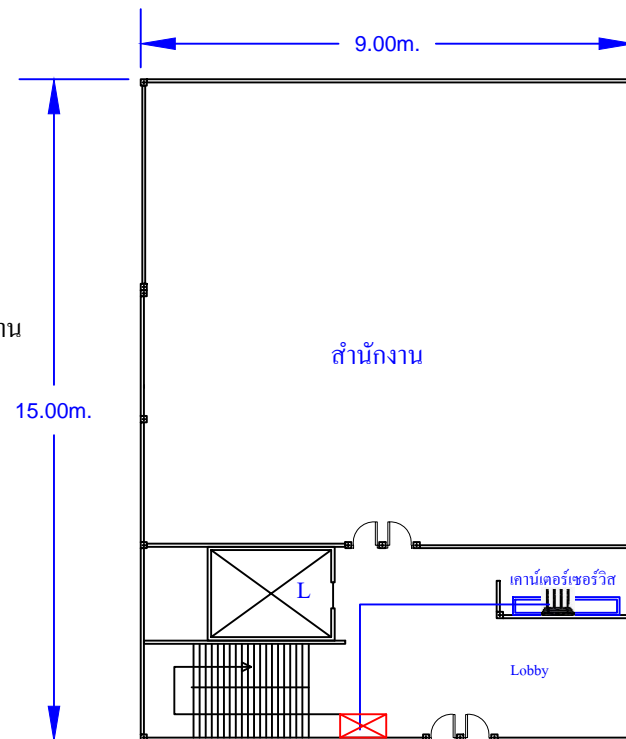








รายละเอียดอุปกรณ์ การติดตั้ง อินเทอร์เน็ต Lan to room
โครงการ โรงแรม Adagio Bangkok

อาคาร 6 ชั้น
จำนวน 20 ห้อง
ติดตั้งตู้อุปกรณ์ ไวท์ ชั้น 1 หรือ ชั้น 2 ของอาคาร ตามความเหมาะสม ขอหน่วยงาน
ทางตึกมีรางไฟ เพื่อเดินสายได้ ทั้งแนวดิ่ง
แนวนอน อาจจะต้องเปิดฝ้าชั้นละประมาณ 3-4 จุด เพื่อการเดินสายเข้าห้อง

ตู้ Rack 9 U = 1 ตู้
Router Wifi (รวม 21 ตัว)
SW 24 PORT = 1 ตัว
UPS = 1 ตัว
สาย Lan 2 กล้อง

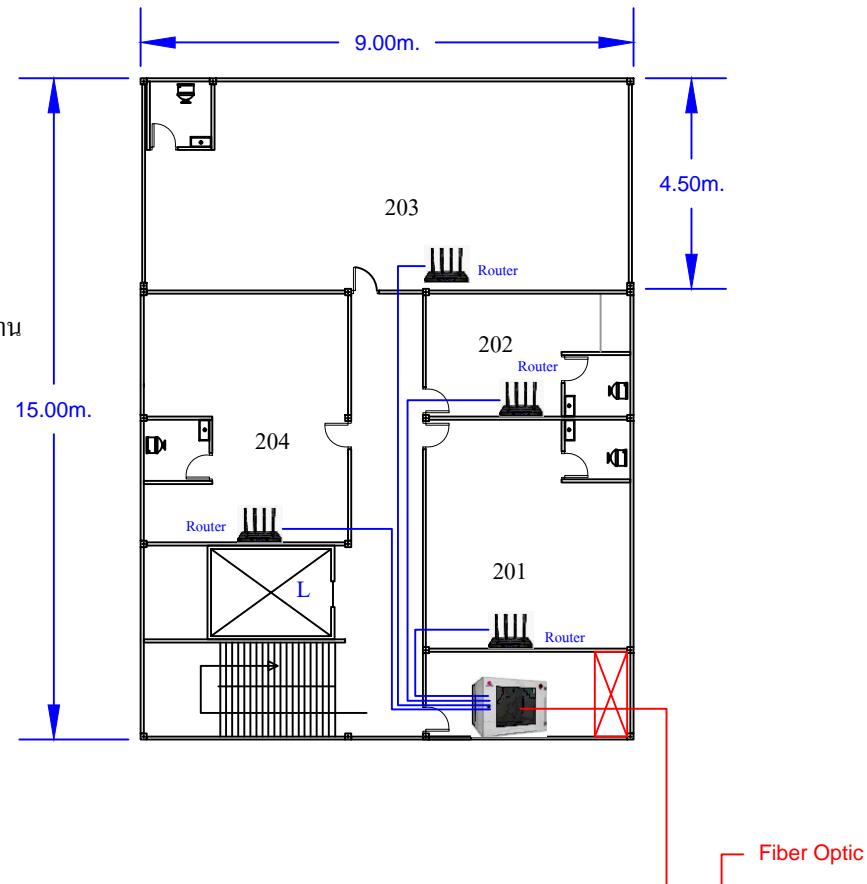







Owner:	Titel:	Project:	Floor:	Symbol:	Drawing No.	
 		Lan To Room	1	 Wireless Access Point  สายไฟเบอร์  สาย LAN  ตู้ Rack	Scale: 1:1	Drawn By: SE.
					Date: 26-05-68	Page: 1

รายละเอียดอุปกรณ์ การติดตั้ง อินเทอร์เน็ต Lan to room
โครงการ โรงแรม Adagio Bangkok

อาคาร 6 ชั้น
จำนวน 20 ห้อง
ติดตั้งตู้อุปกรณ์ ไว้ที่ ชั้น 1 หรือ ชั้น 2 ของอาคาร ตามความเหมาะสม ขอหน่วยงาน
ทางตึกมีรางไฟ เพื่อเดินสายได้ ทั้งแนวดิ่ง
แนวนอน อาจจะต้องเปิดฝ้าชั้นละประมาณ 3-4 จุด เพื่อการเดินสายเข้าห้อง

ตู้ Rack 9 U = 1 ตู้
Router Wifi (รวม 21 ตัว)
SW 24 PORT = 1 ตัว
UPS = 1 ตัว
สาย Lan 2 กล่อง

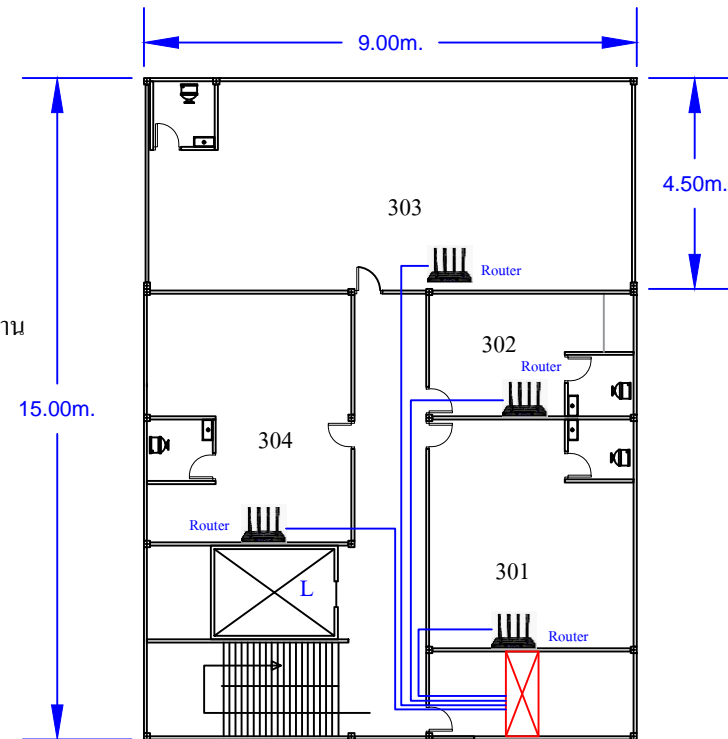








Owner:	Titel:	Project:	Floor:	Symbol:	Drawing No.
	Adagio Bangkok	Lan To Room	2	 Wireless Access Point	
				 สายไฟเบอร์	Scale: 1:1
				 สาย LAN	Drawn By: SE
				 ตู้ Rack	Date: 23-06-68
					Page: 2

รายละเอียดอุปกรณ์ การติดตั้ง อินเทอร์เน็ต Lan to room
โครงการ โรงแรม Adagio Bangkok

อาคาร 6 ชั้น
จำนวน 20 ห้อง
ติดตั้งอุปกรณ์ ไว้ที่ ชั้น 1 หรือ ชั้น 2 ของอาคาร ตามความเหมาะสม ขอหน่วยงาน
ทางตึกมีรางไฟ เพื่อเดินสายได้ ทั้งแนวตั้ง
แนวนอน อาจจะต้องเปิดฝ้าชั้นละประมาณ 3-4 จุด เพื่อการเดินสายเข้าห้อง

ตู้ Rack 9 U = 1 ตู้
Router Wifi (รวม 21 ตัว)
SW 24 PORT = 1 ตัว
UPS = 1 ตัว
สาย Lan 2 ก่อ่ง

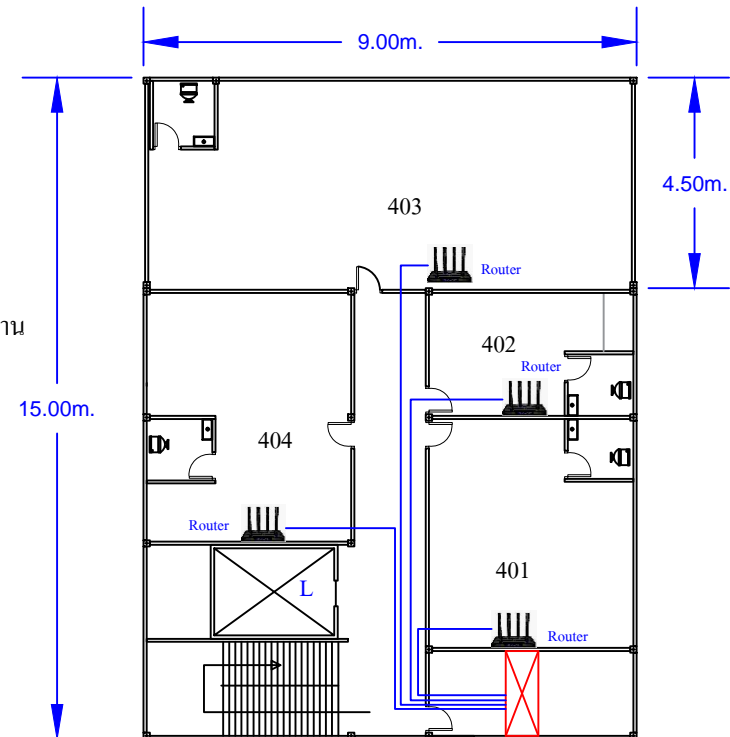








Owner:	Titel:	Project:	Floor:	Symbol:	Drawing No.
 	Adagio Bangkok	Lan To Room	3	 Wireless Access Point  สายไฟเบอร์  สาย LAN  ตู้ Rack	Scale: 1:1
					Drawn By: SE
					Date: 26-05-68
					Page: 3

รายละเอียดอุปกรณ์ การติดตั้ง อินเทอร์เน็ต Lan to room
โครงการ โรงแรม Adagio Bangkok

อาคาร 6 ชั้น
จำนวน 20 ห้อง
ติดตั้งตู้อุปกรณ์ ไว้ที่ ชั้น 1 หรือ ชั้น 2 ของอาคาร ตามความเหมาะสม ขอหน่วยงาน
ทางศีกมีรางไฟ เพื่อเดินสายได้ ทั้งแนวดิ่ง
แนวนอน อาจจะต้องเปิดฝ้าชั้นละประมาณ 3-4 จุด เพื่อการเดินสายเข้าห้อง

ตู้Rack 9 U = 1 ตู้
Router Wifi (รวม 21 ตัว)
SW 24 PORT = 1 ตัว
UPS = 1 ตัว
สาย Lan 2 กล่อง

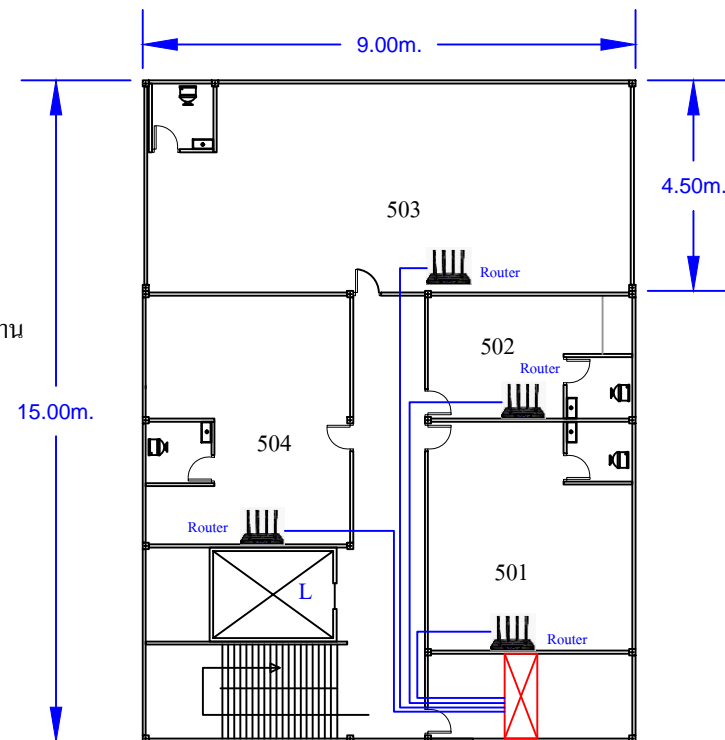








Owner:	Titel:	Project:	Floor:	Symbol:	Drawing No.				
 	Adagio Bangkok	Lan To Room	4	 Wireless Access Point  สายไฟเบอร์  สาย LAN  ตู้ Rack	<table><tr><td>Scale: 1:1</td><td>Drawn By: SE</td></tr><tr><td>Date: 23-06-68</td><td>Page: 4</td></tr></table>	Scale: 1:1	Drawn By: SE	Date: 23-06-68	Page: 4
Scale: 1:1	Drawn By: SE								
Date: 23-06-68	Page: 4								

รายละเอียดอุปกรณ์ การติดตั้ง อินเทอร์เน็ต Lan to room
โครงการ โรงแรม Adagio Bangkok

อาคาร 6 ชั้น
จำนวน 20 ห้อง
ติดตั้งตู้อุปกรณ์ ไว้ที่ ชั้น 1 หรือ ชั้น 2 ของอาคาร ตามความเหมาะสม ขอหน่วยงาน
ทางตึกมีรางไฟ เพื่อเดินสายได้ ทั้งแนวดิ่ง
แนวนอน อาจจะต้องเปิดฝ้าชั้นละประมาณ 3-4 จุด เพื่อการเดินสายเข้าห้อง

ตู้ Rack 9 U = 1 ตู้
Router Wifi (รวม 21 ตัว)
SW 24 PORT = 1 ตัว
UPS = 1 ตัว
สาย Lan 2 กล่อง

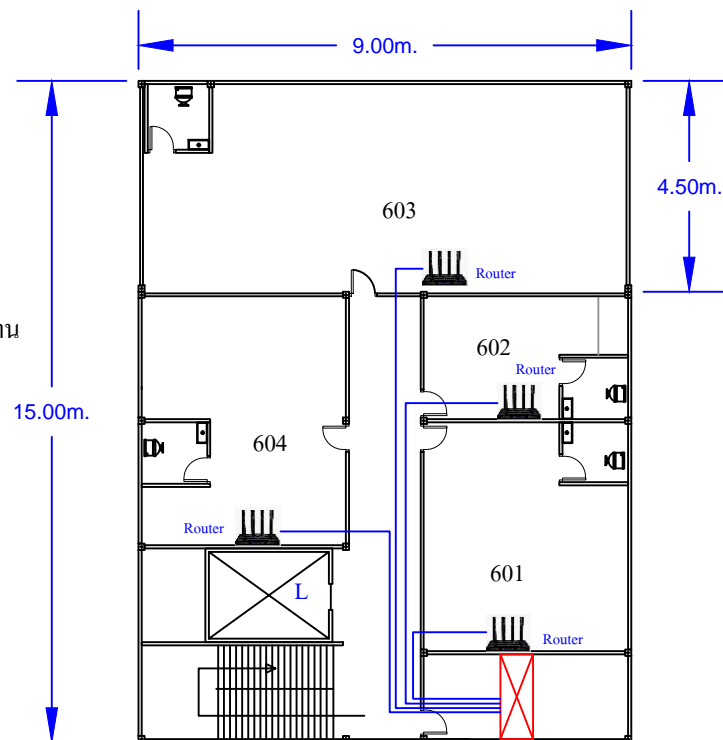







Owner:	Titel:	Project:	Floor:	Symbol:	Drawing No.				
 	Adagio Bangkok	Lan To Room	5	 Wireless Access Point  สายไฟเบอร์  สาย LAN  ตู้ Rack	<table><tr><td>Scale: 1:1</td><td>Drawn By: SE</td></tr><tr><td>Date: 23-06-68</td><td>Page: 5</td></tr></table>	Scale: 1:1	Drawn By: SE	Date: 23-06-68	Page: 5
Scale: 1:1	Drawn By: SE								
Date: 23-06-68	Page: 5								

รายละเอียดอุปกรณ์ การติดตั้ง อินเทอร์เน็ต Lan to room
โครงการ โรงแรม Adagio Bangkok

อาคาร 6 ชั้น
จำนวน 20 ห้อง
ติดตั้งตู้อุปกรณ์ ไว้ที่ ชั้น 1 หรือ ชั้น 2 ของอาคาร ตามความเหมาะสม ของหน่วยงาน
ทางตึกมีรางไฟ เพื่อเดินสายได้ ทั้งแนวดิ่ง
แนวนอน อาจจะต้องเปิดฝ้าชั้นละประมาณ 3-4 จุด เพื่อการเดินสายเข้าห้อง

ตู้ Rack 9 U = 1 ตู้
Router Wifi (รวม 21 ตัว)
SW 24 PORT = 1 ตัว
UPS = 1 ตัว
สาย Lan 2 กล่อง



Owner:	Titel:	Project:	Floor:	Symbol:	Drawing No.				
	Adagio Bangkok	Lan To Room	6	 Wireless Access Point  สายไฟเบอร์  สาย LAN  ตู้ Rack	<table><tr><td>Scale: 1:1</td><td>Drawn By: SE</td></tr><tr><td>Date: 23-05-68</td><td>Page: 6</td></tr></table>	Scale: 1:1	Drawn By: SE	Date: 23-05-68	Page: 6
Scale: 1:1	Drawn By: SE								
Date: 23-05-68	Page: 6								

อาคาร 6 ชั้น

จำนวน 20 ห้อง

ติดตั้งตู้อุปกรณ์ ไว้ที่ ชั้น 1 หรือ ชั้น 2 ของอาคาร ตามความเหมาะสม ขออนุญาต

ทางเดินสายไฟ เพื่อเดินสายได้ ทั้งแนวตั้ง

แนวนอน อาจจะต้องเปิดฝ้าชั้นละประมาณ 3-4 จุด เพื่อการเดินสายเข้าห้อง

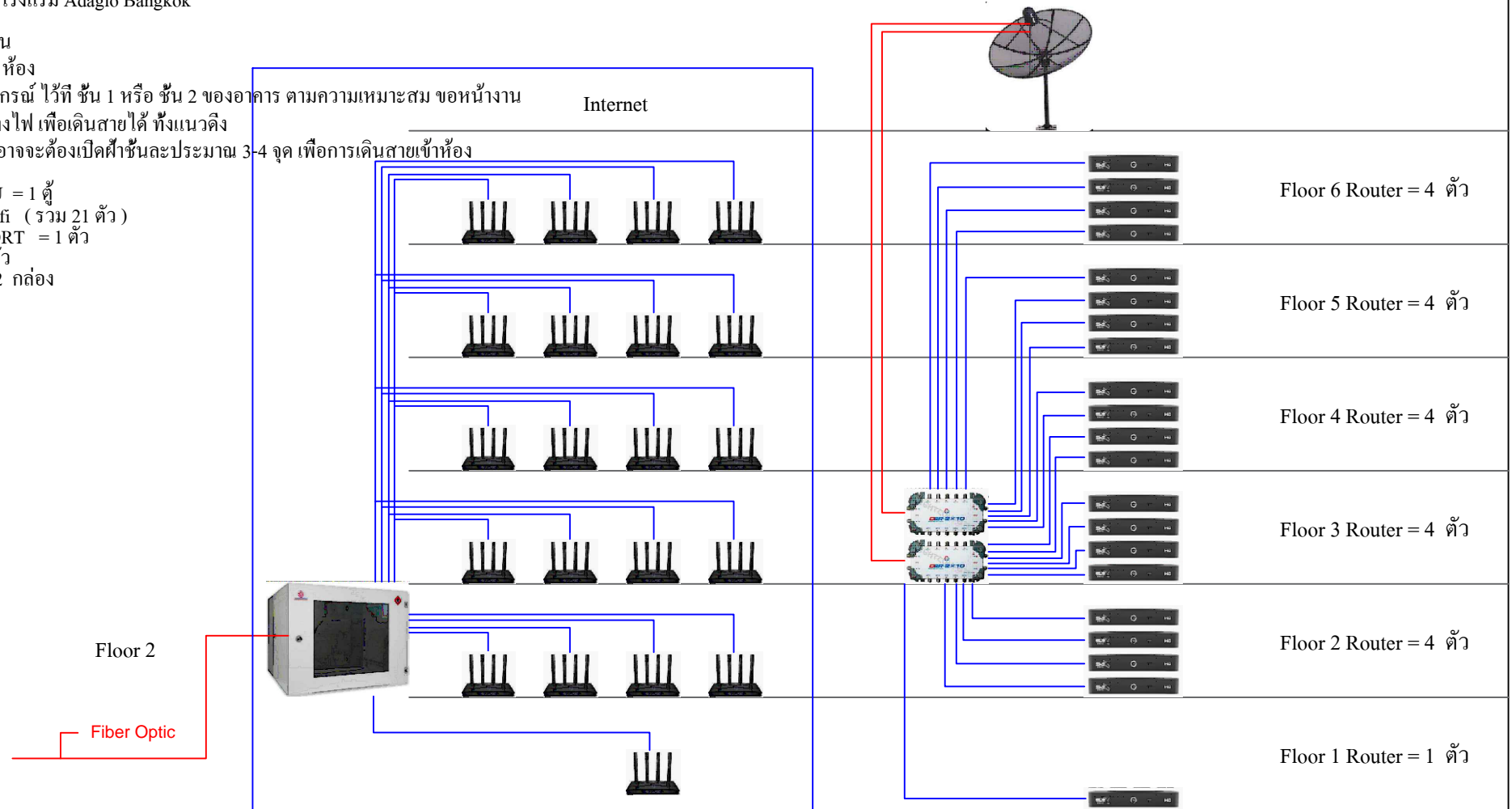
ตู้ Rack 9 U = 1 ตู้






Router Wifi (รวม 21 ตัว)

SW 24 PORT = 1 ตัว

UPS = 1 ตัว

สาย Lan 2 กล่อง



Owner:	Titel:	Project:	Floor:	Symbol:	Drawing No.	
	Adagio Bangkok	Lan To Room	1-6	 Wireless Access Point  สายไฟเบอร์  สาย LAN  ตู้ Rack	Scale: 1:1	Drawn By: SE.
					Date: 23-06-68	Page: 7