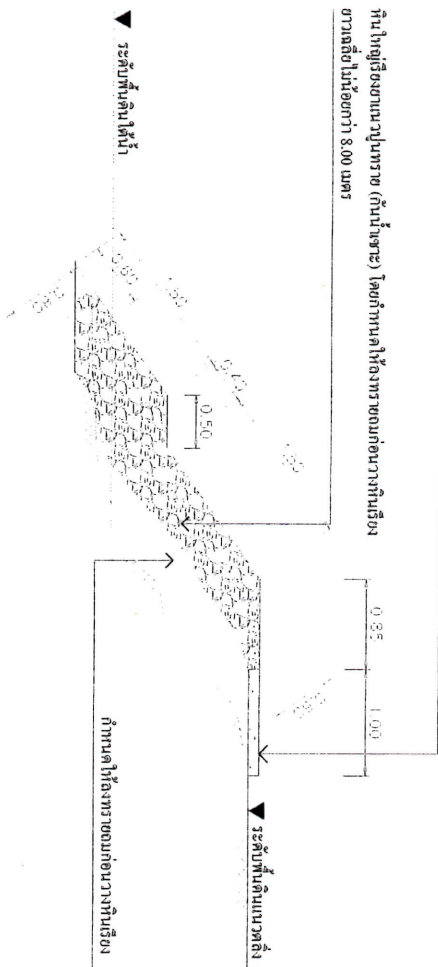
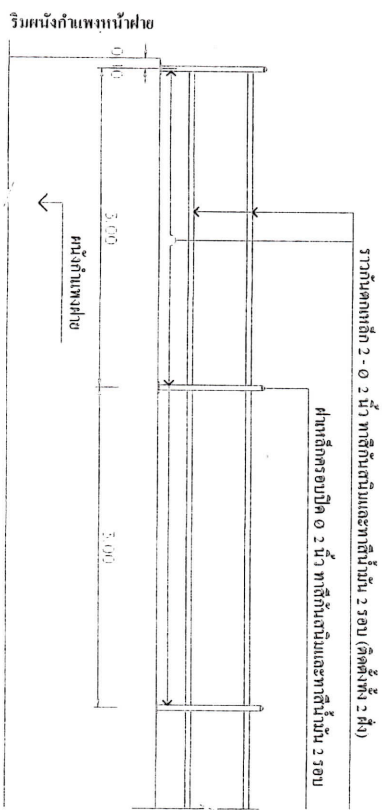


งานทำนุบำรุงดิน (ปรับปรุงพื้นที่ก่อนปลูก) ขนาดกว้างเฉลี่ย 1.00 เมตร ยาวถึงปีกท้ายค้ำ
งานทอกริดเสริมเหล็ก สเปกตรัง Wire mesh Ø 4 มม. @ 0.20 ม.# หน้า 0.10 เมตร (ความยาวตามแนวหินเชิง)

หินใหญ่ที่ติดมาตามแนวหน้า (เกินนี้เจาะ) โขยกำหนดให้ตรงของก่อนวางหินเชิง
ยาวเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 8.00 เมตร

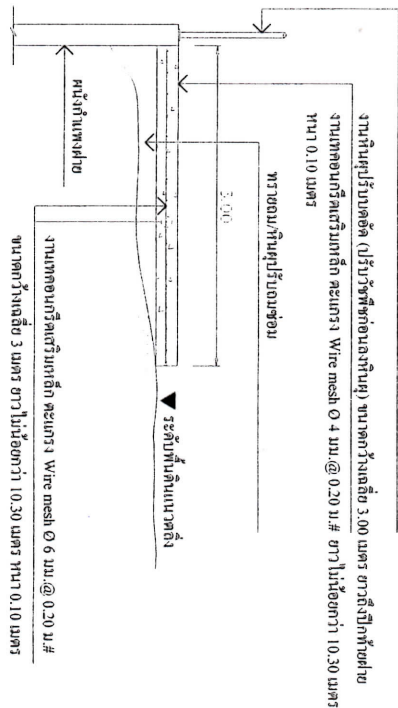


รูปตัด (1) - (1)
มาตราส่วน 1 : 50

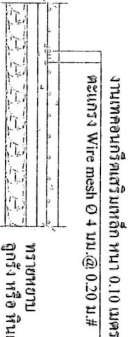


รูปขยายรายละเอียด (4)
มาตราส่วน 1 : 50

ราวกั้นตกถลิ่ง 2 - 0.2 นิ้ว ทาลึกลงดินและทาลึบน้ํานํน 2 รอบ (เค็ดตั้งทั้ง 2 ค้าง)




รูปตัด (2)
มาตราส่วน 1 : 50



รูปตัดขยาย พื้น

- หมายเหตุ
- 1) ค่าระดับและแนวของของ อาจมีการปรับเปลี่ยน ได้ตามสภาพความเหมาะสมของพื้นที่ก่อสร้าง
 - 2) ส่วนงานอื่นๆ ที่อยู่นอกเหนือจากรายการที่แนบกำหนดให้ อยู่ในดุลยพินิจของผู้ควบคุมงานและคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ
 - 3) ทาลึกลงดิน-ทาลึบน้ํานํนราวกั้นตกถลิ่งในเสาของกริดของฝายต้น

| | | | | |
|---|-------------------|-------------------------|-----------------------|---|
|  | | เจ้าที่มอบ | เจ้ารับมอบ | ที่มอบ |
| | | นางสาวชานะณี 25.03.2565 | นายสุวิทย์ 25.03.2565 | (นายสุวิทย์ อุดมเดชชานะ) |
| เอกสารที่ก่อสร้าง | หน้า 6 จาก 6 หน้า | หน้า 5 จาก 5 หน้า | หน้า 7 จาก 7 หน้า | หน้า 5 จาก 5 หน้า |
| องค์การบริหารส่วนตำบลหัวข่วง | | รูปตัดขยาย | | (นายสุวิทย์ อุดมเดชชานะ) วิศวกร/ผู้ควบคุมงาน |