

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองท่ามะลิ่ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานดึงลวดอัดแรงตามขวาง งาน Balance P8 Type H-H



ภาพแสดงงานดึงลวดอัดแรงตามยาว งาน Balance P8 Type H-H



ภาพแสดงงานเตรียมแบบ งาน Balance P8 Type I-I

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองท่ามะลิ่ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานผูกเหล็กพื้นล่างและผนังข้าง งาน Balance P8 Type I-I



ภาพแสดงงานเทคอนกรีตพื้นล่าง งาน Balance P8 Type I-I



ภาพแสดงงานเทคอนกรีตผนังข้าง งาน Balance P8 Type I-I

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองท่ามะลิ่ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานผูกเหล็กพื้นบน งาน Balance P8 Type I-I



ภาพแสดงงานเทคอนกรีตพื้นบน งาน Balance P8 Type I-I



ภาพแสดงงานดึงลวดอัดแรงตามขวาง งาน Balance P8 Type I-I

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองท่ามะลิ่ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานดึงลวดอัดแรงตามยาว งาน Balance P8 Type H



ภาพแสดงงานผูกเหล็ก งาน Pier Head P10



ภาพแสดงงานเทคอนกรีต งาน Pier Head P10

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองท่ามะลิ่ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานติดตั้งลวดอัดแรงตามขวาง งาน Pier Head P10



ภาพแสดงงานผูกเหล็กพื้นล่างและผนังข้าง งาน Balance 10 Type A-A



ภาพแสดงงานเทคอนกรีตพื้นล่าง งาน Balance P10 Type A-A

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองท่ามะลิ่ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานเทคอนกรีตผนังข้าง งาน Balance P10 Type A-A



ภาพแสดงงานผูกเหล็กพื้นบน งาน Balance P10 Type A-A



ภาพแสดงงานติดตั้งเหล็กโครงสร้างเสาตอม่อ P11

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองท่ามะลิ่ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานเข้าแบบโครงสร้างเสาตอม่อ P11



ภาพแสดงงานเทคอนกรีตโครงสร้างเสาตอม่อ P11



ภาพแสดงงานเตรียมแบบ Pier Head P13

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองท่ามะลิ่ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานผูกเหล็ก Pier Head P13



ภาพแสดงงานติดตั้งท่อร้อยลวดอัดแรง Pier Head P13



ภาพแสดงงานผูกเหล็กฐานราก P18 งาน Abutment (ฝั่งเกาะ)

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองท่ามะลิ่ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานเทคอนกรีตฐานราก P18 งาน Abutment (ฝั่งเกาะ)



ภาพแสดงงานผูกเหล็กผนัง งาน Abutment (ฝั่งเกาะ)



ภาพแสดงงานเทคอนกรีตผนัง งาน Abutment (ฝั่งเกาะ)

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองท่ามะลิ่ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานติดตั้งผนัง งาน Abutment (ฝั่งเกาะ)



ภาพแสดงงานเข้าแบบผูกเหล็กฐานราก ช่วงท้าย งาน Abutment (ฝั่งเกาะ)



ภาพแสดงงานเทคอนกรีต ฐานราก ช่วงท้าย งาน Abutment (ฝั่งเกาะ)

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองท่ามะลิ่ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานผูกเหล็กคาน ช่วงท้าย งาน Abutment (ฝั่งเกาะ)



ภาพแสดงงานผูกเหล็กพื้น งาน Transition (ฝั่งเกาะ)



ภาพแสดงงานเทคอนกรีตพื้น งาน Transition (ฝั่งเกาะ)

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองท่ามะลิ่ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานเข้าแบบผูกเหล็ก งานถนน Sta.0+500 ถึง Sta.0+510 LT



ภาพแสดงงานเทคอนกรีต งานถนน Sta.0+500 ถึง Sta.0+510 LT



ภาพแสดงงานผูกเหล็กค้ำหินปิดทางเท้า

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองท่ามะลิ่ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานเทคอนกรีตคันทันหินปิดทางเท้า



ภาพแสดงงานเข้าแบบ ผูกเหล็กวางน้ำ



ภาพแสดงงานเทคอนกรีตวางน้ำ

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองท่ามะลิ่ง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานเทคอนกรีตรางน้ำ งานกำแพงกันดิน



ภาพแสดงงานผูกเหล็กฐานเสาไฟฟ้า



ภาพแสดงงานเทคอนกรีตฐานเสาไฟฟ้า

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองตำมะลัง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ภาพถ่ายความก้าวหน้างาน ประจำเดือนกันยายน 2566



ภาพแสดงงานทดสอบกำลังรับน้ำหนักของเสาเข็มเจาะ ด้วย วิธี Dynamic P18 (ฝังเกาะ)



ภาพแสดงงานรองอธิบดีกรมทางหลวงชนบท พร้อมคณะ ลงพื้นที่ประชุมติดตามความคืบหน้า
และตรวจรับงาน ครั้งที่ 12