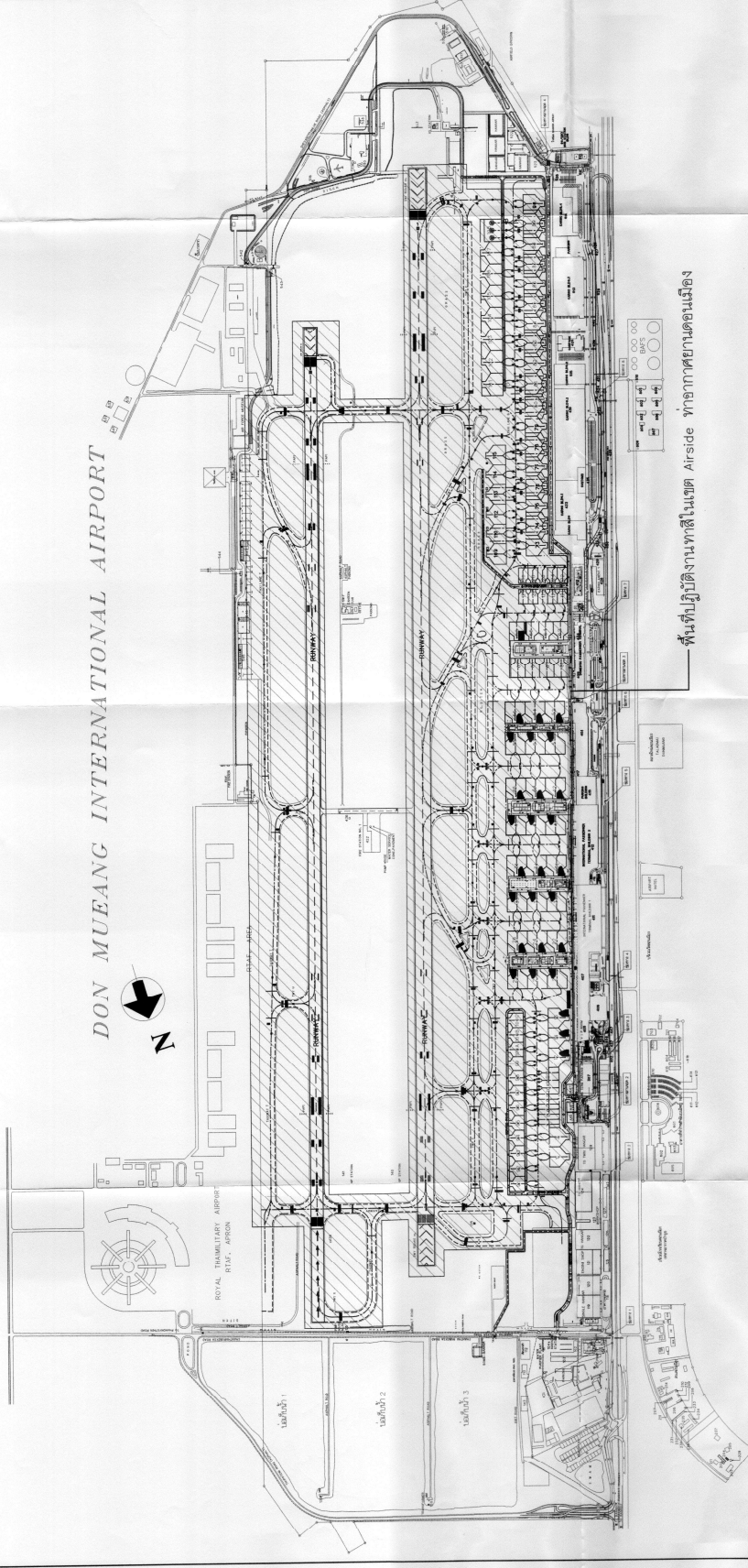


AOT

บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) กระทรวงคมนาคม  
งานช่างทาสีเครื่องหมายทางวิ่ง เครื่องหมายจราจร  
ท่าอากาศยานดอนเมือง

**DON MUEANG INTERNATIONAL AIRPORT**



พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง

**ผังบริเวณปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง**  
 Airside ท่าอากาศยานดอนเมือง

สัญลักษณ์ประกอบแบบ



พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง

**รายการประกอบแบบ**

1. ระบาย
- 1.1. ระบายน้ำ (WATER DRAIN) ใต้พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง 2558-2558
- 1.2. ระบายน้ำ (WATER DRAIN) ใต้พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง 2558-2558
2. ระบายน้ำ (WATER DRAIN) ใต้พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง 2558-2558
3. ระบายน้ำ (WATER DRAIN) ใต้พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง 2558-2558
4. ระบายน้ำ (WATER DRAIN) ใต้พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง 2558-2558
5. ระบายน้ำ (WATER DRAIN) ใต้พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง 2558-2558
6. ระบายน้ำ (WATER DRAIN) ใต้พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง 2558-2558
7. ระบายน้ำ (WATER DRAIN) ใต้พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง 2558-2558
8. ระบายน้ำ (WATER DRAIN) ใต้พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง 2558-2558
9. ระบายน้ำ (WATER DRAIN) ใต้พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง 2558-2558
10. ระบายน้ำ (WATER DRAIN) ใต้พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง 2558-2558
11. ระบายน้ำ (WATER DRAIN) ใต้พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง 2558-2558
12. ระบายน้ำ (WATER DRAIN) ใต้พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง 2558-2558
13. ระบายน้ำ (WATER DRAIN) ใต้พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานดอนเมือง 2558-2558





บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)  
เลขที่ 333 ซอยสุขุมวิท 111  
ถนนสุขุมวิท กรุงเทพมหานคร 10110  
โทรศัพท์ : 02-305 1111  
โทรสาร : 02-305 1112  
เว็บไซต์ : www.aot.or.th

โครงการ  
การปรับปรุงท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ  
โครงการท่าอากาศยาน

ชื่อโครงการ  
ปรับปรุงท่าอากาศยาน

ชื่อผู้จัดทำ  
บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)

ชื่อผู้รับทำ  
บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)

ชื่อผู้ตรวจสอบ  
บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)

ชื่อผู้ควบคุมงาน  
บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)

ชื่อผู้ตรวจสอบ  
บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)

ชื่อผู้ควบคุมงาน  
บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)

ชื่อผู้ตรวจสอบ  
บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)

ชื่อผู้ควบคุมงาน  
บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)

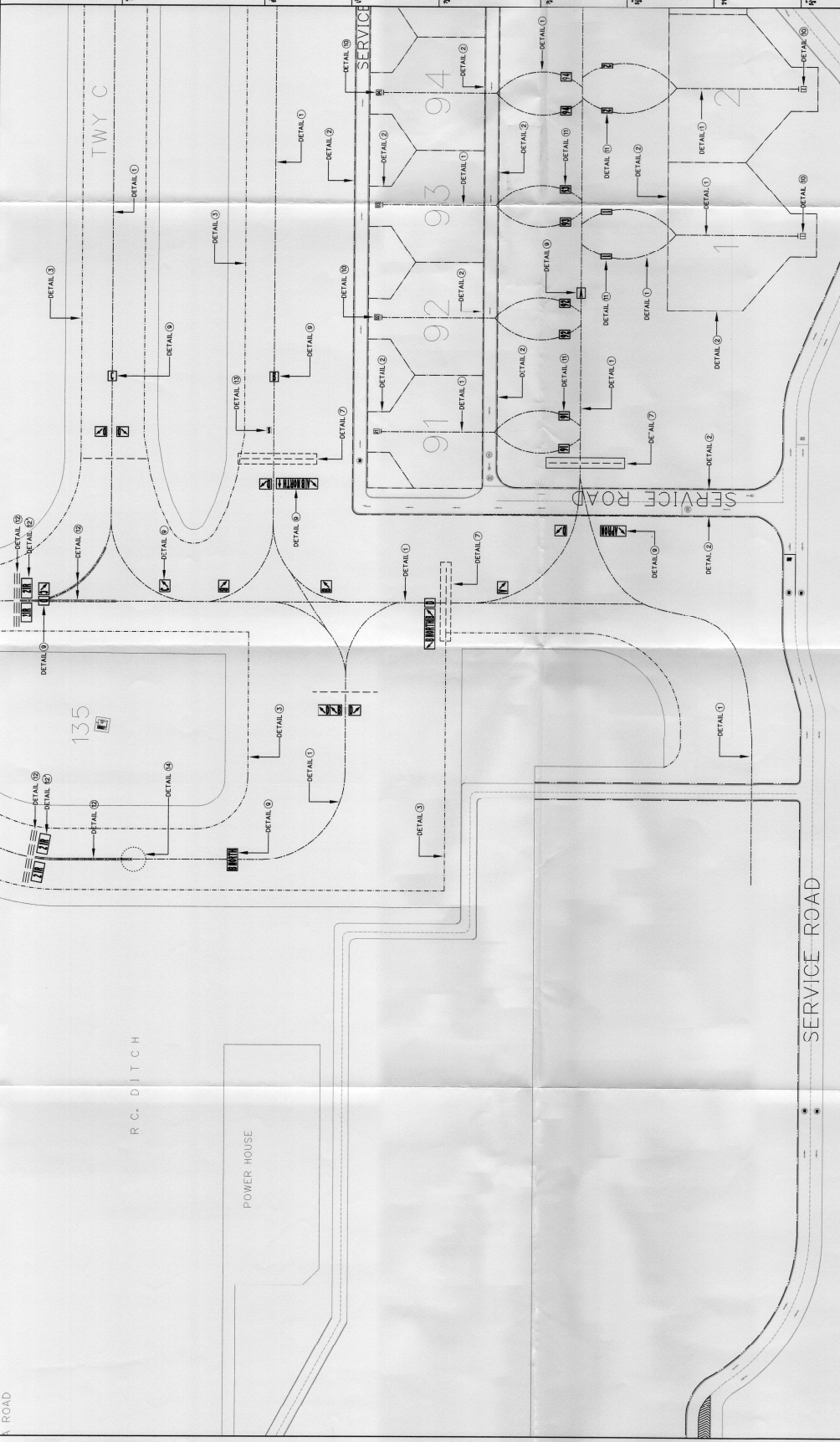
ชื่อผู้ตรวจสอบ  
บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)

ชื่อผู้ควบคุมงาน  
บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)

ชื่อผู้ตรวจสอบ  
บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)

ชื่อผู้ควบคุมงาน  
บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)

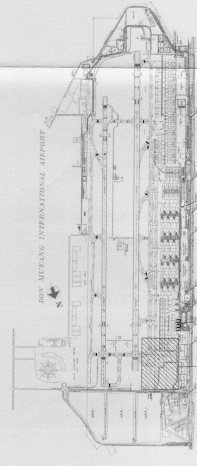
ชื่อผู้ตรวจสอบ  
บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)



แบบขยายตามชนิดของเครื่องหมาย  
SCALE 1:1000

สัญลักษณ์ประกอบแบบ

- INFORMATION MARKING
- DIRECTION TO PARKING MARKING
- MANDATORY INSTRUCTION MARKING
- IDENTIFICATION NUMBER MARKING
- TAXIWAY CENTERLINE
- ENHANCED TAXIWAY CENTERLINE
- INTERMEDIATE HOLDING POSITION MARKING
- SAFETY LINE
- TAXIWAY EDGE
- RUNWAY-HOLDING POSITION MARKING PATTERN A
- RUNWAY-HOLDING POSITION MARKING PATTERN B
- AIR BRIDGE WHEEL POSITION
- VOR AERODROME CHECKPOINT MARKING



หมายเหตุ : 1. รายละเอียดของท่าอากาศยาน  
2. รายละเอียดของท่าอากาศยาน

วันที่ 14/05/2567  
หน้า 02 / 02



บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน)  
เลขที่ 333 ซอยสุขุมวิท 40 ถนน  
สุขุมวิท กรุงเทพมหานคร 10110  
โทรศัพท์ : 02-335 1111  
โทรสาร : 02-335 1111  
เว็บไซต์ : www.aot.com.th  
E-mail : aot@oat.com.th

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

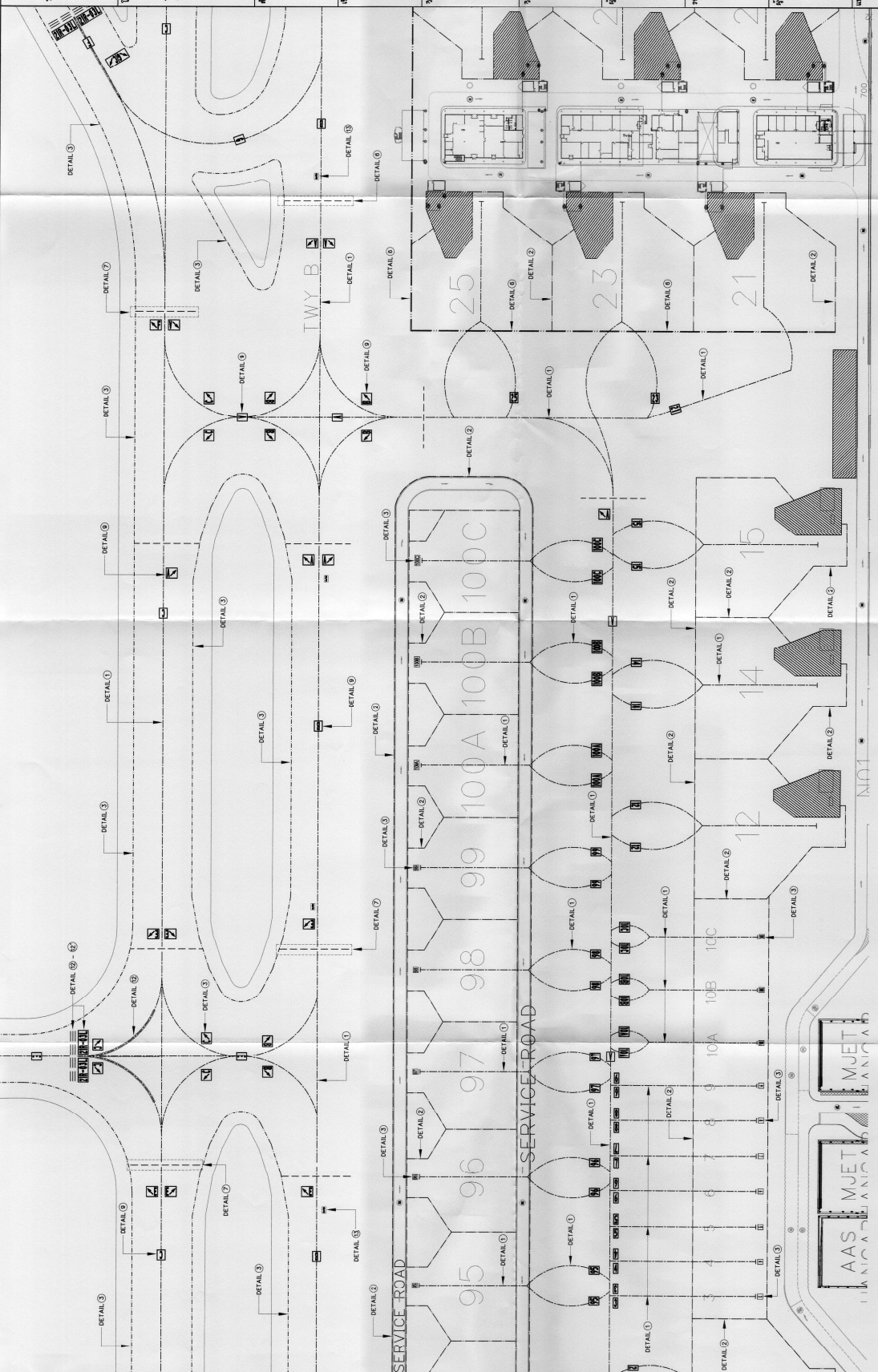
โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

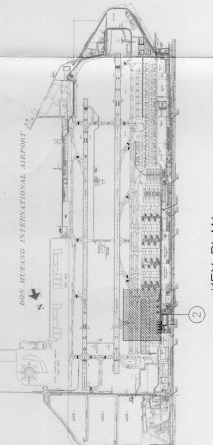
โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ

โครงการ  
ศูนย์ปฏิบัติการท่าอากาศยานนานาชาติ  
สุวรรณภูมิ



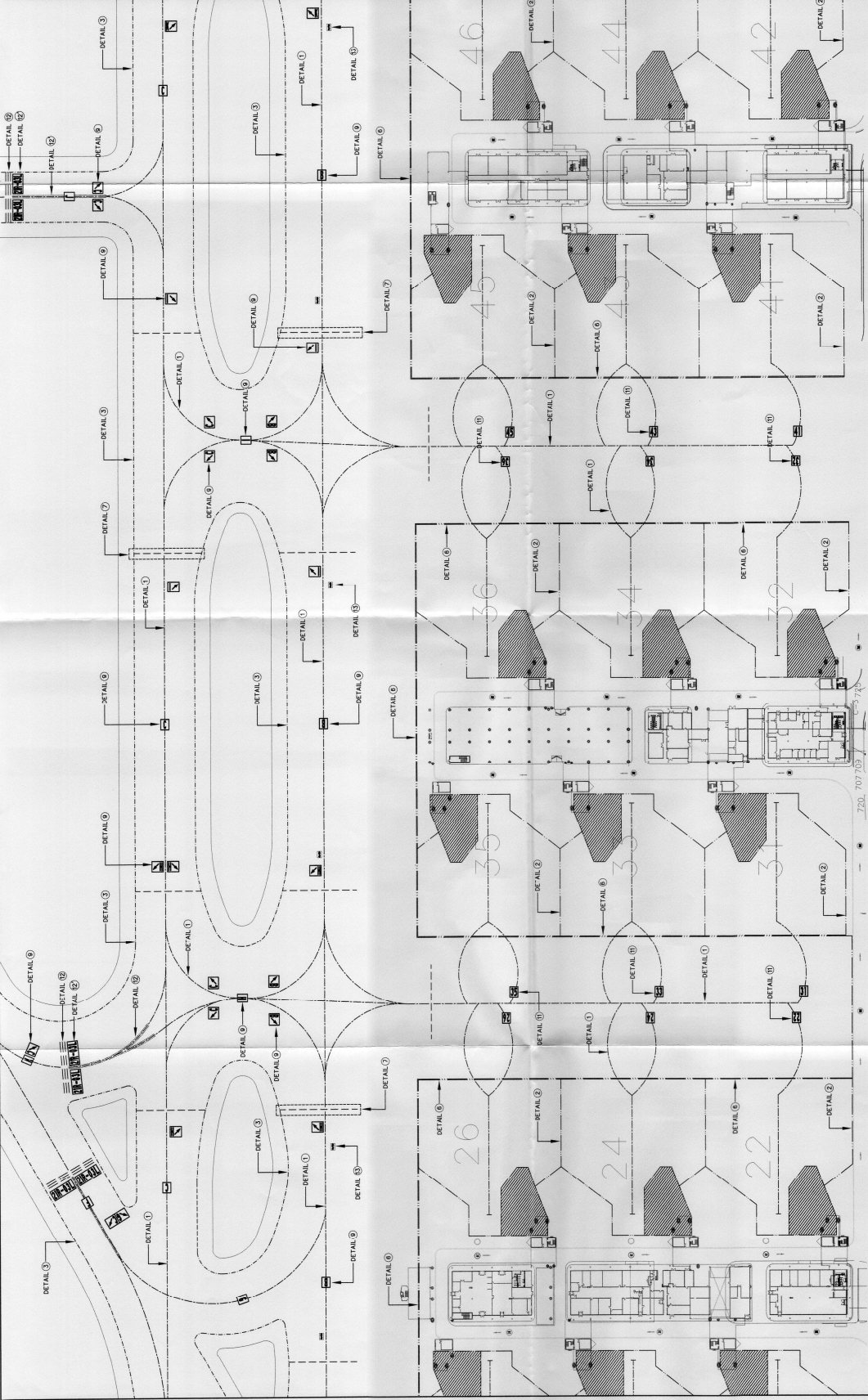
แบบก่อสร้างสนามบินดอนเมืองครั้งที่ 2  
SCALE 1:1000

- สัญลักษณ์จราจร**
- INFORMATION MARKING
  - DIRECTION TO PARKING MARKING
  - MANDATORY INSTRUCTION MARKING
  - IDENTIFICATION NUMBER MARKING
  - TAXIWAY CENTERLINE
  - ENHANCED TAXIWAY CENTERLINE
  - REINFORCED HOLDING POSITION MARKING
  - SAFETY LINE
  - TAXIWAY EDGE
  - RUNWAY-HOLDING POSITION MARKING PATTERN A
  - RUNWAY-HOLDING POSITION MARKING PATTERN B
  - ARRBODEE WHEEL POSITION
  - VOR AERODROME CHECKPOINT MARKING
- หมายเหตุ :**
1. ระบุ ระบุ และแสดงตำแหน่งที่ก่อสร้าง
  2. ระบุ ระบุ และแสดง ตำแหน่งที่ก่อสร้าง
  3. ระบุ ระบุ และแสดง ตำแหน่งที่ก่อสร้าง
  4. ระบุ ระบุ และแสดง ตำแหน่งที่ก่อสร้าง



KEY PLAN





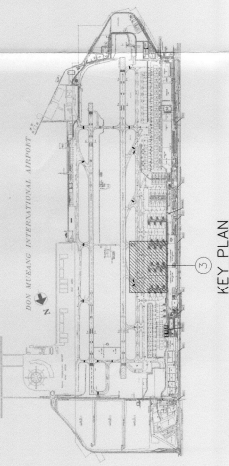
**แบบสถาปัตย์สนามบินดอนเมืองครั้งที่ 3**  
 SCALE 1:1000

- สัญลักษณ์ประกอบแบบ**
- D** INFORMATION MARKING
  - 93** DIRECTION TO PARKING MARKING
  - 2IR-03L** MANDATORY INSTRUCTION MARKING
  - 91** IDENTIFICATION NUMBER MARKING

- TAXIWAY CENTERLINE
- ENHANCED TAXIWAY CENTERLINE
- INTERMEDIATE HOLDING POSITION MARKING
- TAXIWAY EDGE
- RUNWAY-HOLDING POSITION MARKING PATTERN A
- RUNWAY-HOLDING POSITION MARKING PATTERN B

- ARRISBIDE WHEEL POSITION
- VOP ASSUMED CHECKPOINT MARKING

หมายเหตุ : 1. รายละเอียดของแบบสถาปัตย์ที่แนบมา  
 เป็นแบบร่างสถาปัตย์ที่จัดทำขึ้นโดย  
 บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน) และ  
 บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน) โดย  
 บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน) โดย  
 บริษัท ออทีเอ็มพี จำกัด (มหาชน) โดย



**KEY PLAN**