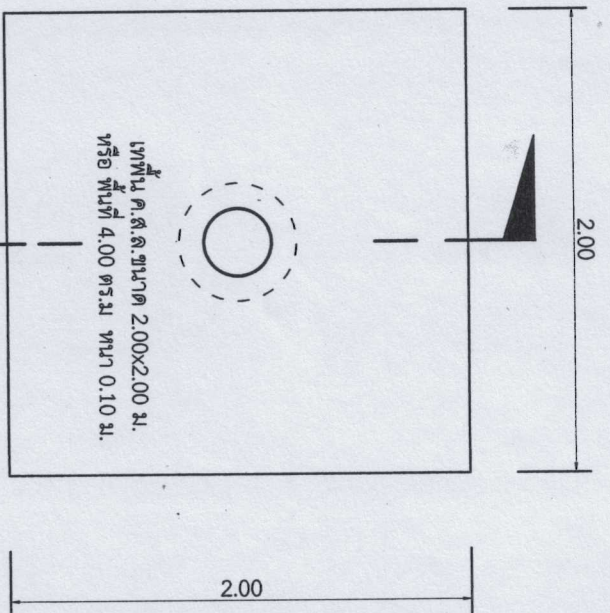
ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี BS-M (คาดสีน้ำเงิน)
ขนาด ๒ นิ้ว จำนวน 12 เส้น



รูปตัด
มาตราส่วน

1 — 1

Not to scale



รูปแบบ

มาตราส่วน Not to scale

ปริมาณงาน

1. ชุดเจาะบ่อขนาด ลึก 220 เมตร หรือมากกว่าจะได้นำใช้ได้ดี
2. กรูบ่อขนาดด้วยท่อเหล็ก ASTM มอก. 277-2532 ขนาด ๒ นิ้ว
3. ติดตั้งเครื่องสูบน้ำชนิดไดนาโม โดยใช้ท่อสูบน้ำเหล็กกล้าขนาด ๒ นิ้ว (BS-M) คาดสีน้ำเงิน พร้อมติดตั้งคู่มือให้สามารถใช้งานได้
4. มีการทดสอบคุณภาพน้ำโดยสถาบันภาครัฐ



แบบโครงการ

ชุดเจาะบ่อขนาด

บ้านคอนกรีตใหญ่ หมู่ที่ ๕

สำรวจ

นายประเสริฐศักดิ์ หาดโตสูง
นายช่างโยธา

สำรวจ

นายปรีชา อ่องละสี
ผู้อำนวยการกองช่าง

เสนอ

นายไพโรจน์ ทรัพย์
หัวหน้าสำนักงานเขต ทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม นครราชสีมา

อนุมัติ

(.....)
นายชาติ โพธิ์องศา
นายก อบต.คอนสาร

แบบ แบบ, รูปตัดบ่อขนาด

รับเดือน

มาตราส่วน

แผ่นที่

จำนวน

นายไพโรจน์ ทรัพย์
นายก อบต.คอนสาร
โทร. 12803