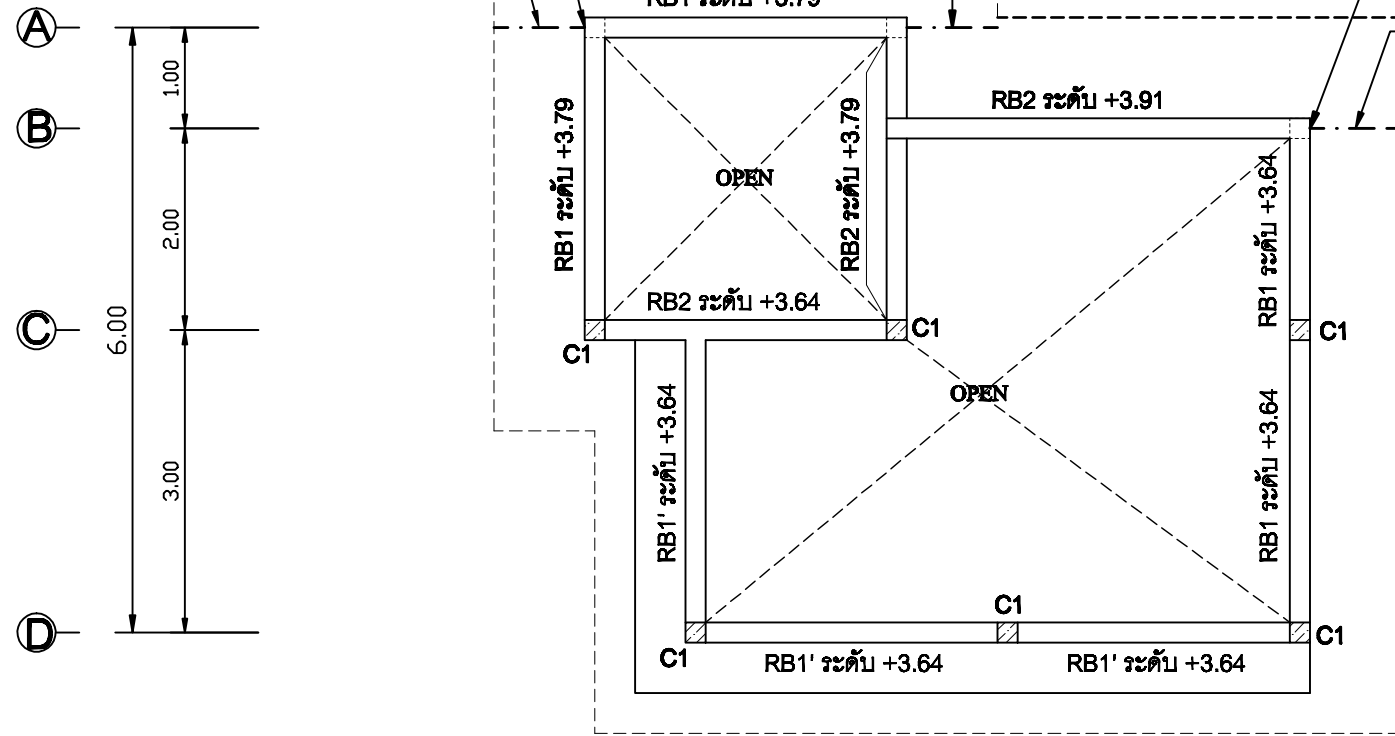


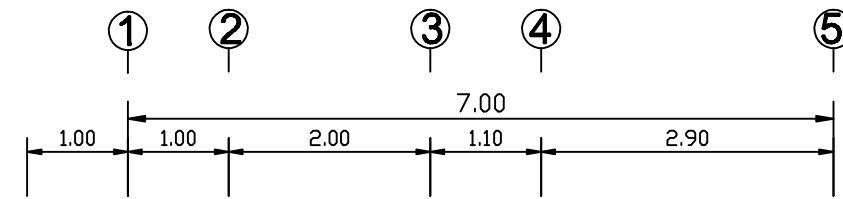
ผนังเสาค้ำ Steel Plate ทหนา 4 มม.  
ขนาด 0.20 x 0.20 m. ยึดด้วย Dowel Bar  
เหล็ก DB12 ยาว 0.40 m. จำนวน 5 ทอน

2C-150x50x20x3.2 mm.



ผนังเสาค้ำ Steel Plate ทหนา 4 มม.  
ขนาด 0.20 x 0.20 m. ยึดด้วย Dowel Bar  
เหล็ก DB12 ยาว 0.40 m. จำนวน 5 ทอน

2C-150x50x20x3.2 mm.



แป้ เหล็ก C-75x45x15x2.3 mm. @1.20 m.  
(น้ำหนัก 3.25 กก./ม.)

## แบบโครงสร้างหลังคา ระดับ +3.79

SCALE

1:75

\*\*\*หมายเหตุ\*\*\*

แป้ เหล็ก C-75x45x15x2.3 mm. @1.20 m.  
(น้ำหนัก 3.25 กก./ม.)

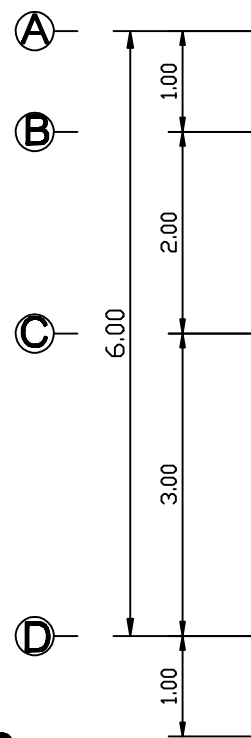
จันทัน C-100x50x20x3.2 mm. @1.00 m.  
(น้ำหนัก 5.50 กก./ม.)

2C-150x50x20x3.2 mm.

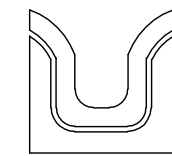
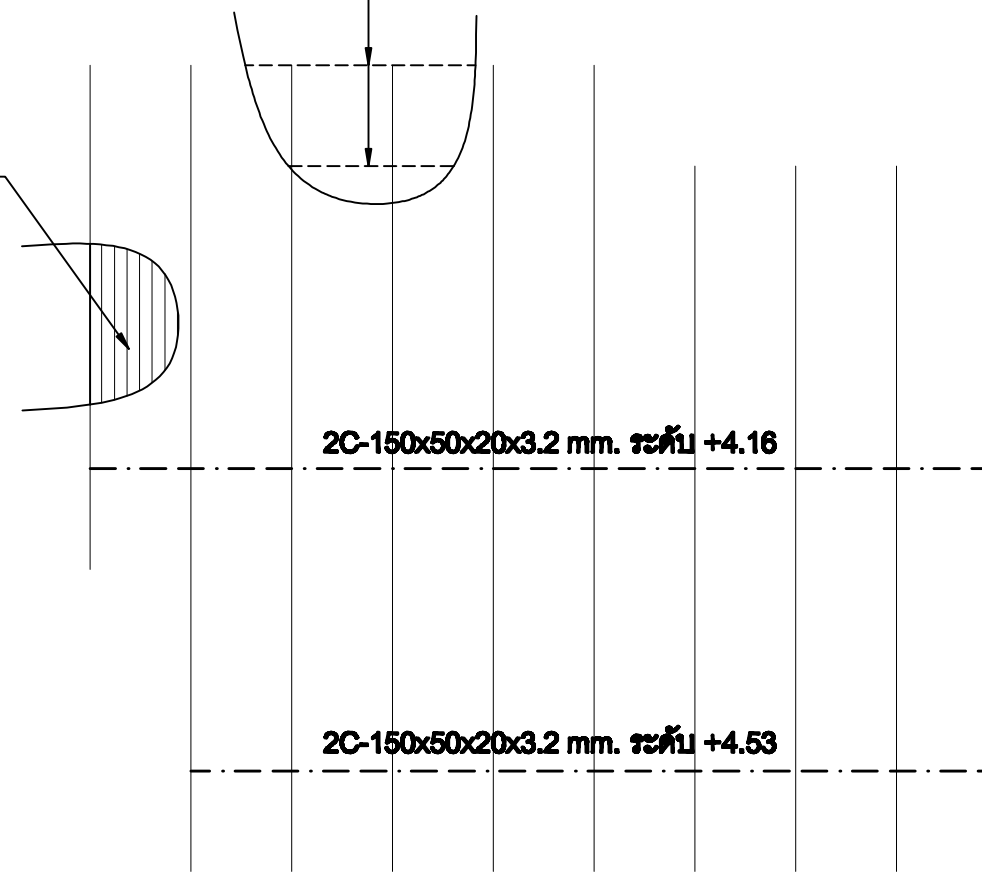
## แบบโครงสร้างหลังคา

SCALE

1:75



หลังคาเหล็ก สรรโท



SIAMPLAN.COM

รับเขียนแบบบ้าน ราคาประหยัด  
รับสร้างบ้าน อาคาร โรงงาน  
Tel : 081-6177145  
http://www.siamplan.com

บ้านเดี่ยวตึกชั้นเดียว

เจ้าของโครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

สถาปนิก

วิศวกรโครงสร้าง

วิศวกรสุขาภิบาล

วิศวกรไฟฟ้า

ผู้เขียน

แบบแสดง

แบบโครงสร้างหลังคา ระดับ +3.79,  
แบบโครงสร้างหลังคา

วันที่เขียน  
19/09/2557

แผ่นที่ จำนวนแผ่น  
S-02