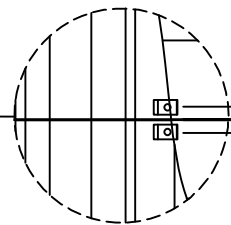


ตารางแสดงระยะห่างระหว่างโครงค้ำ (กึ่งกลาง - กึ่งกลาง) ตามวัสดุต่างๆ ที่แนะนำ ระยะที่ระบุในตารางนี้สำหรับเหล็กรูปพรรณที่ได้รับ มาตรฐาน มอก. เท่านั้น

ชนิดเหล็ก	โครงแนวนอน (มม.)	โครงแนวตั้ง (มม.)
เหล็กกล่องขนาด 25x50x2.3 มม. หนาด้าน 50 มม. รัศมีค้ำ	500	ไม่แนะนำ
โครงค้ำวาล์วไนซ์ซี 74 และยู 76 ใช้สำหรับงานภายในเท่านั้น		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

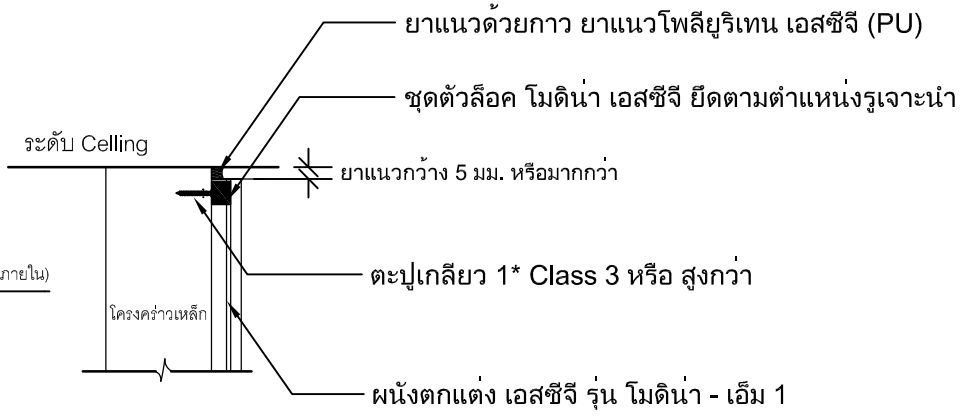
กรณีโครงค้ำสูงเกิน 3.0 ม. ต้องมี Support ทุกๆ 3.0 ม.



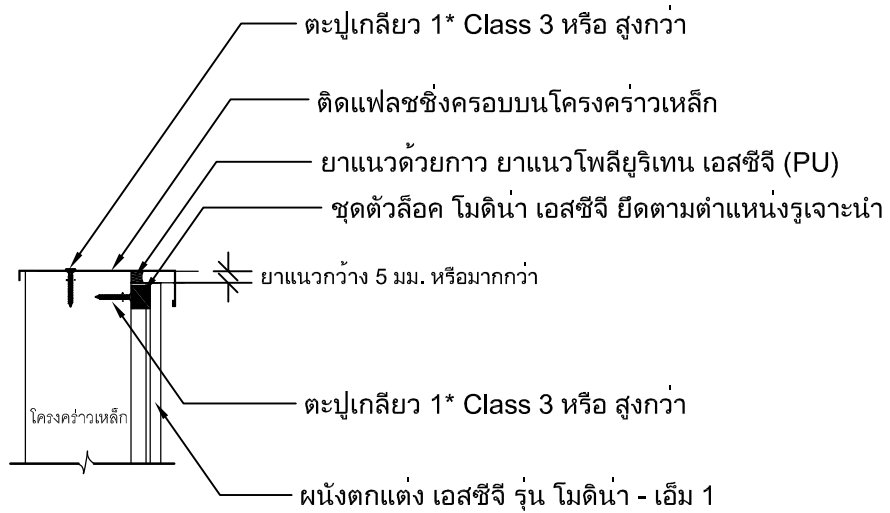
*หมายเหตุ:
 - ระยะ 510 มม. มาจากการติดตั้งแผ่นไม้แผ่นแรกให้ปลายแผ่นไม่ชิดติดพื้น เพื่อป้องกันปัญหาพื้นไม้ได้ระนาบ
 - การเลือกใช้โครงค้ำ ควรให้วิศวกรโครงสร้าง เป็นผู้กำหนด พร้อมทั้งระยะที่ใช้ในการติดตั้งโครงอีกครั้ง
 - ตะปูเกลียว 1* ตะปูเกลียว เอสซีซี ปลายแหลม 38 มม. ยึดกับโครงค้ำวาล์วไนซ์ เอสซีซี ปลายสว่าน มีปีก 32 มม. ยึดกับโครงเหล็กรูปพรรณ
 - ตะปูเกลียว 2* ตะปูเกลียว เอสซีซี ปลายแหลม 10 มม. ยึดกับโครงค้ำวาล์วไนซ์ และตะปูเกลียว เอสซีซี ปลายสว่าน มีปีก 13 มม. ยึดกับโครงเหล็กรูปพรรณ

UNLESS OTHERWISE STATED ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	DRN: NATTAPHONG K.	TITLE: การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีซี รุ่น โมดิโน่า-เอ็ม 1 บนผนังโครงค้ำเหล็ก ติดตั้งแนวตั้งแบบมีค้ำ	
	CHK: PEELAK W.		
	ISSUED: 10-2023	DRG.NO.:	
	SCALE: 1:20	SW-MN1-B-01	

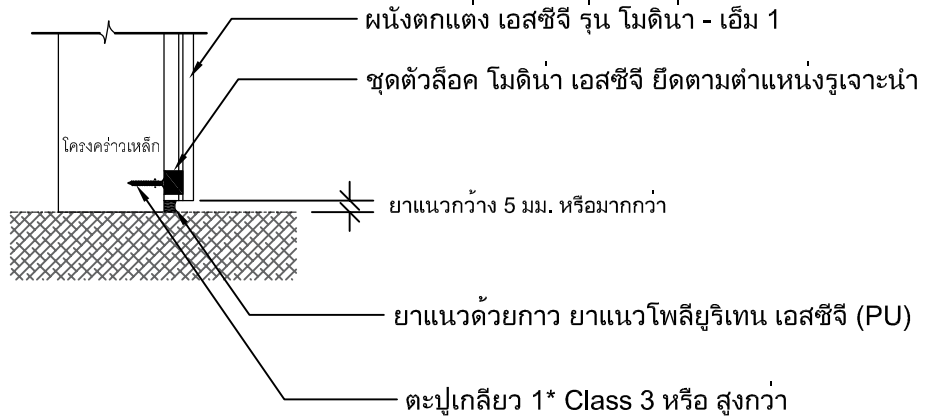
Detail eworkจบนน (กรณผนงนญน)



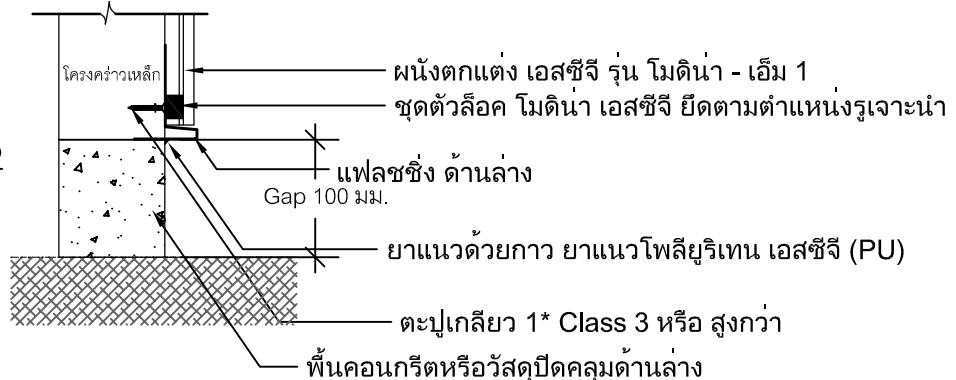
Detail eworkจบนน (กรณผนงนญนออก)



Detail eworkจบนน (กรณเรมบคอรจ) (กรณเรมบคอรจ)



Detail eworkจบนน (กรณเรมบคอรจ) (กรณเรมบคอรจ)



UNLESS OTHERWISE STATED
ALL DIMENSIONS
ARE IN MILLIMETRES

DRN:
NATTAPHONG K.

CHK:
PEELAK W.

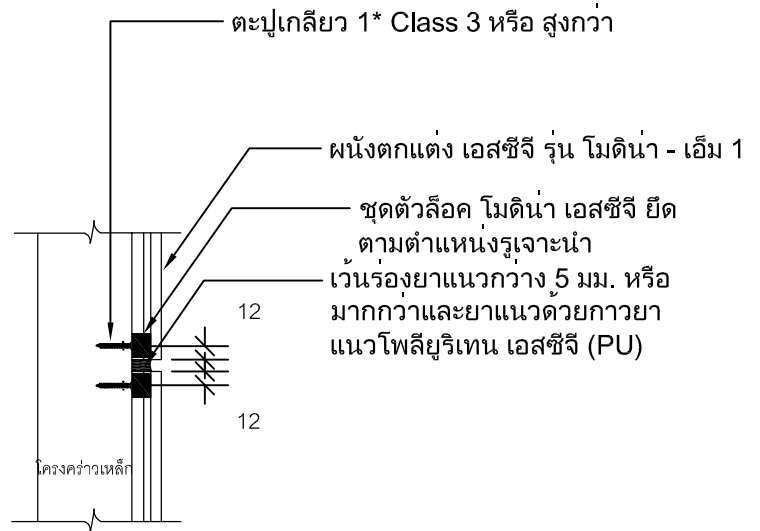
ISSUED:
10-2023

SCALE:
1:20

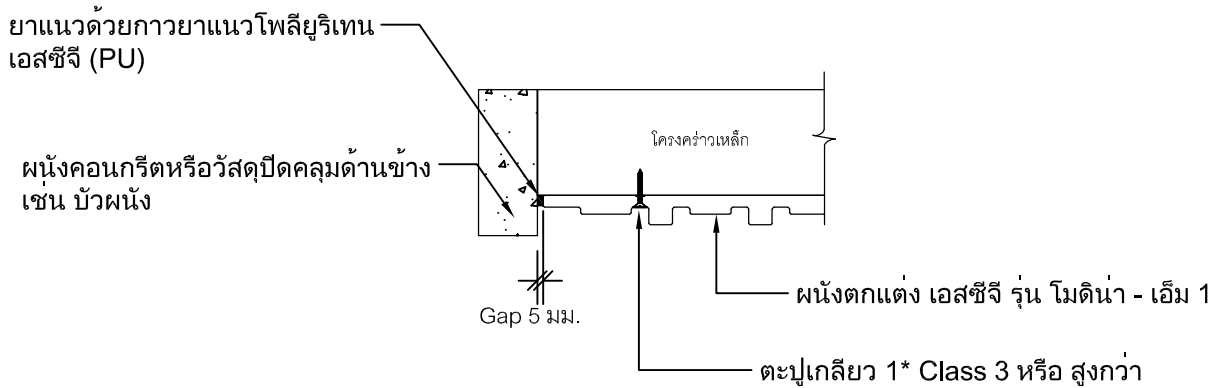
TITLE:
การดตดงผนงตคตั่ง เอสซจจ รูน มอดนนำ-เอม 1 บนผนงคอรค้วเหลก
ดตดงนงดงบบมคคคค (การจบนน 1)

DRG.NO.:
SW-MN1-B-02

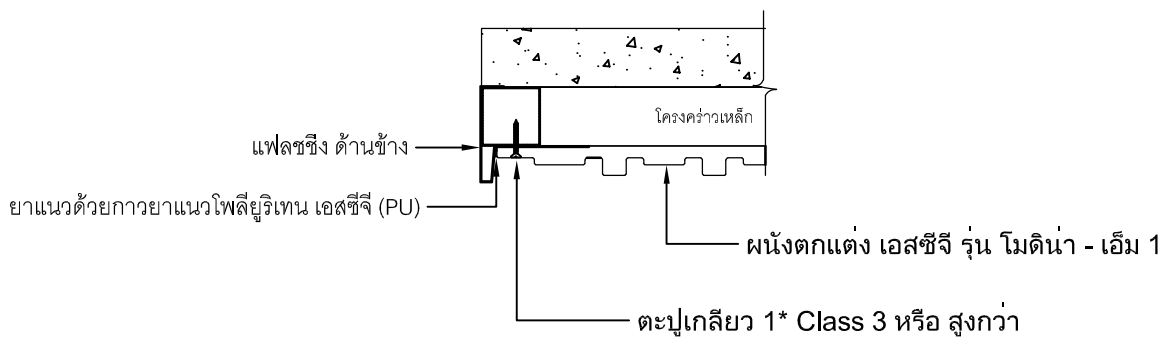




Detail รอยต่อระหว่างแผ่น



Detail จบงานด้านข้าง กรณีชนวัสดุอื่น ๆ



Detail จบงานด้านข้าง กรณีไม่ชนขอบวัสดุอื่น ๆ

UNLESS OTHERWISE STATED
ALL DIMENSIONS
ARE IN MILLIMETRES

DRN:
NATTAPHONG K.

CHK:
PEELAK W.

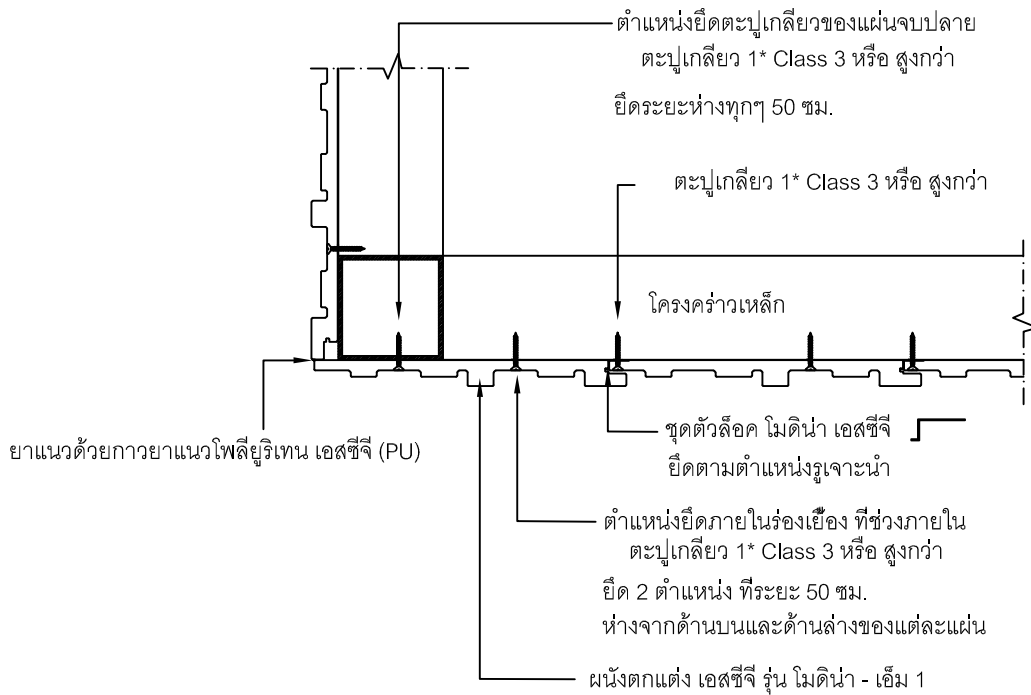
ISSUED:
10-2023

SCALE:
1:20

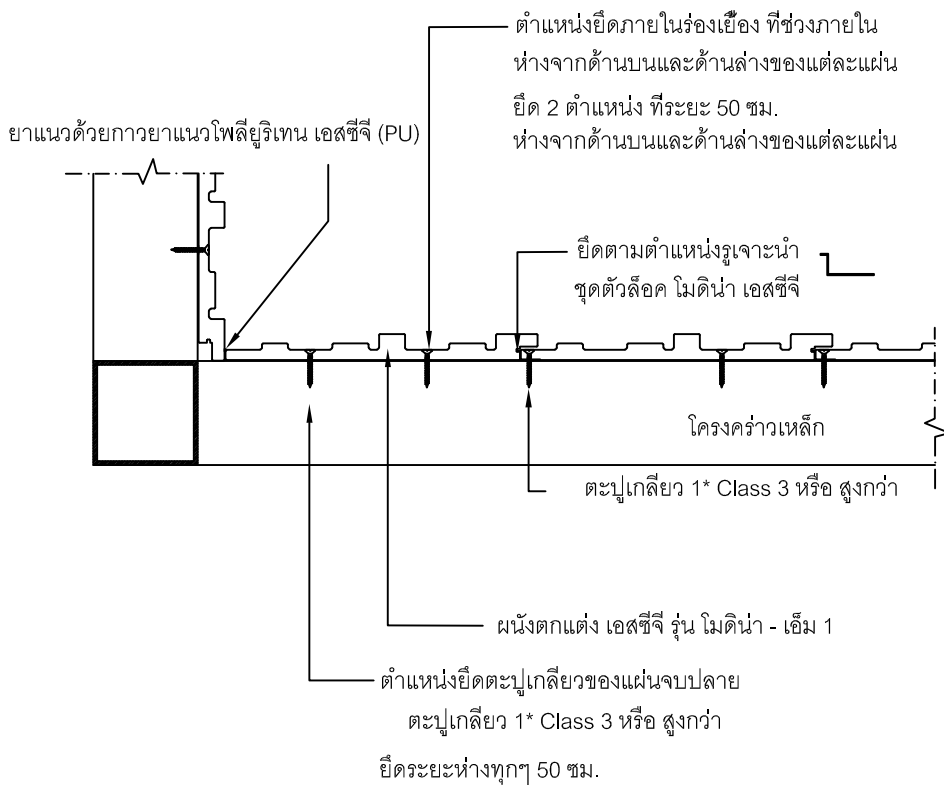
TITLE:
การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น โมดิเน่า-เอ็ม 1 บนผนังโครงคร่าวเหล็ก
ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคิลิป (การจบงาน 2)

DRG.NO.:
SW-MN1-B-03





Detail ผนังงานมูนนอก



Detail ผนังงานมูนใน

UNLESS OTHERWISE STATED
ALL DIMENSIONS
ARE IN MILLIMETRES

DRN:
NATTAPHONG K.

CHK:
PEELAK W.

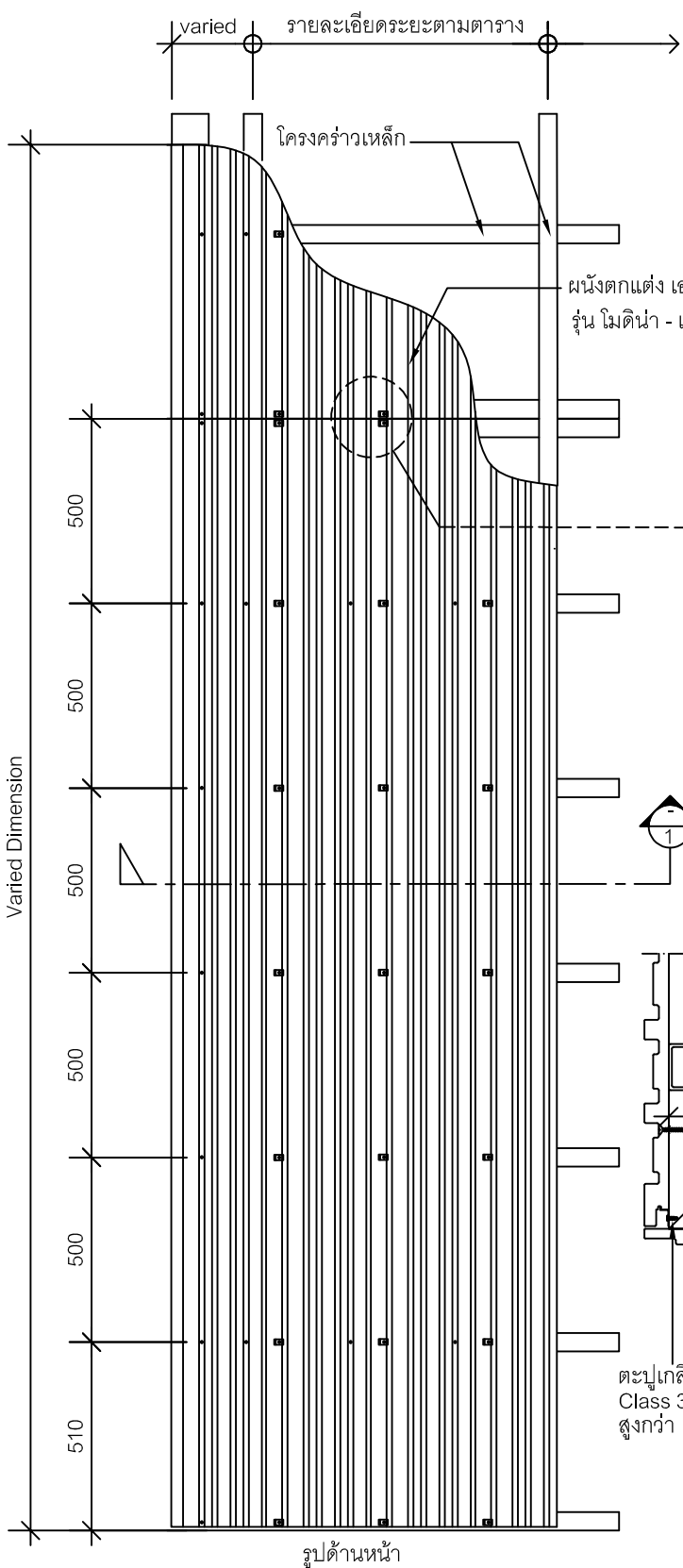
ISSUED:
10-2023

SCALE:
1:20

TITLE:
การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น ไมดีน่า-เอ็ม 1 บนผนังโครงคร่าวเหล็ก
ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคิลิป (การจบงาน 3)

DRG.NO.:
SW-MN1-B-04

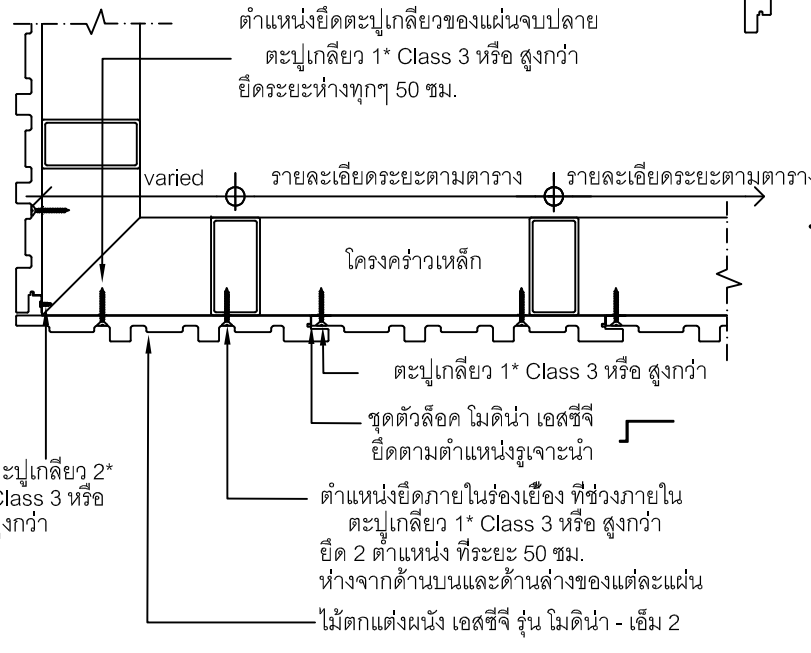
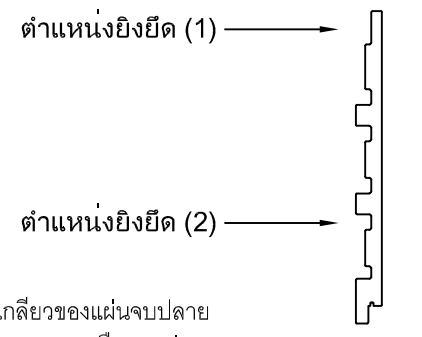
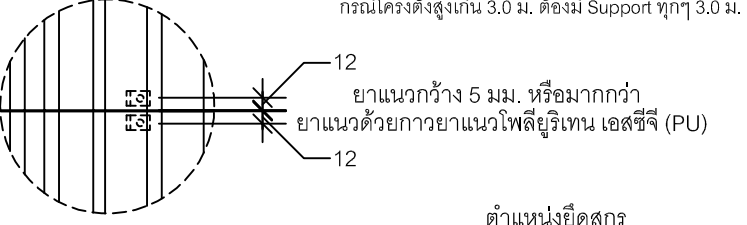




ตารางแสดงระยะห่างระหว่างโครงค้ำ (กึ่งกลาง - กึ่งกลาง) ตามวัสดุต่างๆ ที่แนะนำ ระยะที่ระบุในตารางนี้สำหรับเหล็กรูปพรรณที่ได้รับ มาตรฐาน มอก. เท่านั้น

ชนิดเหล็ก	โครงแนวนอน (มม.)	โครงแนวตั้ง (มม.)
เหล็กกล่องขนาด 25x50x2.3 มม. หนาด้าน 50 มม. รัศมีค้ำ	500	ไม่แนะนำ
โครงค้ำวาล์วไนซ์ซี 74 และยู 76 ใช้สำหรับงานภายในเท่านั้น		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

กรณีโครงค้ำสูงเกิน 3.0 ม. ต้องมี Support ทุกๆ 3.0 ม.

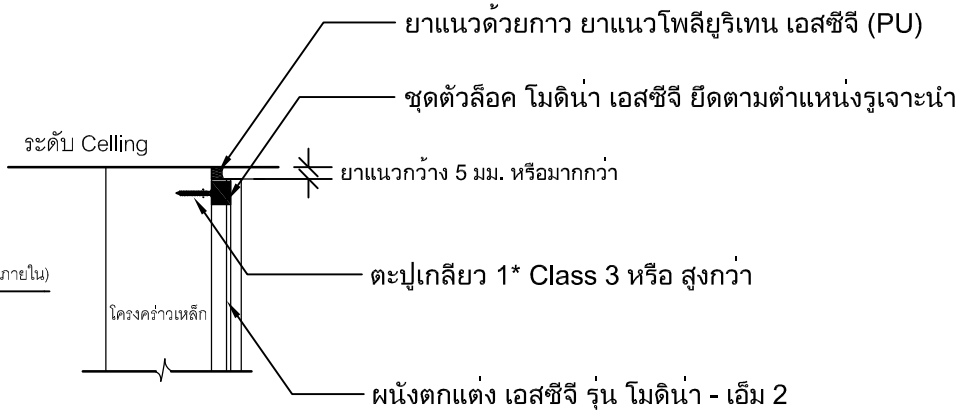


รูปตัด 1
1:7.5

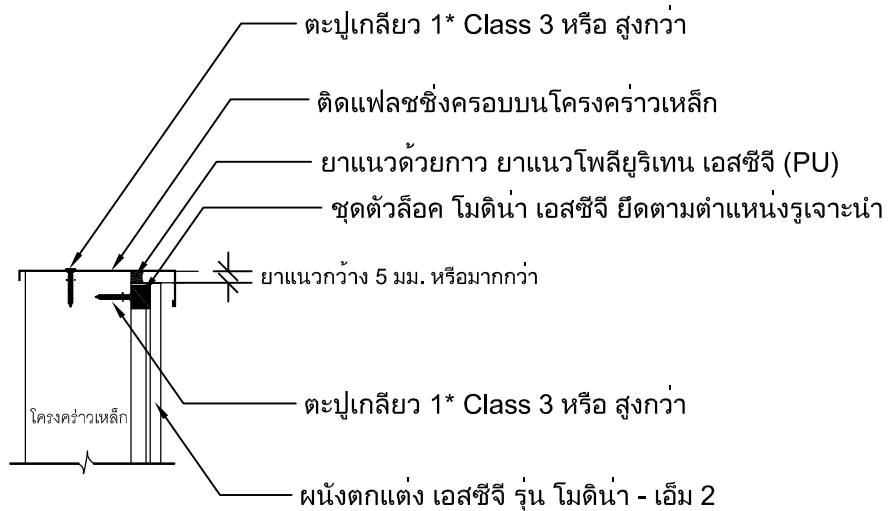
- *หมายเหตุ :
- ระยะ 510 มม. มาจากการติดตั้งแผ่นไม้ฉนวนแรกให้ปลายแผ่นไม่ชิดติดพื้น เพื่อป้องกันปัญหาพื้นไม้ได้ระนาบ
 - การเลือกใช้โครงค้ำ ควรให้วิศวกรโครงสร้าง เป็นผู้กำหนด พร้อมทั้งระยะที่ใช้ในการติดตั้งโครงอีกครึ่ง
 - ตะปูเกลียว 1* ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลม 38 มม. ยึดกับโครงค้ำวาล์วไนซ์ เอสซีจี ปลายสว่าน มีปีก 32 มม. ยึดกับโครงเหล็กรูปพรรณ
 - ตะปูเกลียว 2* ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลม 10 มม. ยึดกับโครงค้ำวาล์วไนซ์ และตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายสว่าน มีปีก 13 มม. ยึดกับโครงเหล็กรูปพรรณ

UNLESS OTHERWISE STATED ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	DRN: NATTAPHONG K.	TITLE: การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น ไมดีน่า-เอ็ม 2 บนผนังโครงค้ำเหล็ก ติดตั้งแนวตั้งแบบมีค้ำ	
	CHK: PEELAK W.		
	ISSUED: 10-2023	DRG.NO.:	
	SCALE: 1:20	SW-MN2-B-01	

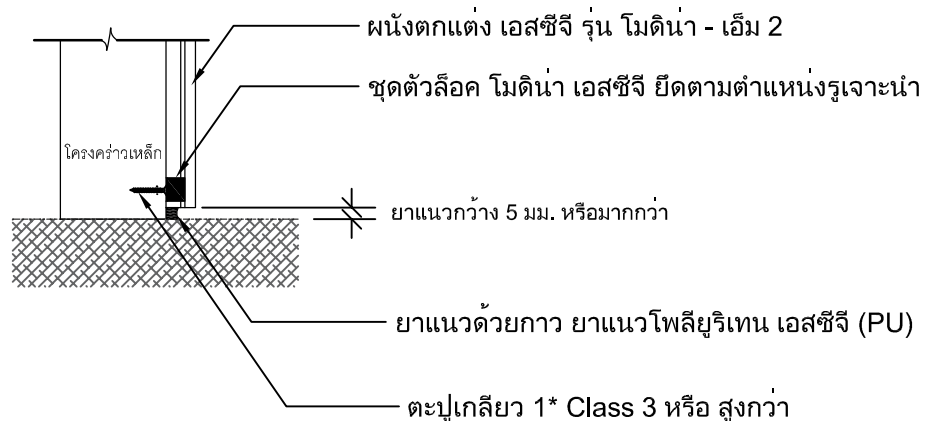
Detail ใช้งานด้านบน (กรณีผนังภายใน)



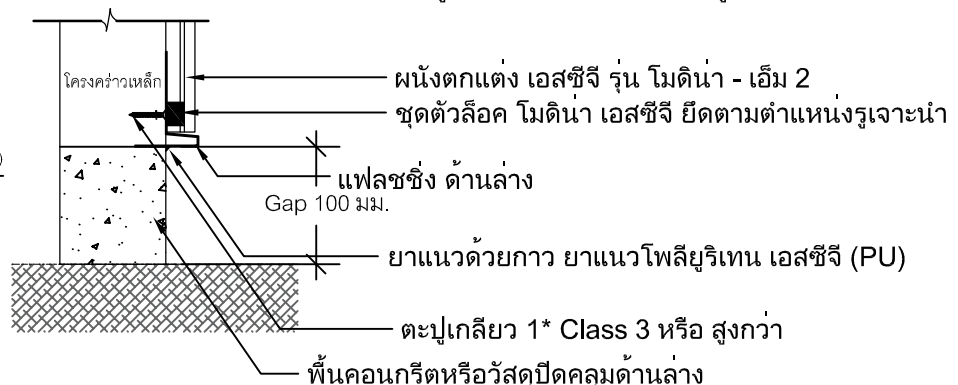
Detail ใช้งานด้านบน (กรณีผนังภายนอก)



Detail ใช้งานด้านล่าง (กรณีเริ่มบนคอนกรีต)



Detail ใช้งานด้านล่าง (กรณีเริ่มบนหินดิน)



UNLESS OTHERWISE STATED
ALL DIMENSIONS
ARE IN MILLIMETRES

DRN:
NATTAPHONG K.

CHK:
PEELAK W.

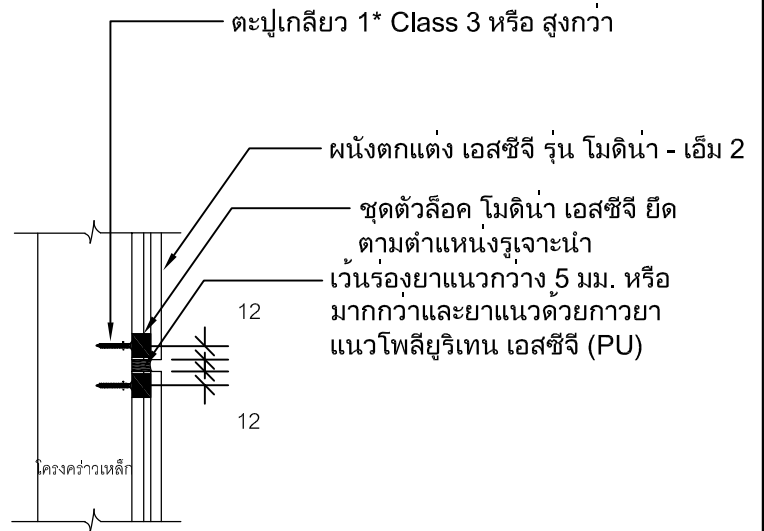
ISSUED:
10-2023

SCALE:
1:20

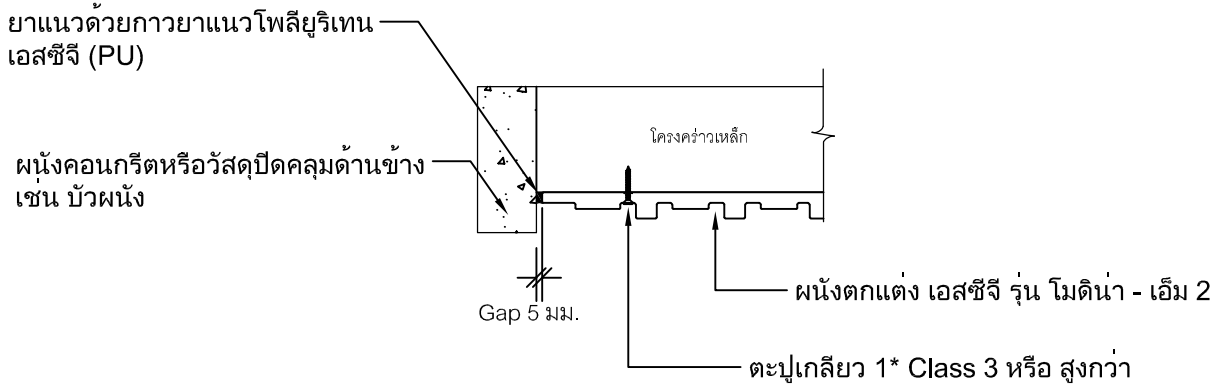
TITLE:
การติดตั้งผนังตักแต่ง เอสซีจี รุ่น โมดิหน้า-เอ็ม 2 บนผนังโครงค้ำวาล์วเหล็ก
ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคัลลิป (การจบงาน 1)

DRG.NO.:
SW-MN2-B-02

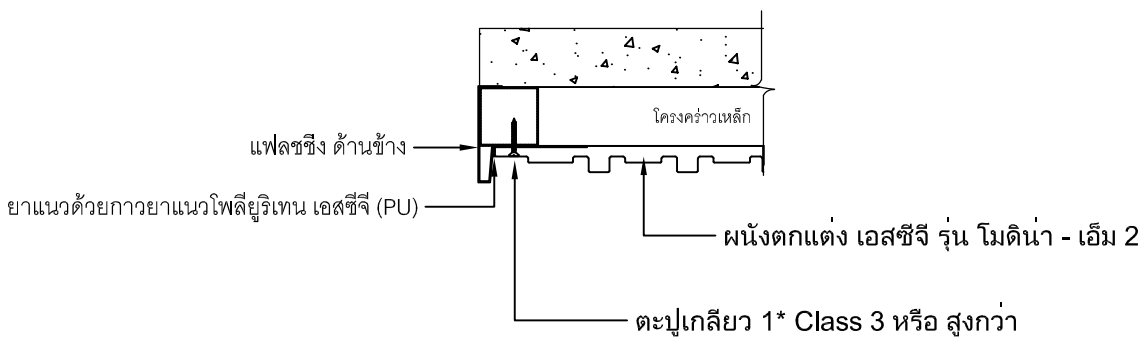




Detail รอยต่อระหว่างแผ่น

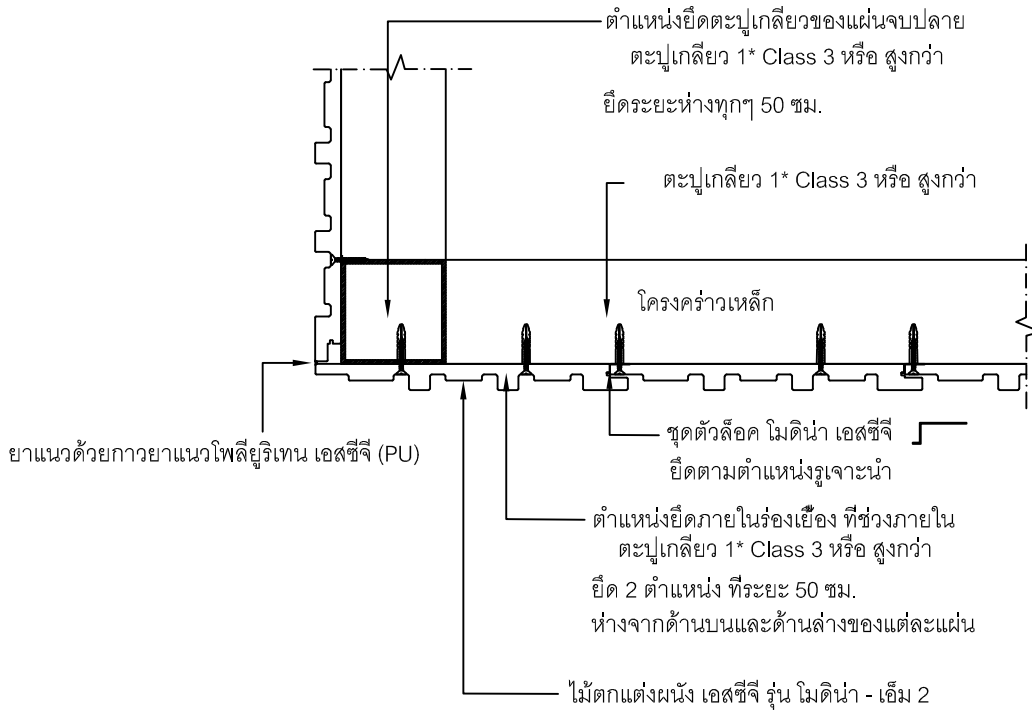


Detail ใช้งานด้านข้าง กรณีชนวัสดุอื่น ๆ

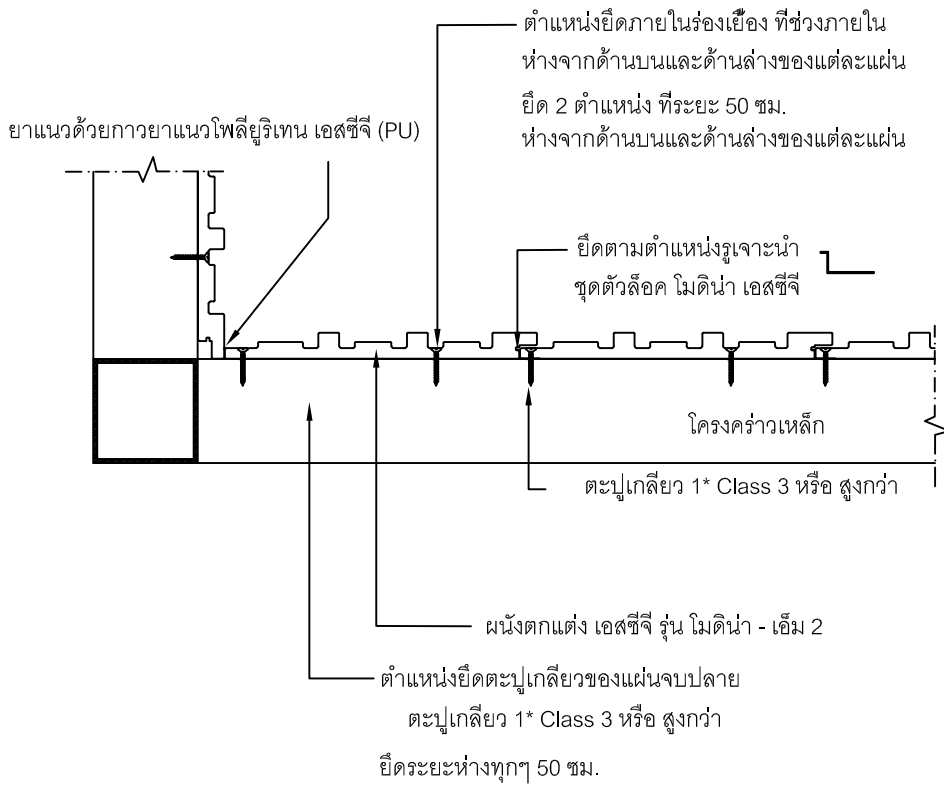


Detail ใช้งานด้านข้าง กรณีไม่ชนขอบวัสดุอื่น ๆ

UNLESS OTHERWISE STATED ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	DRN: NATTAPHONG K.	TITLE: การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น โมดิเน่า-เอ็ม 2 บนผนังโครงคร่าวเหล็ก ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคิลิป (การจบงาน 2)	
	CHK: PEELAK W.		
	ISSUED: 10-2023	DRG.NO.:	
	SCALE: 1:20	SW-MN2-B-03	



Detail จบงานมุมนอก



Detail จบงานมุมนใน

UNLESS OTHERWISE STATED
ALL DIMENSIONS
ARE IN MILLIMETRES

DRN:
NATTAPHONG K.

CHK:
PEELAK W.

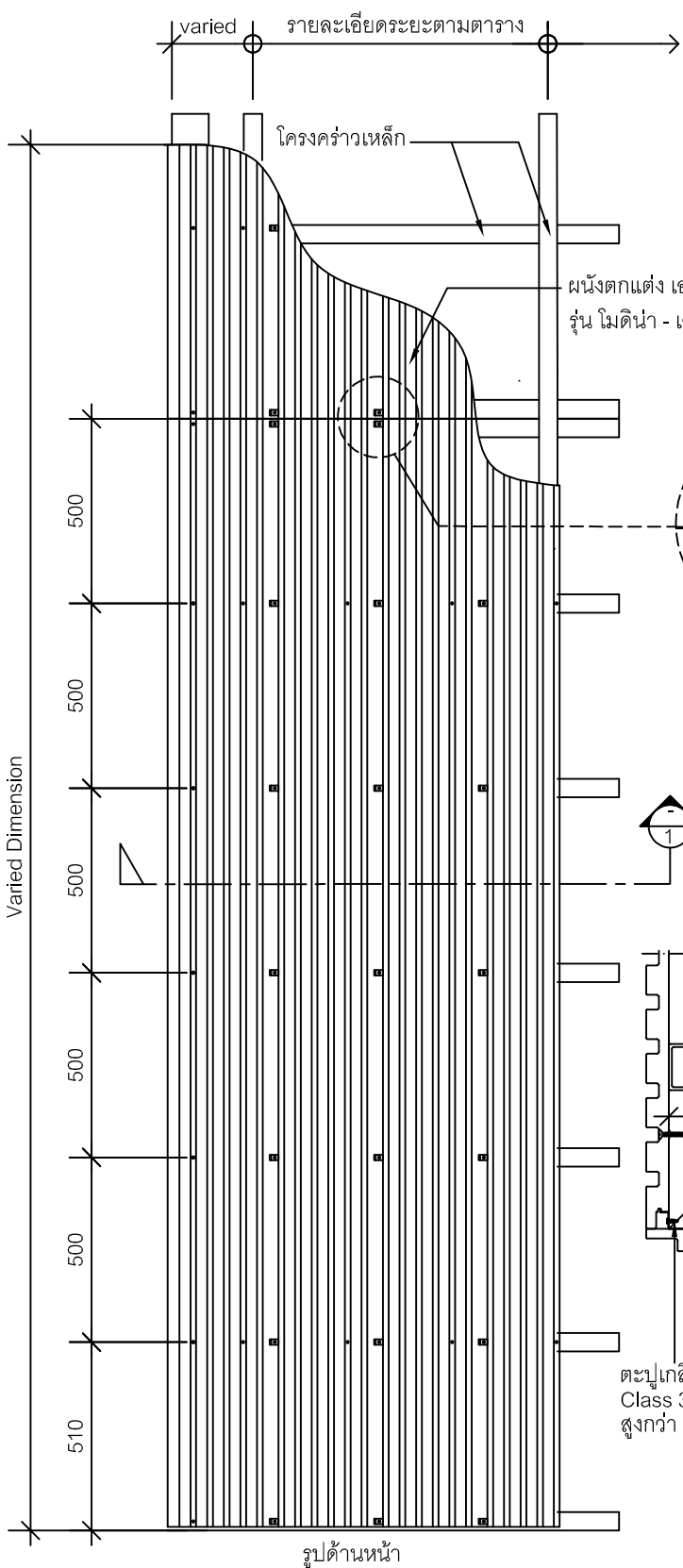
ISSUED:
10-2023

SCALE:
1:20

TITLE:
การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น ไมดีน่า-เอ็ม 2 บนผนังโครงค้ำเหล็ก
ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคิลิป (การจบงาน 3)

DRG.NO.:
SW-MN2-B-04

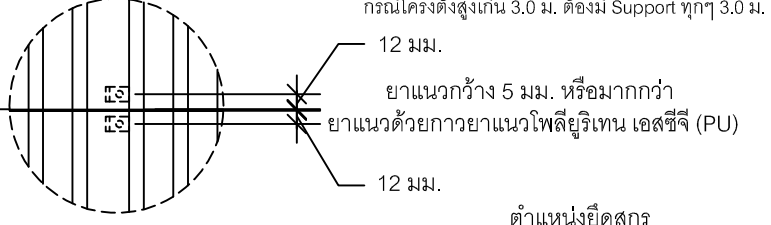




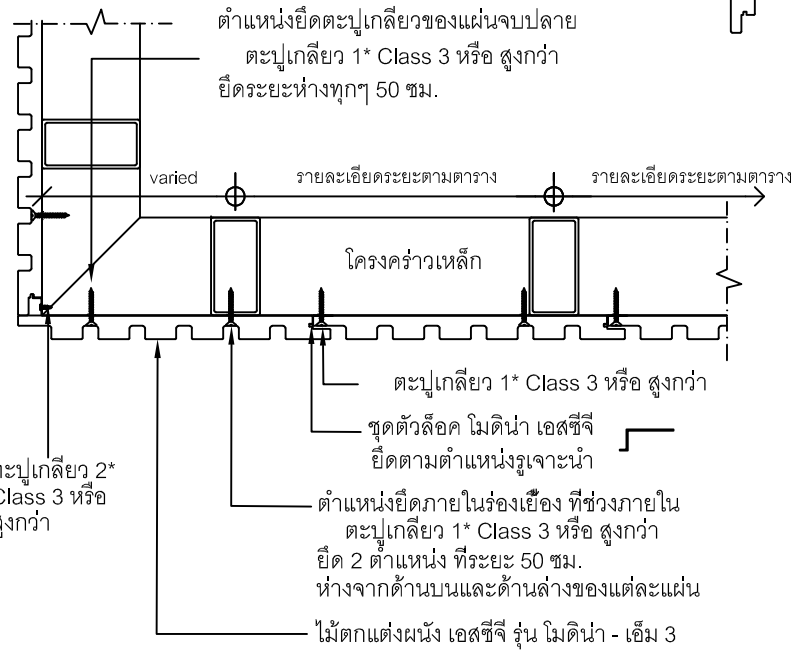
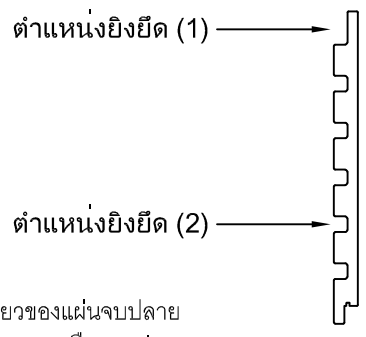
ตารางแสดงระยะห่างระหว่างโครงค้ำ (กึ่งกลาง - กึ่งกลาง) ตามวัสดุต่างๆ ที่แนะนำ ระยะที่ระบุในตารางนี้สำหรับเหล็กรูปพรรณที่ได้รับ มาตรฐาน มอก. เท่านั้น

ชนิดเหล็ก	โครงแนวนอน (มม.)	โครงแนวตั้ง (มม.)
เหล็กกล่องขนาด 25x50x2.3 มม. หนาด้าน 50 มม. รับคัลป์	500	ไม่แนะนำ
โครงค้ำวาล์วไนซ์ซี 74 และยู 76 ใช้สำหรับงานภายในเท่านั้น		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

กรณีโครงค้ำสูงเกิน 3.0 ม. ต้องมี Support ทุกๆ 3.0 ม.



ตำแหน่งยึดสกรู

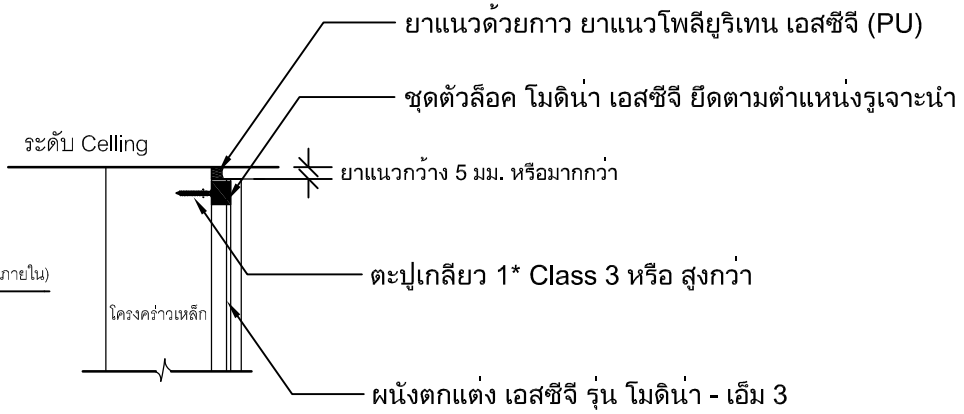


รูปตัด 1
1:7.5

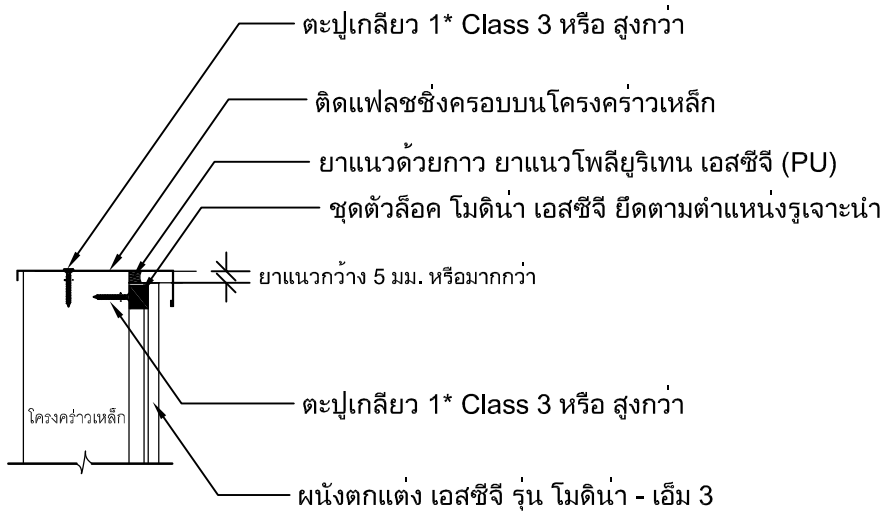
* หมายเหตุ :
 - ระยะ 510 มม. มาจากการติดตั้งแผ่นไม้แผ่นแรกให้ปลายแผ่นไม่ชิดติดพื้น เพื่อป้องกันปัญหาพื้นไม้ได้ระนาบ
 - การเลือกใช้โครงค้ำ ควรให้วิศวกรโครงสร้าง เป็นผู้กำหนด พร้อมทั้งระยะที่ใช้ในการติดตั้งโครงอีกครั้ง
 - ตะปูเกลียว 1* ตะปูเกลียว เอสซีซี ปลายแหลม 38 มม. ยึดกับโครงค้ำวาล์วไนซ์ เอสซีซี ปลายสว่าน มีปีก 32 มม. ยึดกับโครงเหล็กรูปพรรณ
 - ตะปูเกลียว 2* ตะปูเกลียว เอสซีซี ปลายแหลม 10 มม. ยึดกับโครงค้ำวาล์วไนซ์ และตะปูเกลียว เอสซีซี ปลายสว่าน มีปีก 13 มม. ยึดกับโครงเหล็กรูปพรรณ

UNLESS OTHERWISE STATED ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	DRN: NATTAPHONG K.	TITLE: การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีซี รุ่น โมดิโน่า-เอ็ม 3 บนผนังโครงค้ำเหล็ก ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคัลป์	
	CHK: PEELAK W.		
	ISSUED: 10-2023	DRG.NO.:	
	SCALE: 1:20	SW-MN3-B-01	

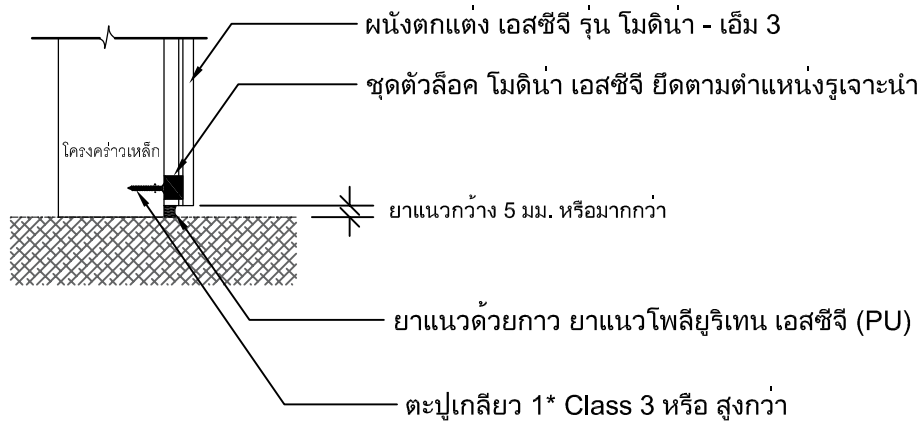
Detail ใช้งานด้านบน (กรณีผนังภายใน)



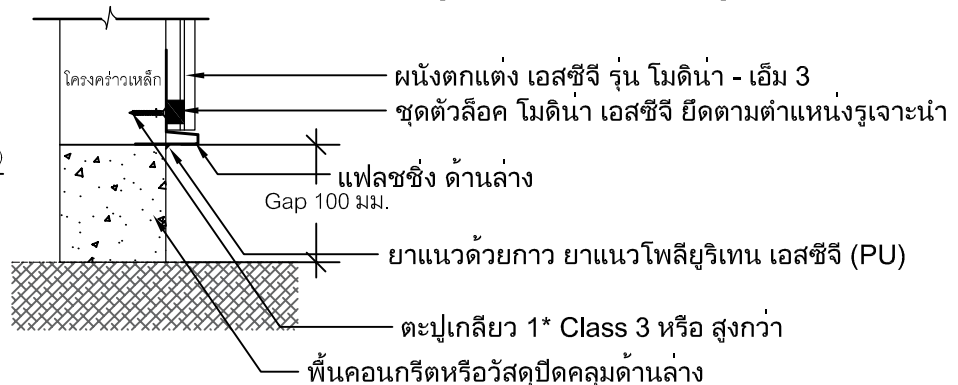
Detail ใช้งานด้านบน (กรณีผนังภายนอก)



Detail ใช้งานด้านล่าง (กรณีเริ่มบนคอนกรีต)



Detail ใช้งานด้านล่าง (กรณีเริ่มบนหินดิน)



UNLESS OTHERWISE STATED
ALL DIMENSIONS
ARE IN MILLIMETRES

DRN:
NATTAPHONG K.

CHK:
PEELAK W.

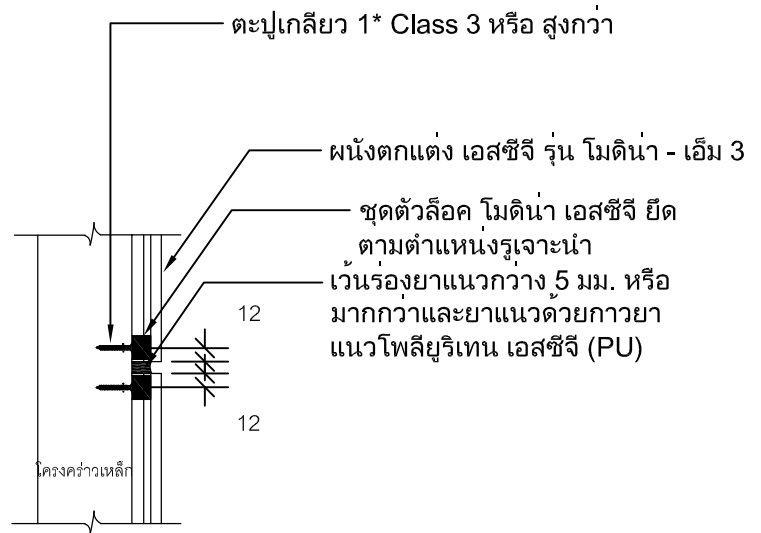
ISSUED:
10-2023

SCALE:
1:20

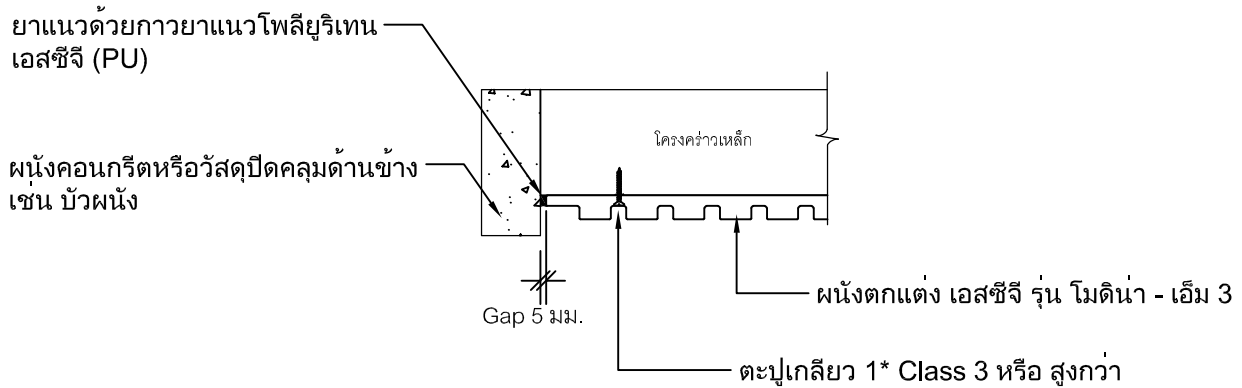
TITLE:
การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น โมดิหน้า-เอ็ม 3 บนผนังโครงค้ำวเหล็ก
ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคัลลิป (การจบงาน 1)

DRG.NO.:
SW-MN3-B-02

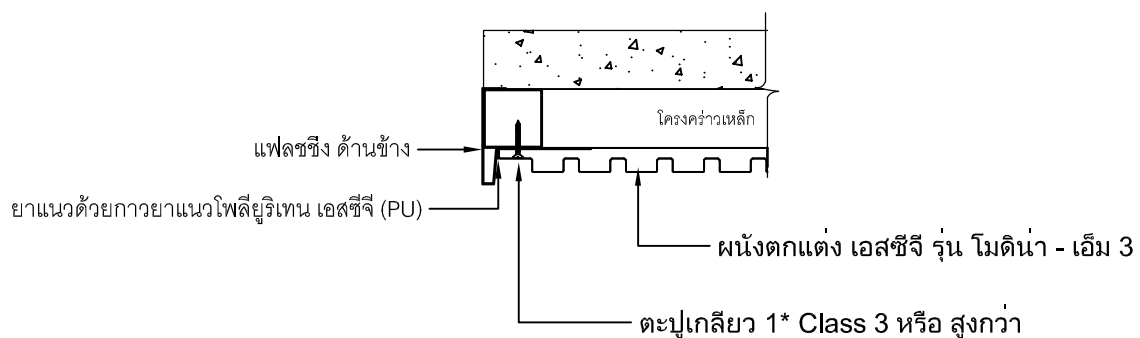




Detail รอยต่อระหว่างแผ่น



Detail จบงานด้านข้าง กรณีชนวัสดุอื่น ๆ



Detail จบงานด้านข้าง กรณีไม่ชนขอบวัสดุอื่น ๆ

UNLESS OTHERWISE STATED
ALL DIMENSIONS
ARE IN MILLIMETRES

DRN:
NATTAPHONG K.

CHK:
PEELAK W.

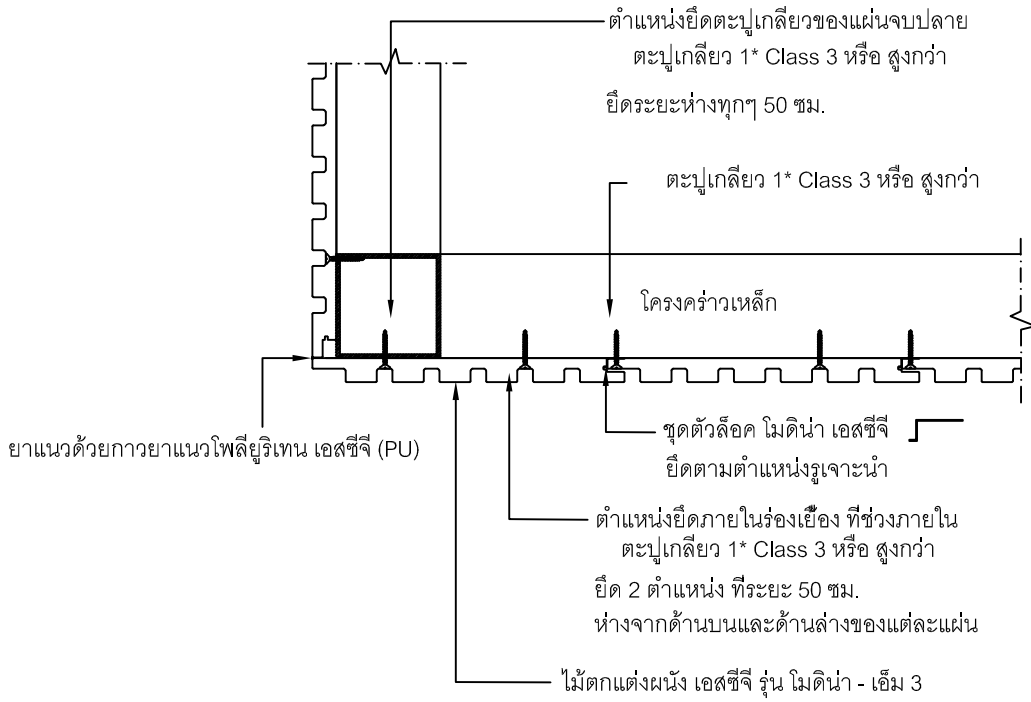
ISSUED:
10-2023

SCALE:
1:20

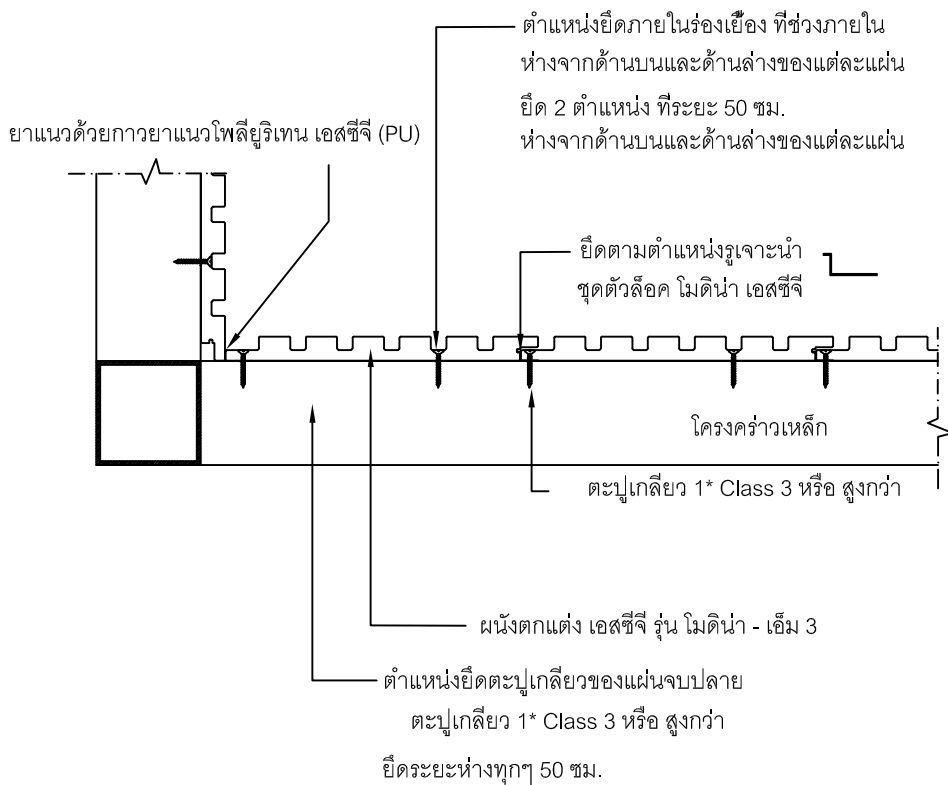
TITLE:
การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น โมดิเน่า-เอ็ม 3 บนผนังโครงคร่าวเหล็ก
ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคัลลิป (การจบงาน 2)

DRG.NO.:
SW-MN3-B-03



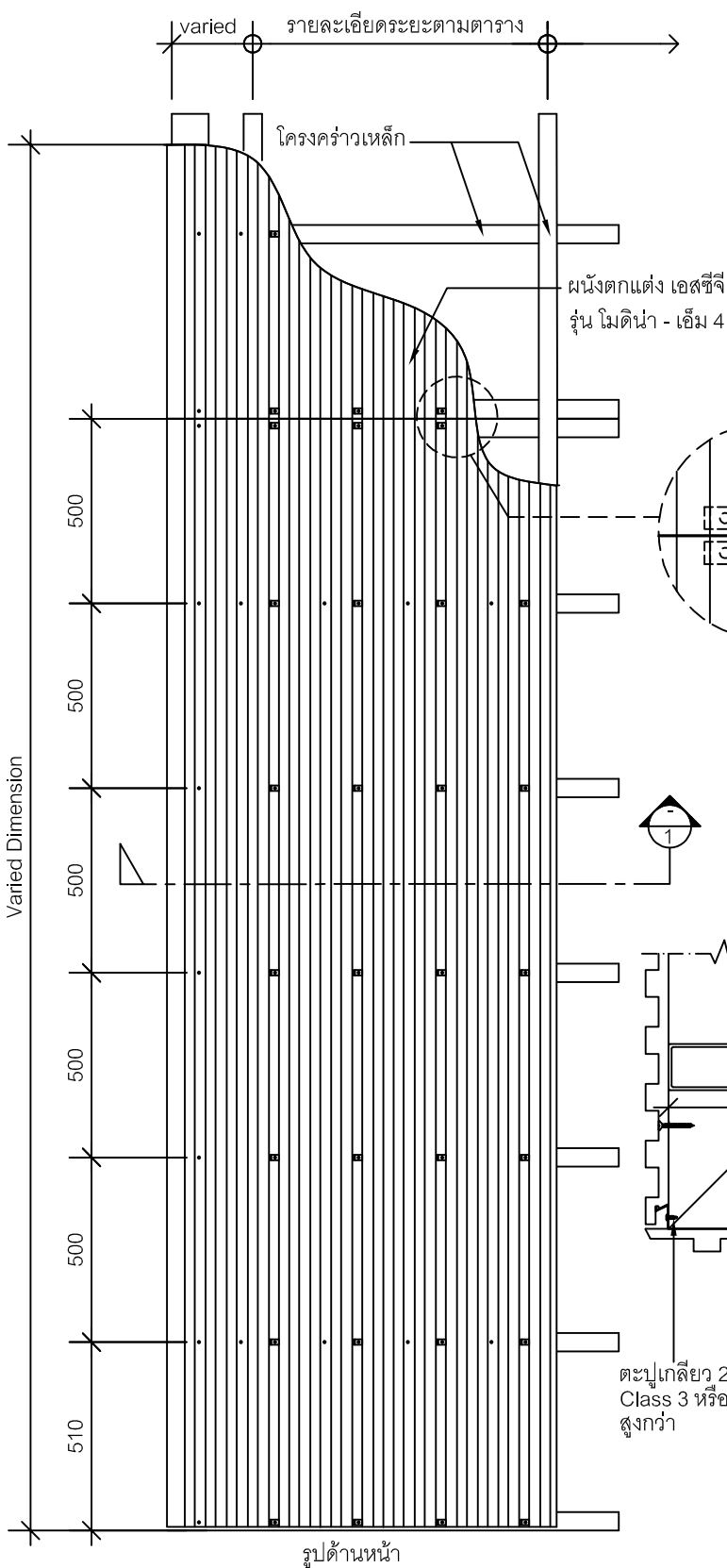


Detail ใช้งานภายนอก



Detail ใช้งานมุมใน

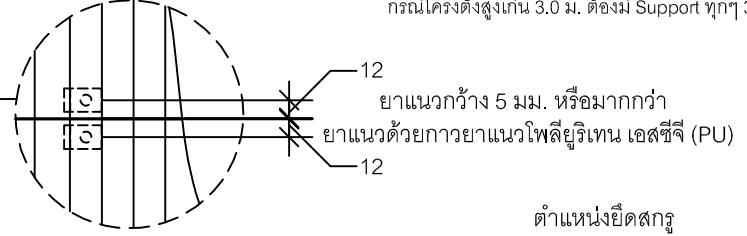
<p>UNLESS OTHERWISE STATED</p> <p>ALL DIMENSIONS</p> <p>ARE IN MILLIMETRES</p>	DRN: NATTAPHONG K.	<p>TITLE:</p> <p>การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น โมดิโน-เอ็ม 3 บนผนังโครงคร่าวเหล็ก</p> <p>ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคิลิป (การใช้งาน 3)</p>	
	CHK: PEELAK W.		
	ISSUED: 10-2023	<p>DRG.NO.:</p> <p>SW-MN3-B-04</p>	
	SCALE: 1:20		
			



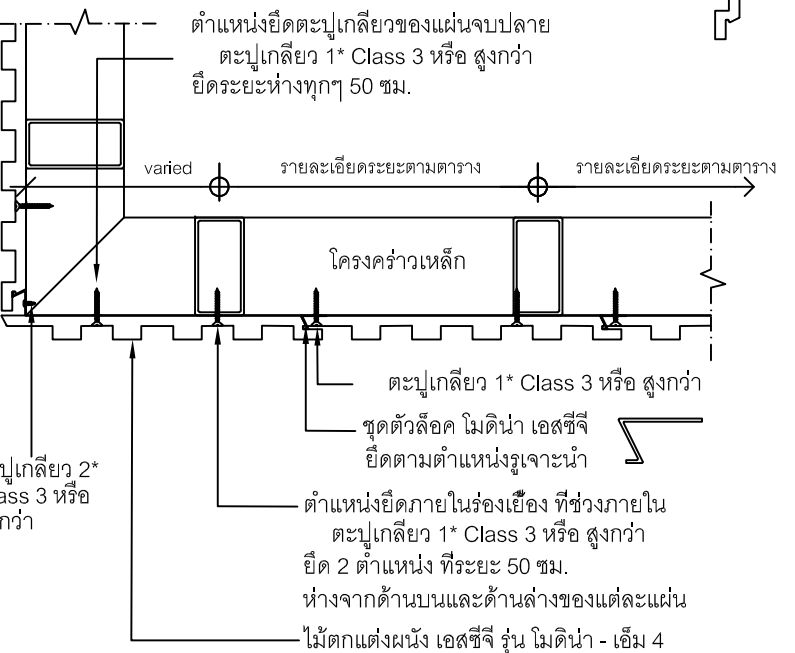
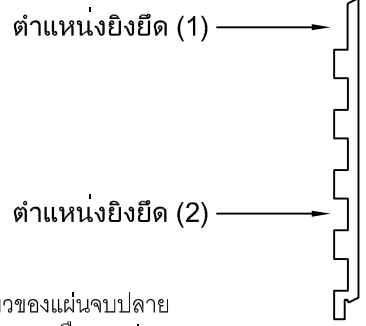
ตารางแสดงระยะห่างระหว่างโครงค้ำ (กึ่งกลาง - กึ่งกลาง) ตามวัสดุต่างๆ ที่แนะนำ ระยะที่ระบุในตารางนี้สำหรับเหล็กรูปพรรณที่ได้รับ มาตรฐาน มอก. เท่านั้น

ชนิดเหล็ก	โครงแนวนอน (มม.)	โครงแนวตั้ง (มม.)
เหล็กกล่องขนาด 25x50x2.3 มม. หนา 50 มม. รัศมีค้ำ	500	ไม่แนะนำ
โครงค้ำวาล์วไนซ์ซี 74 และยู 76 ใช้สำหรับงานภายในเท่านั้น		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

กรณีโครงค้ำสูงเกิน 3.0 ม. ต้องมี Support ทุกๆ 3.0 ม.



ตำแหน่งยึดสกรู

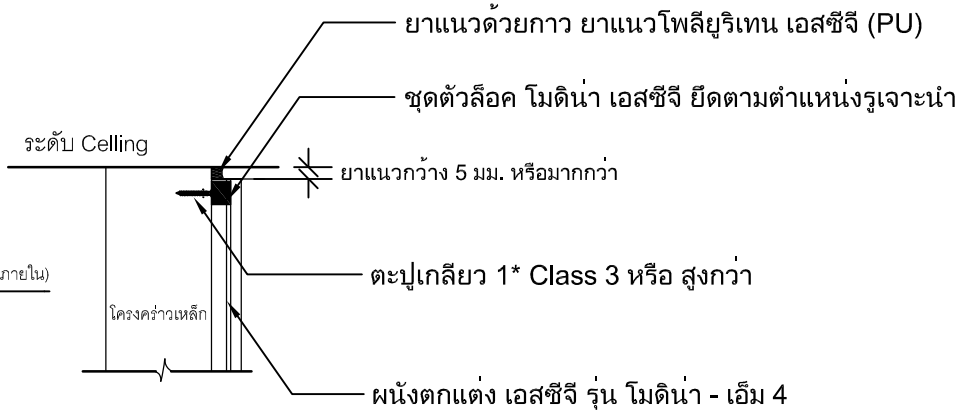


รูปตัด 1
1:7.5

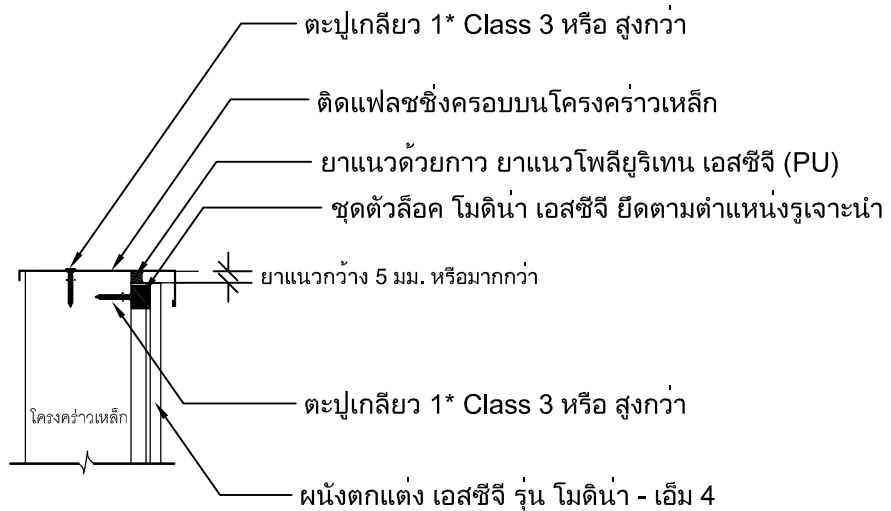
* หมายเหตุ :
 - ระยะ 510 มม. มาจากการติดตั้งแผ่นไม้แผ่นแรกให้ปลายแผ่นไม่ชิดติดพื้น เพื่อป้องกันปัญหาพื้นไม้ได้ระนาบ
 - การเลือกใช้โครงค้ำ ควรให้วิศวกรโครงสร้าง เป็นผู้กำหนด พร้อมทั้งระยะที่ใช้ในการติดตั้งโครงอีกครั้ง
 - ตะปูเกลียว 1* ตะปูเกลียว เอสซีซี ปลายแหลม 38 มม. ยึดกับโครงค้ำวาล์วไนซ์ เอสซีซี ปลายสว่าน มีปีก 32 มม. ยึดกับโครงเหล็กรูปพรรณ
 - ตะปูเกลียว 2* ตะปูเกลียว เอสซีซี ปลายแหลม 10 มม. ยึดกับโครงค้ำวาล์วไนซ์ และตะปูเกลียว เอสซีซี ปลายสว่าน มีปีก 13 มม. ยึดกับโครงเหล็กรูปพรรณ

UNLESS OTHERWISE STATED ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	DRN: NATTAPHONG K.	TITLE: การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีซี รุ่น โมดิโน่า-เอ็ม 4 บนผนังโครงค้ำเหล็ก ติดตั้งแนวตั้งแบบมีค้ำ	
	CHK: PEELAK W.		
	ISSUED: 10-2023	DRG.NO.:	
	SCALE: 1:20	SW-MN4-B-01	

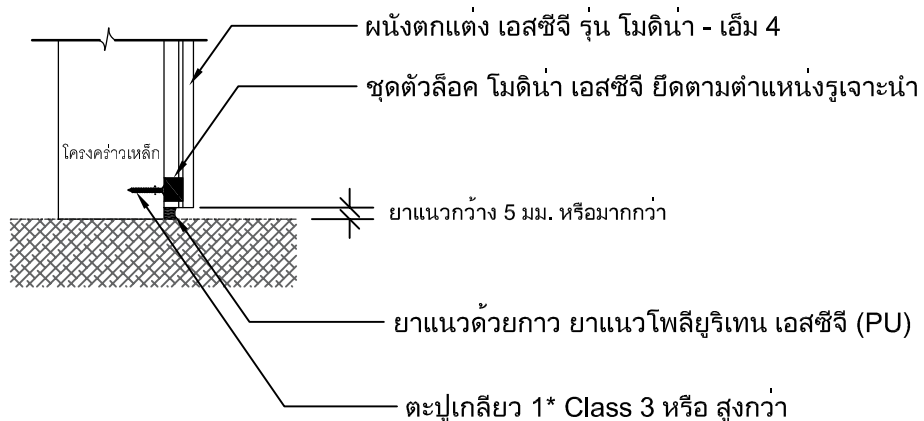
Detail ใช้งานด้านบน (กรณีผนังภายใน)



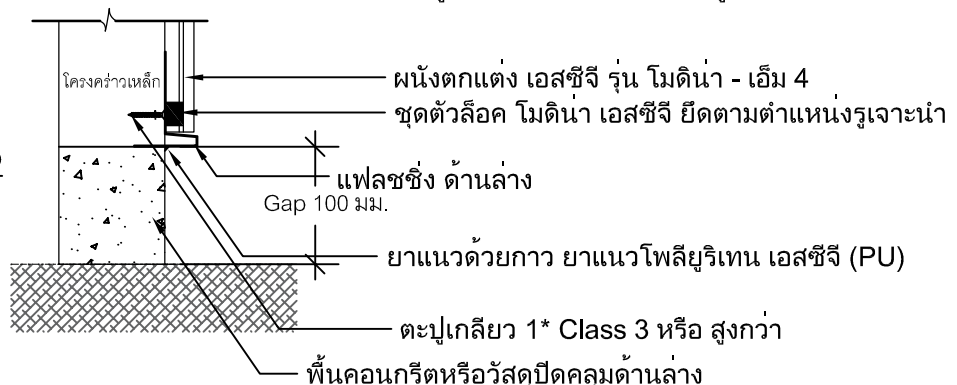
Detail ใช้งานด้านบน (กรณีผนังภายนอก)



Detail ใช้งานด้านล่าง (กรณีเริ่มบนคอนกรีต)



Detail ใช้งานด้านล่าง (กรณีเริ่มบนหินดิน)



UNLESS OTHERWISE STATED
ALL DIMENSIONS
ARE IN MILLIMETRES

DRN:
NATTAPHONG K.

CHK:
PEELAK W.

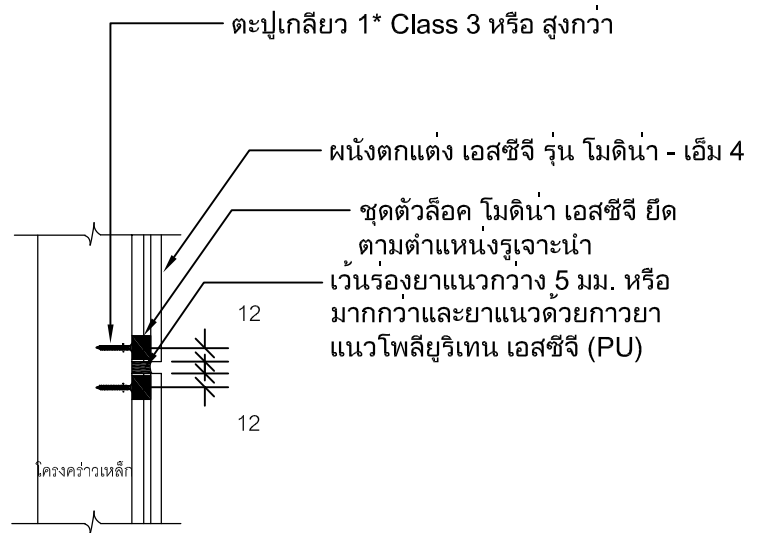
ISSUED:
10-2023

SCALE:
1:20

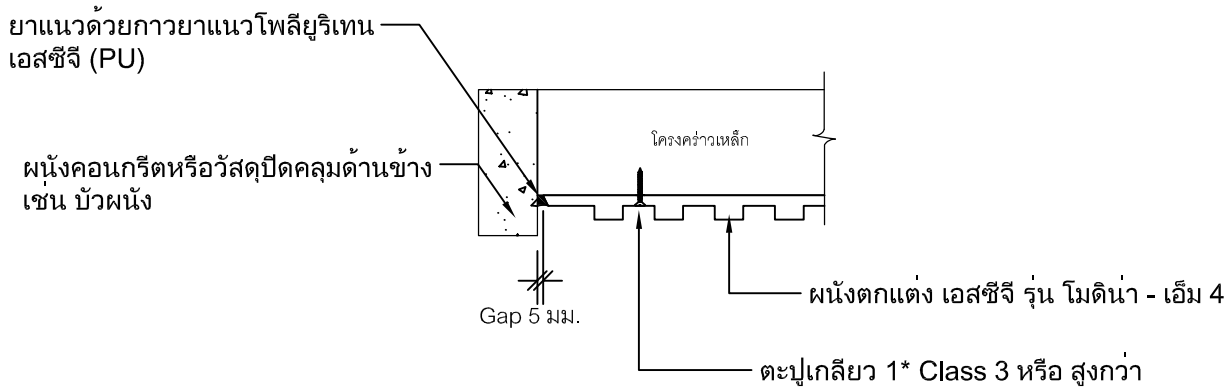
TITLE:
การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น โมดิหน้า-เอ็ม 4 บนผนังโครงค้ำวเหล็ก
ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคัลลิป (การจบงาน 1)

DRG.NO.:
SW-MN4-B-02

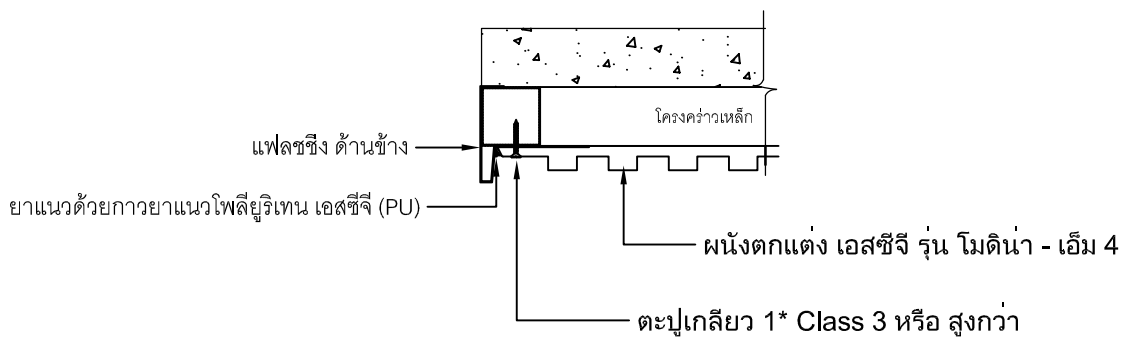




Detail รอยต่อระหว่างแผ่น



Detail จบงานด้านข้าง กรณีชนวัสดุอื่น ๆ



Detail จบงานด้านข้าง กรณีไม่ชนขอบวัสดุอื่น ๆ

UNLESS OTHERWISE STATED
ALL DIMENSIONS
ARE IN MILLIMETRES

DRN:
NATTAPHONG K.

CHK:
PEELAK W.

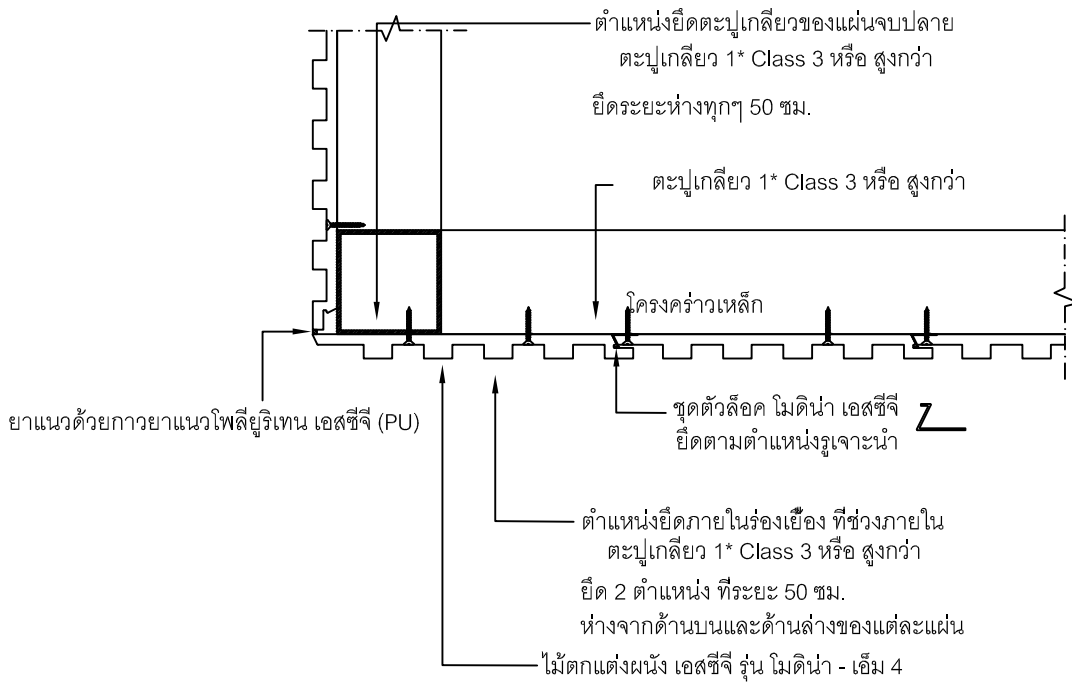
ISSUED:
10-2023

SCALE:
1:20

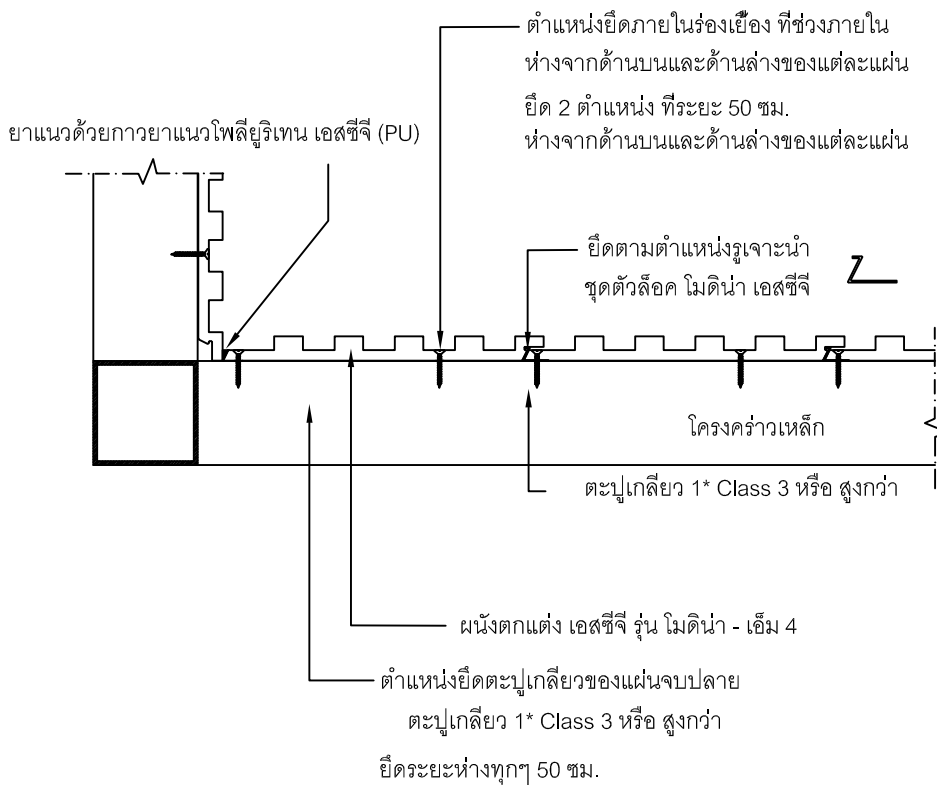
TITLE:
การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น โมดิเน่า-เอ็ม 4 บนผนังโครงคร่าวเหล็ก
ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคิลิป (การจบงาน 2)

DRG.NO.:
SW-MN4-B-03



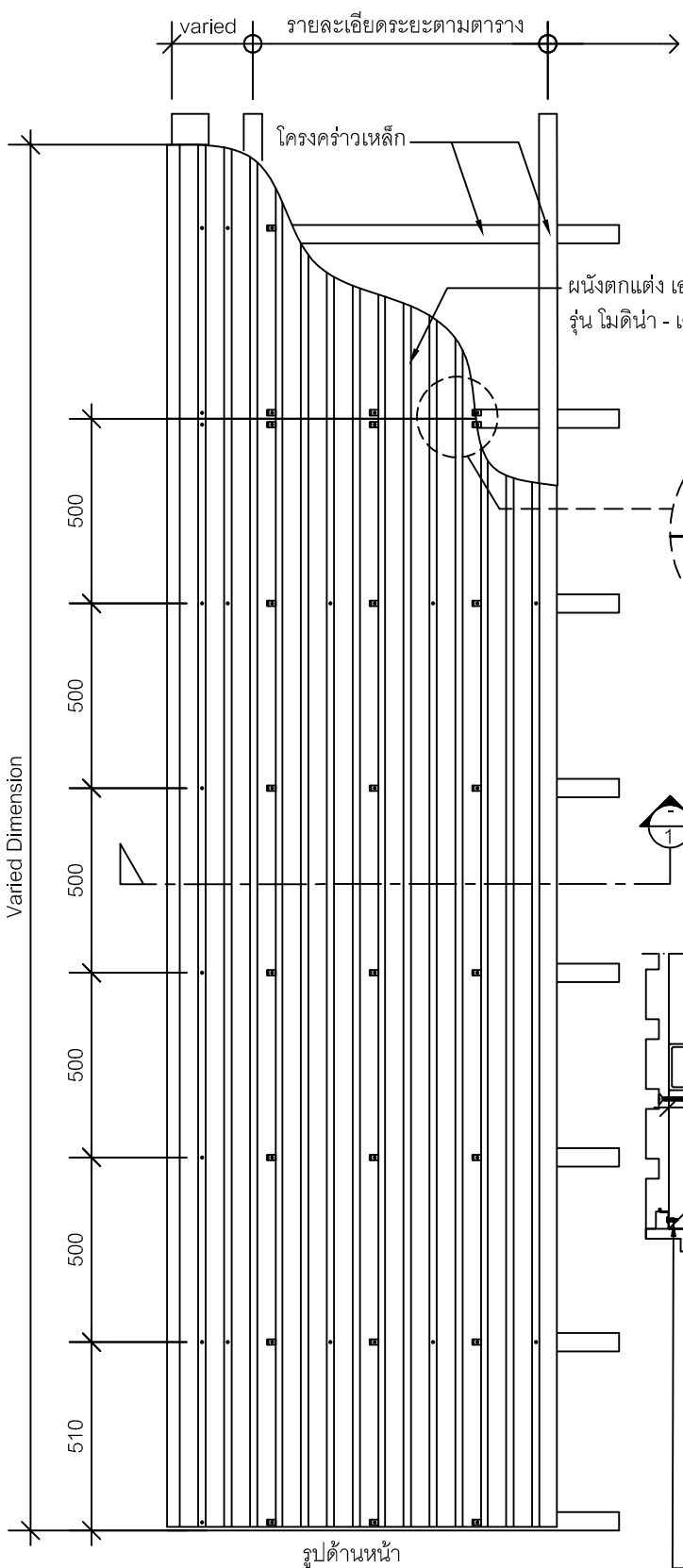


Detail ผนังงานมูนนอก



Detail ผนังงานมูนใน

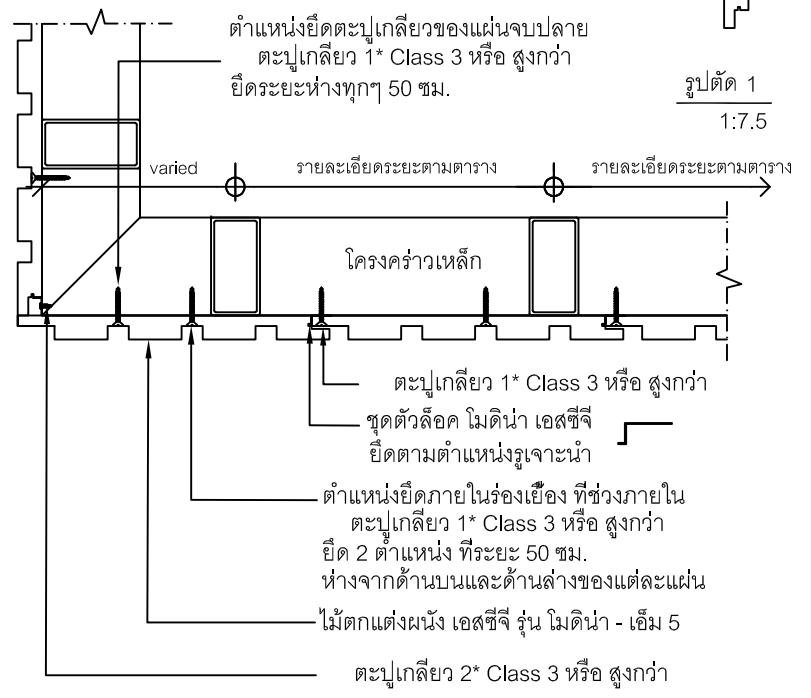
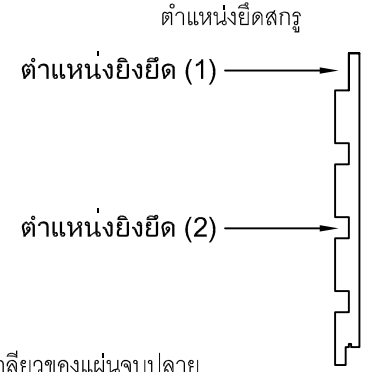
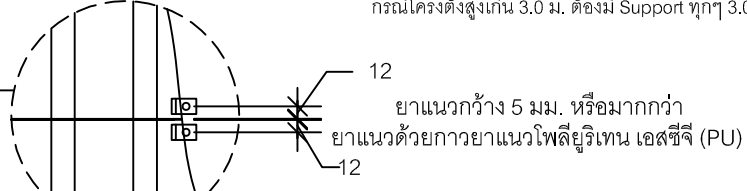
<p>UNLESS OTHERWISE STATED</p> <p>ALL DIMENSIONS</p> <p>ARE IN MILLIMETRES</p>	<p>DRN:</p> <p>NATTAPHONG K.</p>	<p>TITLE:</p> <p>การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น โมดิโน้-เอ็ม 4 บนผนังโครงคร่าวเหล็ก</p> <p>ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคิลิป (การจบงาน 3)</p>	
	<p>CHK:</p> <p>PEELAK W.</p>		
	<p>ISSUED:</p> <p>10-2023</p>	<p>DRG.NO.:</p> <p>SW-MN4-B-04</p>	
	<p>SCALE:</p> <p>1:20</p>		



ตารางแสดงระยะห่างระหว่างโครงค้ำ (กึ่งกลาง - กึ่งกลาง) ตามวัสดุต่างๆ ที่แนะนำ ระยะที่ระบุในตารางนี้สำหรับเหล็กรูปพรรณที่ได้รับ มาตรฐาน มอก. เท่านั้น

ชนิดเหล็ก	โครงแนวนอน (มม.)	โครงแนวตั้ง (มม.)
เหล็กกล่องขนาด 25x50x2.3 มม. หนาด้าน 50 มม. รัศมีค้ำ	500	ไม่แนะนำ
โครงค้ำวาล์วซีซี 74 และยู 76 ใช้สำหรับงานภายในเท่านั้น		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

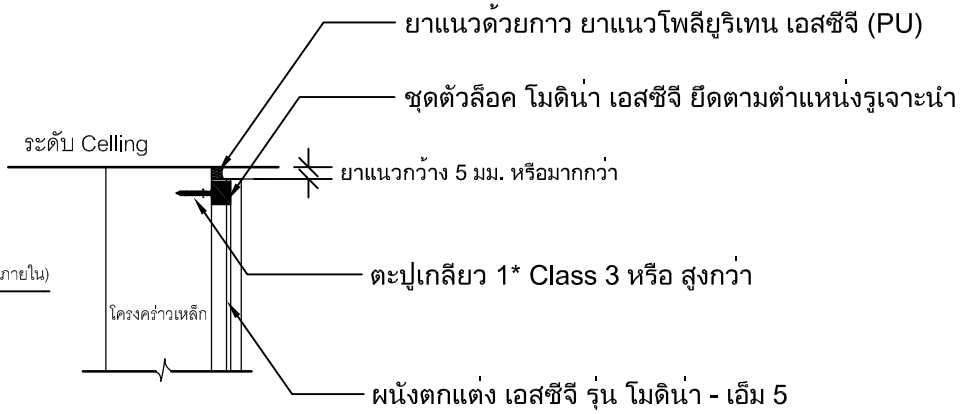
กรณีโครงค้ำสูงเกิน 3.0 ม. ต้องมี Support ทุกๆ 3.0 ม.



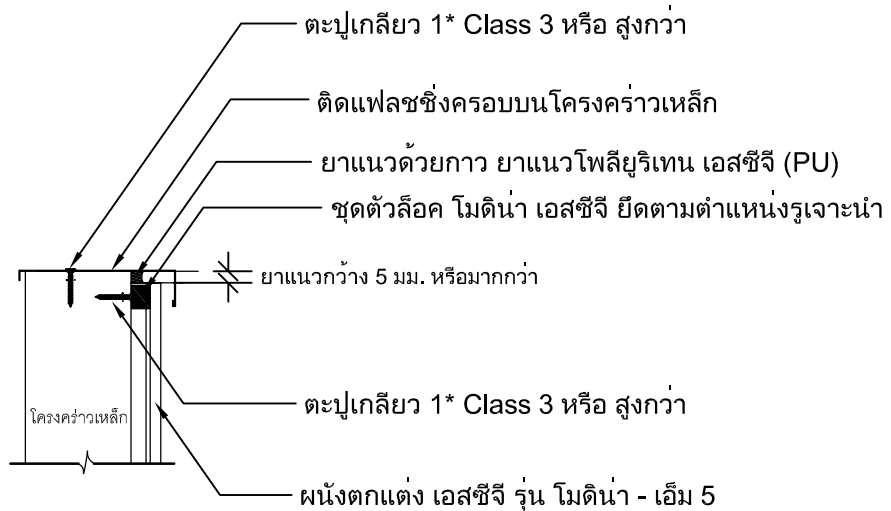
* หมายเหตุ :
 - ระยะ 510 มม. มาจากการติดตั้งแผ่นไม้แผ่นแรกให้ปลายแผ่นไม่ชิดติดพื้น เพื่อป้องกันปัญหาพื้นไม้ได้ระนาบ
 - การเลือกใช้โครงค้ำ ควรให้วิศวกรโครงสร้าง เป็นผู้กำหนด พร้อมทั้งระยะที่ใช้ในการติดตั้งโครงอีกครั้ง
 - ตะปูเกลียว 1* ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลม 38 มม. ยึดกับโครงค้ำวาล์วในท์ เอสซีจี ปลายสว่าน มีปีก 32 มม. ยึดกับโครงเหล็กรูปพรรณ
 - ตะปูเกลียว 2* ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลม 10 มม. ยึดกับโครงค้ำวาล์วในท์ และตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายสว่าน มีปีก 13 มม. ยึดกับโครงเหล็กรูปพรรณ

UNLESS OTHERWISE STATED ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	DRN: NATTAPHONG K.	TITLE: การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น โมดิโน่า-เอ็ม 5 บนผนังโครงค้ำเหล็ก ติดตั้งแนวตั้งแบบมีค้ำ	
	CHK: PEELAK W.		
	ISSUED: 10-2023	DRG.NO.:	
	SCALE: 1:20	SW-MN5-B-01	

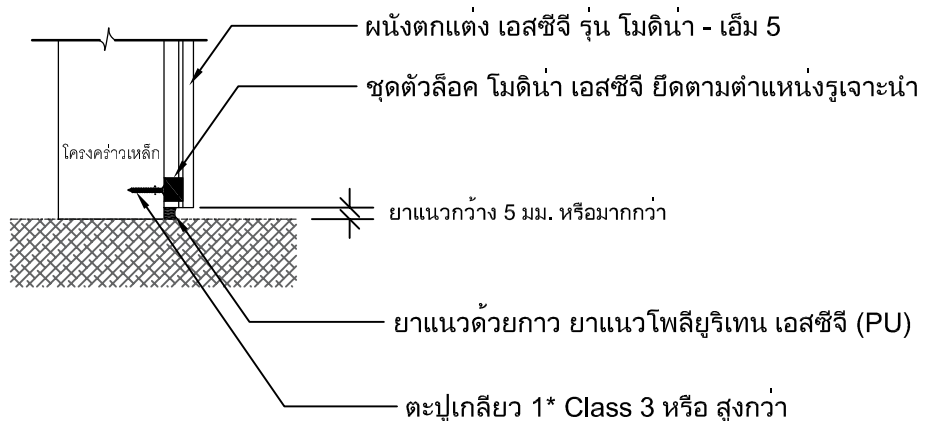
Detail ใช้งานด้านบน (กรณีผนังภายใน)



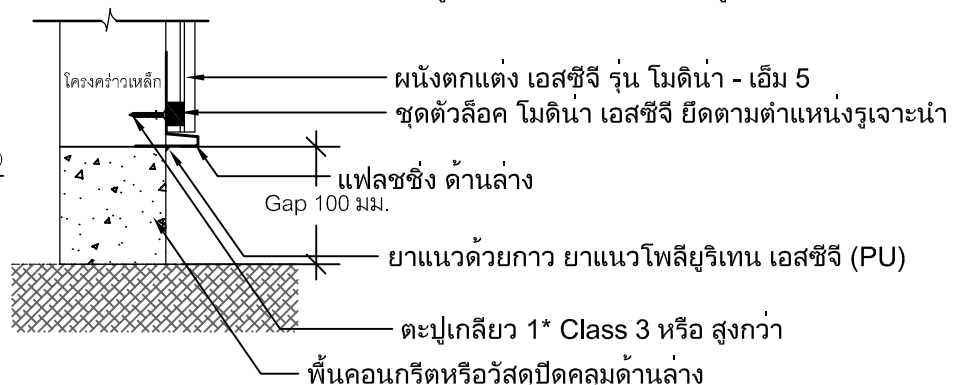
Detail ใช้งานด้านบน (กรณีผนังภายนอก)



Detail ใช้งานด้านล่าง (กรณีเริ่มบนคอนกรีต)



Detail ใช้งานด้านล่าง (กรณีเริ่มบนหินดิน)



UNLESS OTHERWISE STATED
ALL DIMENSIONS
ARE IN MILLIMETRES

DRN:
NATTAPHONG K.

CHK:
PEELAK W.

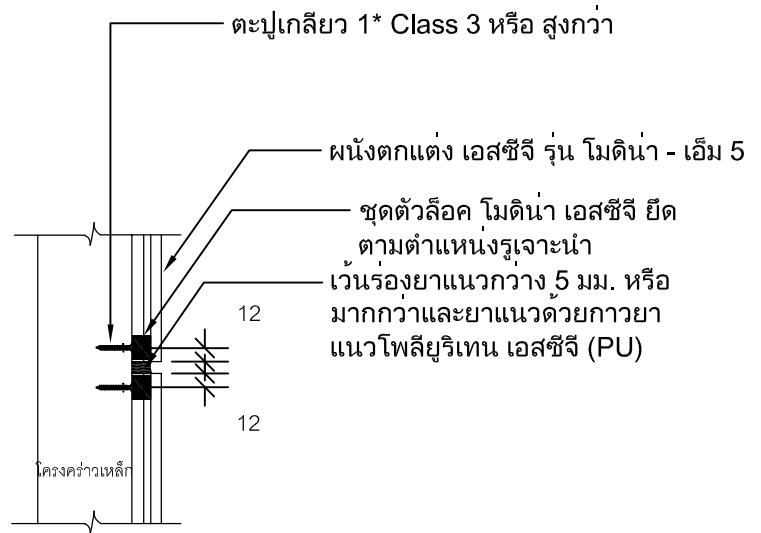
ISSUED:
10-2023

SCALE:
1:20

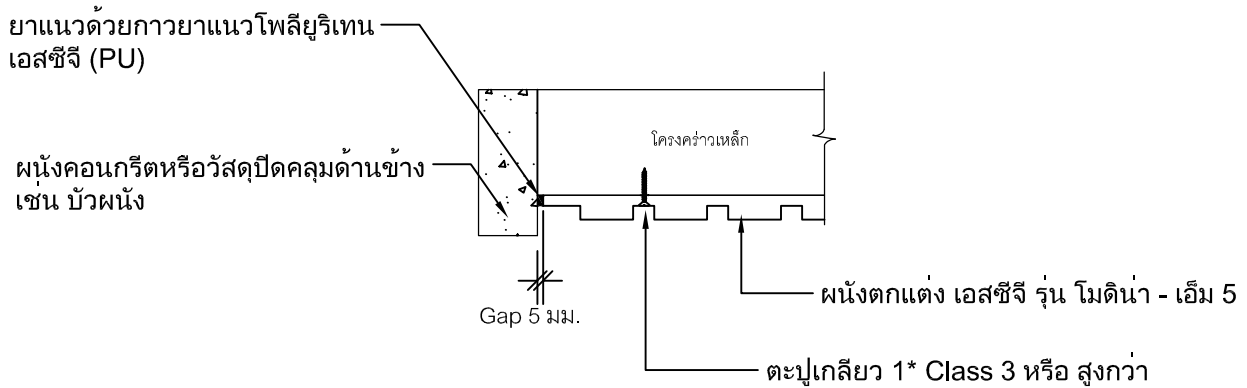
TITLE:
การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น โมดิหน้า-เอ็ม 5 บนผนังโครงค้ำเหล็ก
ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคัลลิป (การจบงาน 1)

DRG.NO.:
SW-MN5-A-02

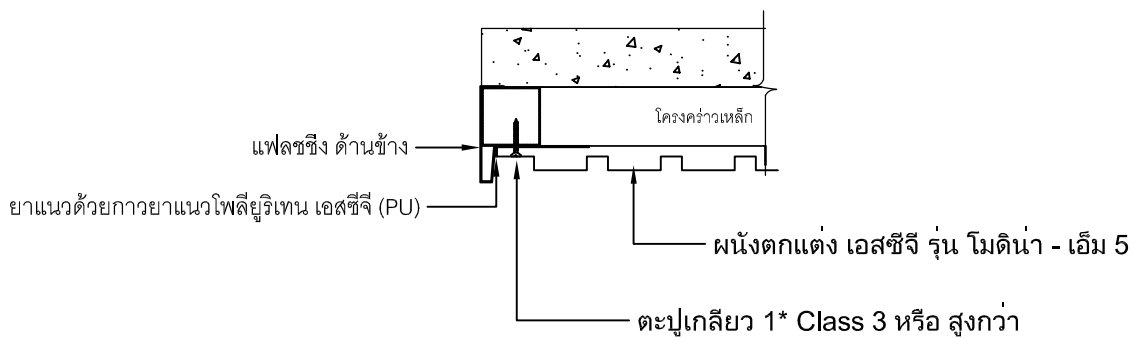




Detail รอยต่อระหว่างแผ่น

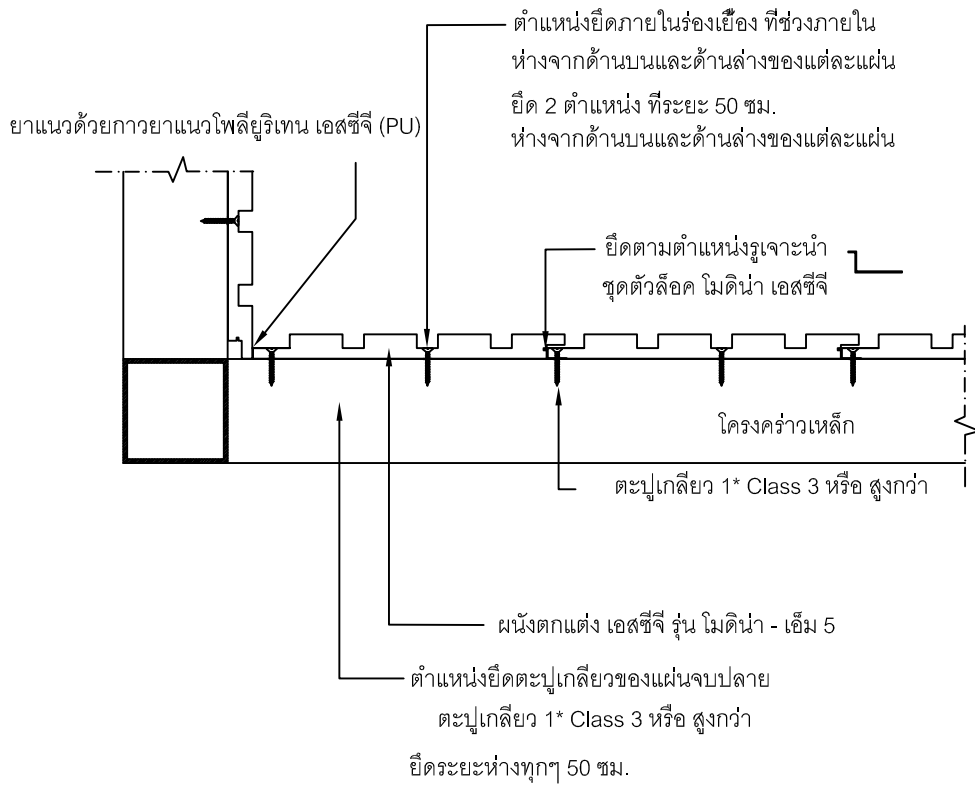
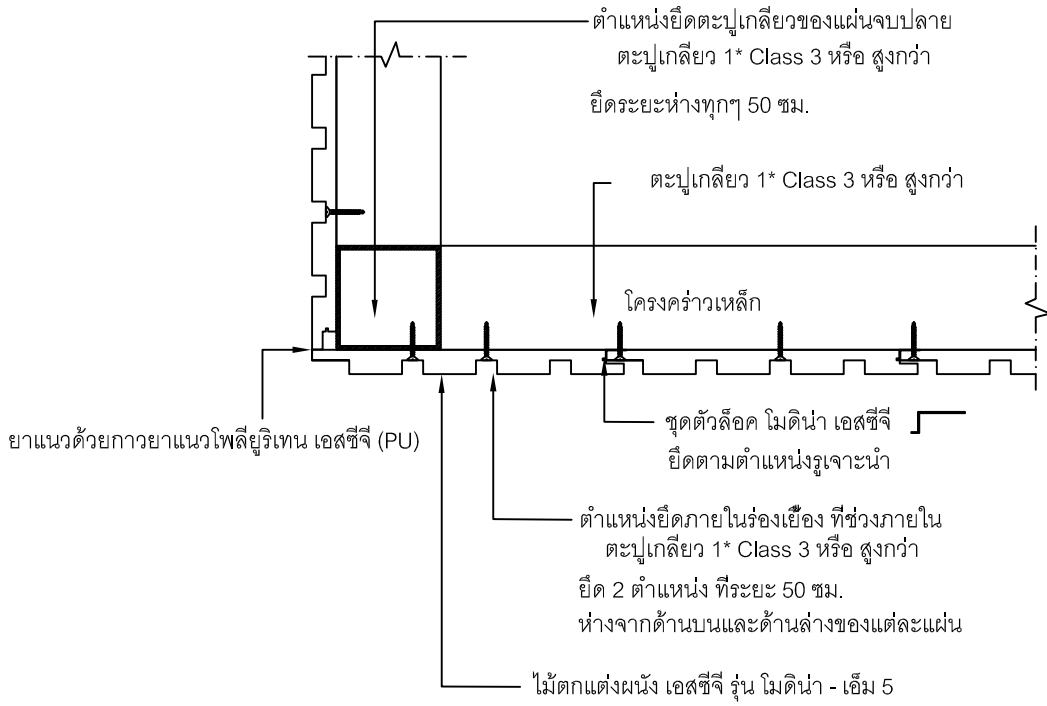


Detail ใช้งานด้านข้าง กรณีชนวัสดุอื่น ๆ



Detail ใช้งานด้านข้าง กรณีไม่ชนขอบวัสดุอื่น ๆ

UNLESS OTHERWISE STATED ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	DRN: NATTAPHONG K.	TITLE: การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น โมดิโน้-เอ็ม 5 บนผนังโครงคร่าวเหล็ก ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคิลิป (การจบงาน 2)	
	CHK: PEELAK W.		
	ISSUED: 10-2023	DRG.NO.:	
	SCALE: 1:20	SW-MN5-A-03	
			



UNLESS OTHERWISE STATED
ALL DIMENSIONS
ARE IN MILLIMETRES

DRN:
NATTAPHONG K.

CHK:
PEELAK W.

ISSUED:
10-2023

SCALE:
1:20

TITLE:
การติดตั้งผนังตกแต่ง เอสซีจี รุ่น โหมดิน่า-เอ็ม 5 บนผนังโครงคร่าวเหล็ก
ติดตั้งแนวตั้งแบบมีคิลิป (การจบงาน 3)

DRG.NO.:
SW-MN5-A-04

