

Miss Apakorn Pantuwacharapol

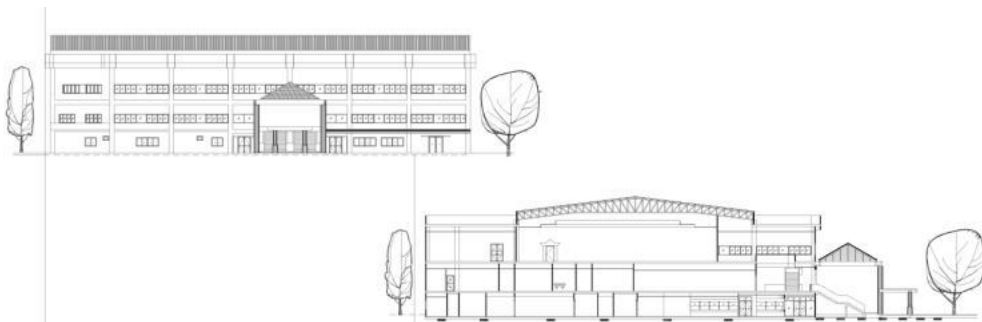
Electrical Engineer (Design)



Project Reference



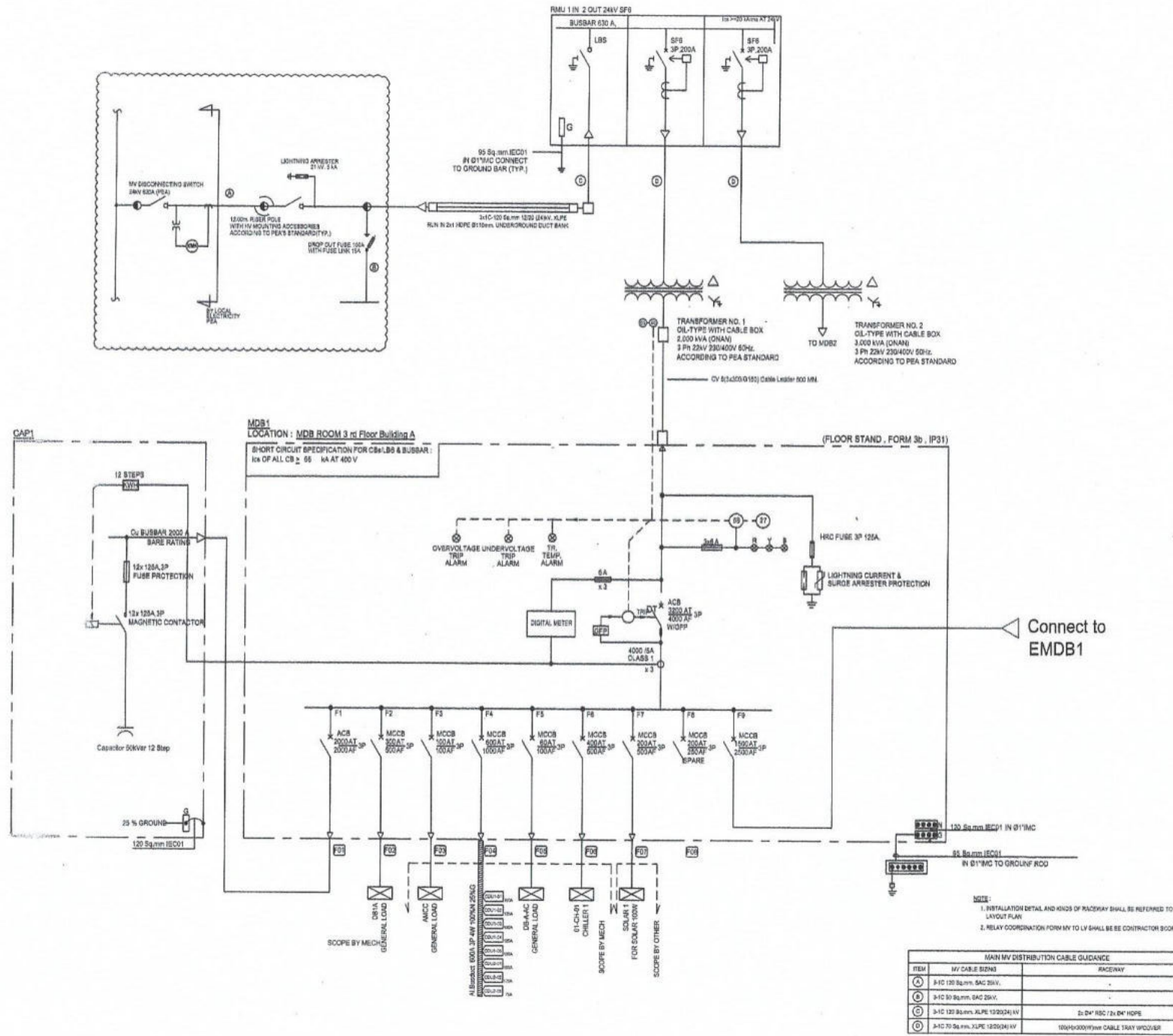
Hospital



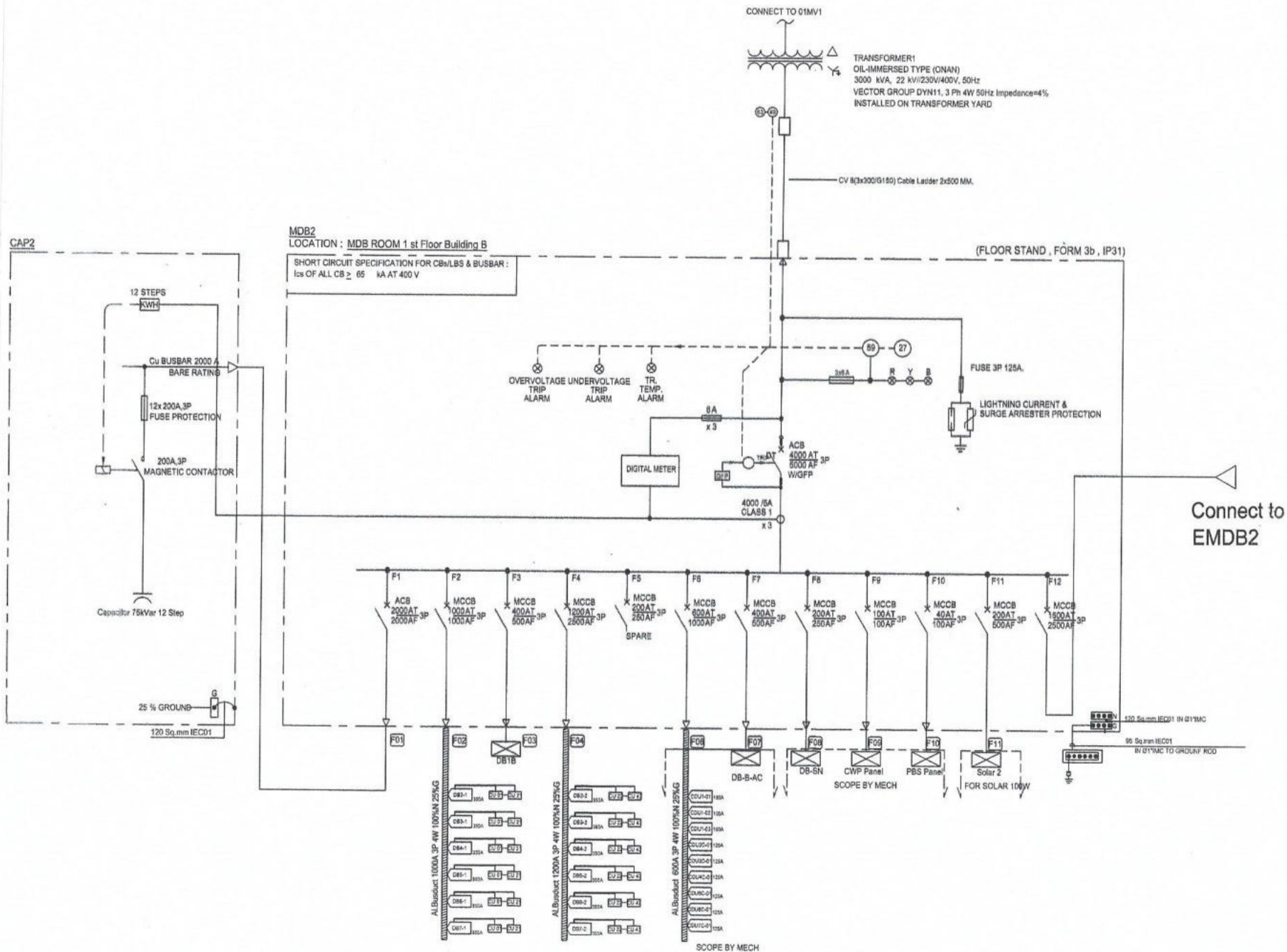
โครงการ : โรงพยาบาลรวมชัยประชารักษ์ 2 ชั้น

ที่ตั้งโครงการ : ถนนเทศบาล อ.เมือง จ.สงขลา

ประเภทอาคาร : อาคาร ค.ส.อ. 3 ชั้น เพื่อใช้เป็นสถานพยาบาล

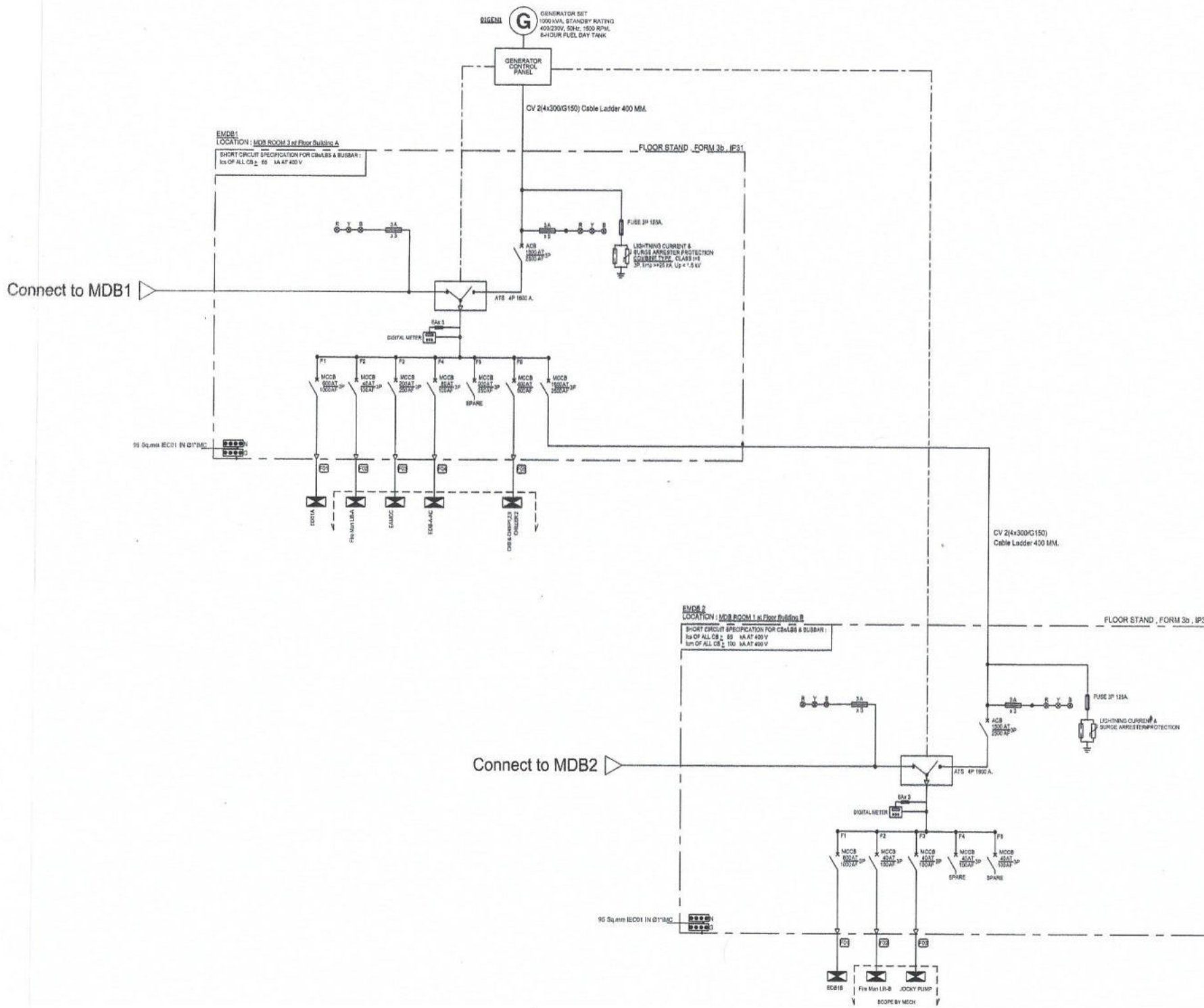


ARCHITECTS:		AUTHC SIGNA	
นายชาติชาย สุทธิผล ส.ค.ช 3147		<i>[Signature]</i>	
STRUCTURAL ENGINEERS:			
นายชัยยศ ศิษยาภ ส.ค.ช 9043		<i>[Signature]</i>	
ELECTRICAL ENGINEERS:			
เอกภรณ์ พันธุวิทย์ ส.ค.ช 4746		<i>[Signature]</i>	
จิตร เวียงโรจน์ ส.ค.ช 45916		<i>[Signature]</i>	
ปวิศ อัญญาธิ ส.ค.ช 34322		<i>[Signature]</i>	
MECHANICAL ENGINEERS:			
ศรายุทธ ศิษยาภ ส.ค.ช 3942		<i>[Signature]</i>	
SANITARY ENGINEERS:			
อเนกานันท์ อานันท์ ส.ค.ช 226		<i>[Signature]</i>	
ศุภรัตน์ นามประสิทธิ์ ส.ค.ช 3690		<i>[Signature]</i>	
LANDSCAPE ARCHITECT:			
PROJECT NAME:			
โรงพยาบาลธรรมชัยประชารักษ์ 2 ต.			
OWNER NAME:			
บริษัท ธรรมชัยประชารักษ์ จำกัด			
LOCATION:			
ถนนรามคำแหง ต.สวนหลวง อ.เมือง จ.ระยอง			
ISSUED / REVISION			
No.	DESCRIPTION	BY	I
1	แบบแปลนระบบ EIA	ผู้สอบแบบ	22
DRAWING TITLE:			
ไดอะแกรมเส้นเคเบิล MDB1			
DRAWN BY:			
CHECK BY:			
APPROVAL BY:			
SCALE	DRAWING NO		
DRAWING DATE	EE-3		
DO NOT SCALE THIS DRAWING IMPORTANT: ALL DIMENSIONS SHOULD BE CHECKED ON THE SITE			



Connect to
EMDB2

ARCHITECTS:		AUTH SIGNA	
นายชาติชาย สุทธิรัตน์ ส.ทศ 3147			
STRUCTURAL ENGINEERS:			
นายเชษฐาภรณ์ ศิริชาติ ส.ทศ.5043			
ELECTRICAL ENGINEERS:			
ฉัตรกร พิเศษขจรพรหม ส.ทศ. 4746			
ฉัตรกร พิเศษขจรพรหม ส.ทศ.45916			
นพวิทย์ ฉิมสุภาวัฒน์ ส.ทศ.34322			
MECHANICAL ENGINEERS:			
ศราวุธ ศิริพิตร ส.ทศ. 3942			
SANITARY ENGINEERS:			
นายพนาท ศิรินทรพร ส.ทศ.226			
ศุภกมล แก้วประสิทธิ์ ส.ทศ. 3890			
LANDSCAPE ARCHITECT:			
PROJECT NAME:			
โรงพยาบาลราชวชิรพยาบาล 2 ต.			
OWNER NAME:			
บริษัท ราชวชิรพยาบาล จำกัด			
LOCATION:			
ถนน ราชพฤกษ์ ต.บางพลีใหญ่			
อ.เมือง จ.ระยอง			
ISSUED / REVISION			
No.	DESCRIPTION	BY	DATE
1	แบบชุดวิศวกรรม EIA	EE	22
DRAWING TITLE:			
ไดอะแกรมเส้นเตี้ย			
MDB2			
DRAWN BY:			
CHECK BY:			
APPROVAL BY:			
SCALE	DRAWING NO		
DRAWN DATE	EE-3-		
DO NOT SCALE THIS DRAWING IMPORTANT: ALL DIMENSIONS SHOULD BE CHECKED ON THE SITE			



ARCHITECTS:	AUTHC SIGNA
นายชาติพงษ์ สุทธิเดช ส.ศก. 3147	

STRUCTURAL ENGINEERS:	
นายชัยเชษฐ สุธิธา ส.ศก. 9043	

ELECTRICAL ENGINEERS:	
สถาปนิก วัฒนวิทย์ ส.ศก. 4746	
วิศวกร ธีรภัทร ส.ศก. 45916	
นักเทคนิค ธีรภัทร ส.ศก. 34322	
MECHANICAL ENGINEERS:	
สถาปนิก ศุภมิตร ส.ศก. 3942	

SANITARY ENGINEERS:	
อนุชากร กัญจนภักดิ์ ส.ศก. 226	
ศกธรณ์ แก้วประสิทธิ์ ส.ศก. 3890	
LANDSCAPE ARCHITECT:	

PROJECT NAME:
โรงพยาบาลราชชนนีประชารักษ์ 2 ชั้น

OWNER NAME:
บริษัท ราชชนนีประชารักษ์ จำกัด

LOCATION:
ถนน นานาพาดูท ต.นานาพาดูท
จ.เชียงใหม่

ISSUED / REVISION			
No.	DESCRIPTION	BY	I
1	แบบแปลนโครงสร้าง EIA	สุภัทรมน 22	

DRAWING TITLE:
ไดอะแกรมเริ่มต้นเดียว
EMDB1&2

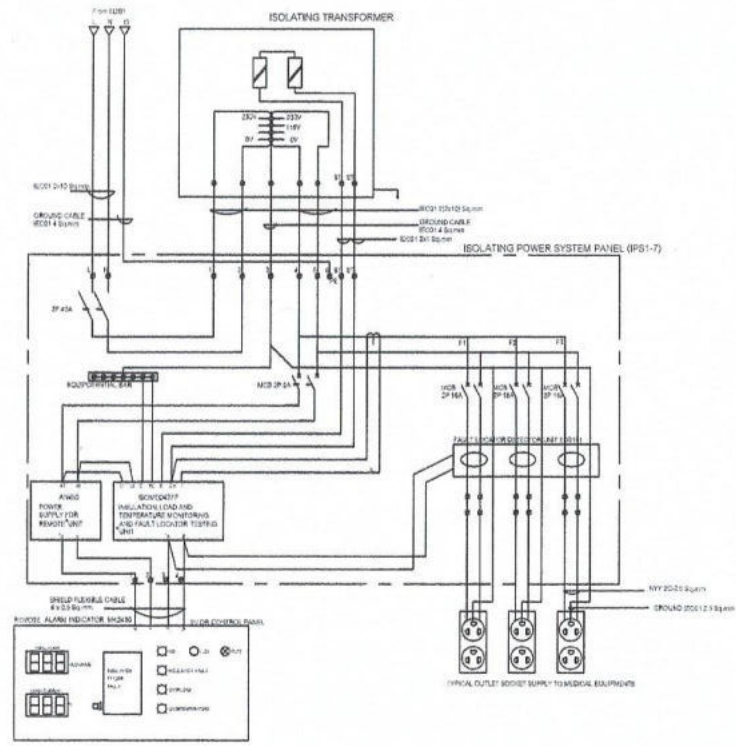
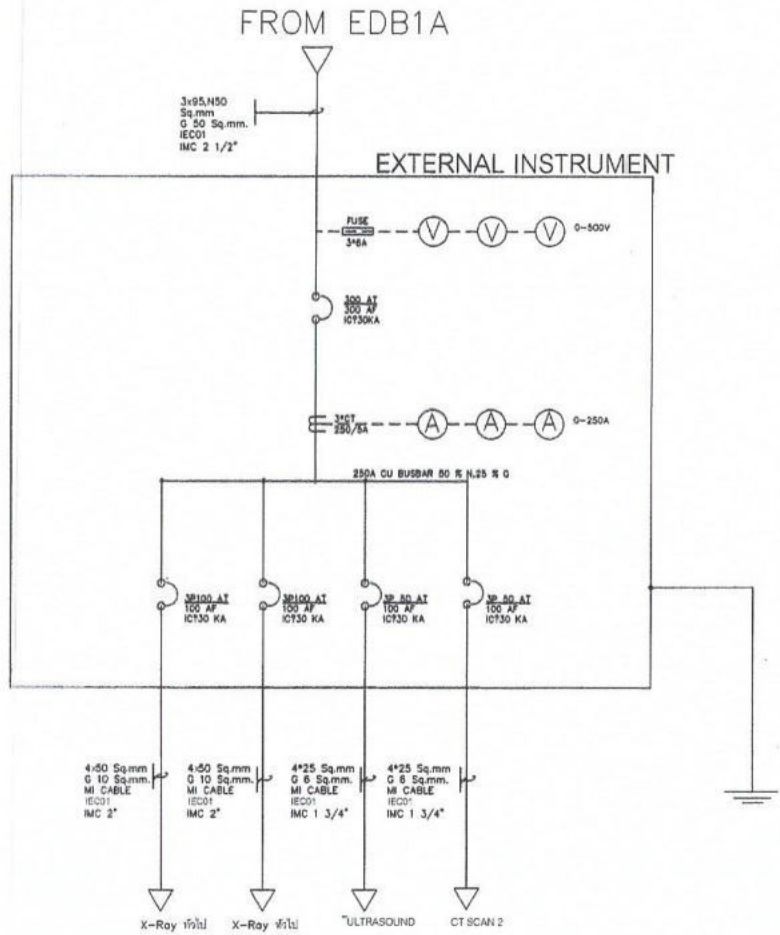
DRAWN BY:

CHECK BY:

APPROVAL BY:

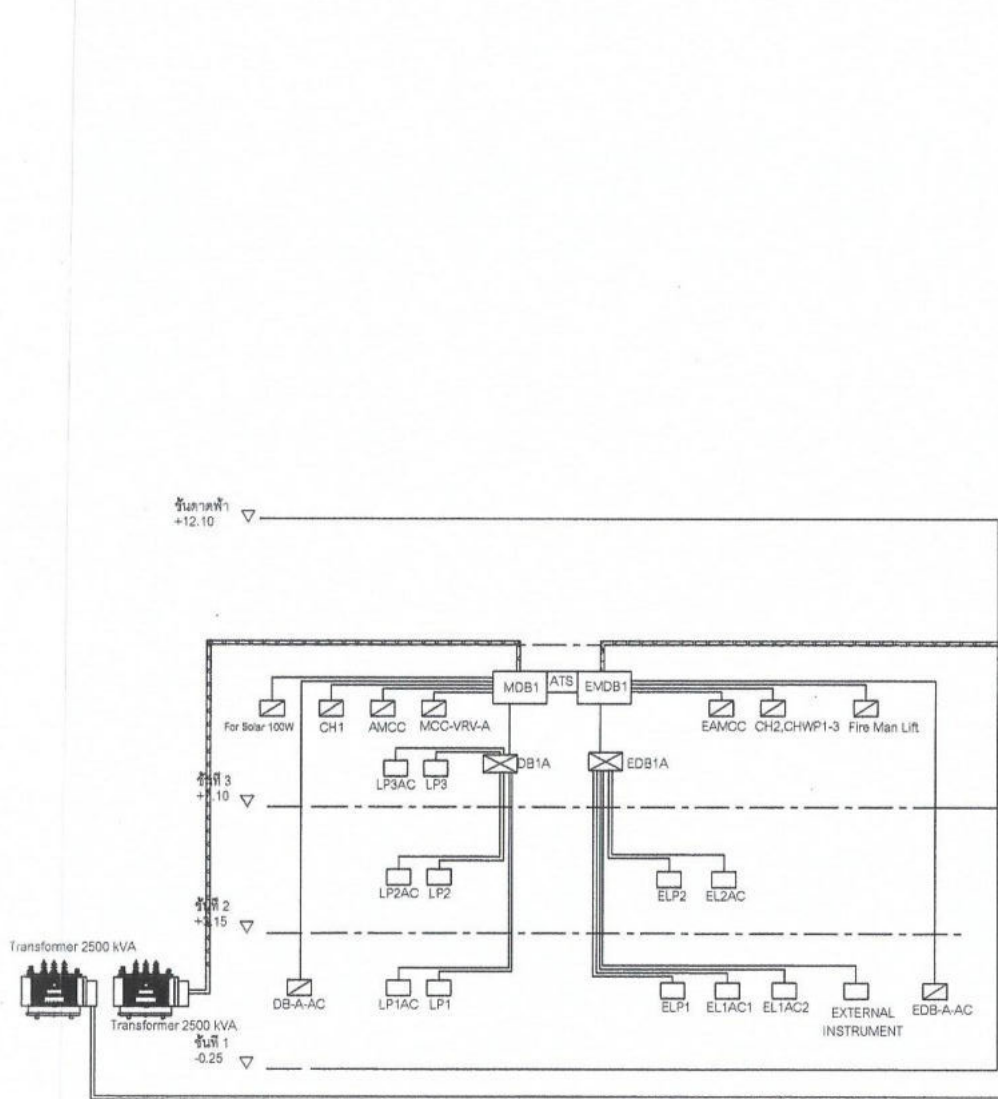
SCALE: DRAWING N°:
DRAWN DATE: EE-3-

DO NOT SCALE THIS DRAWING
IMPORTANT - ALL DIMENSIONS SHOULD BE
CHECKED ON THE SITE

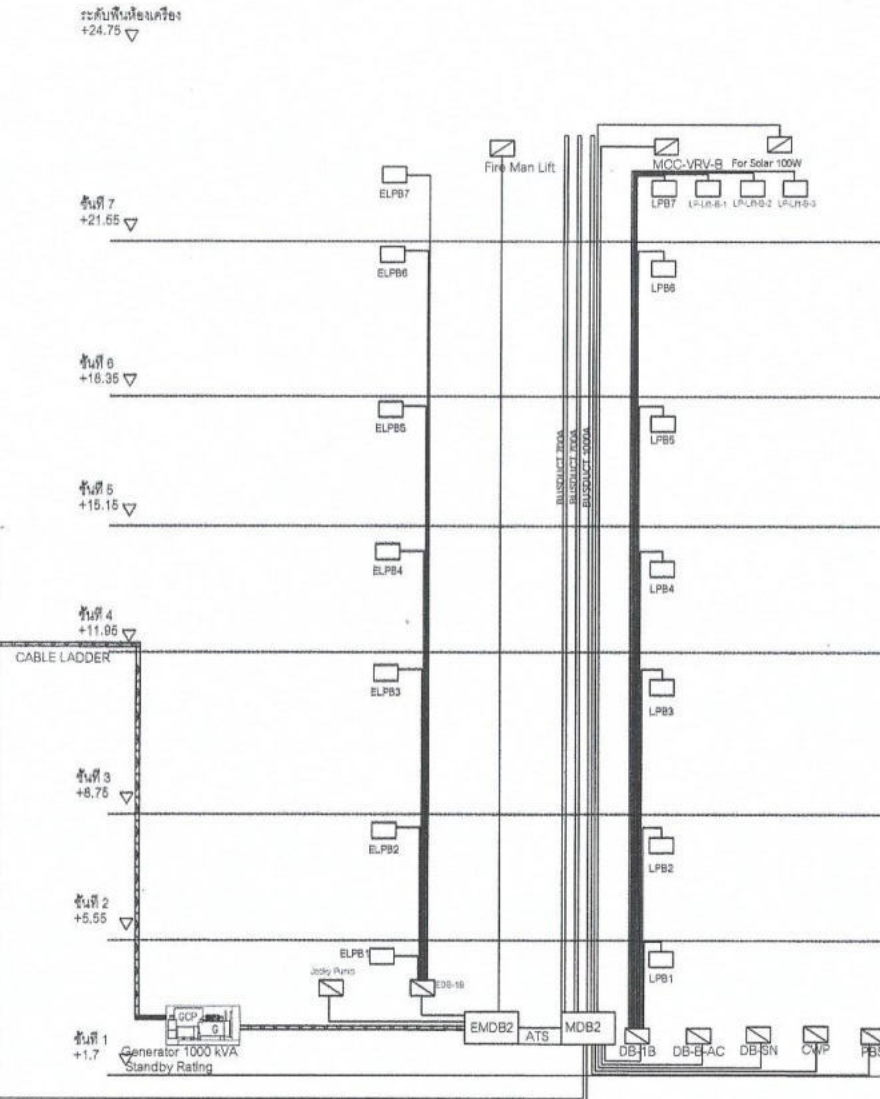


ISOLATING POWER SYSTEM PANEL DIAGRAM (IPS1-7)

ARCHITECTS:		ALTHE SIGMA	
นายวิชาญ สุทธิรงค์ ส.ศก 3147			
STRUCTURAL ENGINEERS:			
นายชัยอนันต์ ศรีชาติ ส.ศก 9043			
ELECTRICAL ENGINEERS:			
อาจารย์ วิชาญรงค์ ส.ศก. 4746			
อ.วิชาญ วิชาญรงค์ ส.ศก. 45916			
อ.วิชาญ วิชาญรงค์ ส.ศก. 34322			
MECHANICAL ENGINEERS:			
ศาสตราจารย์ ดร. ส.ศก. 3942			
SANITARY ENGINEERS:			
อ.วิชาญ วิชาญรงค์ ส.ศก. 226			
สถาปนิก วิชาญรงค์ ส.ศก. 3890			
LANDSCAPE ARCHITECT:			
PROJECT NAME:			
โรงพยาบาลรามาธิบดี อาคาร 2 ฝั่ง			
OWNER NAME:			
บริษัท รามาธิบดี จำกัด			
LOCATION:			
ถนน งามวิจิตร ต.งามวิจิตร			
อ.เมือง จ.นนทบุรี			
ISSUED / REVISION			
No.	DESCRIPTION	BY	DATE
1	แบบแปลนอาคาร EIA		6 ตุลาคม 22
DRAWING TITLE:			
ไดอะแกรมเส้นเดินสาย			
External Instrument Isolating Power Diag			
DRAWN BY:			
CHECK BY:			
APPROVAL BY:			
SCALE	DRAWING NO:		
	EE-3-		
DRAWN DATE			
DO NOT SCALE THIS DRAWING IMPORTANT: ALL DIMENSIONS SHOULD BE CHECKED ON THE SITE			



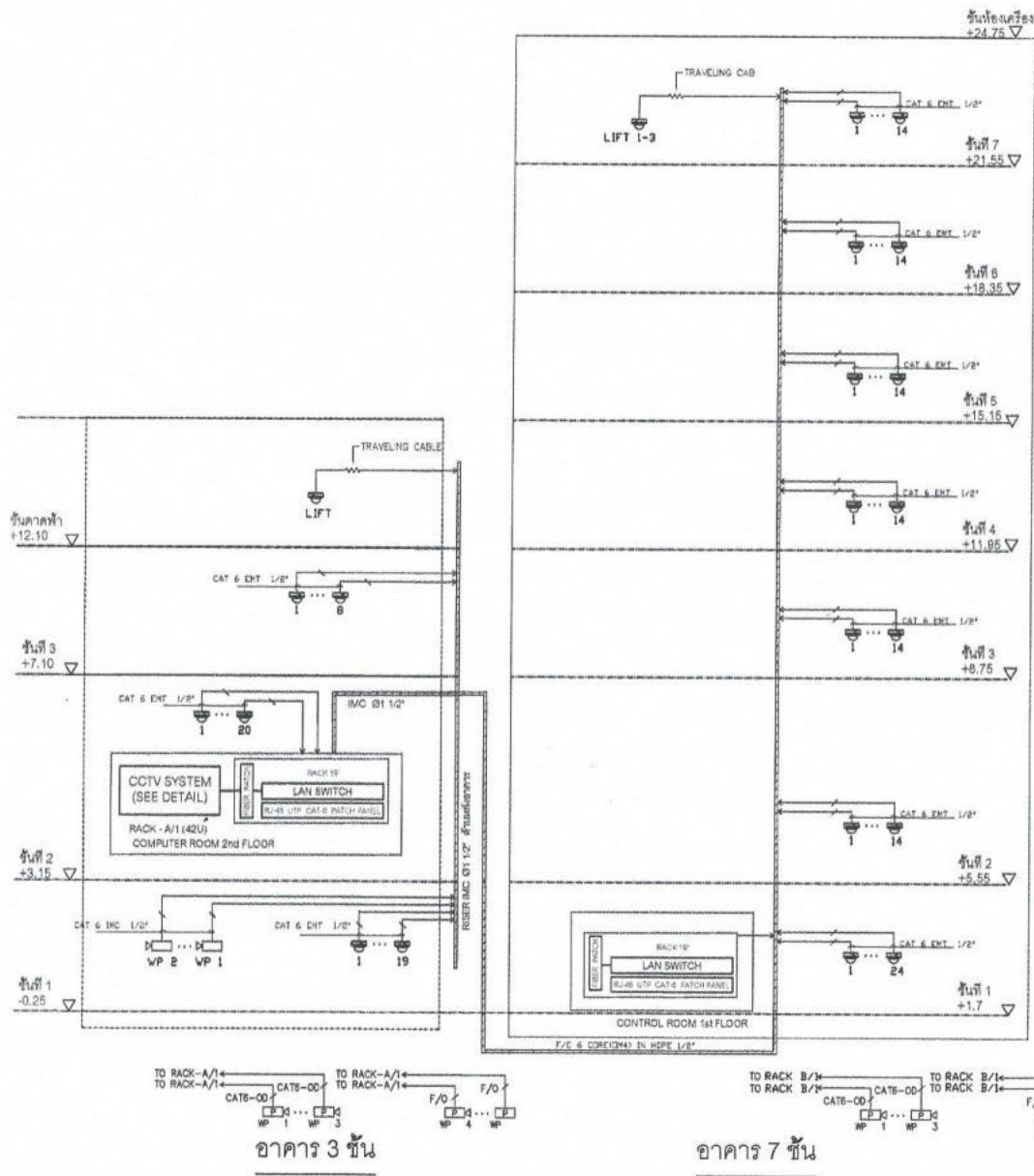
อาคาร 3 ชั้น



อาคาร 7 ชั้น

ARCHITECTS:	AUTH SIGNA		
นายวิชาญ ศุภรัตน์ ส-ศค 3147	NS		
STRUCTURAL ENGINEERS:			
นายชัชวาล ศิษยา ส.ศค 9043	NS		
ELECTRICAL ENGINEERS:			
สถาพร วัฒนวิทย์ ส.ศค. 4746	NS		
ธีรุต ธีรวิจิตรชัย ส.ศค. 45516	NS		
ประทีป อินุชาวัฒน์ ส.ศค. 34322	NS		
MECHANICAL ENGINEERS:			
สรวิชญ์ ศิษยา ส.ศค. 3942	NS		
SANITARY ENGINEERS:			
ณัฐพร ศาพพะผล ส.ศค. 226	NS		
ศุภวิชญ์ แก้วประสิทธิ์ ส.ศค. 3890	NS		
LANDSCAPE ARCHITECT:			
PROJECT NAME:			
โรงพยาบาลรามธิบดีมหาวิทยาลัย 2 ด.			
OWNER NAME:			
บริษัท รามธิบดีมหาวิทยาลัย จำกัด			
LOCATION:			
ถนน นานาชาติ ต.นานาชาติ อ.เมือง จ.ระยอง			
ISSUED / REVISION			
No.	DESCRIPTION	BY	DATE
1	แบบแปลนอาคาร EIA (ชุดแบบ 2)		22
DRAWING TITLE:			
โต๊ะแยกย่อยระบบไฟฟ้ากำลังอาคาร 3 ชั้นและ 7 ชั้น			
DRAWN BY:			
CHECK BY:			
APPROVAL BY:			
SCALE	DRAWING NO:		
DRAWN DATE	EE-4-		

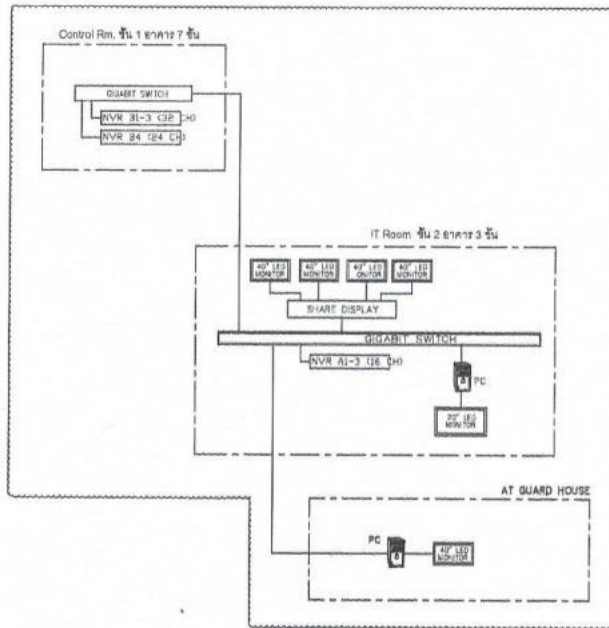
DO NOT SCALE THIS DRAWING IMPORTANT: ALL DIMENSIONS SHOULD BE CHECKED ON THE SITE



อาคาร 3 ชั้น

อาคาร 7 ชั้น

CCTV SYSTEM RISER DIAGRAM
SCALE: NTC



หมายเหตุ

- จำนวนกล้อง CCTV ใกล้เคียง CCTV
- กล้องกล้อง : กล้อง LIFT ชุดกล้องชนิดพิเศษ FIXED DOVE WIDE ANGLE LENS 1.8 mm. CAMERA, AUTO IRIS, CEILING TYPE
- อุปกรณ์ทุกชิ้น จ้างหรือใช้ของเดิม
- ติดตั้งภายใน LIFT โดยใช้ TRAVELING CABLE จ้างหรือใช้ LIFT CONTRACTOR
- ขนาดของจำนวนกล้องติดตั้งขึ้นอยู่กับงบประมาณการปฏิบัติงานของช่างผู้ติดตั้ง และสามารถปรับได้ 30 วันและไม่มีที่กั้นผนัง
- กล้อง CCTV ชนิดความละเอียดไม่ต่ำกว่า 2 ล้านพิกเซล
- ใช้โปรแกรมใช้ PROGRAM MOTION SENSOR เพื่อตรวจจับการเคลื่อนไหวในบริเวณที่สนใจ และใช้ใช้ฮาร์ดดิสก์ STORAGE ที่ 500 GB

SYMBOL	DESCRIPTION
	FIXED DOVE DAY/NIGHT STARLIGHT HD IP CAMERA,AUTO IRIS
	FIXED DOVE HD WIDE ANGLE LENS 2.5mm CAMERA,AUTO IRIS,CEILING TYPE FOR LIFT
	CAMERA FIXED POSITION FIXED LENS AUTO IRIS TYPE, WEATHER PROOF
	UTP CAT6 OUTDOOR TYPE IN #1/2"HOPE.
	UTP CAT6 TYPE IN #1/2"DMT
	FIBER OPTIC ZODRE (OM3) OUTDOOR TYPE IN #1/2"HOPE.

ARCHITECTS:	AUTHC SIGNA
นางสาวโรจน์ สุทธิรัตน์ ส-ตบ 3147	
STRUCTURAL ENGINEERS:	
นายชัชวาลย์ ศิริชาติ สบ.9043	
ELECTRICAL ENGINEERS:	
สถาปนิก วัฒนวิทย์ สท. 4746	
วิศวกร ธีรเกียรติ สท. 45916	
บริษัท ธีรเกียรติ สท. 34322	
MECHANICAL ENGINEERS:	
สถาปนิก ศุภณัฐ สท. 3942	
SANITARY ENGINEERS:	
สถาปนิก ศุภณัฐ สท. 226	
วิศวกร ธีรเกียรติ สท. 3890	
LANDSCAPE ARCHITECT:	

PROJECT NAME:
โครงการอาคารเรียนและอเนกประสงค์ 2 ชั้น

OWNER NAME:
บริษัท วัฒนวิทย์ สท. 3147 จำกัด

LOCATION:
ถนน มานาตาคู ต.มานาตาคู
อ.เมือง จ.ระยอง

ISSUED / REVISION		
No.	DESCRIPTION	BY
1	แก้ไขแบบสถาปัตย์ EIA	ชัชวาลย์

DRAWING TITLE:
โดยแผนกระบบ
ภาคงานจรรยา
อาคาร 3 ชั้นและ 7 ชั้น

DRAWN BY :
CHECK BY :
APPROVAL BY :

SCALE: DRAWING NO: EE-4-

DO NOT SCALE THIS DRAWING!
IMPORTANT: ALL DIMENSIONS SHOWN BE CHECKED ON THE SITE

Project Reference



HALL LADPRAO 38

แบบขออนุญาตก่อสร้างระบบไฟฟ้า
โครงการ อาคารพาณิชย์ ลาดพร้าว 38
กรุงเทพ

Project Reference



Greyhound

แบบขออนุญาตก่อสร้างระบบไฟฟ้า
โครงการ ร้านอาหารเกรฮาวด์ คาเฟ่
จ.กรุงเทพ

LOAD SCHEDULE				PANEL NAME : LP1					
PROJECT :				MAIN BREAKER					
CAPACITY : 30CKT 3 PHASE-4 WARE 416/240V 50HZ				Location ห้อง 416/1994					
CCT. No.	DESCRIPTION	CONNECTED LOAD IN VA			CB		CONDUCTOR (SQ.MM.)	RACEWAY (INCH)	
		PHASE A	PHASE B	PHASE C	POLE	AT			AF
1	Outlet ห้องพนักงาน	1280			1	16	83	2x4/2.5 IEC01	1/2" EMT
3	Outlet ห้องวิทยุ 2		1100		1	16	83	2x4/2.5 IEC01	1/2" EMT
5	Outlet ห้องวิทยุห้อง VIP			2160	1	20	83	2x4/2.5 IEC01	1/2" EMT
7	Outlet ห้องครัว	1800			1	20	83	2x4/2.5 IEC01	1/2" EMT
9	Outlet ห้องนั่งเล่น		900		1	16	83	2x4/2.5 IEC01	1/2" EMT
11	Outlet ห้องวิทยุ 1			1080	1	16	83	2x4/2.5 IEC01	1/2" EMT
13	Outlet ระเบียงภายนอก	1820			1	16	83	2x4/2.5 IEC01	1/2" EMT
15	Junction Pump		4125		1	30	83	2x6/4 IEC01	1" EMT
17	Junction เคียงบันได ห้องนั่งเล่น			1880	1	20	83	2x4/2.5 IEC01	1/2" EMT
19	Junction Hood ห้องครัวใหญ่	400			1	16	83	2x4/2.5 IEC01	1/2" EMT
21	Spare		500		1	16	83		
23	Junction เคียงบันได ห้องนั่งเล่น			1880	1	20	83	2x4/2.5 IEC01	1/2" EMT
25	Spare	1500			1	16	83		
27	Emergency Light & Exit Sign		800		1	16	83	2x4/2.5 IEC01	1/2" EMT
29	Spare		500		1	16	83		
2	Lighting ห้องพนักงาน	800			1	16	83	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
4	Lighting ห้องวิทยุห้อง		850		1	16	83	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
6	Lighting ห้องวิทยุ 2			500	1	16	83	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
8	Lighting ห้องวิทยุห้อง VIP	700			1	16	83	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
10	Junction Lighting ห้องครัวเล็ก		630		1	16	83	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
12	Lighting ระเบียง			650	1	16	83	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
14	Lighting ห้องนั่งเล่น	400			1	16	83	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
16	Lighting ห้องนั่งเล่น		510		1	16	83	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
18	Junction Lighting ห้องครัวใหญ่			1500	1	16	83	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
20	Lighting ห้องวิทยุ 1	850			1	16	83	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
22	Space								
24	Space								
26	Space								
28	Space								
30	Space								
TOTAL		9330	9415	9750	MAIN MCCB.		FEEDER :		
CONNECTED FROM : DB1		CONNECTED LOAD	28495	3	70	100	4x25/G6 SQ.MM. IEC01		
		DEMAND FACTOR	0.8	IC	25	KA	RACEWAY :		
		DEMAND LOAD	22798				3/4" IMC		

LOAD SCHEDULE				PANEL NAME : LPAC1					
PROJECT :				MAIN BREAKER					
CAPACITY : 18CKT 3 PHASE-4 WARE 416/240V 50HZ				Location ห้อง 416/1994					
CCT. No.	DESCRIPTION	CONNECTED LOAD IN VA			CB		CONDUCTOR (SQ.MM.)	RACEWAY (INCH)	
		PHASE A	PHASE B	PHASE C	POLE	AT			AF
1	FCU-01				1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
2	FCU-02	225			1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
3	AHU-01		200		1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
4	AHU-02			355	1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
5	AHU-03	1618			1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
6	AHU-04		1618		1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
7	AHU-05			204	1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
8	AHU-06	204			1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
9	AHU-07		204		1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
10	AHU-08			204	1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
11	AHU-09	1647			1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
12	AHU-10		2078		1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
13	AHU-11			2078	1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
14	AHU-12	70			1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
15	Spare			70	1	16	50	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" EMT
16	Spare		1000		1	16	50		
17	Space			1500	1	16	50		
18	Space								
TOTAL		4764	4170	4341	MAIN MCCB.		FEEDER :		
CONNECTED FROM : DB1		CONNECTED LOAD	13275	3	20	100	4x4/G2.5 SQ.MM. IEC01		
		DEMAND FACTOR	0.8	IC	25	KA	RACEWAY :		
		DEMAND LOAD	10920				3/4" IMC		

บริษัท เกรฮาร์ด คาเฟ่

208 ซ.พัฒนาการทอง และ
แฉกสวนทอง กรุงเทพมหานคร

สถาปนิก

น.ส. พิชชา ทอดสุวรรณ
ร.ด. 7770

บริษัทภายใน 2/4 สุขุม
คลองตัน คลองเตย กทม.

วิศวกรโครงสร้าง

นาย วิชัย ช่อขุน
ร.ด. 6033

38/11 ซอยทองหล่อ 22
ถนนทองหล่อ แขวงคลองเตย
เขตวัฒนา กทม.

วิศวกรไฟฟ้า

น.ส. อากาศ พันธุวิชัย
ร.ด. 4748

30/3 ซ.ประชาอุทิศ 31/2
สุขุมวิท เขตคลองเตย
เขตคลองเตย กทม.
10140

วิศวกรสถาปนิก

นาย ศุภชาติ แก้วประ
ร.ด. 3880

38/2 ซ.พัฒนาการทอง
แฉกสวนทอง กรุงเทพมหานคร

วิศวกร

เกรฮาร์ด คาเฟ่

DRAWING TITLE :

LOAD SCHEDULE :
LP1 & LPAC1

วันที่พิมพ์ :
แบบออกแบบสถาปัตย์
วันที่ : เมษายน 2561

เลขที่แบบ : EE-

รายการแก้ไข

วันที่
รายการ
ผู้แก้ไข

หมายเหตุ :
- วิศวกรออกแบบ
- วิศวกรสถาปัตย์
- วิศวกรไฟฟ้า

Location ที่สถานี 164		PANEL NAME DB1									
Location at MDB Room											
CCT. No.	DESCRIPTION	CONNECTED LOAD IN VA						CONDUCTOR (SQ.MM.)	RACEWAY (INCH)		
		PHASE A	PHASE B	PHASE C	POLE	AT	AF				
1	LP1	9330	9415	9750	3	70	100	4x25/G6 SQ.MM. IEC01	1 3/4" IMC		
2	LPOD1	11800	10840	12140	3	100	100	4x50/G10 SQ.MM. IEC01	2" IMC		
3	LPAC1	4764	4170	4341	3	20	100	4x4/G2.6 SQ.MM. IEC01	3/4" IMC		
4	Spare	4000	4000	4000	3	100	100				
TOTAL		29894	28225	30231	MAIN MCCB.						
		CONNECTED LOAD		88350	3	150	250				
		DEMAND FACTOR		0.9	IC	36	kA				
		DEMAND LOAD		75097.5							

LOAD SCHEDULE		PANEL NAME : LPOD1 (Landscape)									
PROJECT : 24CKT 3 PHASE 4 WIRE 415/240V 50HZ											
CAPACITY : 24CKT 3 PHASE 4 WIRE 415/240V 50HZ											
MAIN BREAKER Location 164-1/2/24											
CCT. No.	DESCRIPTION	CONNECTED LOAD IN VA						CONDUCTOR (SQ.MM.)	RACEWAY (INCH)		
		PHASE A	PHASE B	PHASE C	POLE	AT	AF				
1	Lighting Landscape 1	1440			1	18	83	2x2.5/2.5 NYY	1/2" HDPE		
2	Lighting Landscape 2		1820		1	18	83	2x2.5/2.5 NYY	1/2" HDPE		
3	Lighting Landscape 3			2640	1	18	83	2x2.5/2.5 NYY	1/2" HDPE		
4	Lighting Landscape 4	1900			1	18	83	2x2.5/2.5 NYY	1/2" HDPE		
5	Lighting Landscape 5		2700		1	18	83	2x2.5/2.5 NYY	1/2" HDPE		
6	Lighting Landscape 6			2000	1	18	83	2x2.5/2.5 NYY	1/2" HDPE		
7	Lighting Landscape 7	3200			1	18	83	2x2.5/2.5 NYY	1/2" HDPE		
8	Lighting Landscape 8		1680		1	18	83	2x2.5/2.5 NYY	1/2" HDPE		
9	Lighting Landscape 9			2600	1	18	83	2x2.5/2.5 NYY	1/2" HDPE		
10	Lighting Landscape 10	2200			1	18	83	2x2.5/2.5 NYY	1/2" HDPE		
11	Lighting Landscape 11		400		1	18	83	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" IMC		
12	Lighting Landscape 12			3500	1	18	83	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" IMC		
13	Lighting Landscape 13	1200			1	18	83	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" IMC		
14	Lighting Landscape 14		2440		1	18	83	2x2.5/2.5 IEC01	1/2" IMC		
15	Outdoor Outlet for Landscape			900	1	18	83	2x4/2.5 IEC01	1/2" IMC		
16	Outdoor Outlet for Landscape	360			1	18	83	2x4/2.5 IEC01	1/2" IMC		
17	Spare		1600		1	18	83				
18	Spare			1500	1	18	83				
19	Spare	1500			1	18	83				
20	Space										
21	Space										
22	Space										
23	Space										
24	Space										
TOTAL		11800	10840	12140	MAIN MCCB.			FEEDER :			
CONNECTED FROM : DB1		CONNECTED LOAD		34580	3	100	100	4x50/G10 SQ.MM. IEC01			
		DEMAND FACTOR		0.8	IC	25	kA	RACEWAY :			
		DEMAND LOAD		27864				2" IMC			

บริษัท เกษวิวัฒน์ จำกัด

208 ชั้น 1 อาคาร 20 และ
อาคาร 208 ก ภูเก็ต ภูเก็ต

สถาปนิก

น.ส. พิชชา ทอแสง
ร.ร. 7770

บริษัท ปรึกษา 2/4 ผู้
ควบคุม ควบคุม คุม

วิศวกร วิศวกร

นาย วิชัย ช่อสูง
ร.ร. 8033

58/11 ช่อสูง 22
ถนน ภูเก็ต ภูเก็ต

วิศวกร วิศวกร

น.ส. อาริยา พันธุ์
ร.ร. 4748

38/8 ชั้น 8 อาคาร 8/8
ภูเก็ต ภูเก็ต

วิศวกร วิศวกร

นาย สุวิทย์ วัฒน
ร.ร. 3880

58/8 ชั้น 8 อาคาร 8/8
ภูเก็ต ภูเก็ต

วิศวกร วิศวกร

เกษวิวัฒน์ จำกัด

DRAWING TITLE :

LOAD SCHEDULE
DB & LPOD1

วันที่พิมพ์ :

แบบร่าง 2561

วันที่ : เมษายน 2561

เลขที่แบบ EE-

รายละเอียด	
ชื่อ	ตำแหน่ง

หมายเหตุ :
- วิศวกร วิศวกร
- วิศวกร วิศวกร
- วิศวกร วิศวกร

Project Reference



อบต ตาสีทิธิ ระยอง



