

รูปตัดลำห้วยเดิม No SCALE

รายการประกอบแบบ

โครงการก่อสร้างถนนฝายน้ำล้น กว้าง 5.00 เมตร ยาว 20 เมตร ถนนบนฝายกว้าง 4.00 เมตร ยาว 20 เมตร หนา 0.15 เมตร

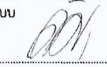
ผู้รับจ้างจะต้องดำเนินการปรับพื้นที่บริเวณลำห้วย และต้องทำการวางกล่องเกเบี้ยนชั้นที่ 1 โดย กล่องกว้าง 1.00 เมตร ยาว 2.00 เมตร สูง 1.00 เมตร พร้อมใส่หินใหญ่และทำการปิดฝากล่องพร้อมใช้ลวดรัดปิดปากกล่องเกเบี้ยน กล่องเกเบี้ยนทุกกล่องที่วางต้องใช้ลวดรัดเชื่อมกล่องทั้งหมดเพื่อป้องกันน้ำเซาะจำนวน 50 กล่อง กล่องชั้นที่ 2 ให้ใช้กล่องเกเบี้ยน ขนาด กว้าง 1.00 เมตร ยาว 2.00 เมตร สูง 0.50 เมตร จำนวน 36 กล่องพร้อมใส่หินใหญ่และทำการปิดฝา กล่องพร้อมใช้ลวดรัดปิดปากกล่องเกเบี้ยน แล้วใช้คอนกรีต 1:2 :4 เท เพื่อปรับระดับก่อนที่จำทำการ เทคอนกรีตถนน เมื่อทำการเทคอนกรีต ถนนเสร็จแล้ว ผู้รับจ้างจะต้องดำเนินการขุดลอกลำห้วย เพื่อเปิดทางน้ำ ให้รับกับตัวฝายน้ำล้นถนนน้ำข้าม

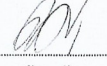
หมายเหตุ มิติที่ระบุความสูง สามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมและขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของช่างผู้ควบคุมงานเท่านั้น แต่ถ้ามิติในเรื่องความสูงไม่สามารถเป็นไปตามแบบได้ ให้จำนวนวัสดุ ครอบคลุมจำนวนที่เอกสาร ปร.4 กำหนด

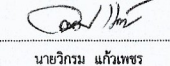


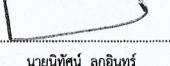
โครงการ
ก่อสร้างถนนฝายน้ำล้น
ซอยบ้านป่ามาก

สถานที่
บริเวณลำห้วย ซอยบ้านป่ามาก
หมู่ที่ ๓ บ้านท่าขี้เหล็ก ต.บึงค้อ อ.ไพร่ไทย
จ.กาฬสินธุ์

สำรวจ/เขียนแบบ

นายสุรจ รัดนา
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตรวจสอบ

นายสุรจ รัดนา
นายช่างโยธาชำนาญงานฝ่ายวิชาการกองช่าง

เห็นชอบ

นายวิกรม แก้วเพชร
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลอู่ผึ้ง

อนุมัติ

นายนิทัศน์ ลูกอินทร์
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลอู่ผึ้ง

แบบแสดง
รูปตัดลำห้วยเดิม /
รายการประกอบแบบ

มาตราส่วน :

วันที่ :

วันที่ :

แบบเลขที่ :๑๓/๒๕๖๔