



Smix

บริษัท สินอุดมคอนกรีต จำกัด SINUDOM CONCRETE CO.,LTD.

ใช้ปูน
เอสซีจี

พัฒนาคน พัฒนางาน เพื่อมาตรฐานสินค้า
ยึดมั่นตรองต่อเวลา คือสัญญาของเรานะ



โรงงาน 1 มีนบุรี : เลขที่ 27 ถนนสามวา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ
โรงงาน 2 คลอง 12 : เลขที่ 16/8 หมู่ที่ 10 ต.บึงกอไห อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี

โทร. 02-918-5180-4 แฟกซ์ 02-918-6625

WEBSITE: www.sudco.co.th e-mail : sudco@windowslive.com



ได้รับใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงเหล็ก เลขที่ มอก. 396-2549



COMPANY PROFILE

บริษัท สินอุดมคอนกรีต จำกัด

SINUDOM CONCRETE COMPANY LIMITED

ความเป็นมาของบริษัทฯ

บริษัท สินอุดมคอนกรีต จำกัด ก่อตั้งขึ้นเมื่อ พ.ศ. 2533 โดยเป็นหนึ่งในเครือของบริษัท สินอุดมพาณิชย์ (1981) จำกัด ซึ่งมีประสบการณ์ด้านการค้าวัสดุก่อสร้างมามากกว่า 35 ปี

กำลังการผลิตและการควบคุมคุณภาพ

ทุกขั้นตอนการผลิตจะอยู่ภายใต้การควบคุมคุณภาพ โดยวิศวกรผู้เชี่ยวชาญและเครื่องมืออันทันสมัย เมื่อร่วมกับเครื่องจักรที่มีประสิทธิภาพในการทำงานสูง จึงทำให้มีกำลังการผลิตสูงสุด 60,000 ลูกบาศก์เมตร/ปี และเป็นที่ไว้วางใจในปัจจุบันความรวดเร็วในการส่งสินค้ารวมทั้งคุณภาพที่ไดมาตรฐาน มอก. 396-2549 และ ISO 9001:2015

บุคลากรในบริษัทฯ

บริษัท สินอุดมคอนกรีต จำกัด มีทุนจดทะเบียน 250 ล้านบาท มีจำนวนพนักงานทั้งสิ้น 250 คน

สำนักงานและโรงงาน

โรงงาน 1 มีนบุรี : เลขที่ 27 ถนนสามวา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10510 โทรศัพท์ 02-918-5180-4, แฟกซ์ 02-918-6625
โรงงาน 2 คลอง 12 : เลขที่ 16/8 หมู่ที่ 10 ต.ปีคงโภ อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12150 โทรศัพท์ 02-905-0101, แฟกซ์ 02-905-0110

WEBSITE : www.sudco.co.th

e-mail : sudco@windowslive.com

ผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ

เสาเข็มคอนกรีตอัดแรงรูปตัวไอและสี่เหลี่ยมจตุรัส ขนาด 18 ซม. - 40 ซม.

เสาเข็มกำแพงกันดินรูปแบบต่างๆ

เสาเข็มไมโครไฟล์ ไอ 22x1.50 เมตร และ ไอ 26x1.50 เมตร ทั้งธรรมดากำลัง มอก.

แผ่น คสล. และ คอร. กันดินพร้อมรูระบายน้ำ

แผ่นชีทไพล์คอนกรีต (SHEET PILE) กันดิน

คานสะพานตามแบบมาตรฐาน กรมทางหลวง

ชั้นงานคอนกรีตตามแบบลูกค้า

ผลิตและจำหน่ายคอนกรีตผสมเสร็จ Plant มีนบุรี และ Plant ลำลูกกาคลอง 12

ตัวแทนจำหน่ายคอนกรีตผสมเสร็จ

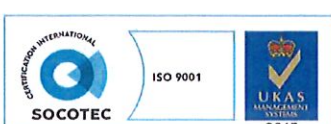


มาตรฐานที่บริษัทฯ ได้รับ

มาตรฐานอุตสาหกรรม มอก.



มาตรฐานการรับรองระบบบริหารคุณภาพ "ออกแบบและผลิตเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง"



ISO 9001 : 2015



ใบอนุญาตที่..... 677-1792/396

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตราฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตราฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ.๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตราฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สินอุดมคงเกี้ยว จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตราฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จ

ที่ทำถูกต้องตามมาตราฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 396-2549

เครื่องหมายการค้า

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท สินอุดมคงเกี้ยว จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 27 ตรอก/ซอย

ถนน สมawa หมู่ที่ ตำบล/แขวง มีนบุรี อำเภอ/เขต มีนบุรี

จังหวัด กรุงเทพมหานคร ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3 - 58 (1) - 3/34

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ ๓ ก.ย. ๒๕๕๘ พ.ศ.



(นายพิสิฐ รังสฤษฎิ์ภิกุล)

รองศาสตราจารย์ ปฐบัตรราชการแทน

ได้ใช้อำนาจงานมาตราฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตราฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105533008674

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ที่..... 677-1792/396.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-220 x 220 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 13 เมตร
2	แบบภาคตัดขวงรูปตัวไอ ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-260 x 260 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 14 เมตร
3	แบบภาคตัดขวงรูปตัวไอ ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-300 x 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 14 เมตร
4	แบบภาคตัดขวงรูปตัวไอ ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 16 เมตร
5	แบบภาคตัดขวงรูปตัวไอ ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 16 เมตร
6	แบบภาคตัดขวงรูปตัวไอ ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-220 x 220 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 16 เมตร
7	แบบภาคตัดขวงรูปตัวไอ ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-260 x 260 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 21 เมตร
8	แบบภาคตัดขวงรูปตัวไอ ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-300 x 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 18 เมตร
9	แบบภาคตัดขวงรูปตัวไอ ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 21 เมตร
10	แบบภาคตัดขวงรูปตัวไอ ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 21 เมตร


 (นางเบญจมาพร เอกดั้ตร)
 ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
 พนักงานเจ้าหน้าที่



ใบอนุญาตที่..... 676-1791/396

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตราฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตราฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ.๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตราฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สินอุดมคงกิจ จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตราฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จรูป

ที่ทำดูดต้องตามมาตราฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จรูป
มาตรฐานเลขที่ นอ ก. 396-2549

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท สินอุดมคงกิจ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 27 ตรอก/ซอย.....

ถนน..... สามวา หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... มีนบุรี อำเภอ/เขต..... มีนบุรี

จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 58 (1) - 3/34

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... ๓ ๑๙ ๒๕๕๐ พ.ศ.....

(นายพิสิฐ รังสฤษฎิ์กุล)
 รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
 เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เดียวภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105533008674

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ที่ 676-1791/396

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชื่น/และอื่นๆ)
1	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-180 x 180 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 11 เมตร
2	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-220 x 220 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 12 เมตร
3	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-260 x 260 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 14 เมตร
4	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-300 x 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 14 เมตร
5	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 14 เมตร
6	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 16 เมตร
7	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-180 x 180 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 16 เมตร
8	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-220 x 220 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 16 เมตร
9	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-260 x 260 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 16 เมตร
10	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-300 x 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 21 เมตร
11	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 21 เมตร
12	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 21 เมตร

(นางเบญจมาพร เอกลัตต์)

ผู้อำนวยการกองความคุ้มครอง
พนักงานเจ้าหน้าที่

ใบอนุญาตที่..... 2722-1954/396



ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ.๒๕๑๑
เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตนี้ให้

บริษัท สินอุดมคงกรีต จำกัด

เลขประจำตัวผู้เดียวกันยี่ห้อ 0105533008674

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จ

ที่ทำจากต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จ
มาตรฐานเลขที่ นาที 396-2549

เครื่องหมายการค้า -

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท สินอุดมคงกรีต จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ โฉนดที่ดินเลขที่ 142 ตรอก/ซอย -

ถนน หมู่ที่ 10 ตำบล/แขวง บึงคล้อ อำเภอ/เขต ลำลูกกา

จังหวัด ปทุมธานี ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ 3 - 58 (1) - 13/56 ปท

มีรายการ ดังต่อไปนี้

- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| (๑) รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาต | แสดงไว้ในคำดับที่ ๒ |
| (๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ | แสดงไว้ในคำดับที่ ๓ |

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ ๑.๑.๒๕๖๑ พ.ศ.

(นายวันชัย พนวนชัย)
รองเลขานุการ ปฏิบัติราชการแทน
เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

ลำดับที่ ๒
หน้าที่ ๑

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สินอุดมคอนกรีต จำกัด
ใบอนุญาตที่ 2722-1954/396

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-220 x 220 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 12 เมตร
2	แบบภาคตัดขวงรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-260 x 260 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 14 เมตร
3	แบบภาคตัดขวงรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-300 x 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 14 เมตร
4	แบบภาคตัดขวงรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 14 เมตร
5	แบบภาคตัดขวงรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 16 เมตร
6	แบบภาคตัดขวงรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-220 x 220 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 16 เมตร
7	แบบภาคตัดขวงรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-260 x 260 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 16 เมตร
8	แบบภาคตัดขวงรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-300 x 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 21 เมตร
9	แบบภาคตัดขวงรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 21 เมตร
10	แบบภาคตัดขวงรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประกายไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 21 เมตร

ลงชื่อ

(นางกมลวรรณ ฉั่งเลิศรัตน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 1.1.๒๕๖๑

ลำดับที่ ๒
หน้าที่ ๒

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สินอุดมคอนกรีต จำกัด
ใบอนุญาตที่ 2722-1954/396

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
11	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเท晦มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-220 x 220 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 13 เมตร
12	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเท晦มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-260 x 260 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 14 เมตร
13	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเท晦มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-300 x 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 14 เมตร
14	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเท晦มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 16 เมตร
15	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเท晦มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 16 เมตร
16	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเท晦ไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-220 x 220 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 16 เมตร
17	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเท晦ไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-260 x 260 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 21 เมตร
18	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเท晦ไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-300 x 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 21 เมตร
19	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเท晦ไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 21 เมตร
20	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเท晦ไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 21 เมตร

นางสาว
(นางกมลวรรณ พ่าเลิศวัฒน์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่
วันที่ 11 ต.ค. 2561



SOCOTEC

CERTIFICATE

No. SCUK002998Q

certifies that:

Sinudom Concrete Co., Ltd.

27 Samwa Road, Minburi, Minburi, Bangkok, 10510, Thailand

operates a management system that has been assessed as conforming to:

ISO 9001 : 2015

for the scope of activities:

Design, Manufacture of Prestressed Concrete Piles

Issue date: **1st July 2019**

Valid until: **22nd November 2020** (Subject to adherence to the
agreed ongoing programme, successful endorsement of certification
following each audit and compliance with the terms and conditions of
certification.)

Original date of certification: **29th December 2005**

Matthew Westby Operations Director UK

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Matthew Westby".



SOCOTEC Certification UK Ltd - 6 Gordano Court -
Serbert Close- Portishead - Bristol BS20 7FS
UNITED KINGDOM
www.socotec-certification-international.com



APPENDIX TO CERTIFICATE

No. SCUK002998Q

Sinudom Concrete Co., Ltd.

16/8 Moo 10 , Lumlukka Road T. Buengkorhai A. Lumlukka,
Pathumthani 12150 Thailand

Xavier Daniel Director SOCOTEC Certification UK

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Xavier Daniel'.

SOCOTEC Certification UK Ltd, 6 Gordano Court
Serbert Close, Portishead, Bristol BS20 7FS
UNITED KINGDOM
www.socotec-certification-international.co.uk



ໃບຮັບຮອງບັນຍາ
ໂຄສະນາກ່າວ

ບຣີເບັກ ຂັບຄຸດຄອບກຣີຕ ຈຳກັດ (ໂຮງງານຄລອອງສານວາ)

ໃຜປູປເອສະໜີ ເປັນວັດຖຸດີບໍ່ແລກໃນກາຮັມເຄີຍຕັກນໍາທີ່ຄອບກຣີຕ
ຕີ້ງແຕ່ວັນທີ 1 ບຸກຮາຄເມ ພ.ກ. 2563 ກົງ 31 ຮັບວາຄາມ ພ.ກ. 2563

(ສະໜັບຮັງ ສຸත່ານຸກ)

Chief Marketing Officer - Cement and Construction Solution Business

ປູປເອສະໜີ ໄດ້ຮັບກາຮັມຮອງຄຸນກາພ
ຕາບນາຄຮັມເຄີຍຕັກນໍາຫຼືສາຫຼັກຮຽນບຸນຊື່ເນັມຕົ່ນປ່ອຮັດແບນດີປະເກດ 1
ແລະສອດຄລ້ອງທານາຄາຮຽນຂອນສ໌ຮູ້ອຸເນົາ ASTM C 150 TYPE 1



ມອກ. 15 ເລັມ 1-2555

รายละเอียดวัสดุคุณภาพที่นำมาใช้ในการผลิต

1. คุณสมบัติของลวดอัดแรงกำลังสูง



เป็นเหล็ก SINGLE WIRE ชนิด STRESS-RELIEVED INDENTED มาตรฐาน มอก. 95-2540 GRADE 1770



- กำลังดึงประลัยสูงสุดสำหรับลวดขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4.0 mm. และ 5.0 mm. ไม่ต่ำกว่า 17,500 ksc.

- กำลังดึงประลัยสูงสุดสำหรับลวดขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 7.0 mm. ไม่ต่ำกว่า 17,000 ksc.



ลวดเกลียวชนิดแรงดึงสูง 7 เส้น (PC STRAND) ตามมาตรฐาน มอก. 420-2540 GRADE 1770



- กำลังดึงประลัยสูงสุดสำหรับลวดเกลียวขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/8" และ 1/2" ไม่ต่ำกว่า 19,000 ksc.

ลวดกำลังสูงถูกดึงด้วยแรงไม่น้อยกว่า 70-75 % ของกำลังดึงประลัยสูงสุด เพื่อใช้เป็นกำลังอัดแรงในขันแรก

2. เหล็กกลูกดึง



- ใช้ลวด COLD-DRAWN WIRE

(เหล็กรีดเย็น) ขนาด 2.7mm.

3.5 mm. และ 4.0 mm. ตาม

มาตรฐาน มอก. 194 ค่าแรงดึงสูงสุดขั้นต่ำ กำหนดที่ 4,200 ksc.

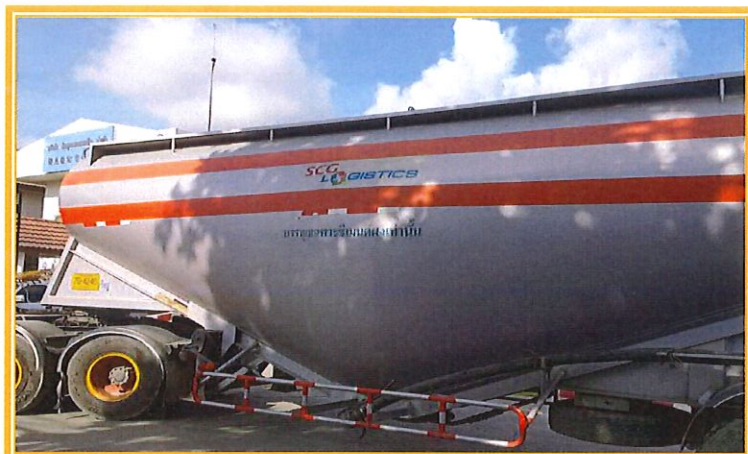


3. คอนกรีต

ใช้คอนกรีตที่มีกำลังอัดประดับไม่น่ากว่า 350 ksc. ทดสอบด้วยคอนกรีตรูปกลูกบาศก์ทรงกระบอกเส้นผ่าศูนย์กลาง 6"x12"

ส่วนผสมคอนกรีตใช้ผสานด้วยปูนซีเมนต์ Portland Cement TYPE I ชนิดเซทตัวเร็วและมีส่วนผสมไม่น้อยกว่า 400 กก./ม³

กำลังอัดแรงถ่ายอัดเข้าไปในเนื้อคอนกรีต เมื่อคอนกรีตมีกำลังอัดไม่น้อยกว่า 250 ksc. ภายใน 24 ชม.หลังการผลิต



ปูนซีเมนต์



ทราย



หิน

ผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ



เสาเข็มคอนกรีตอัดแรงรูปตัวไอและสี่เหลี่ยมจตุรัส



เสาเข็มรูปตัวไอขนาดและรายละเอียดตามตาราง



เสาเข็มรูปสี่เหลี่ยมจตุรัสขนาดและรายละเอียดตามตาราง



เสาเข็มเขื่อน/กำแพงกันดินรูปแบบต่างๆ

มี 3 รูปแบบ

รูปแบบที่ 1. เสาเข็มเขื่อน/กำแพงกันดินที่ไม่มี เสาสมอหรือสเตย์ยึดรัง

รูปแบบที่ 2. เสาเข็มเขื่อน/กำแพงกันดินที่มี เสาสมอหรือสเตย์ยึดรัง

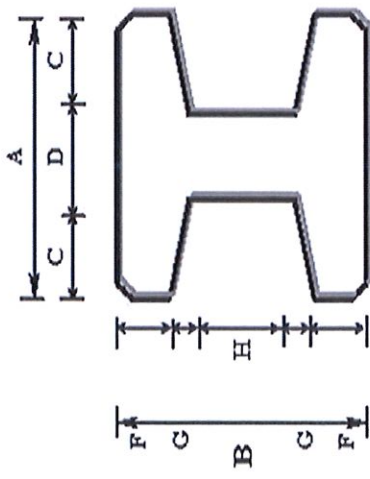
รูปแบบที่ 3. เสาเข็มเขื่อน/กำแพงกันดินที่มี คานยึดรังเสาสมอหรือสเตย์

*** รายละเอียดและรูปแบบตามแบบ ***

PILED DIMENSION TABLE

DETAIL OF SECTION IN CM.

	TYPE	AREA (cm. ²)	W (kg/m.)	A	B	C	D	E	F	G	H
I-18	183	43.92	18	18	6.75	4.5	3	1.5	9		
I-18	207	49.68	18	18	6.25	5.5	4	1.5	7		
I-22	337	80.88	22	22	6.7	8.6	4.5	2	9		
I-22	386	92.64	22	22	7	8	6.5	2	5		
I-26	455	109.20	26	26	8.5	9	5	3	10		
I-26	489	117.36	26	26	8.5	9	6.5	2	9		
I-30	600	144.00	30	30	10	10	5.5	4	11		
I-30	660	158.40	30	30	10	10	7.5	3	9		
I-30	700	168.00	30	30	8	14	8	2	10		
I-35	780	187.20	35	35	12.5	10	7	3.25	14.5		
I-35	880	211.20	35	35	11.5	12	8	4	11		
I-35	973	233.52	35	35	9.5	16	10	2	11		
I-35x40	1,145	274.80	35	40	9.5	16	12.5	2	11		
I-40	1,240	297.60	40	40	12	16	11	3	12		
I-45	1,705	409.20	45	45	12	21	15	2	11		
I-40x50	1,740	417.60	40	50	10	20	17.5	2	11		
I-45x50	1,890	453.60	45	50	12	21	16	3	12		
I-50	1,965	471.60	50	50	17	16	16	3	12		
	-18	324	77.76	18	18						
	-20	400	96.00	20	20						
	-22	484	116.16	22	22						
	-26	676	162.24	26	26						
	-30	900	216.00	30	30						
	-35	1,225	294.00	35	35						
	-40	1,600	384.00	40	40						

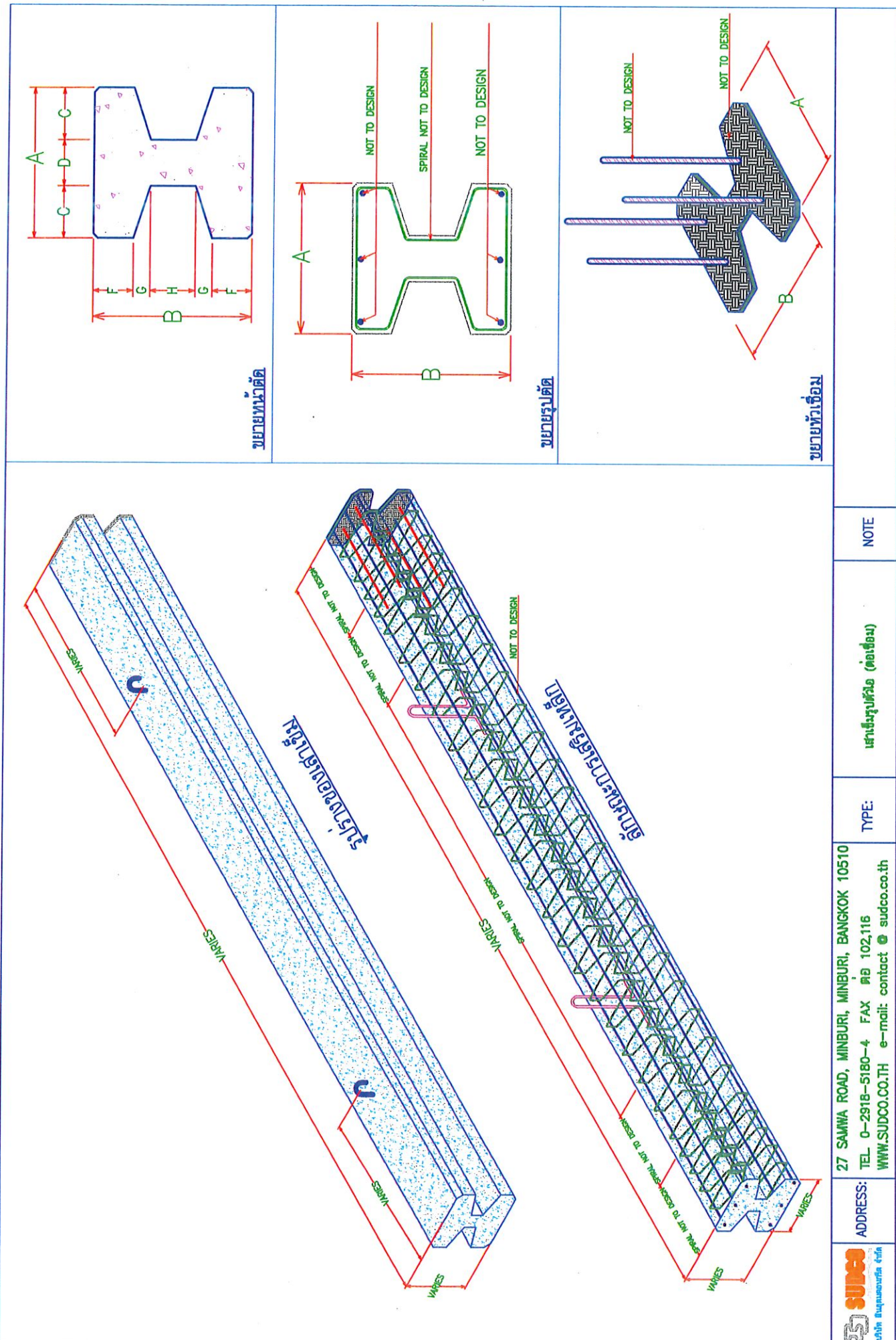


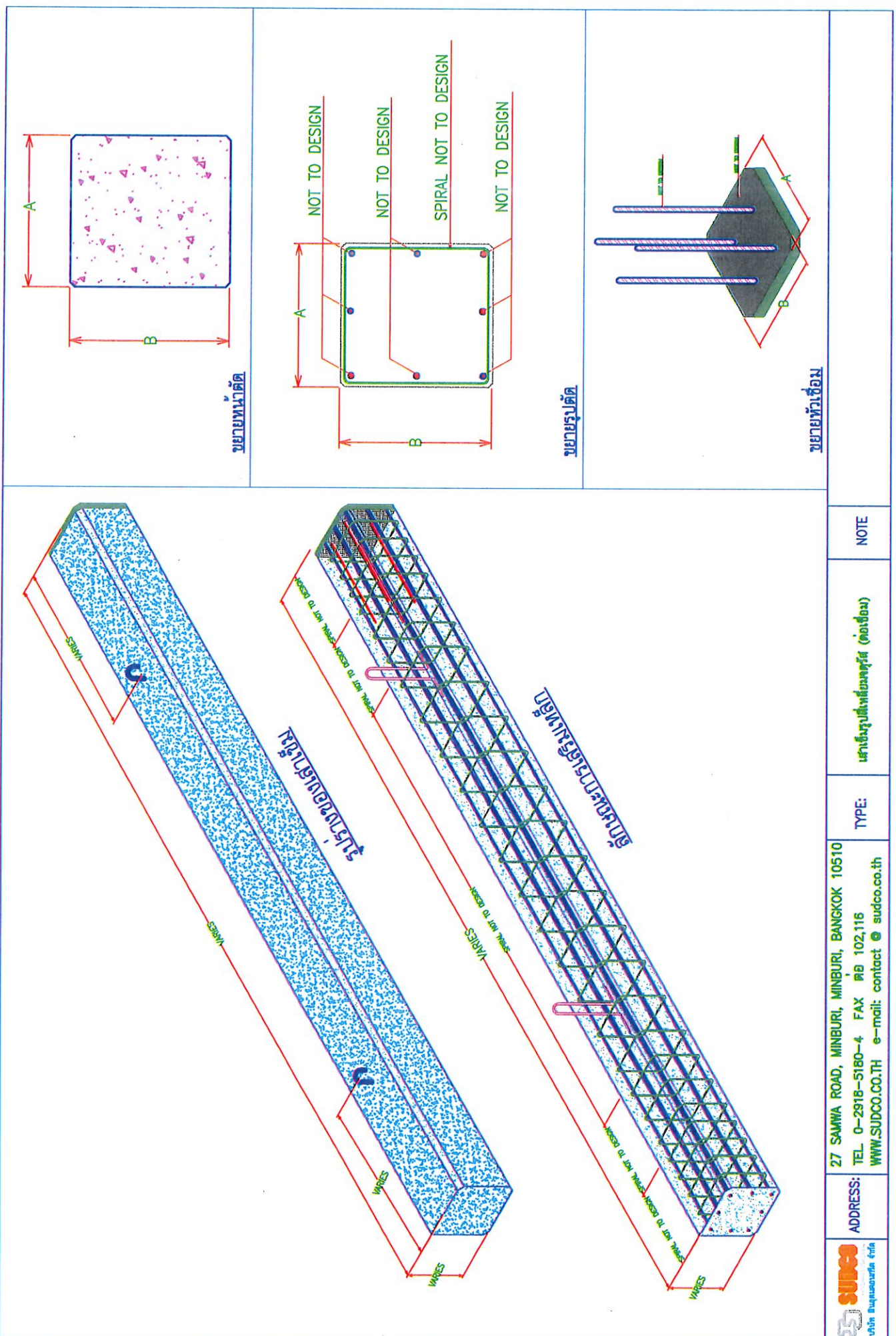
REMARKS

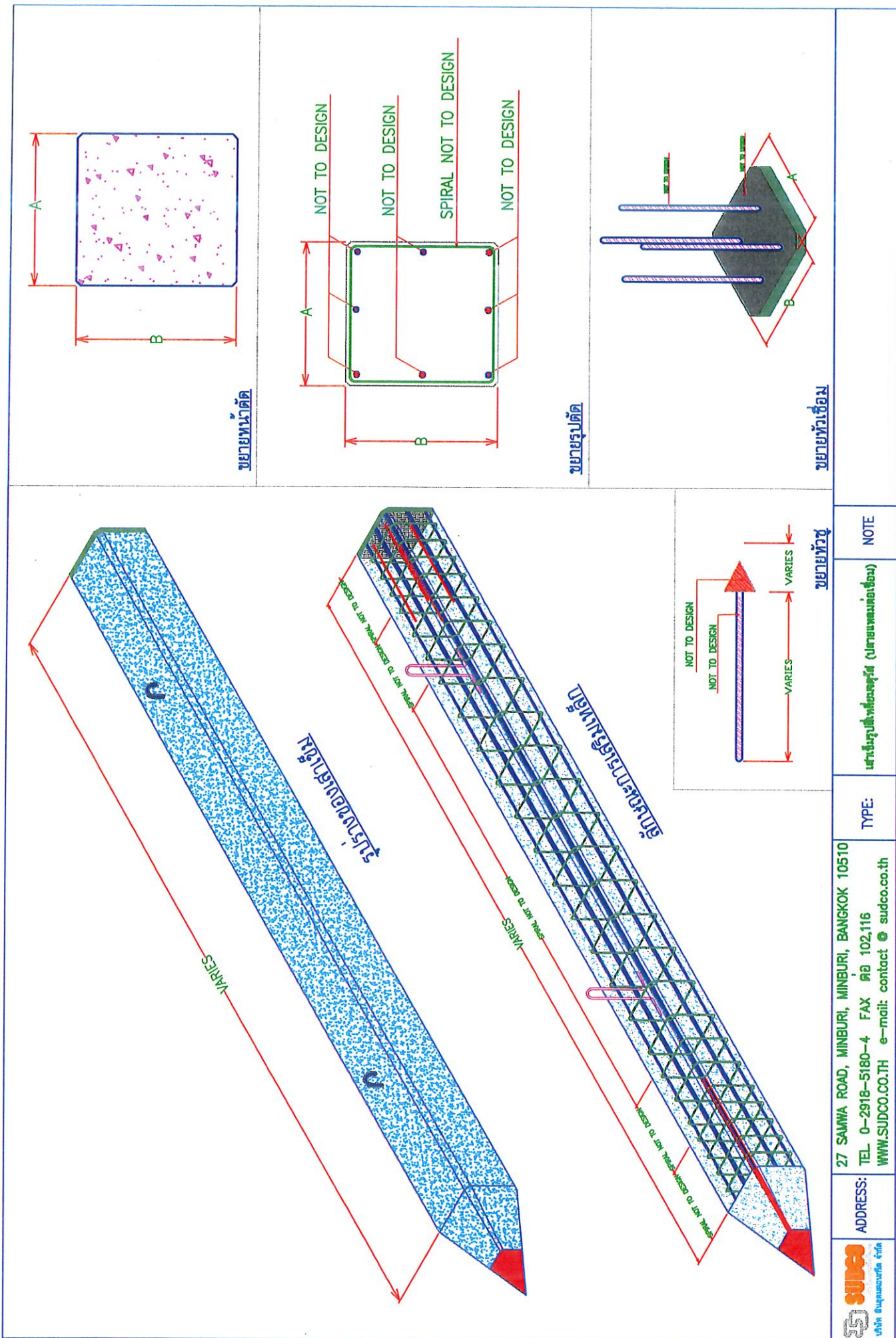
● ALL NUMBER ARE IN CENTIMETER

OR OTHERWISE STATED

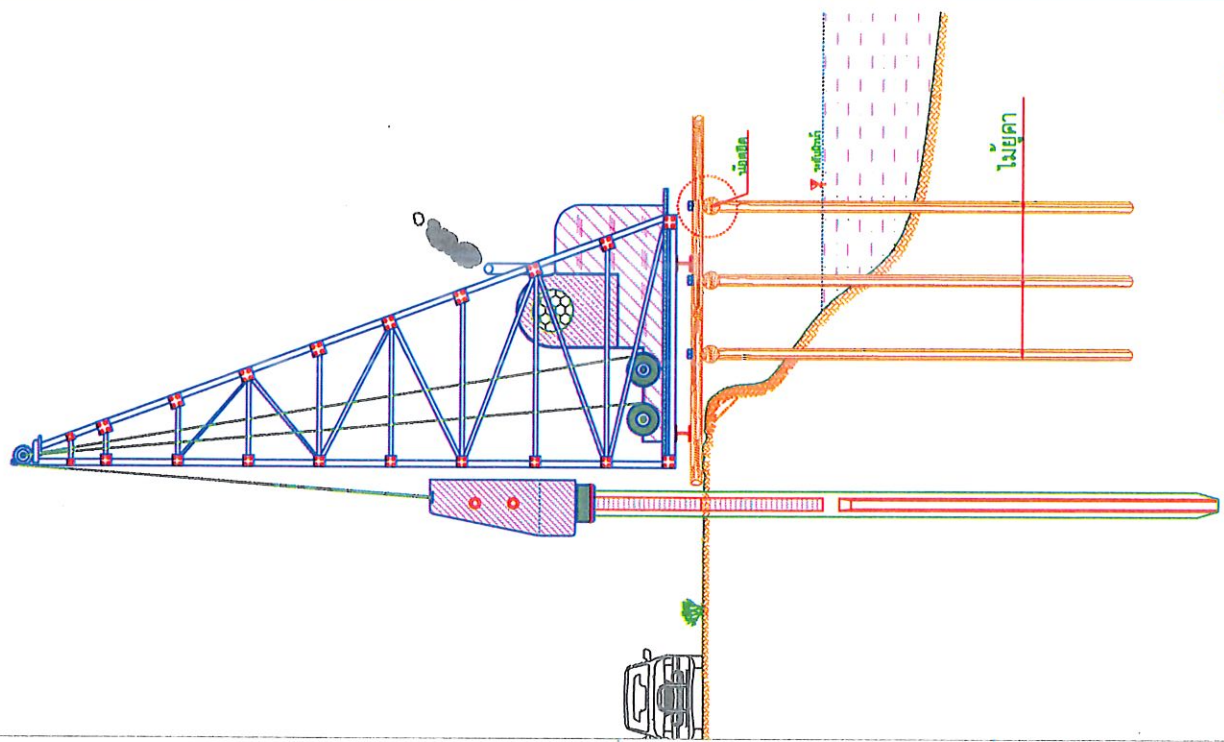
● With TIS Standard



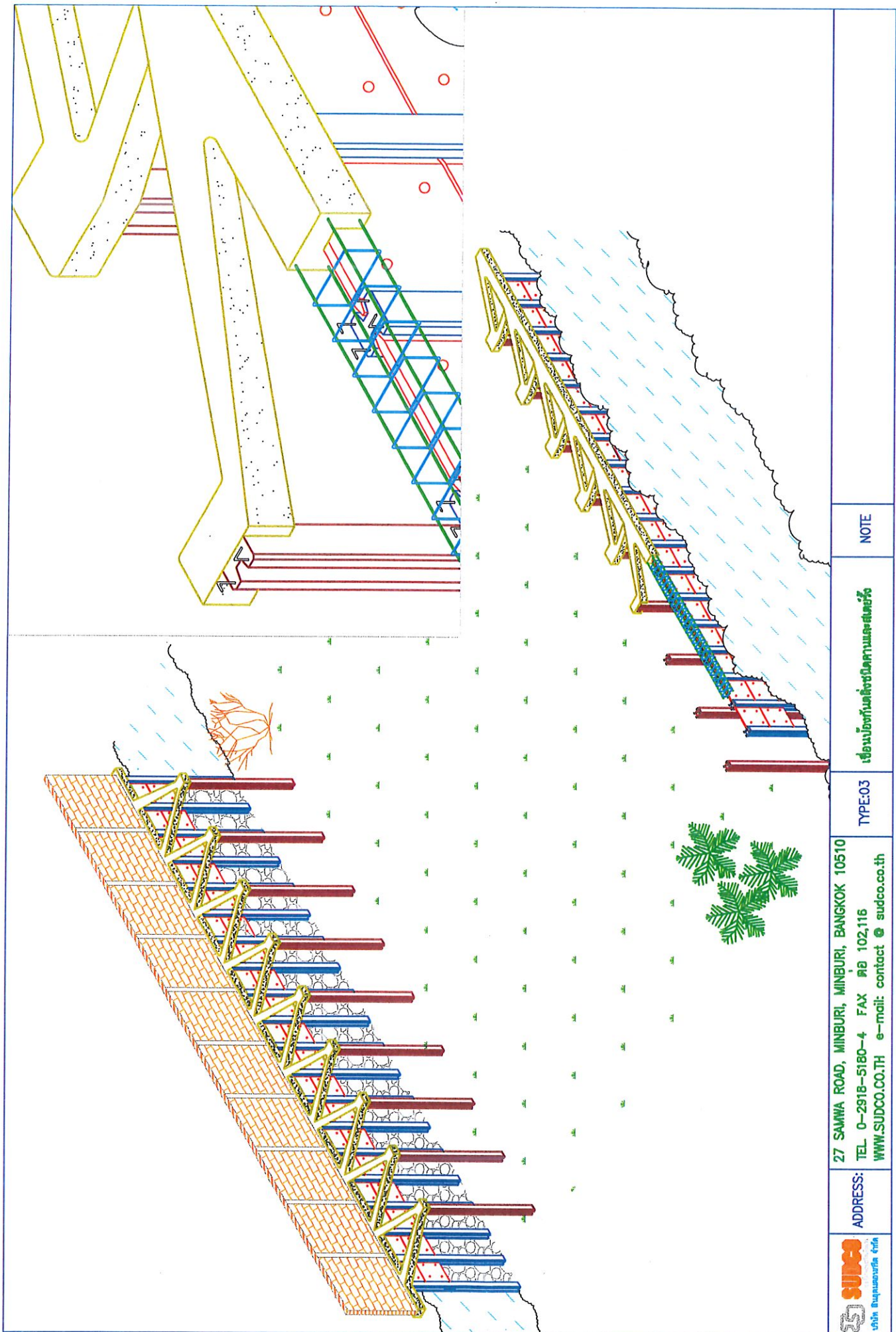


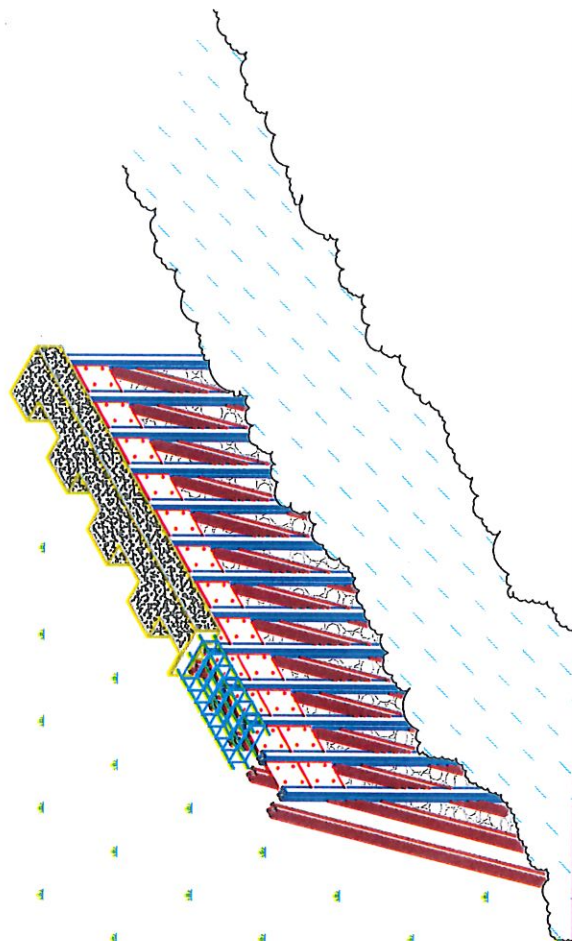
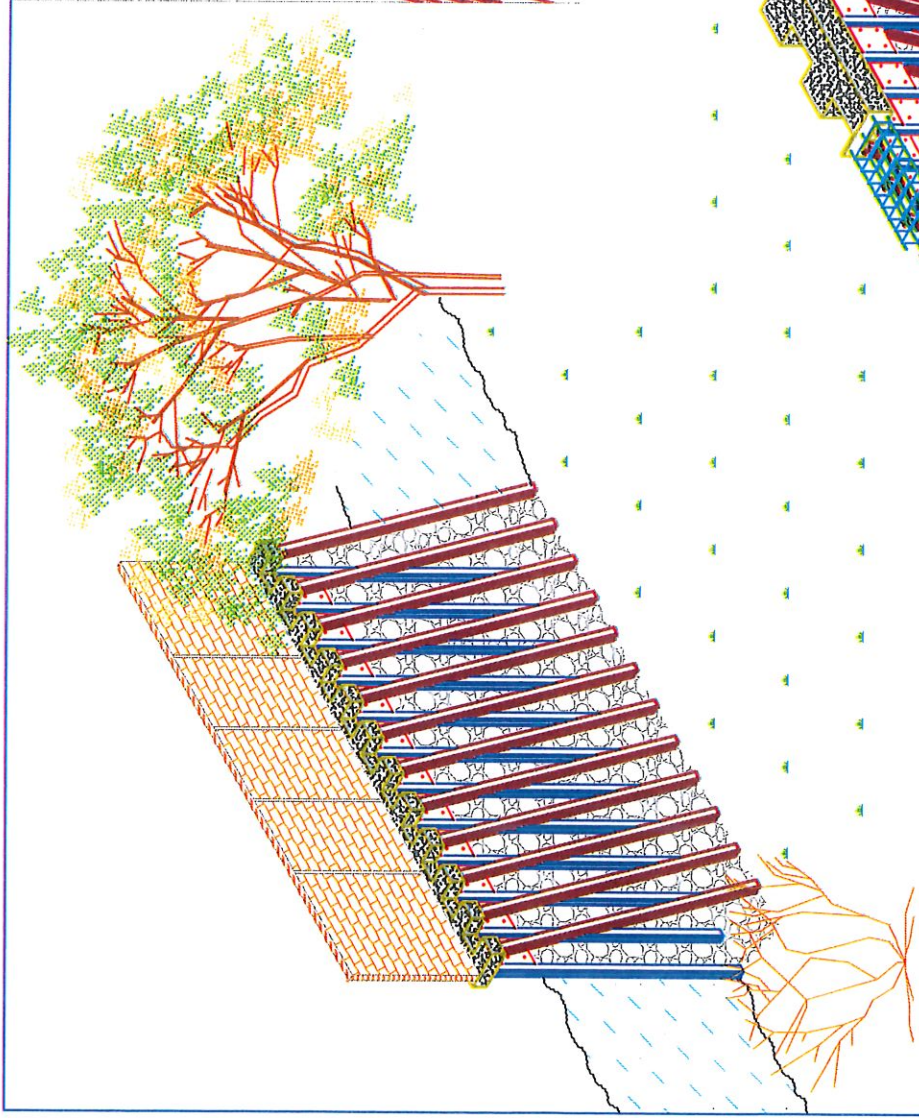
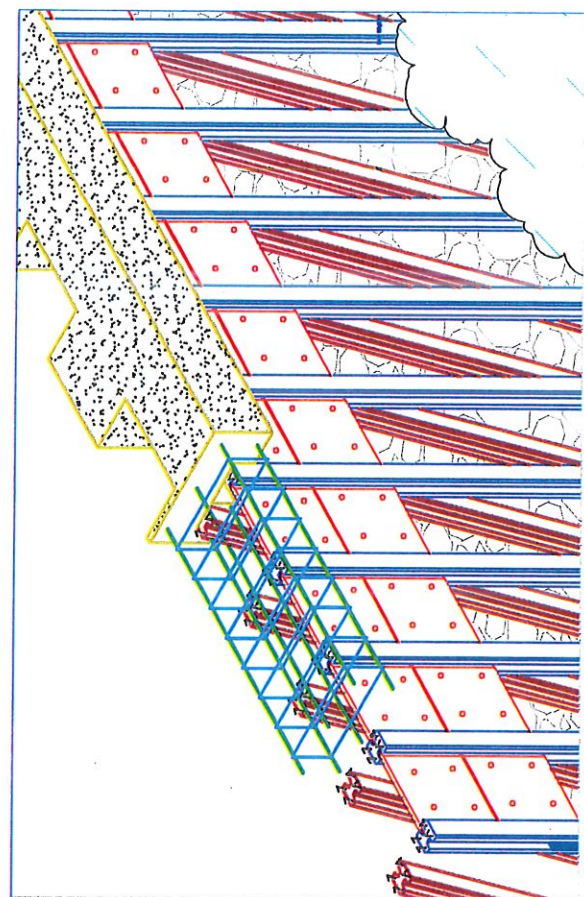


แบบรากท่อระบายน้ำ

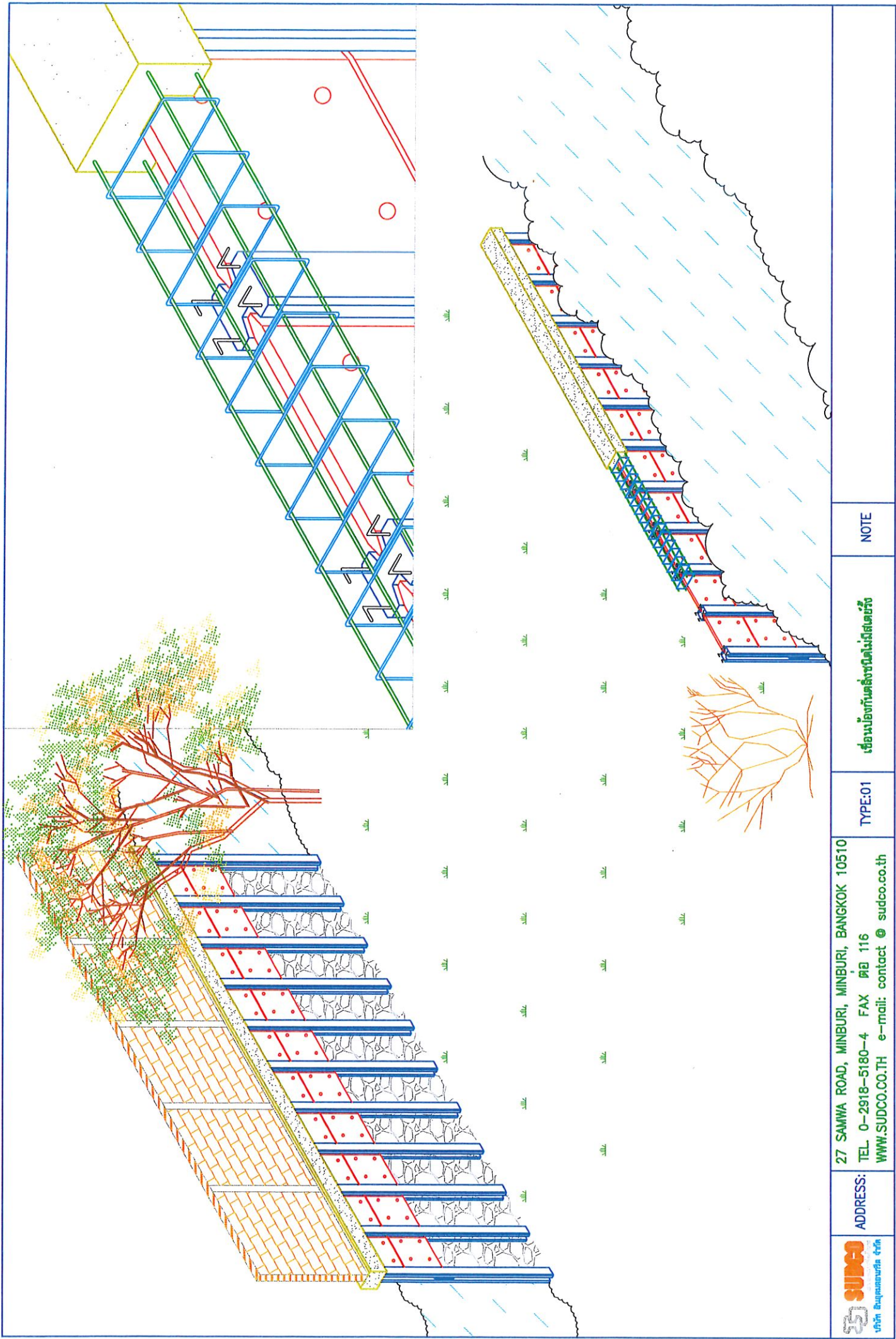


SUDCO	ADDRESS: 27 SAMWA ROAD, MINBURI, BANGKOK 10510 TEL 0-2918-5180-4 FAX 00 102,116 WWW.SUDCO.CO.TH e-mail: contact @ sudco.co.th	หมายเหตุ
แบบรากท่อระบายน้ำ		NOTE





SUDCO บริษัท สูดโก จำกัด	ADDRESS: 27 SAMWA ROAD, MINBURI, MINBURI, BANGKOK 10510 TEL 0-2918-5160-4 FAX ๘๘ 102, 116 e-mail: contact @ sudco.co.th WWW.SUDCO.CO.TH	TYPE:02	เพื่อประโยชน์ในการติดต่อ	NOTE
------------------------------------	--	---------	--------------------------	------



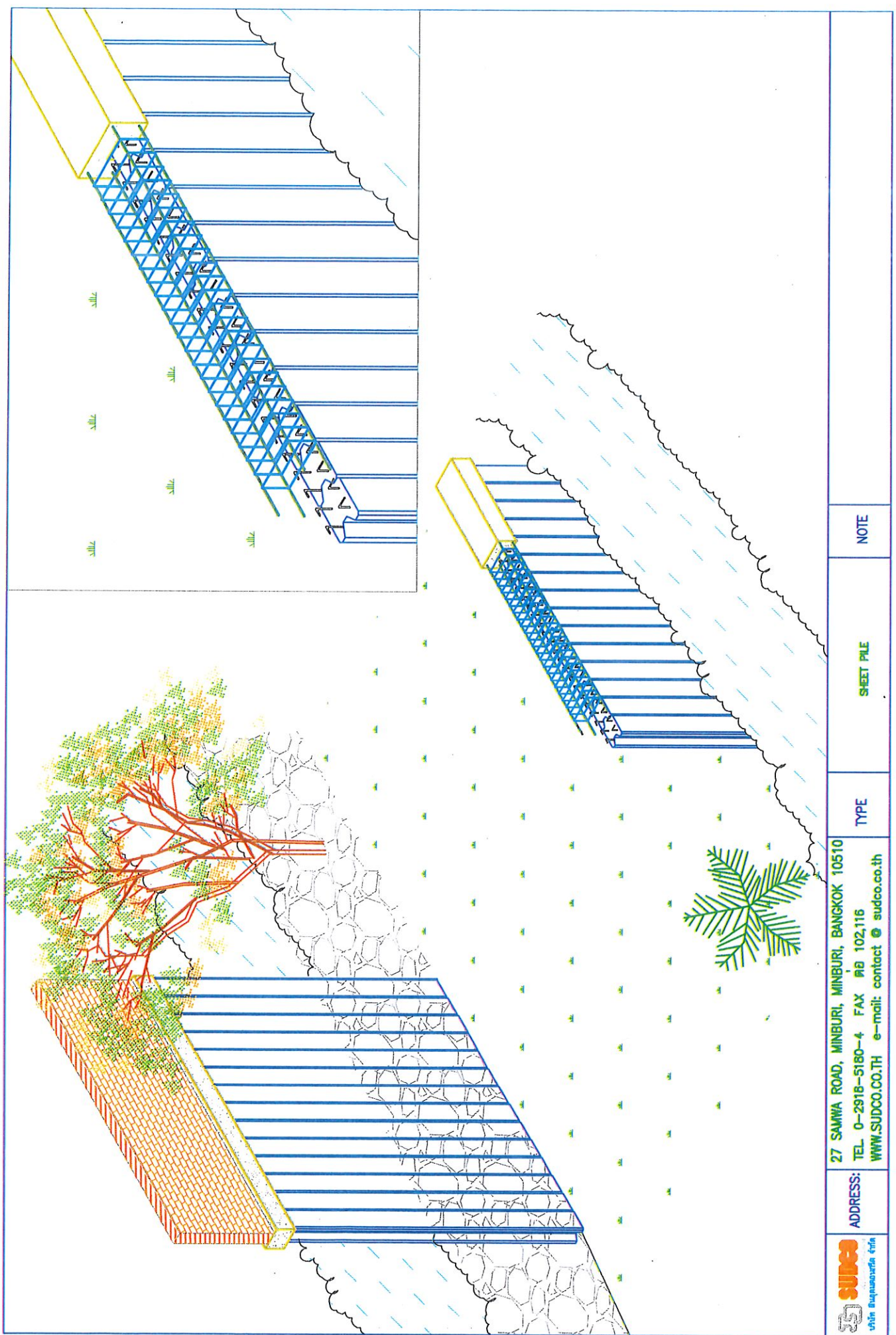
SUDCO
บริษัท สูดโก๊ะ จำกัด

ADDRESS:
27 SAMWA ROAD, MINBURI, MINBURI, BANGKOK 10510
TEL 0-2918-5180-4 FAX ๐๘ ๑๑๖
WWW.SUDCO.CO.TH e-mail: contact @ sudco.co.th

NOTE

เขียนแบบโดยมีผลลัพธ์ทางการก่อสร้าง

TYPE:01



ผลิตกัณฑ์ของบริษัทฯ



แผ่น คสล. และ คอร. กันดินพร้อมรูระบายน้ำ



แผ่น คสล. กันดินที่โรงงานผลิต

- หนา 8 ซม.
 - หนา 10 ซม.
 - หนา 11 ซม.
 - หนา 12 ซม.
 - หนา 13 ซม.
- มิติอื่นๆ (กว้างxสูง) ขึ้นอยู่กับการใช้งานและตามลูกค้าระบุ



แผ่นชีทไพล์ (SHEET PILE) กันดิน



แผ่นชีทไพล์ (SHEET PILE) กันดินที่โรงงานผลิต

- 0.20x0.50
 - 0.30x0.50
- มิติอื่นๆ (ยาว) ขึ้นอยู่กับการใช้งานและตามลูกค้าระบุ



งานสะพานตามแบบมาตรฐาน กรมทางหลวง



ขนาดต่างๆตามมาตรฐาน กรมทางหลวงและแบบของลูกค้า

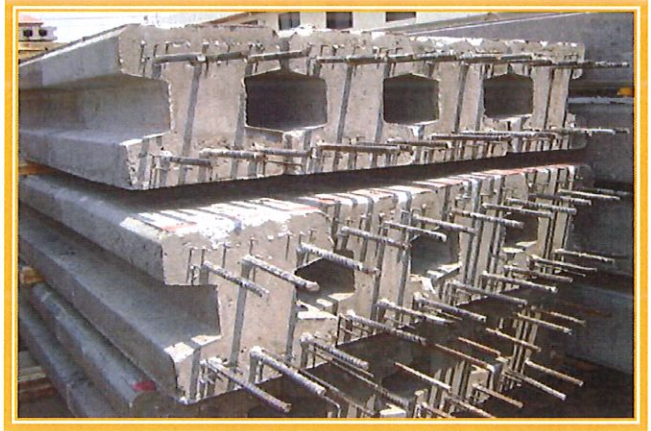
ผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ



ผลิตภัณฑ์อื่นๆ นอกเหนือมาตรฐานบริษัทฯ เช่น



เสาเข็มรูปสี่เหลี่ยมมี DOWEL BAR ออกมาด้านนอก



เสาเข็มรูปตัวไอมี DOWEL BAR ออกมาด้านนอก



เสาเข็มปลายแหลมมีหัวชู



เสาเข็มปลายแหลมไม่มีหัวชู



เสาเข็มมีบ่ารับแผ่น

ผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ

เสาเข็มรูปตัวไอ MicroPiles I-Shape (ตาราง 1)

ขนาดเสาเข็ม PILE SIZE	พื้นที่หน้าตัด CROSS SECTION (m.)	เส้นรอบรูป PERIMETER (cm. ²)	น้ำหนัก WEIGHT (kg/p.)	รับน้ำหนักปลอดภัย SAFE LOAD (tons.)
I 0.22x0.22x1.50	337	107.97	121.32	20 - 25
	386 	105.60	138.96	
I 0.26x0.26x1.50	455	128.06	163.80	30 - 40
	489 	130.92	176.03	

*การรับน้ำหนักกับปลอดภัยขึ้นอยู่กับพื้นที่ตอก และควรจะตอกให้ถึงชั้นดินดาน และสามารถเช็คค่าใบล้วนเดือนที่ (Blow/ Count) ได้



ตารางข้อแตกต่างระหว่างเสา มอก. และเสา สเปคโรงงาน

NO.	รายละเอียด	ไมโครไพล์ ไอ 22		ไมโครไพล์ ไอ 26	
		มอก.	สเปคโรงงาน	มอก.	สเปคโรงงาน
1	พื้นที่หน้าตัด	386 ซม ²	337 ซม ²	489 ซม ²	455 ซม ²
2	จำนวนลวด PCW	6 เส้น	4 เส้น	6 เส้น	4 เส้น
3	จำนวนลวดปลอก	20 ลูก	15 ลูก	20 ลูก	15 ลูก
4	เพลทหัวเชื่อม	9 มม.	6 มม.	9 มม.	6 มม.
5	เหล็ก collar สล้อมขอบ 5 ซม. X 3มม.	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี
6	ความยาวขาเชื่อม	40 ซม.	25 ซม.	40 ซม.	25 ซม.

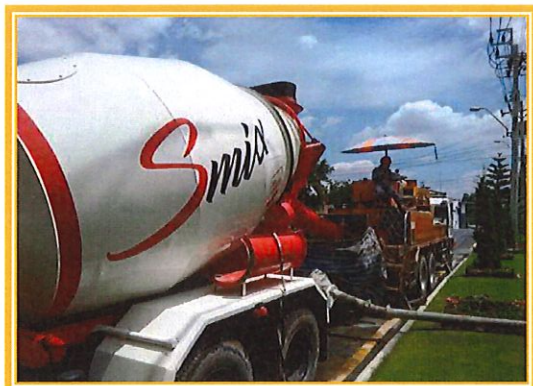
ผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ



ผลิตและจำหน่ายคอนกรีตผสมเสร็จ

Smix

ใช้ปูน
เอสซีจี



คอนกรีตผสมเสร็จที่บริษัทเป็นตัวแทนจำหน่าย

CPAC

อินกรี
บริษัทอินกรีจำกัด



QMix
Quality & Quick

FAST CONCRETE

คอนกรีตหยาบ

มอร์ตาร์

คอนกรีตทั่วไป

คอนกรีตปูม

คอนกรีตเข็มเจาะขนาดเล็ก

คอนกรีตเข็มเจาะขนาดใหญ่

คอนกรีตทั่วไปผสมน้ำยา กันชืด

คอนกรีตปูมผสมน้ำยา กันชืด

ค่ากำลังอัดประภัย 28 วัน (ksc.)
ขึ้นอยู่
กับการใช้งานและตาม
ลูกค้าระบุ



4D
003.396-2549



ลูกค้าของเรา

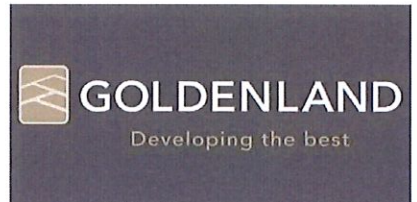
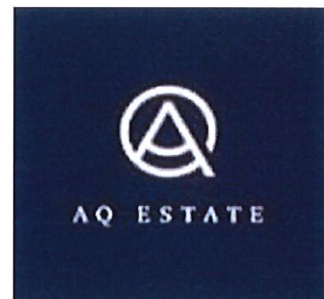
PROPERTY **PERFECT**



 พรีอพเพอร์ตี้
บ้านที่ดีที่สุดในประเทศไทย


อาสาสอร์

SC ASSET



 **HOUSE**[®]

SEACON *home*

 **COMPACT***home*



ผลงานบริษัทฯ



โครงการก่อสร้างเขื่อนกันดิน ค.ส.ล. ริมคลองห้วยอีแขก (บริเวณวัดใหม่)



โครงการก่อสร้างกำแพงกันดินบริเวณอาคารสถานีวิทยุกระจายเสียง ณ กรมอุตุนิยมวิทยา บางนา กรุงเทพฯ

ผลงานบริษัทฯ



ก่อสร้างสะพาน ค.ส.ล. ข้ามคลองเก้าห้อง โครงการศุภาลัย การ์เด้นวิลล์ ช.ประชานาถ 86 กรุงเทพฯ



โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองสถานีวางแผนท่อแก๊ซธรรมชาติ(SBMR) โรงไฟฟ้าพระนครใต้
ต.ปูเจ้าสมิงพราย จ.สมุทรปราการ



โทร.396-2549



ผลงานบริษัทฯ



ก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. ป้องกันตลิ่งพังริมคลอง บริเวณวัดบางโอลลง หมู่ 1 ต.บางโอลลง อ.นางพลี จ.สมุทรปราการ



โครงการก่อสร้างลานเก็บตู้คอนเทนเนอร์ วัดศรีราชา尼้อย



เบอร์.396-2549



ผลงานบริษัทฯ



โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลอง หมู่บ้าน ปาริชาต ยาว 170 ม. ถนนคุ้มเกล้า กรุงเทพฯ



โครงการก่อสร้างอาคารโรงงานกระดาษ SV Logistic ชอย พัฒนาชนนบท 3 กรุงเทพฯ



โทร.396-2549



ผลงานบริษัทฯ



โครงการก่อสร้าง PIPE PROTECTION WITH TIED 150M. (SBMR) โรงไฟฟ้าพระนครใต้
ต.ปูเจ้าสมิงพราย จ.สมุทรปราการ



โครงการก่อสร้างกำแพงกันดิน 1.5 กม. โรงงาน SCC ถนนบางนา-ตราด กม.23 กรุงเทพฯ



ผลงานบริษัทฯ



ก่อสร้างกำแพงกันดิน ยาว 1 กม. โครงการหมู่บ้าน กาญจนนคร 48 โซน ชี ถนนสุขุมวิท 2 กรุงเทพฯ



โครงการก่อสร้างน้ำหน้าด 200 ม. โรงงาน TUW. TEXTILE CO.,LTD นครชัยศรี จ. นครปฐม



โทร.396-2549



ผลงานบริษัทฯ



โครงการก่อสร้างกำแพงกันดิน ในโครงการ รฟม. (MRTA) ถนนพระราม 9 (เที่ยมร่วมมิตร) กรุงเทพฯ



โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลอง ทางเข้าโครงการหมู่บ้าน เด ชี ถนนร่มเกล้า กรุงเทพฯ



ผลงานบริษัทฯ



โครงการก่อสร้างกำแพงกันดิน สถานีอนามัยเขตคลองสามวา กรุงเทพฯ



โครงการก่อสร้างอาคารเรียนโรงเรียนคุ้มเกล้าสกอลา ถนนคลองกรุง ลาดกระบัง กรุงเทพฯ



ผลงานบริษัทฯ



โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลอง หมู่บ้านมักเทนา 2 รังสิต คลอง 3 จ.ปทุมธานี



โครงการก่อสร้างกำแพงกันดินในโครงการอารียา-ติวนันท์ กรุงเทพฯ



ผลงานบริษัทฯ



โครงการก่อสร้างอาคาร โรงงานเย็กต์ร้าห์ร็อกคอฟเวอร์ จำกัด พะรำม 2 มหาชัย สมุทรสาคร



โครงการก่อสร้าง ระบบระบายน้ำภายในสถานีชลประทานไฟฟ้าใต้ดิน รัชดาฯ กรุงเทพฯ



ԱՐԴՅՈՒՆՈՒԹՅՈՒՆ

