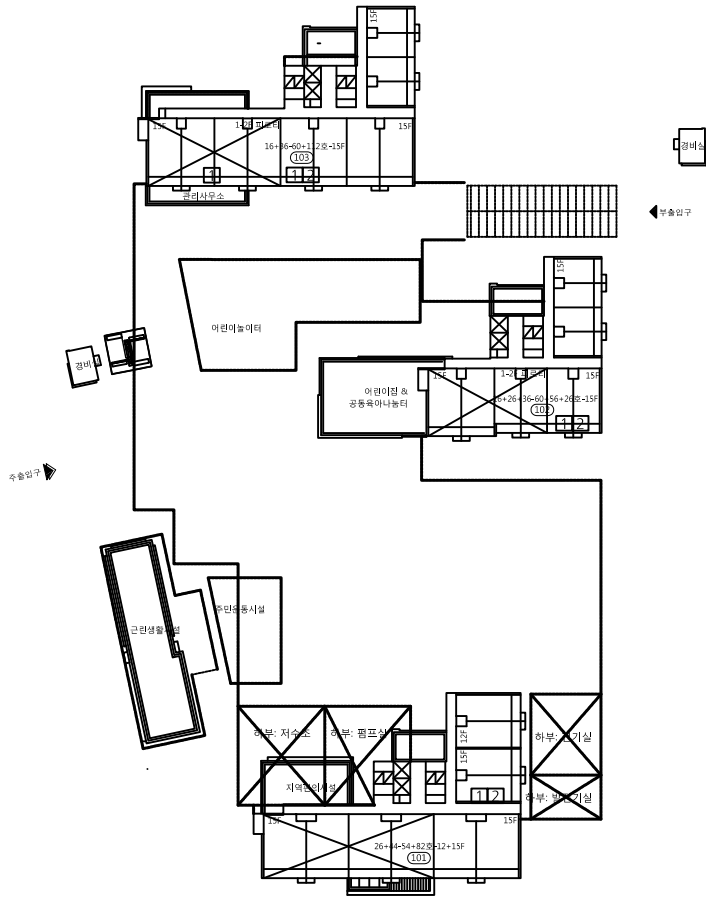


그 룹 1						
동	101동	101동	102동	102동	103동	103동
상 행						
층 수	1호기	2호기	1호기	2호기	1호기	2호기
하 행						
호기	1호기	2호기	1호기	2호기	1호기	2호기

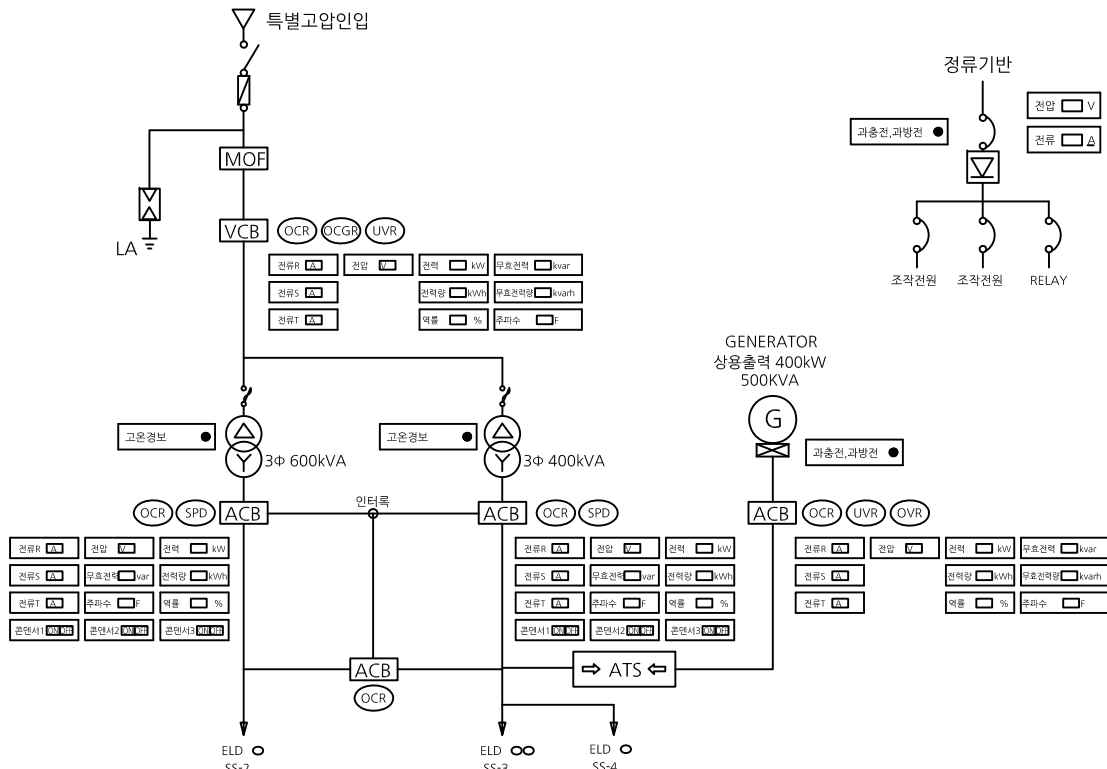


SPD 감시 화면

구 분	용 도	상 태 감 시		상 태 감 시 및 경 보								계 측														상 태 감 시, 경 보 및 제 어	총 계	
		차단기 ON/OFF (VCB/ACB)	ATS 결선	OCR	OCGR	UVR	OVR	ELD	과충전 /과방전	변압기 이상 등도 경보	SPD	소계	콘덴서	V	A	kW	kWh	var	kvar	kw/h	PF	F	V	A	소계	승강기		
변전실	VCB반 (SS - 1) 디지털 복합 계전기	1		1	1	1					4		1	3	1	1		1	1	1	1				10		16	
	전동 ACB반 (SS - 2)	2		2				1		1	7	3	1	3	1	1	1			1	1				12		18	
	동력 ACB반 (SS - 3)	1	1	1				2		1	1	7	3	1	3	1	1	1			1	1				12		19
	정류기반 (SS-R)								1	1		2		1									1	2	4		5	
발전기실	발전기운전반 디지털 복합 계전기	1		1		1	1		1		5		1	3	1	1		1	1	1	1				10		15	
아파트	승 강 기																									6	6	
	LM/LEM									6	6																6	
부대/옥외	승 강 기																									1	1	
	관리사무소 주 분전반									1	1																1	
계		5	1	5	1	2	1	4	2	2	9	32	6	5	12	4	4	2	2	2	4	4	1	2	48	7	87	

- * 승강기 SPD의 상태감시, 경보 및 제어는 승강기시방서 참조.
- * ELD경보 배선은 해당 ACB반의 APDM으로 결선하고, 정류기반 과 충방전 및 디포인트가 7회로 초과시는 인근의 저압반 디지털 메타로 결선함.

감시 제어 일람표



전력계통도 화면

중앙감시모니터 화면상세도 및 감시제어 일람표

SCALE : NONE



설계명 PROJECT TITLE

진천성석
행복주택 건설공사

주 기 NOTE

설 계 변 경
DESCRIPTION OF REVISION

일 자 설계 검토 심사 승인

[주]엠알솔루텍
Engineering Construction

전기전문설계업 1층계 경기용인1-16호
엔지니어링사업자 : 제 E - 6 - 1166호
TEL : 02-401-2970 / FAX : 02-404-2971
건축전기설비기술사 : 유 석 봉

설계사무소명
DRAWING OFFICE NAME

(주)건축사사무소 원

건축사명
ARCHITECT NAME

업 주 원

참여기술자 DRAWN BY

책임설계자 (02-577-1520)

상 무 : 정 경 아

축 척 SCALE

A1 1 / 50

A3 1 / 100

일 자 DATE

2018. 10.

설계번호 PROJECT NO.

도면화일명 DWG. FILE NAME

E024_중앙감시모니터 화면상세도 및 감시제어 일람표

도면번호 SHEET NO.

EO - 024

도면명 SUBJECT TITLE

중앙감시모니터 화면상세도
및 감시제어 일람표