



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)

กระทรวงคมนาคม

โครงการ

งานจ้างกันผนังกระจกกันสาดบริเวณโถงรอรับผู้โดยสารขาเข้า
อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ ณ ท่าอากาศยานภูเก็ต

สารบัญแบบ

แผนที่	แบบแสดง
1	สารบัญแบบ , สัญลักษณ์ประกอบแบบ
2	แผนที่บริเวณ
3	แบบแปลน
4	รูปด้าน 2,4
5	รูปด้าน 2,4
6	แบบขยายผนังกระจกกันสาด Detail Elevation 2
7	แบบขยายผนังกระจกกันสาด Detail Elevation 4
8	Enlarge A
9	Enlarge B
10	Detail 1, 2
11	Detail 3
12	Detail 4
13	Detail 5,6,7



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนเจ็ทพลาซ่า แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2504-3846
 WEBSITE : http://www.airportthai.co.th , E-mail : aot@aotai.co.th

งาน :
 งานติดตั้งแผ่นฝ้ากันผนังกระจกกันสาดบริเวณโรงจอดรถ
 ผู้โดยสารขาเข้า อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ
 ท่าอากาศยานภูเก็ต

แบบแสดง :

สารบัญแบบ

SCALE :

NOT TO SCALE

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :

น.ส. อังกร วิวัฒน์โกคา
 สถาปนิก 3 สสค.ผบร.ทภก.

ผู้ตรวจสอบ :

นาย พัสกร ไวยวิฬา
 วทส.6 สสค.ผบร.ทภก.

ผู้รับรอง :

นาย ทิวา ทาญประสานกิจ
 ผอ.ก.สสค.ผบร.ทภก.

วันที่ 29 ตุลาคม 2561

แผ่นที่ :

1

จำนวนแผ่นทั้งหมด :

13

แบบเลขที่ :

สสค.ผบร.ทภก. 22/61

สัญลักษณ์	รายการ
1	1. เรียกชื่อส่วนใช้สอย 2. แสดงวัสดุพื้น 3. บอกระดับพื้น 4. แสดงวัสดุฝ้า 5. แสดงความสูงฝ้า
	การบอกแนวศูนย์กลางเสา 1. ทางแนวนอนให้ใช้ตัวเลข 2. ทางแนวตั้งใช้ตัวอักษร
	บอกระยะศูนย์กลางถึงศูนย์กลาง บอกระยะศูนย์กลางถึงริม บอกระยะริมถึงริม
	ทิศเหนือ
	แสดงทิศทางรูปด้าน
	แสดงแนวตัดตามแนว ซ้าย-ขวา
	แสดงแนวตัดตามแนว หน้า-หลัง

สัญลักษณ์	รายการ
	ชนิดผนัง
	ชนิดพื้น
	ชนิดฝ้าเพดาน
	ชนิดประตู
	ชนิดหน้าต่าง
	ผนังก่ออิฐครึ่งแผ่น
	ผนังก่ออิฐเต็มแผ่น
	ดิน
	บอกระดับสำเร็จ
	คอนกรีตหยาบ
	ทรายบดอัดแน่น
	เหล็กเส้นกลมขนาด 6 มม. (2 หุน)
	เหล็กเส้นกลมขนาด 9 มม. (3 หุน)
	เหล็กข้ออ้อยขนาด 12 มม. (4 หุน)
	เหล็กข้ออ้อยขนาด 16 มม. (5 หุน)
	เหล็กข้ออ้อยขนาด 20 มม. (6 หุน)
	เหล็กข้ออ้อยขนาด 25 มม. (1 นิ้ว)
	แสดงหมายเลขพื้น คสล.หลอในที่
	แสดงหมายเลขพื้นสำเร็จรูป

สัญลักษณ์	รายการ
B0,B1,B2	แสดงหมายเลขคาน
RB1, RB2, RB3	แสดงหมายเลขคานหลังคา
SI1	แสดงหมายเลขบันได
C1, Cx, C-	แสดงหมายเลขเสา
F1	แสดงหมายเลขฐานราก
□	เหล็กตัวซี
□ Channel	เหล็กรางน้ำ
□	เหล็กกล่องสี่เหลี่ยม
∅	เหล็กท่อนกลม
H	เหล็กเอชบีม
L	เหล็กฉาก
2L	เหล็กฉาก 2 ตัวประกบ
2I	เหล็กตัวซี 2 ตัวประกบ
(L)	Lound Speaker
(H)	Heat Detector
(S)	สวิตช์ไฟฟ้าทุกขั้ว แบบฝังผนัง สูงจากผิวพื้น 90 เซนติเมตร
⊕	เต้ารับไฟฟ้าคู่ แบบฝังผนัง ติดตั้งสูงจากผิวพื้น 30 เซนติเมตร
☎	Telephone outlet ติดตั้งสูงจากพื้น 30 เซนติเมตร

สัญลักษณ์	รายการ
Comp.	Computer outlet ติดตั้งสูงจากพื้น 30 เซนติเมตร
	โคมฝังฝ้า ฝ้าตะแกรงอลูมิเนียมสะท้อนแสง 2x28W T5 ขนาด 0.60x1.20 ม.
	โคมฝังฝ้า ฝ้าตะแกรงอลูมิเนียมสะท้อนแสง 2x28W T5 ขนาด 0.60x0.60 ม.
	SUPPLY AIR DIFFUSER
	CEILING EXHAUST FAN



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)

333 หมู่ 7 ถนนเชื่อมอากาศยานตะวันตก เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2594-3846
WEBSITE : <http://www.airportthai.co.th> , E-mail : aotbin@airportthai.co.th

งาน :

งานติดตั้งแผนผังกันผนังกระจกกันสาดบริเวณโรงจอดรถโดยสารขาเข้า อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ ท่าอากาศยานภูเก็ต

แบบแสดง :

ผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง

SCALE :

NOT TO SCALE

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :

น.ส. อังกร วัฒนโกคา
สถาปนิก 3 สสค.ผบร.ทภก.

ผู้ตรวจสอบ :

นาย พิศกร ไวยวิฬา
วทส.6 สสค.ผบร.ทภก.

ผู้รับรอง :

นาย ทิวา นาบุญประสานกิจ
ผอ.ก.สสค.ผบร.ทภก.

วันที่ 29 ตุลาคม 2561

แผ่นที่ :

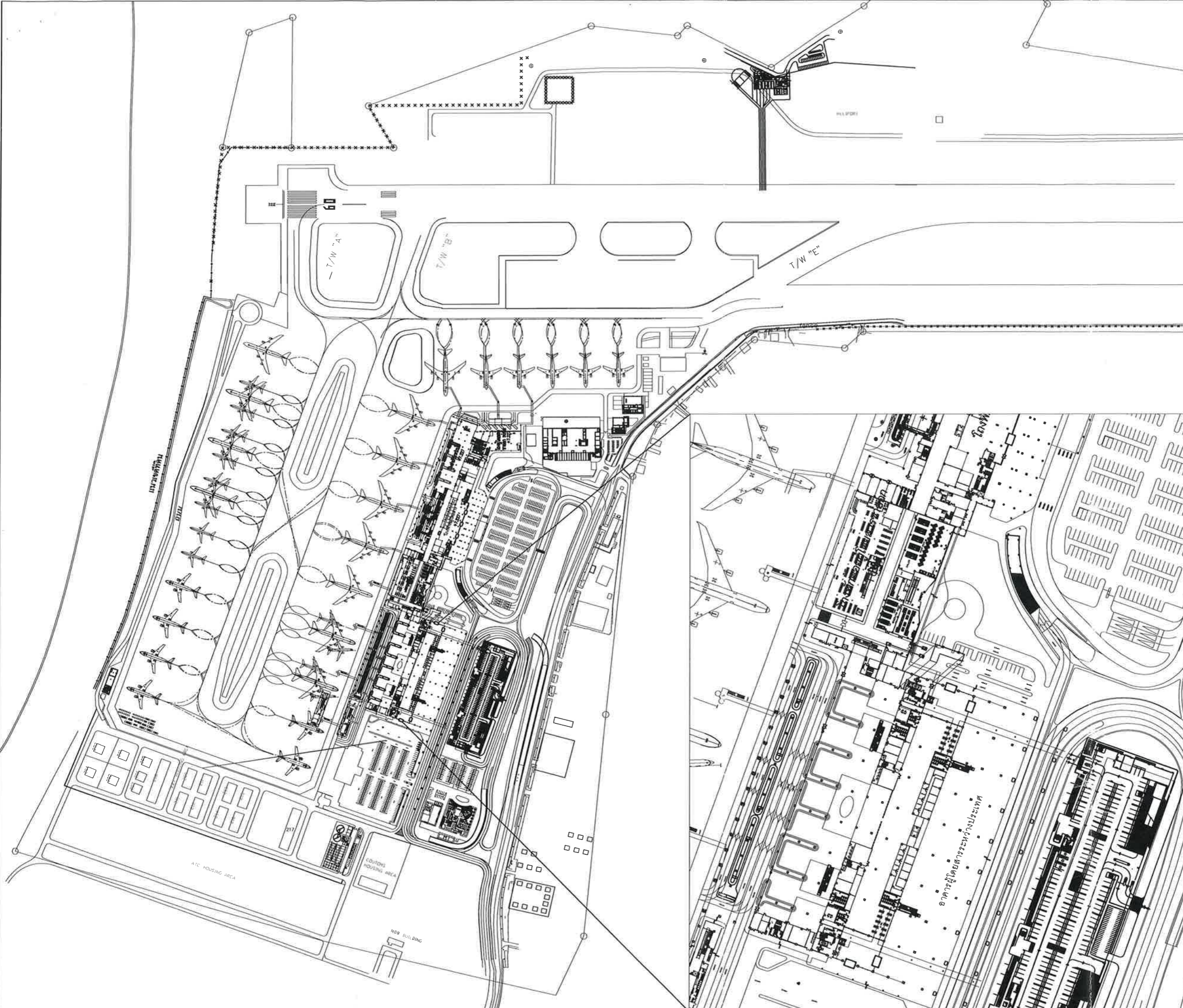
2

จำนวนแผ่นทั้งหมด :

13

แบบเลขที่ :

สสค.ผบร.ทภก. 22/61





บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนจิตุณอากาศ แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2504-3846
 WEBSITE : http://www.airportthai.co.th, E-mail : aot@aot.co.th

งาน :
 งานติดตั้งแผ่นฝ้ากันผนังกระจกกันสาดบริเวณโถงรอรับ
 ผู้โดยสารขาเข้า อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ
 ท่าอากาศยานภูเก็ต

แบบแสดง :
 แปลนพื้นที่ 1 อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ

SCALE :
 NOT TO SCALE

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :
 น.ส. อังกร วัฒนะโกคา
 สถาปนิก 3 สสค.ผบร.ทภก.

ผู้ตรวจสอบ :
 นายพัศกร ไวยวิฬา
 วทส.6 สสค.ผบร.ทภก.

ผู้รับรอง :
 นาย ทิวา หาญประสานกิจ
 ผอ.ก.สสค.ผบร.ทภก.

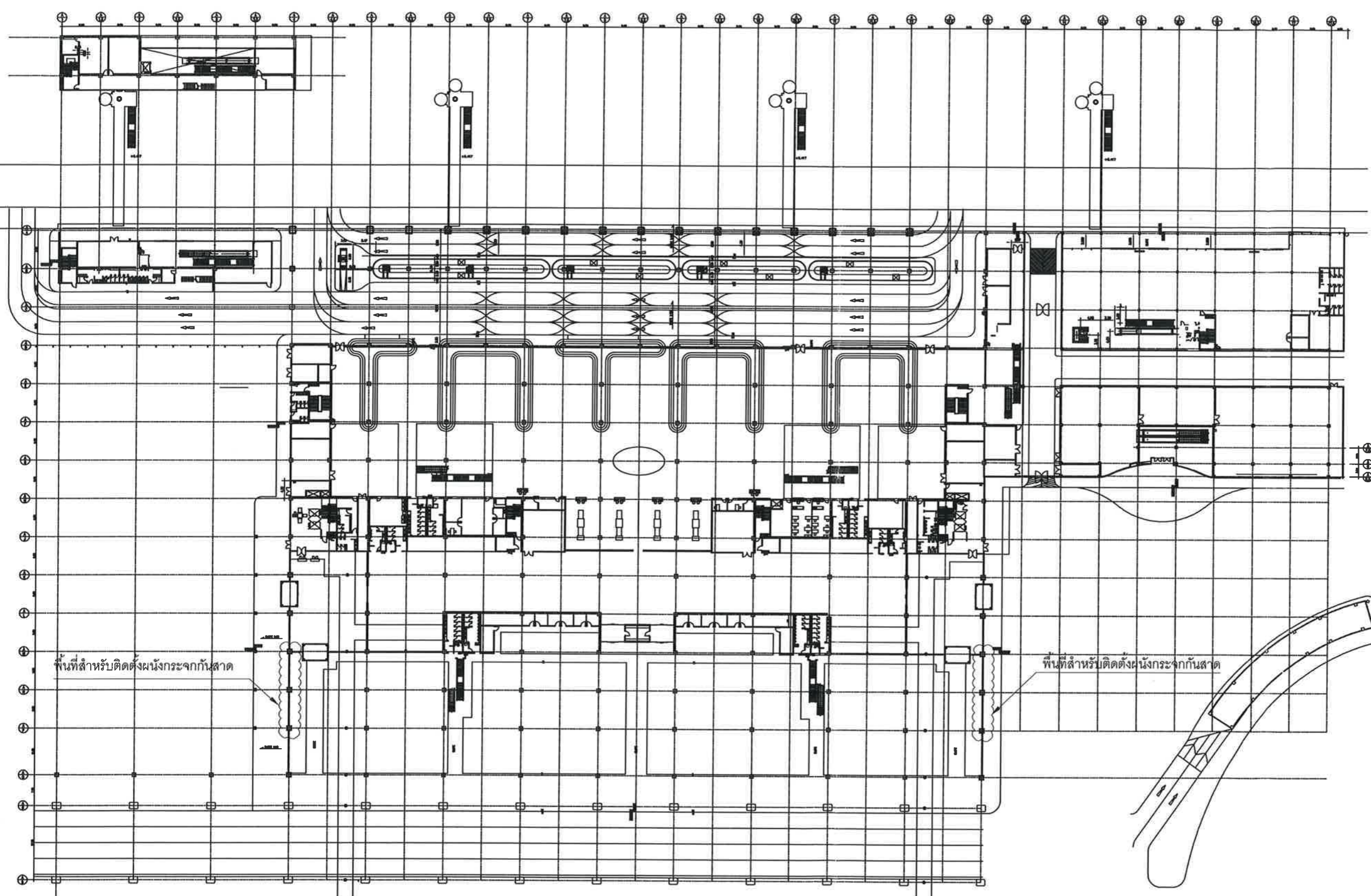
วันที่ 29 ตุลาคม 2561

แผ่นที่ :
 3

จำนวนแผ่นทั้งหมด :
 13

แบบเลขที่ :

สสค.ผบร.ทภก. 22/61



แปลนพื้นที่ 1 อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ



DIRECTION TO SEE



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนจรัญเกษมเขตสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2594-3846
 WEBSITE : <http://www.airportthai.co.th> , E-mail : ambin@airportthai.co.th

งาน :
 งานติดตั้งแผ่นข้างกันผนังกระจกกันสาดบริเวณโถงรอรับ
 ผู้โดยสารขาเข้า อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ
 ท่าอากาศยานภูเก็ต

แบบแสดง :
 รูปด้าน 2
 รูปด้าน 4

SCALE :
 1:500

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :

น.ส. อังกร วัฒนะโกคา
 สถาปนิก 3 สสค.ผบร.ทภก.

ผู้ตรวจสอบ :

นาย พัสกร ไวยวิฬา
 ชยธ.4 สสค.ผบร.ทภก.

ผู้รับรอง :

นาย ทิวา หาญประสานกิจ
 ผอ.สสค.ผบร.ทภก.

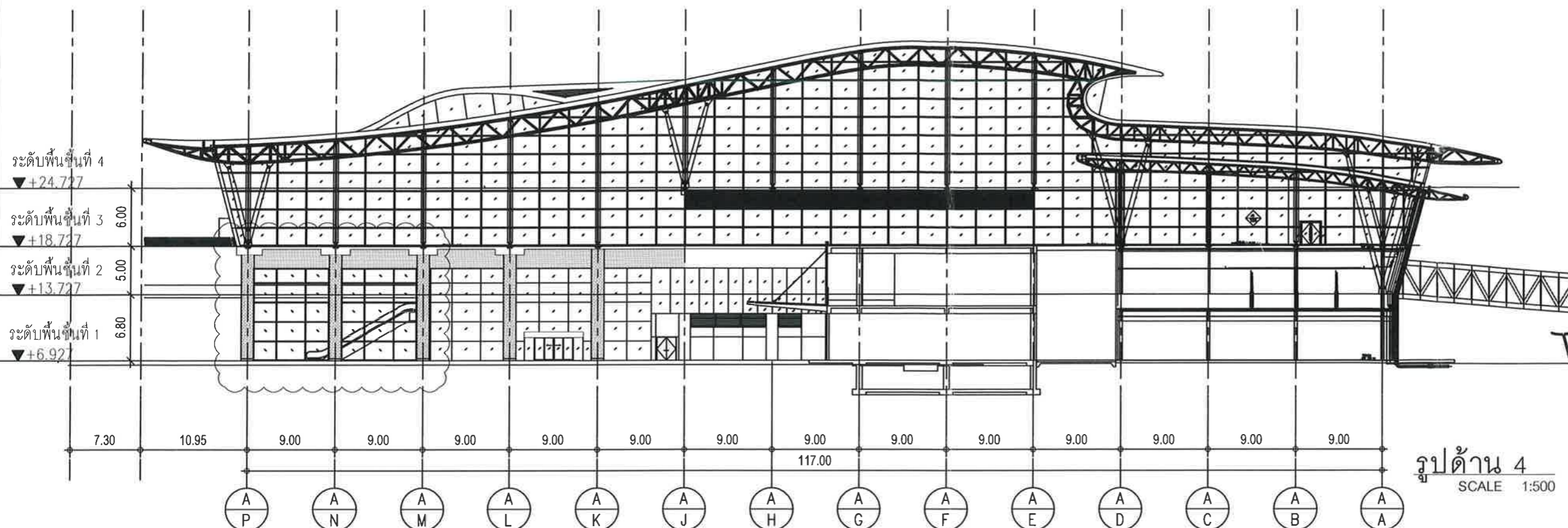
วันที่ 29 ตุลาคม 2561

แผ่นที่ :
 4

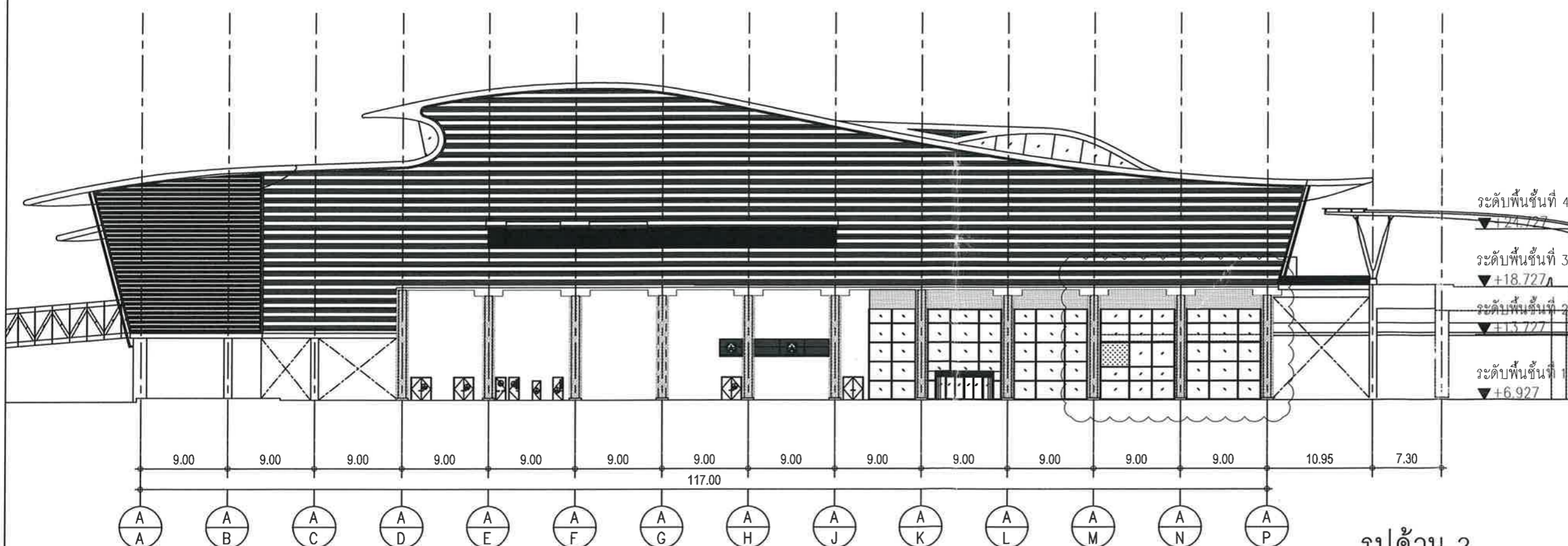
จำนวนแผ่นทั้งหมด :
 13

แบบเลขที่ :

สสค.ผบร.ทภก. 22/61



รูปด้าน 4
 SCALE 1:500



รูปด้าน 2
 SCALE 1:500



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนพหลโยธิน แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2504-3846
 WEBSITE : http://www.airportthai.co.th , E-mail : aot@aot.com

งาน :
 งานติดตั้งแผ่นฝ้ากันผนังกระจกกันสาดบริเวณโรงรถรับ
 ผู้โดยสารขาเข้า อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ
 ท่าอากาศยานภูเก็ต

แบบแสดง :
 รูปด้าน 2
 รูปด้าน 4

SCALE :
 1:500

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :
 น.ส. อังกร วัฒนะโกศา
 สถาปนิก 3 สสค.ผบร.ทภก.

ผู้ตรวจสอบ :
 นาย พัสกร ไวยวิฬา
 ชยธ. 4 สสค.ผบร.ทภก.

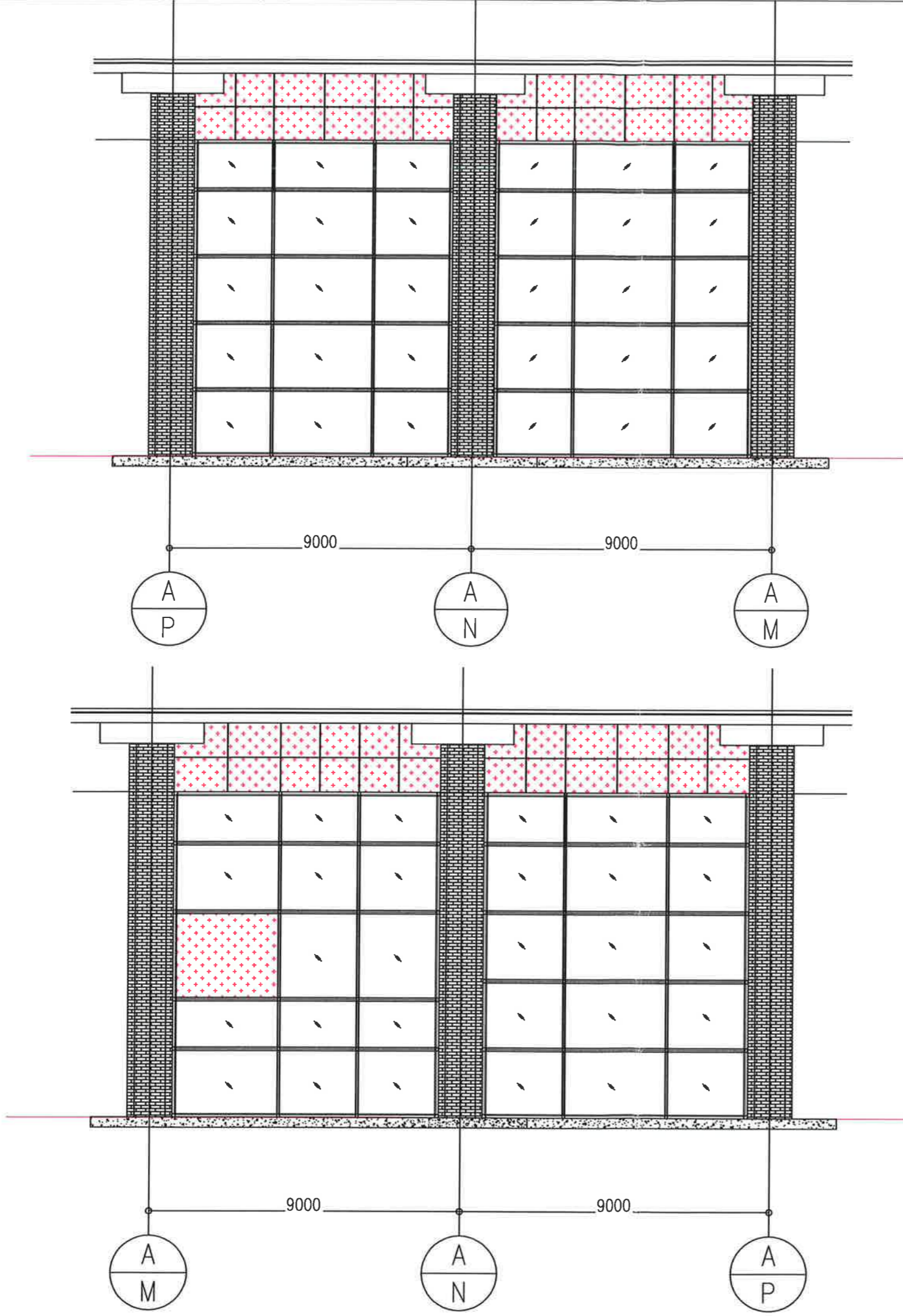
ผู้รับรอง :
 นาย ทิวา หาญประสานกิจ
 ผอ.ก. สสค.ผบร.ทภก.

วันที่ 29 ตุลาคม 2561

แผ่นที่ :
 5

จำนวนแผ่นทั้งหมด :
 13

แบบเลขที่ :
 สสค.ผบร.ทภก. 22/61



รูปด้าน 4
 SCALE 1:500

รูปด้าน 2
 SCALE 1:500

STICK WALL SYSTEM AND ALUMINIUM FRAME
 GLASS PANEL : 13.52 mm.THK. Laminated Heat-Strengthened Sunergy
 (Clear 6 H/S+ Clear PVB1.52 + Clear 6 H/S)

แบบขยายผนังกระจกกันสาด

SCALE 1:50



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนจตุรทิศ แขวงจตุรทิศ เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 066(0) 2535-1111 โทรสาร : 066(0) 2535-4061, 66(0) 2504-3646
 WEBSITE : <http://www.airportthai.co.th> E-mail : asbia@airportthai.co.th

งาน :
 งานติดตั้งแผ่นฝ้ากันผนังกระจกกันสาดบริเวณโรงรถรับ
 ผู้โดยสารขาเข้า อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ
 ท่าอากาศยานภูเก็ต

แบบแสดง :
 แบบขยายผนังกระจกกันสาด
 Detail Elevation 2

SCALE :
 1:50

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :

น.ส. อังกร วัฒนะโกศา
 สถาปนิก 3 สด.ผบร.ทภก.

ผู้ตรวจสอบ :

นาย พัสกร ไวยวิฬา
 วทส.6 สด.ผบร.ทภก.

ผู้รับรอง :

นาย ทิวา หาญประสานกิจ
 ผอ.ก.สสค.ผบร.ทภก.

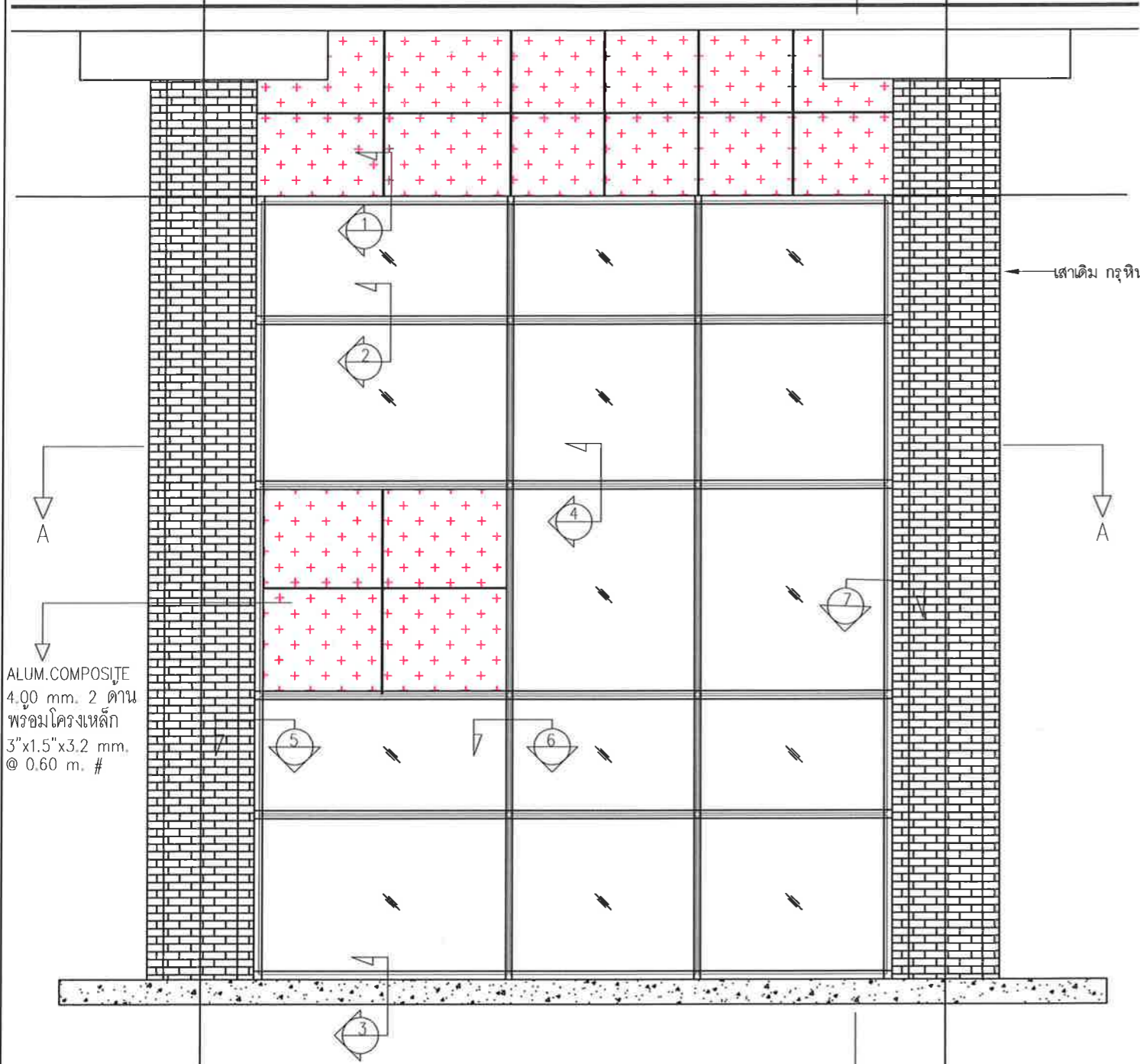
วันที่ 29 ตุลาคม 2561

แผ่นที่ :
 6

จำนวนแผ่นทั้งหมด :
 13

แบบเลขที่ :

สสค.ผบร.ทภก. 22/61

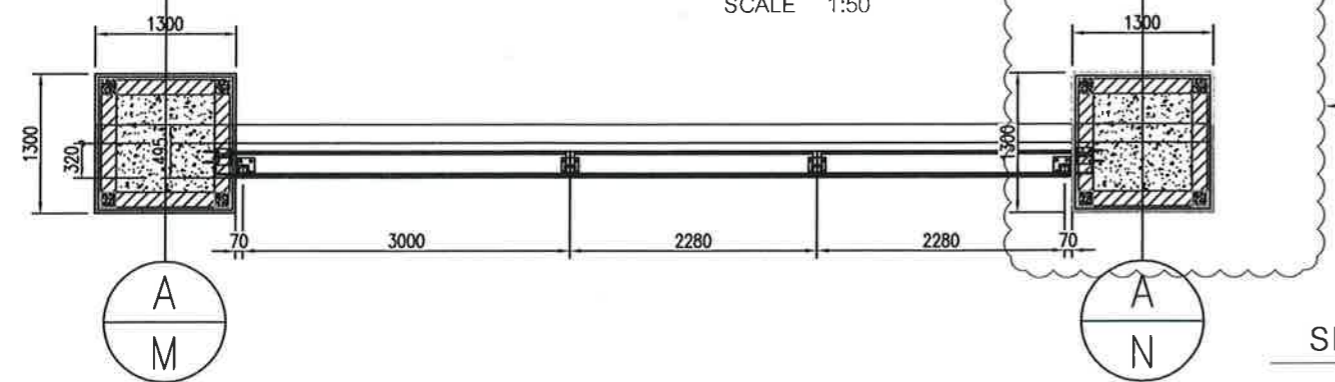


ALUM.COMPOSITE
 4.00 mm. 2 ด้าน
 พร้อมโครงเหล็ก
 3"x1.5"x3.2 mm.
 @ 0.60 m. #

เสาเดิม กรุหินทราย

DETAIL ELEVATION 2

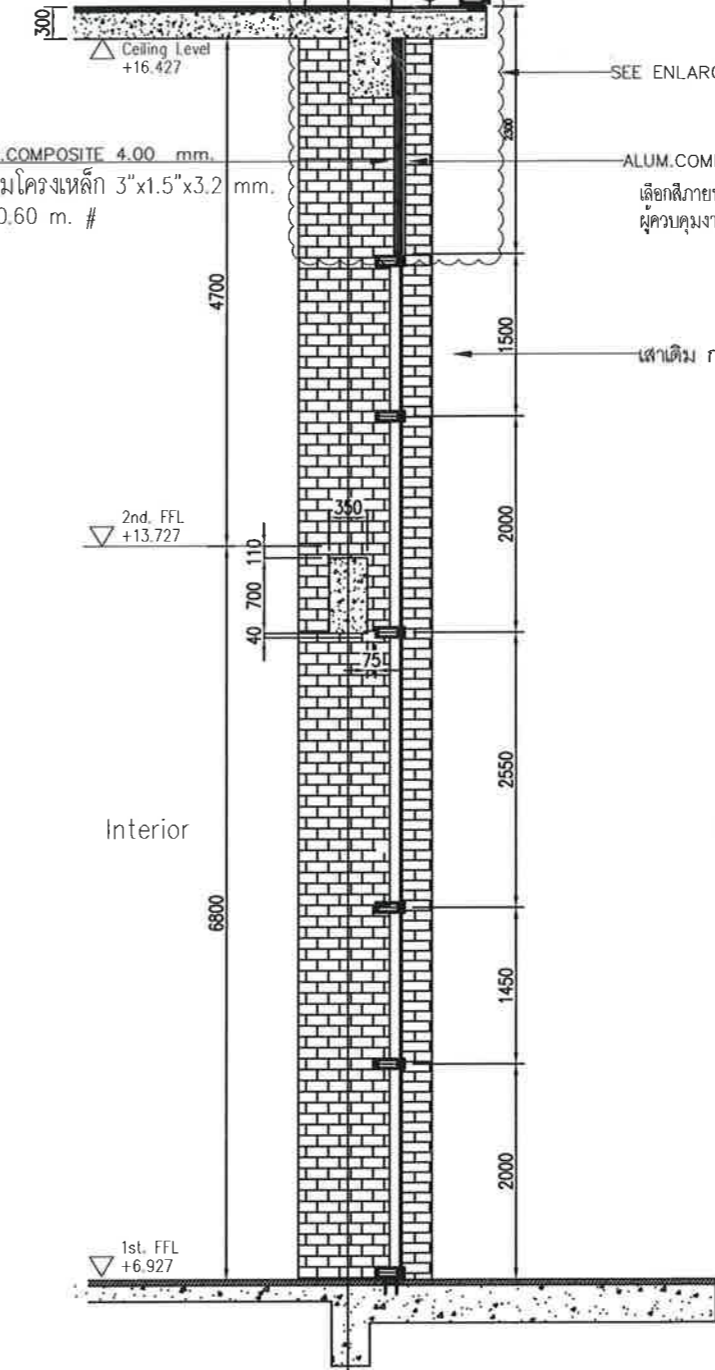
SCALE 1:50



SECTION A

SCALE 1:50

SEE ENLARGE B



SECTION B

SCALE 1:50

	ตำแหน่งที่ตั้ง รูปด้าน 2,4
ลักษณะการเปิด	กระจกติดตาย (ผนังกระจกระบบ Stick wall system)
วัสดุ	กระจก Laminated Clear 6 H/S+ Clear PVB1.52 + Clear 6 H/S
	Extruded Aluminium cover PVDF Finish

STICK WALL SYSTEM AND ALUMINIUM FRAME
 GLASS PANEL : 13.52 mm.THK. Laminated Heat-Strengthened Sunergy
 (Clear 6 H/S+ Clear PVB1.52 + Clear 6 H/S)

แบบขยายผนังกระจกกันสาด
 SCALE 1:50



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนมิตรภาพ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2504-3846
 WEBSITE : http://www.airportthai.co.th , E-mail : aot@aot.com

งาน :
 งานติดตั้งแผ่นฝ้าผนังกระจกกันสาดบริเวณโรงรถ
 ผู้โดยสารขาเข้า อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ
 ท่าอากาศยานภูเก็ต

แบบแสดง :
 แบบขยายผนังกระจกกันสาด
 Detail Elevation 4

SCALE :
 1:50

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :

น.ส. อังกร วัฒนะโกคา
 สถาปนิก 3 สด.ผบร.ทภก.

ผู้ตรวจสอบ :

นาย พิสิฐ ไววิฬา
 จกส.6 สด.ผบร.ทภก.

ผู้รับรอง :

นาย ทิวา หาญประสานกิจ
 ผอ.ก.สสค.ผบร.ทภก.

วันที่ 29 ตุลาคม 2561

แผ่นที่ :

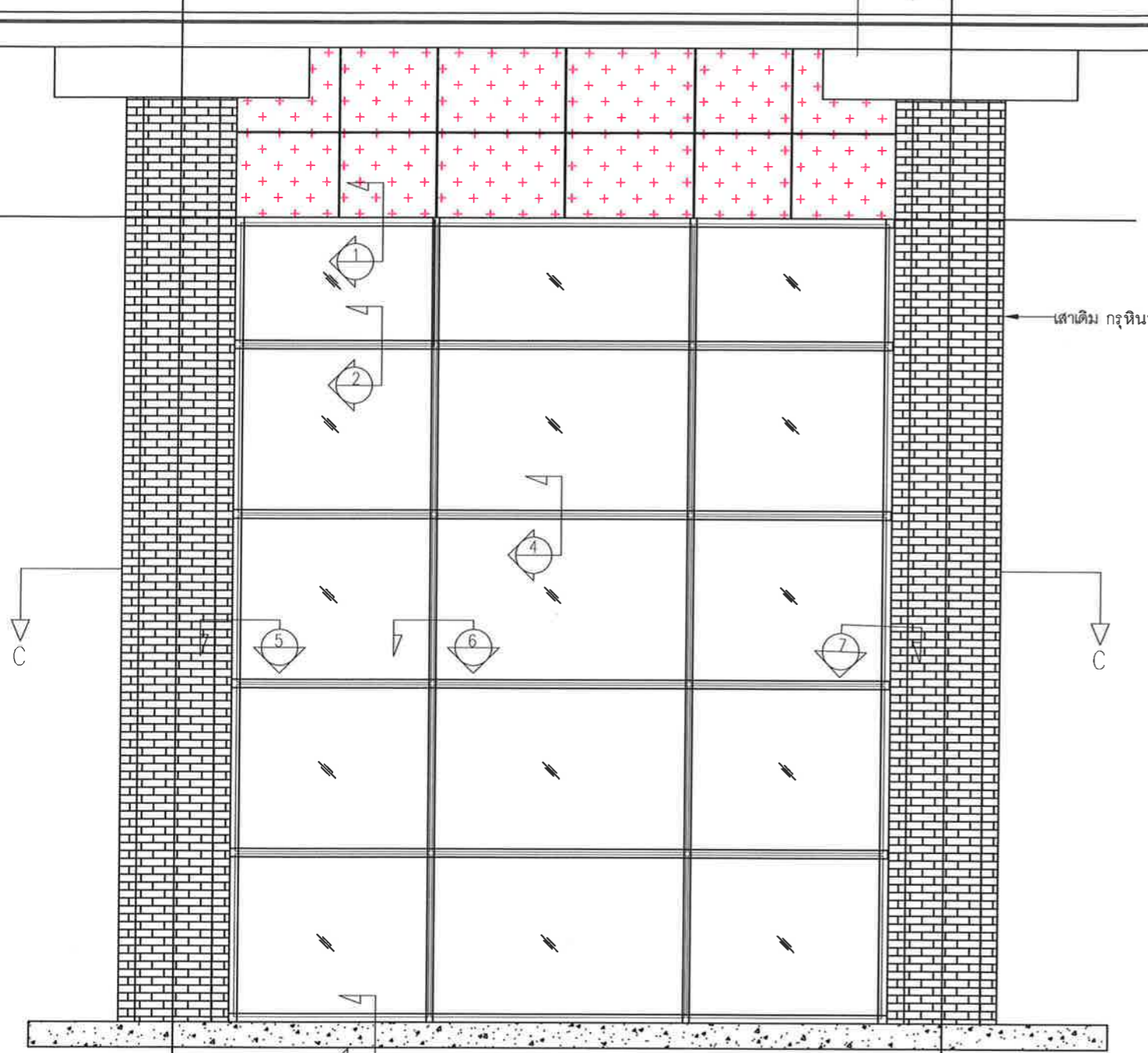
7

จำนวนแผ่นทั้งหมด :

13

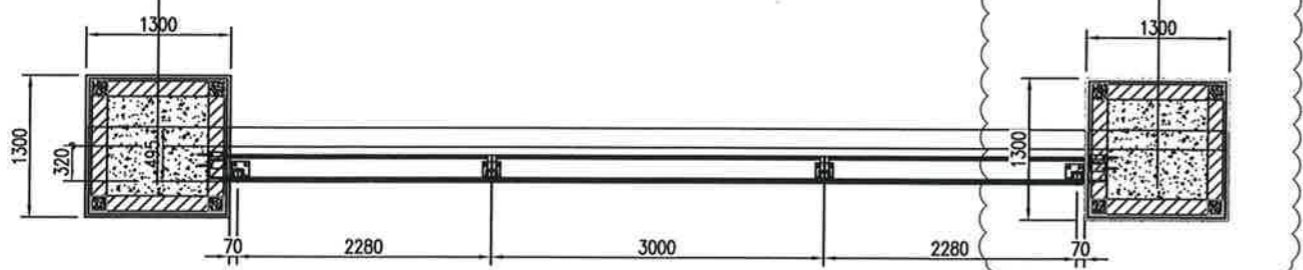
แบบเลขที่ :

สสค.ผบร.ทภก. 22/61



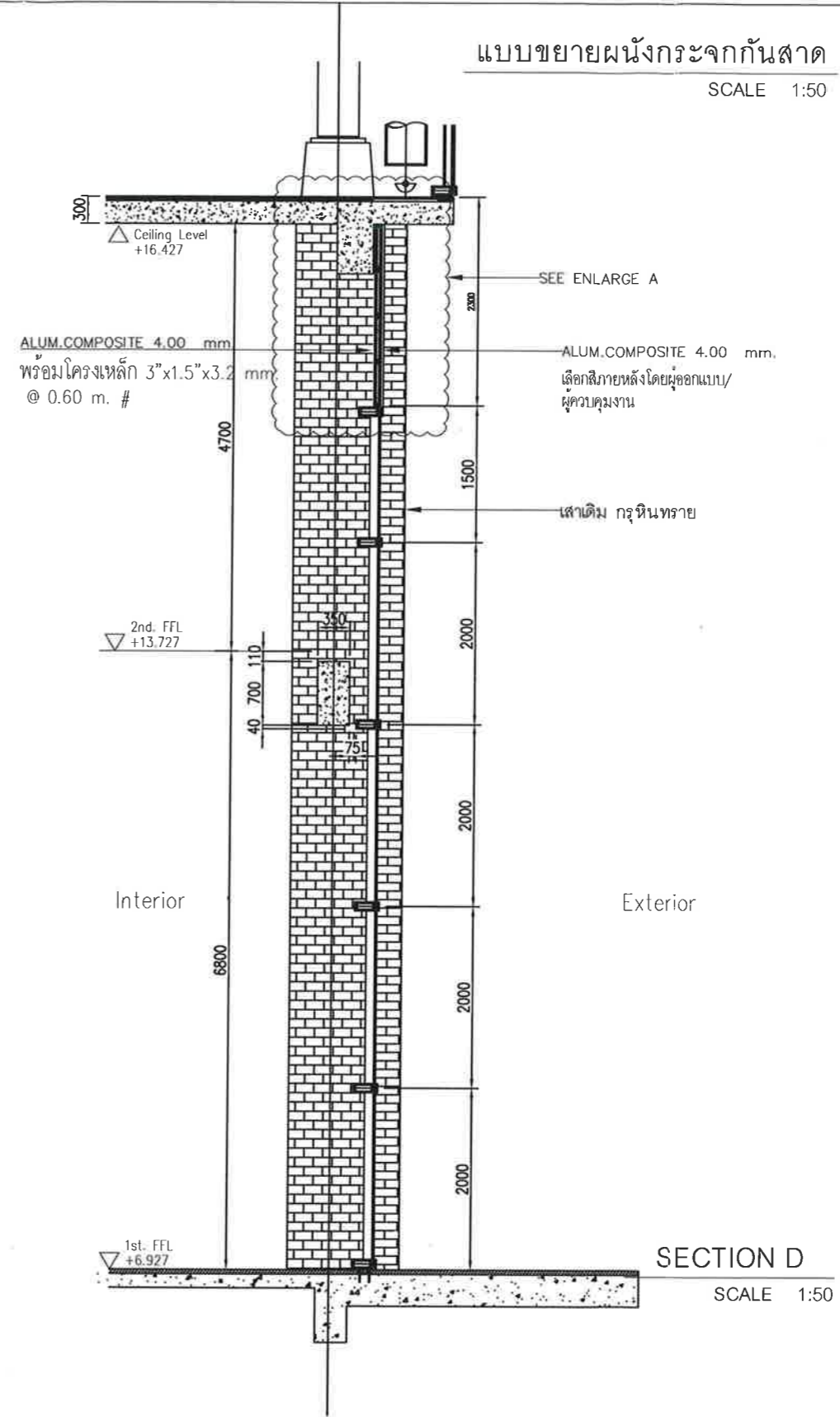
DETAIL ELEVATION 4

SCALE 1:50



SECTION C

SCALE 1:50



SECTION D

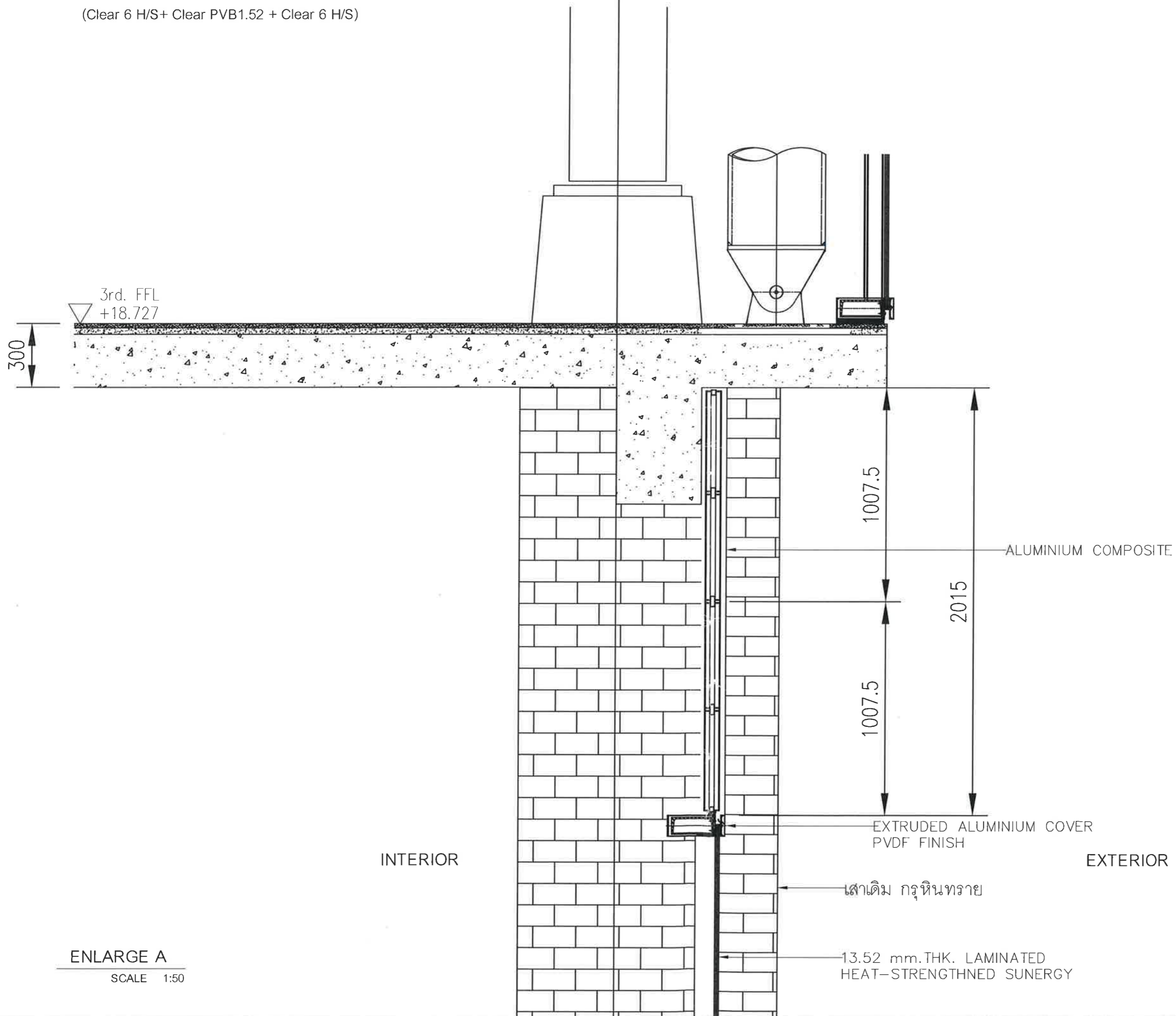
SCALE 1:50

ตำแหน่งที่ตั้ง	รูปด้าน 2,4
ลักษณะการเปิด	กระจกติดตาย (ผนังกระจกระบบ Stick wall system)
วัสดุ	กระจก Laminated Clear 6 H/S+ Clear PVB1.52 + Clear 6 H/S
	Extruded Aluminium cover PVDF Finish

STICK WALL SYSTEM AND ALUMINIUM FRAME

GLASS PANEL : 13.52 mm.THK. Laminated Heat-Strengthened Sunergy

(Clear 6 H/S+ Clear PVB1.52 + Clear 6 H/S)



ENLARGE A

SCALE 1:50



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)

33 หมู่ 7 ถนนจรัญชุลลาลัย แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10310 ประเทศไทย
โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2504-2846
WEBSITE : <http://www.airportthai.co.th> , E-mail : amta@airportthai.co.th

งาน :
งานติดตั้งแผ่นข้างกันผนังกระจกกันสาดบริเวณโรงรถรับ
ผู้โดยสารขาเข้า อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ
ท่าอากาศยานภูเก็ต

แบบแสดง :
ENLARGE A

SCALE :
1:50

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :

น.ส. อังกร วัฒนะโกคา
สถาปนิก 3 สสจ.ฝบร.ทภก.

ผู้ตรวจสอบ :

นาย พัสกร ไวยวิฬา
วทส.6 สสจ.ฝบร.ทภก.

ผู้รับรอง :

นาย ทิวา หาญประสานกิจ
ผอ.สสจ.ฝบร.ทภก.

วันที่ 29 ตุลาคม 2561

แผ่นที่ :

8

จำนวนแผ่นทั้งหมด :

13

แบบเลขที่ :

สสจ.ฝบร.ทภก. 22/61



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 33 หมู่ 7 ถนนเจ็ดแยก แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2304-2846
 WEBSITE : <http://www.airportthai.co.th>, E-mail : aaot@airportthai.co.th

งาน :
 งานติดตั้งผนังข้างกันผนังกระจกกันสาดบริเวณโรงรถรับ
 ผู้โดยสารขาเข้า อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ
 ท่าอากาศยานภูเก็ต

แบบแสดง :
 ENLARGE B

SCALE :
 1:50

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :

น.ส. ชัยกร วัฒนะโกคา
 สถาปนิก 3 สด.ผบร.ทกท.

ผู้ตรวจสอบ :

นาย พัสกร ไวยวิฬา
 วกส.6 สด.ผบร.ทกท.

ผู้รับรอง :

นาย ทิวา หาญประสานกิจ
 ผอ.ก. สด.ผบร.ทกท.

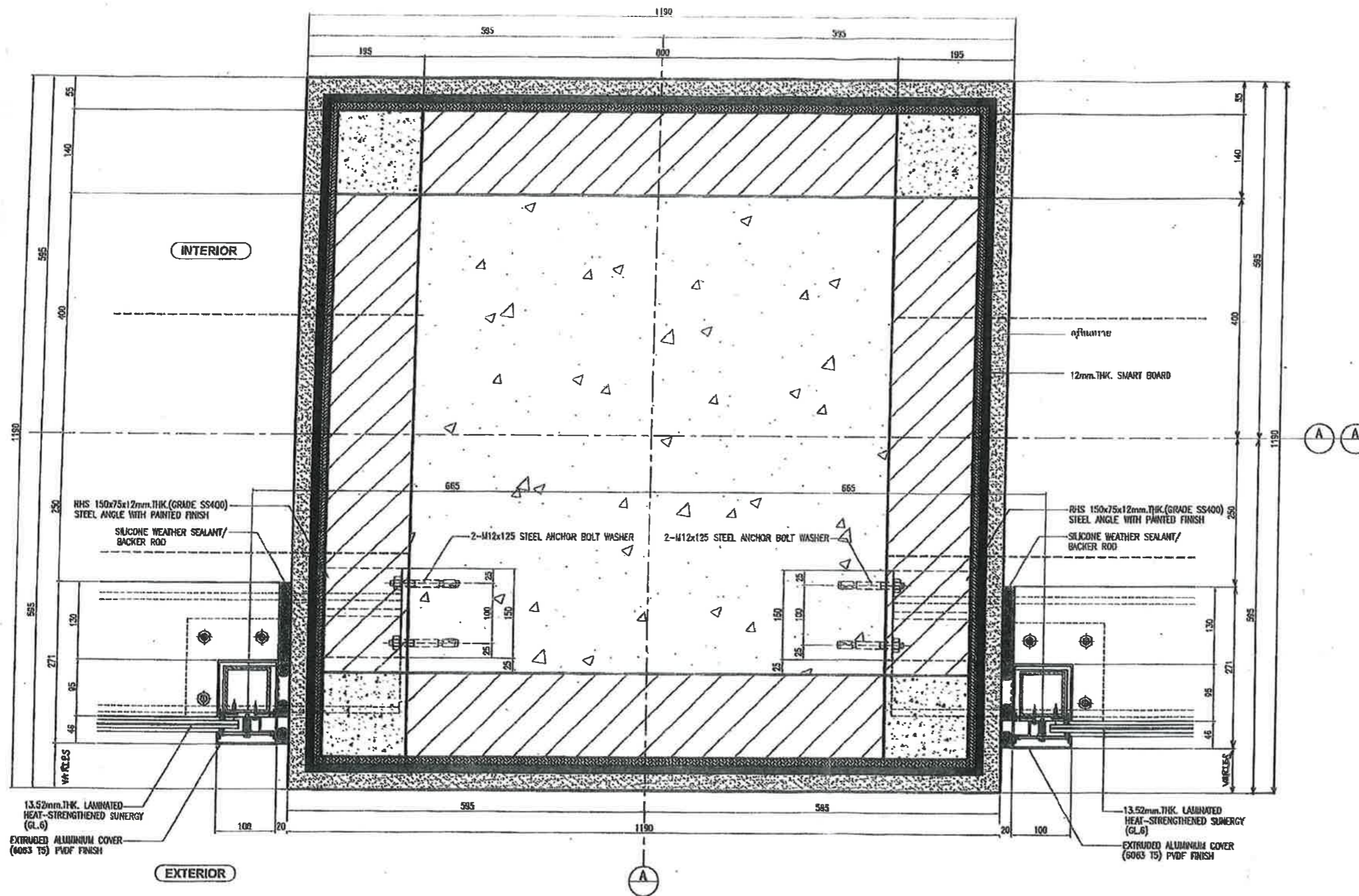
วันที่ 29 ตุลาคม 2561

แผ่นที่ :
 9

จำนวนแผ่นทั้งหมด :
 13

แบบเลขที่ :

สด.ผบร.ทกท. 22/61



ENLARGE B
 SCALE 1:50

หมายเหตุ : ระยะและขนาดตามที่แสดงในแบบขยายและ Detail เพื่อการคำนวณปริมาณงานเท่านั้น ผู้รับจ้างสามารถนำเสนอ Shop Drawing ที่มีรายละเอียดแตกต่างจากแบบที่แสดง โดยมีกรรับรองจากวิศวกรของผู้รับจ้างเสนอต่อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุฯ ก่อนการดำเนินการก่อสร้าง



บริษัท ทำอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)

111 หมู่ 7 ถนนพหลโยธิน แขวงสามสี กทม. 10210 ประเทศไทย
โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2504-2846
WEBSITE : http://www.aotthai.co.th , E-mail : aotthai@airportthai.co.th

จทท :

งานติดตั้งแผ่นข้างกันผนังกระจกกันสาดบริเวณโรงจอดรถ
ผู้โดยสารขาเข้า อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ
ท่าอากาศยานภูเก็ต

แบบแสดง :

DETAIL 1,2

SCALE :

1:50

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :

น.ส. อังกร วัฒนะโกคา
สถาปนิก 3 สด.ผบร.ทกภ.

ผู้ตรวจสอบ :

นาย พัสกร ไวยวิฬา
วทส.6 สด.ผบร.ทกภ.

ผู้รับรอง :

นาย พิจา หาญประสานกิจ
ผอ.สด.ผบร.ทกภ.

วันที่ 29 ตุลาคม 2561

แผ่นที่ :

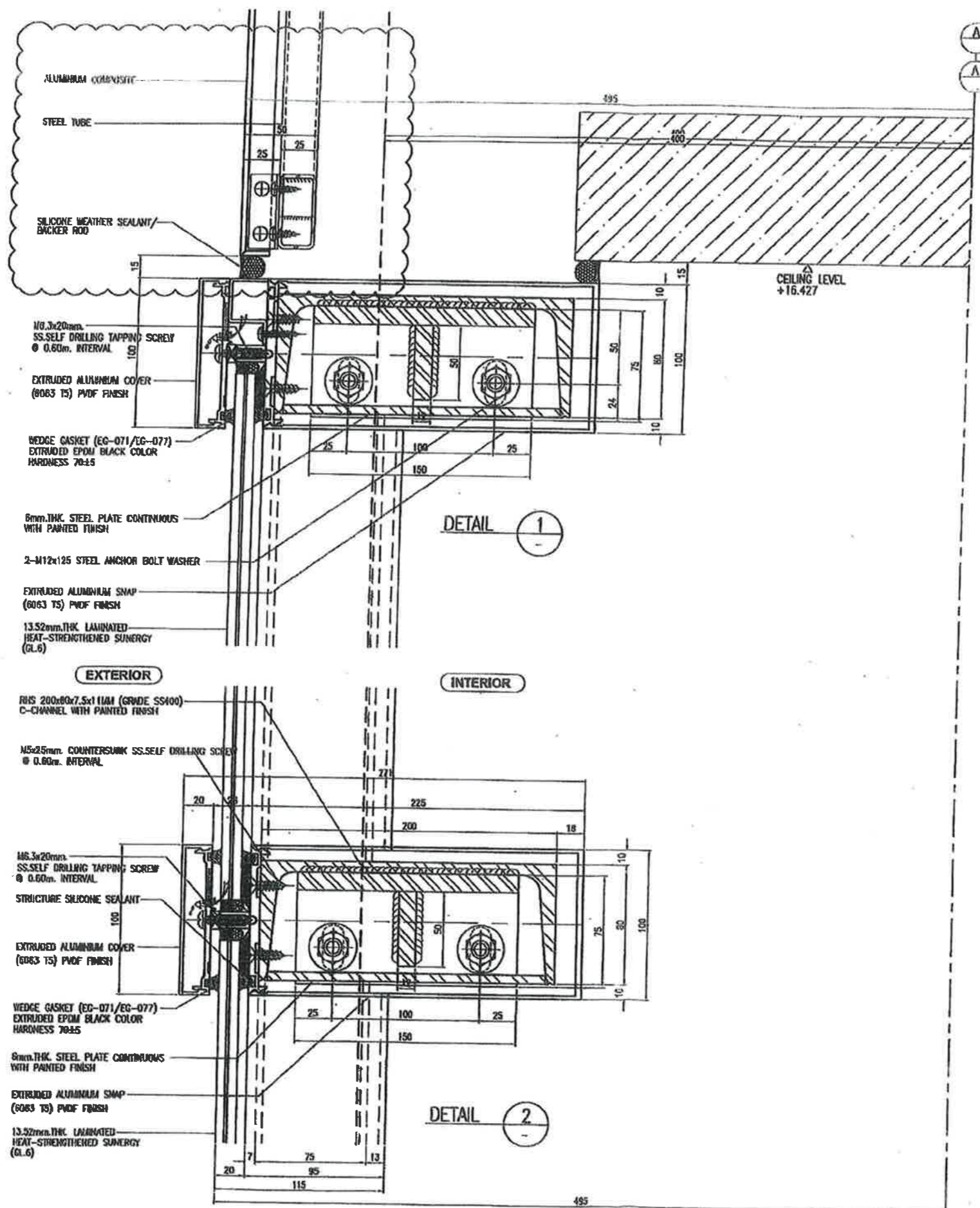
10

จำนวนแผ่นทั้งหมด :

13

แบบเลขที่ :

สสค.ผบร.ทกภ. 22/61



หมายเหตุ : ระยะและขนาดตามที่แสดงในแบบขยายและ Detail เพื่อการคำนวณปริมาณงานเท่านั้น ผู้รับจ้างสามารถนำเสนอ Shop Drawing ที่มีรายละเอียดแตกต่างจากแบบที่แสดง
โดยมีการรับรองจากวิศวกรของผู้รับจ้างเสนอต่อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุฯ ก่อนการดำเนินการก่อสร้าง



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนมิตรภาพหนองสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-0001, 66(0) 2504-3846
 WEBSITE : <http://www.airportthai.co.th>, E-mail : mhba@airportthai.co.th

งาน :
 งานติดตั้งแผ่นฝ้ากันผนังกระจกกันสาดบริเวณโถงรอรับ
 ผู้โดยสารขาเข้า อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ
 ท่าอากาศยานภูเก็ต

แบบแสดง :
 DETAIL 3

SCALE :
 1:50

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :
 น.ส. อังกร วัฒนะโกศา
 สถาปนิก 3 สสจ.ฝบร.ทกภ.

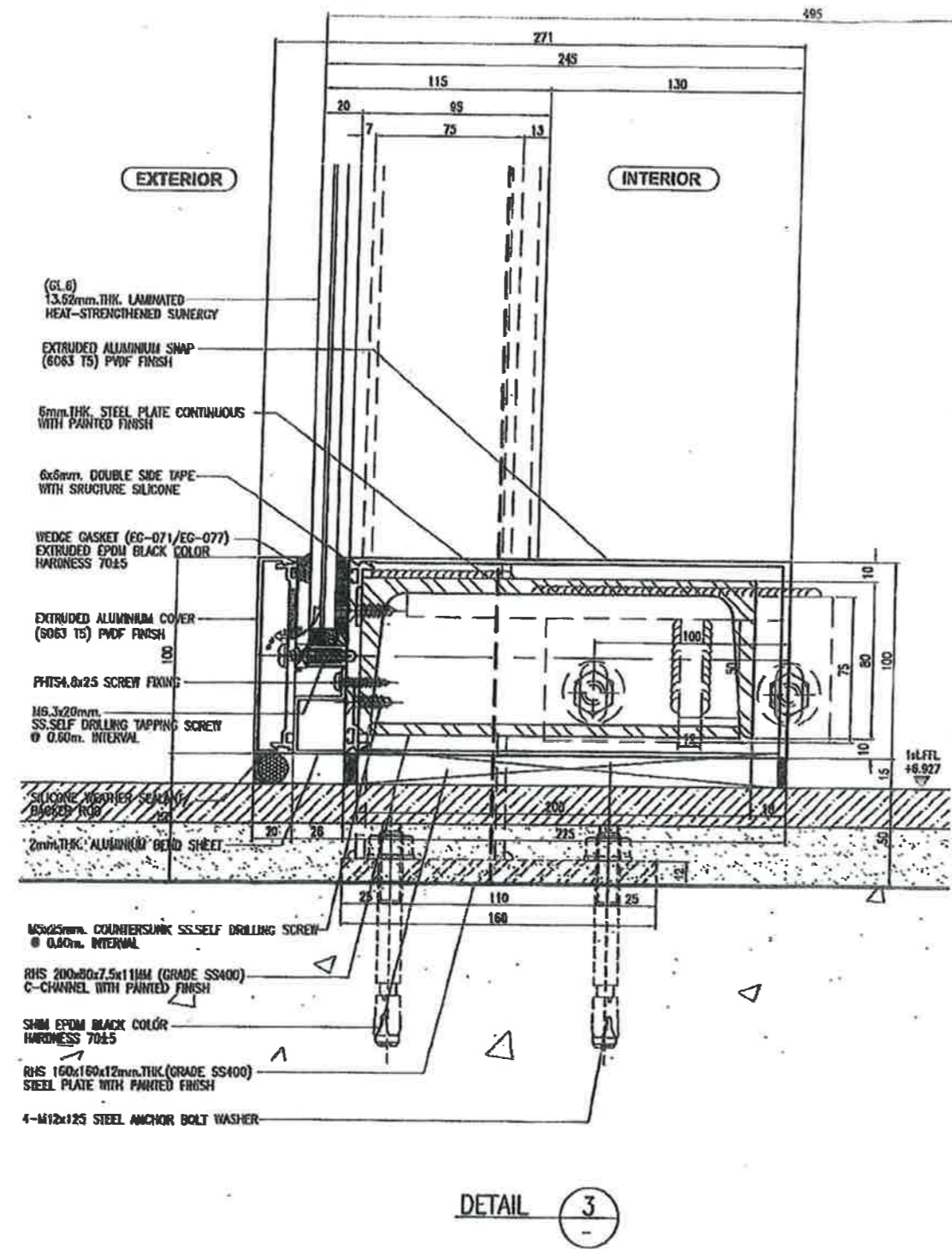
ผู้ตรวจสอบ :
 นาย พิศกร ไวยวิฬา
 วกส.6 สสจ.ฝบร.ทกภ.

ผู้รับรอง :
 นาย ทิวา หาญประสานกิจ
 ผอ.สสจ.ฝบร.ทกภ.

วันที่ 29 ตุลาคม 2561

แผ่นที่ : 11	จำนวนแผ่นทั้งหมด : 13
------------------------	---------------------------------

แบบเลขที่ :
 สสจ.ฝบร.ทกภ. 22/61



หมายเหตุ : ระยะและขนาดตามที่แสดงในแบบขยายและ Detail เพื่อการคำนวณปริมาณงานเท่านั้น ผู้รับจ้างสามารถนำเสนอ Shop Drawing ที่มีรายละเอียด
 แตกต่างจากแบบที่แสดง โดยมีการรับรองจากวิศวกรของผู้รับจ้างเสนอต่อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุฯ ก่อนการดำเนินการก่อสร้าง



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 4 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4461, 66(0) 2594-2846
 WEBSITE : http://www.aotphai.co.th , E-mail : aot@aotphai.co.th

งาน :

งานติดตั้งแผ่นข้างกันผนังกระจกกันสาดบริเวณโดงรอรับ
 ผู้โดยสารขาเข้า อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ
 ท่าอากาศยานภูเก็ต

แบบแสดง :

DETAIL 4

SCALE :

1:50

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :

น.ส. อังกร วัฒนะโกคา
 สถาปนิก 3 สด.ผบร.ทภก.

ผู้ตรวจสอบ :

นาย พัสกร ไชยวิฬา
 วทศ.6 สด.ผบร.ทภก.

ผู้รับรอง :

นาย ทิวา หาญประสานกิจ
 ผอ.ก.สด.ผบร.ทภก.

วันที่ 29 ตุลาคม 2561

แผ่นที่ :

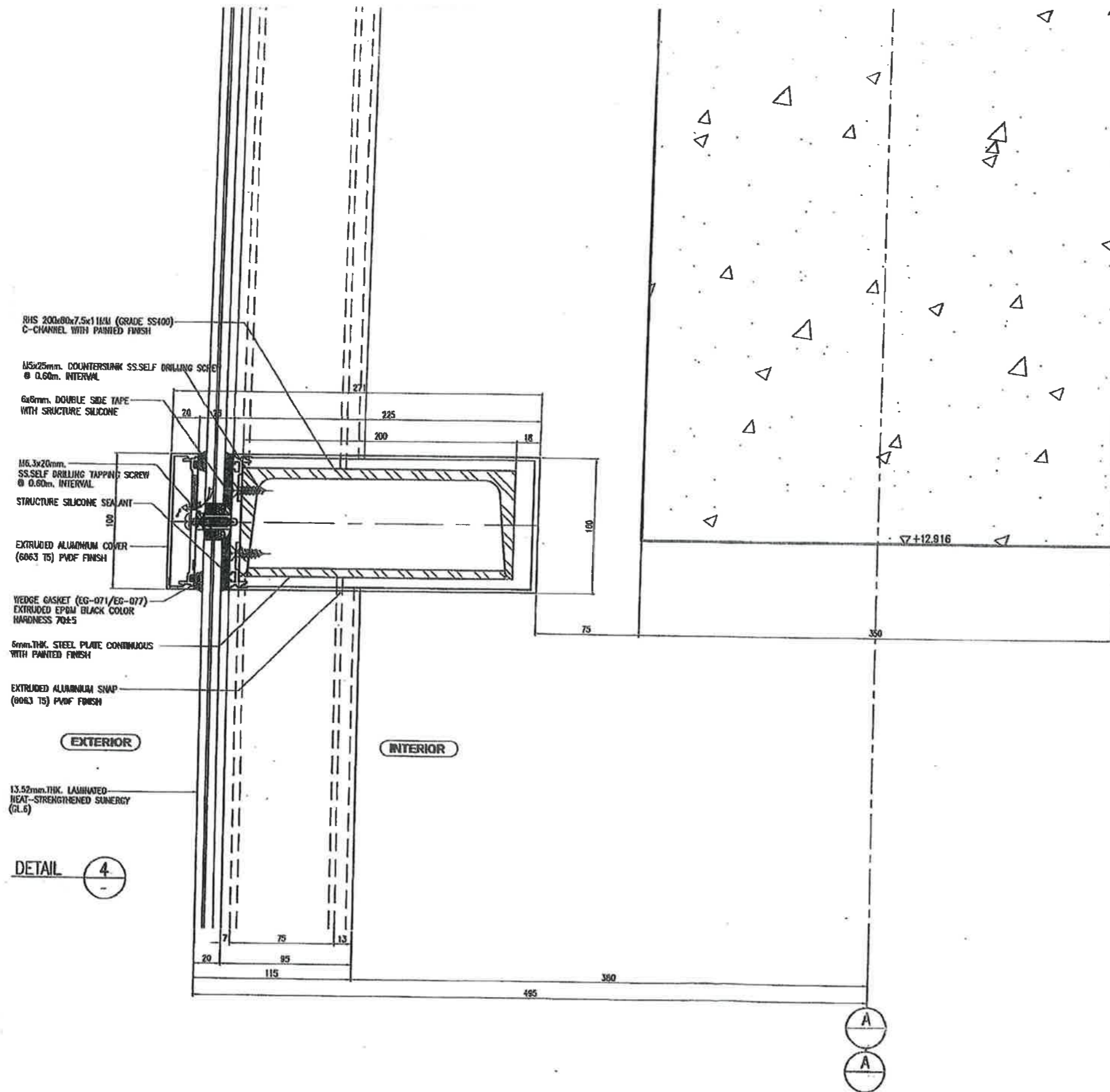
12

จำนวนแผ่นทั้งหมด :

13

แบบเลขที่ :

สด.ผบร.ทภก. 22/61



RHS 200x80x7.5x1 (GRADE SS100)
 C-CHANNEL WITH PAINTED FINISH

M5x25mm. COUNTERSINK SS.SELF DRILLING SCREW
 @ 0.60m. INTERVAL

6x6mm. DOUBLE SIDE TAPE
 WITH STRUCTURE SILICONE

M6.3x20mm.
 SS.SELF DRILLING TAPPING SCREW
 @ 0.60m. INTERVAL

STRUCTURE SILICONE SEALANT

EXTRUDED ALUMINUM COVER
 (6063 T5) PVDF FINISH

WEDGE GASKET (EG-071/EG-077)
 EXTRUDED EPDM BLACK COLOR
 HARDNESS 70±5

6mm.THK. STEEL PLATE CONTINUOUS
 WITH PAINTED FINISH

EXTRUDED ALUMINUM SNAP
 (6063 T5) PVDF FINISH

13.52mm.THK. LAMINATED
 HEAT-STRENGTHENED SUNERGY
 (GL.6)

DETAIL 4

หมายเหตุ : ระยะและขนาดตามที่แสดงในแบบขยายและ Detail เพื่อการคำนวณปริมาณงานเท่านั้น ผู้รับจ้างสามารถนำเสนอ Shop Drawing ที่มีรายละเอียด
 แตกต่างจากแบบที่แสดง โดยมีการรับรองจากวิศวกรของผู้รับจ้างเสนอต่อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุฯ ก่อนการดำเนินการก่อสร้าง



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนมิตรภาพภาคตะวันออก ชั้น 5 ต.คลองเตย อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40120 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2594-3846
 WEBSITE : http://www.aotportthai.co.th, E-mail : aot@portthai.co.th

งาน : งานติดตั้งแผ่นข้างกันผนังกระจกกันสาดบริเวณโรงรถรับ
 ผู้โดยสารขาเข้า อาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ
 ท่าอากาศยานภูเก็ต

แบบแสดง :
 DETAIL 5,6,7

SCALE :
 1:50

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :
 น.ส. อังกร วัฒนะโกดา
 สถาปนิก ๖ สสค.ผบร.ทภก.

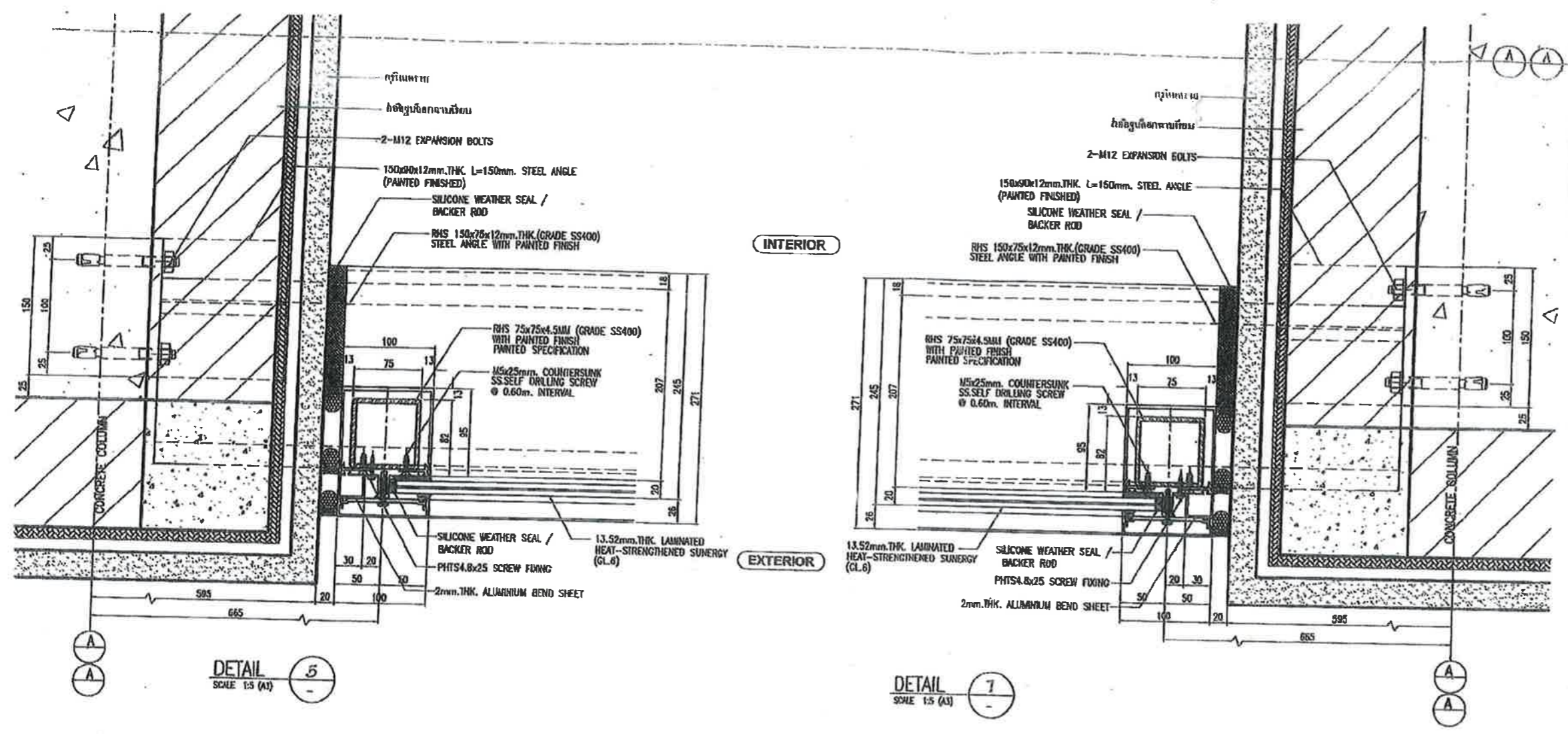
ผู้ตรวจรับ :
 นาย พัสกร ไวยวิฬา
 วกส.6 สสค.ผบร.ทภก.

ผู้รับรอง :
 นาย ทิวา นาฎประสานกิจ
 ผอ.ก.สสค.ผบร.ทภก.

วันที่ 29 ตุลาคม 2561

แผ่นที่ : 13 จำนวนแผ่นทั้งหมด : 13

แบบเลขที่ :
 สสค.ผบร.ทภก. 22/61



หมายเหตุ : ระยะและขนาดตามที่แสดงในแบบขยายและ Detail เพื่อการคำนวณปริมาณงานเท่านั้น ผู้รับจ้างสามารถนำเสนอ Shop Drawing ที่มีรายละเอียดแตกต่างจากแบบที่แสดง โดยมีกรรับรองจากวิศวกรของผู้รับจ้างเสนอต่อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุฯ ก่อนการดำเนินการก่อสร้าง