



ระยะห่างระหว่างโครงค้ำ (กึ่งกลาง - กึ่งกลาง) ตามวัสดุต่างๆ ที่แนะนำ

ชนิดเหล็ก	โครงแนวนอน (มม.)	โครงแนวตั้ง (มม.)
โครงค้ำในช่อง 74 และ 76 ตร.ซม.	500	1000
เหล็กกล่องขนาด 50x50x2.3 มม.		1000 - 1500
เหล็กกล่องขนาด 100x50x2.3 มม.		1000 - 2000
เหล็กตัวซี 100x50x20x2.3 มม.		1000 - 2500
เหล็กตัวซี 125x50x20x3.2 มม.		1000 - 3000

หมายเหตุ ;

- ระยะ 510 มม. มาจากการติดตั้งแผ่นไม้แผ่นแรกให้ปลายแผ่นไม้ชิดติดพื้น เพื่อป้องกันปัญหาพื้นไม้ได้ระนาบ
- การเลือกใช้โครงค้ำ ควรให้วิศวกรโครงสร้าง เป็นผู้กำหนด พร้อมทั้งระยะที่ใช้ในการติดตั้งโครงอีกครั้ง
- 1* - ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลม 38 มม. ยึดกับโครงเหล็กหนา 0.55-0.8 มม. และ ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายสว่าน มีปีก 45 มม. ยึดกับโครงเหล็ก หนา 1.2-3.2 มม.

UNLESS OTHERWISE STATED ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	DRN: DONLAYA M.	TITLE: การติดตั้งไม้ตกแต่งผนัง เอสซีจี รุ่น โมดิโน-เอ็ม 1 บนโครงค้ำหลัก (ติดตั้งแนวตั้ง)	
	CHK: POOWADOL M.		
	ISSUED: 10-05-2016	DRG.NO.: SW-A-005-01	
	SCALE: 1:20		
			