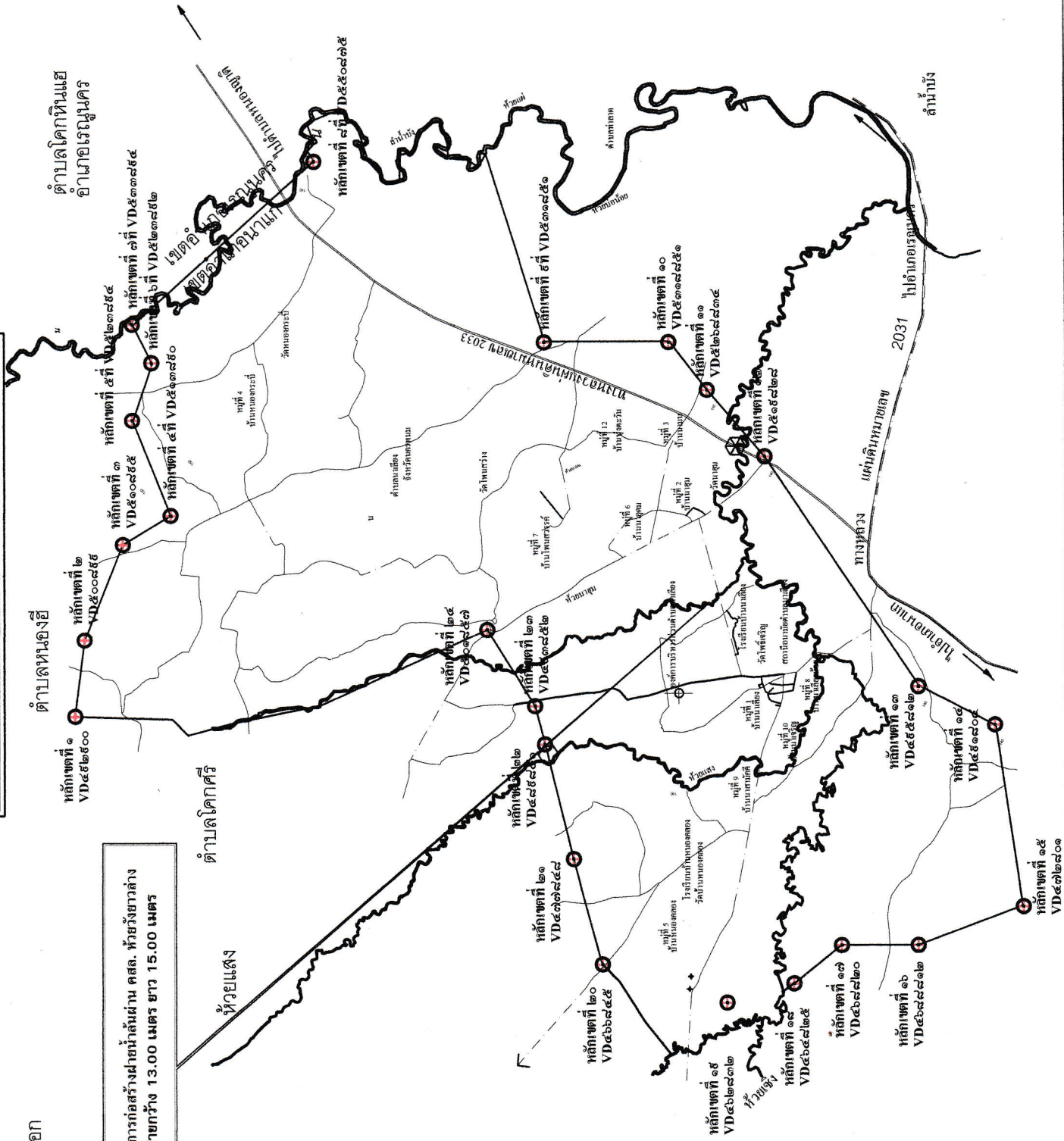


ตะวันออก
ตะวันออก
ใต้

แผนที่องค์การบริหารส่วนตำบลนาเลียง

สถานที่ตั้งโครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นผ่าน คลส. ห้วยวังยาวล่าง
ขนาดสันฝายกว้าง 13.00 เมตร ยาว 15.00 เมตร





องค์การบริหารส่วนตำบลนาเลียง

โครงการ

ก่อสร้างฝายน้ำล้นหน้า คลองห้วยวังยาวตอนล่าง

สถานที่

หมู่ที่ 2 บ้านนาชุม ตำบลนาเลียง
อำเภอเมือง จังหวัดนครพนม

เขียนแบบ

นายนิพนธ์ บัวชุม
ตำแหน่ง วิศวกร

ตรวจแบบ

นายวิทยา สุกโธ
ตำแหน่ง ผู้ชำนาญการช่าง

วิศวกร

นาย
ตำแหน่ง

เห็นชอบ

นายกฤษฎา คุ้มคำ
ตำแหน่ง นายก อบต.นาเลียง

อนุมัติ

นายสมพงษ์ ไชยศรี
ตำแหน่ง นายก อบต.นาเลียง

แบบเลขที่

แบบเลขที่

แบบแสดง

รูปตัด ก - ก

มาตราส่วน

1:100

วัน / เดือน / ปี

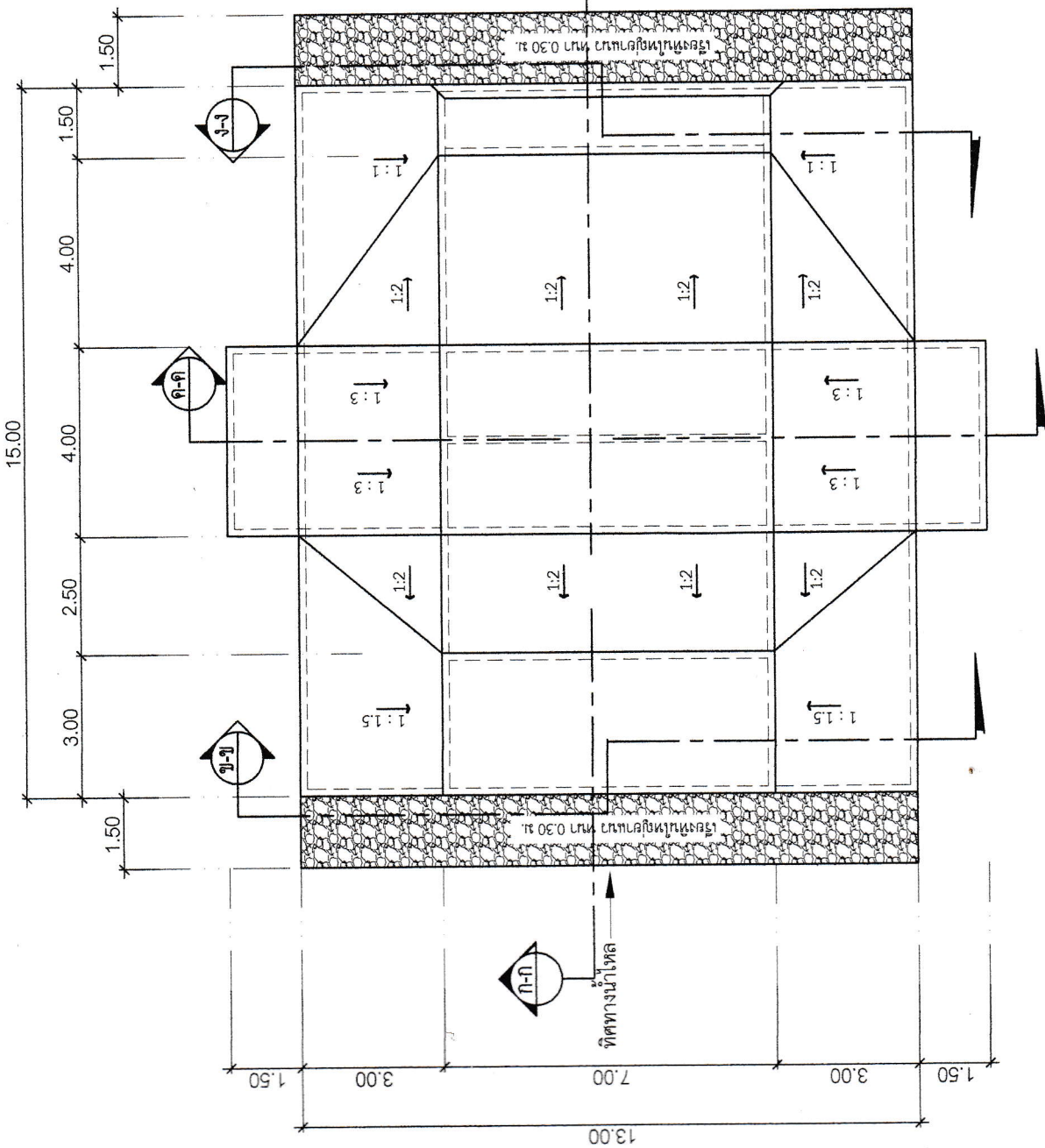
มีนาคม 2563

จำนวนแผ่น

8

หน้า

2



แปลนพืชนาน้ำล้นหน้า

มาตราส่วน 1:100

รายการประกอบแบบก่อสร้าง

1. การปักผังระดับ
ผู้รับจ้างต้องทำการปักผังระดับตามตำแหน่งที่กำหนดก่อสร้างระดับ +0.00 ซึ่งผู้จ้างเป็นผู้ทำหน้าให้
สถานที่กำหนดหากมีข้อขัดแย้งให้ถือคำสั่งของวิศวกรจ้างเป็นหลัก
2. งานโครงสร้าง
ฐานราก ลานคอนกรีตเป็นคอนกรีตทั้งมวล ขนาดและการเสริมเหล็กให้ปฏิบัติตามแบบมาตรฐานวิศวกรรมโครงสร้าง และรายการประกอบแบบทุกประการ
3. งานคอนกรีต
งานคอนกรีต และงานปูปลั๊กพื้น เมื่อออกแบบแล้วจะต้องได้ส่งจาก ส่วนของพื้นเสาหรือคอนกรีตได้จะต้องมีเนื้อเหล็ก หรือปลอกกรองห่อ (stee) จะต้องจี้จากหรือยังให้เรียบร้อย และถูกตำแหน่งระดับที่กำหนดก่อนการเทคอนกรีต การเชื่อมและการจัดตั้งไม่เหมาะสมจะต้องทำให้เหมาะสมโดยใช้การควบคุม 1:24 โดยวิศวกร โดยงานโครงสร้างให้ใช้เป็นเส้นลวดเหล็กเส้นขนาด 1
4. งานเหล็กเสริมคอนกรีต
เหล็กเสริมใช้ SR 24-Fy = 2400 Kg/cm², SD 30 Fy = 3000 Kg/cm².
5. งานดินถมดินหน้า
ดินถม ต้องปราศจากเศษวัสดุพืชเถื่อน และการถมให้ทำการถมเป็นชั้น ๆ ชั้นละไม่เกิน 0.50 ม. และต้องกลับดินแต่ละชั้นให้เรียบร้อยและให้ระดับตามกำหนด 6. งานอื่น ๆ
หลังจากทำการก่อสร้างแล้วเสร็จ ให้ทำความสะอาดบริเวณก่อสร้างให้เรียบร้อย โดยให้ทำการขุดแต่งดินถมหน้าฝายและท้ายฝาย รวมถึงท้องคลองให้เรียบร้อย รวมถึงเก็บเศษวัสดุต่าง ๆ ออกจากสถานที่ดำเนินการให้หมดสิ้น