

NOTE

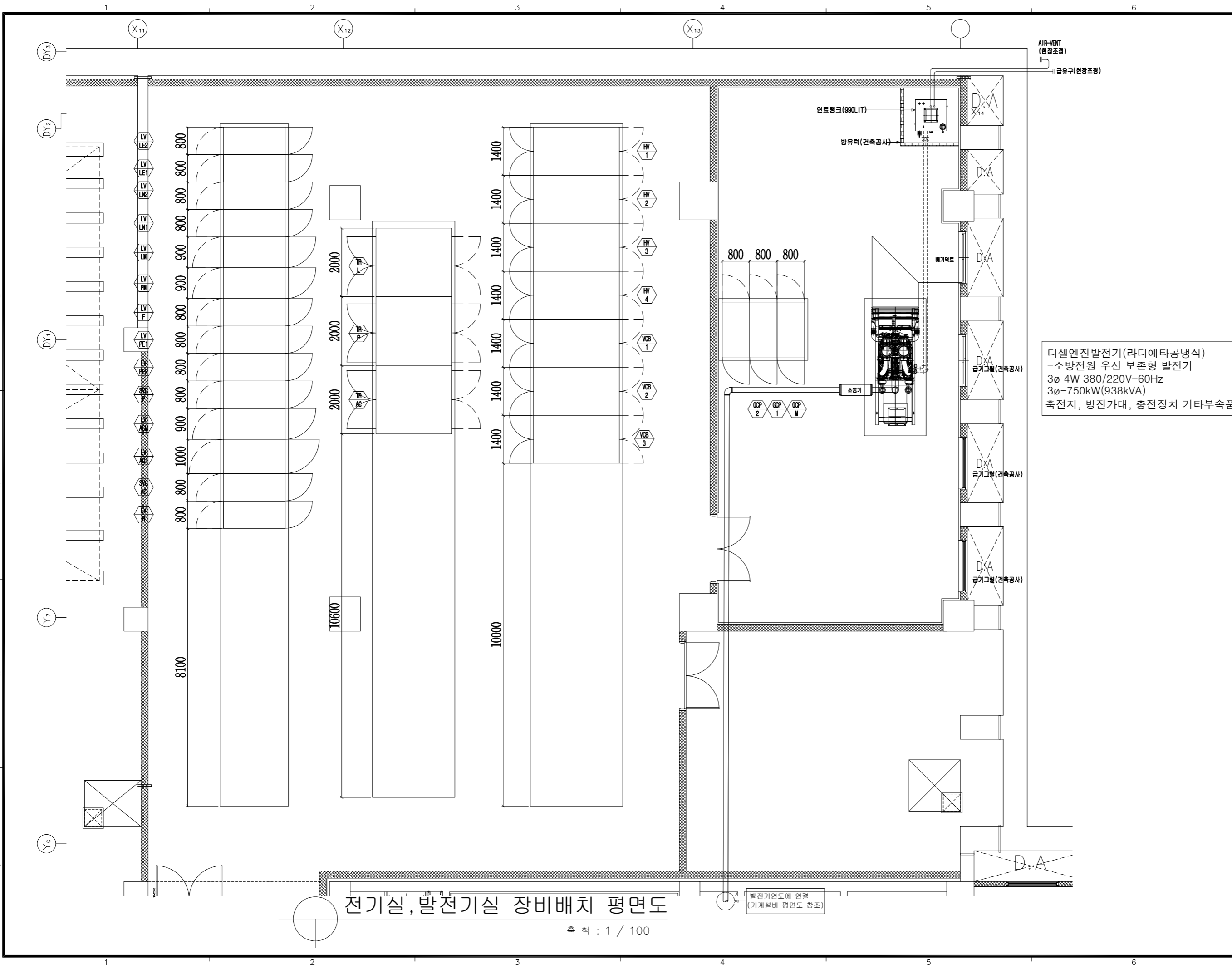
디젤엔진발전기(라디에타공냉식)
 -소방전원 우선 보존형 발전기
 3ø 4W 380/220V-60Hz
 3ø-750kW(938kVA)
 축전지, 방진가대, 충전장치 기타부속품 일체

NO. 번호	DESCRIPTION 내용	DATE 일자	APPR. 승인
REVISIONS 수정			

SUNJIN
 ENGINEERING & ARCHITECTURE
 SEOUL, KOREA
 TEL. 6.333.3001/FAX. 6.333.3300
 PLANNING.ARCHITECTURE.ENGINEERING

PROJECT TITLE 사업명칭	
부천대학교 제2캠퍼스 1단계 건립공사	
NAME OF DRAWING 도면명	
<공통> 전기실 변전설비 장비 배치도	
DATE 일자	DESIGNED BY 설계
2017. 04.	최동오
SCALE 축척	CHECKED BY 검사
A1 1:50 A3 1:100	박은호
DRAWN BY 제도	APPROVED BY 승인
최동오	전영성

DRAWING NO. 도면번호	
E - 010	
FILE NAME	SHEET NO. 일련번호
E - 010	000
PROJECT NUMBER	
SP12A022	



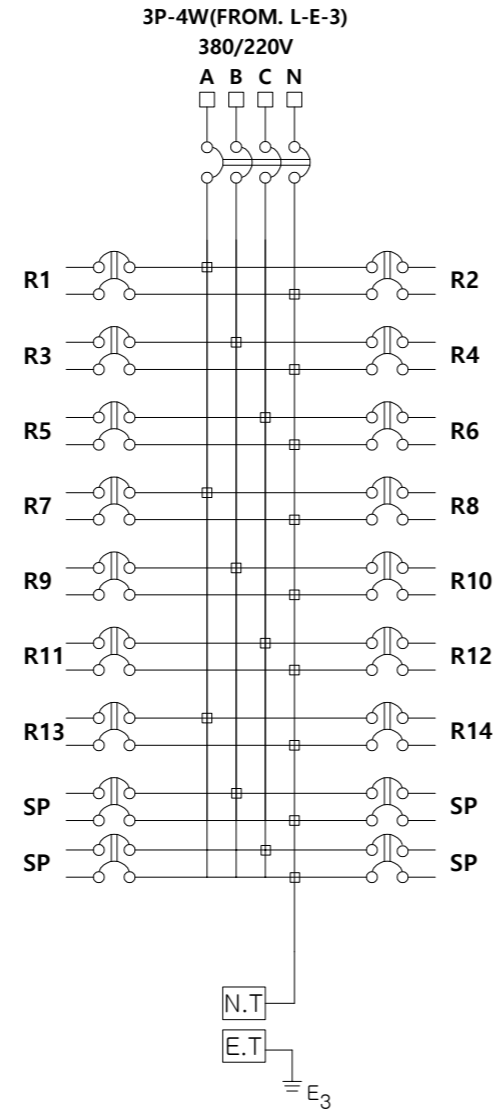
전기실, 발전기실 장비배치 평면도
 축척 : 1 / 100

발전기연도에 연결
 (기계설비 평면도 참조)

L-E-3A (기초기공 실습실용)

3Ø 4W 380/220V

결 선 도



카바 : SUS
외함 : SUS

회로 번호	명 칭	차 단 기 규 격			차단기 종류	차단 용량	비 고
		P	AF	AT			
	MAIN	4	50	50	MCCB		
R1	실험실 책상	2	30	20	ELB	2.5KA	4개소
R2	실험실 책상	2	30	20	ELB	2.5KA	4개소
R3	실험실 책상	2	30	20	ELB	2.5KA	4개소
R4	실험실 책상	2	30	20	ELB	2.5KA	4개소
R5	실험실 책상	2	30	20	ELB	2.5KA	4개소
R6	실험실 책상	2	30	20	ELB	2.5KA	4개소
R7	실험실 책상	2	30	20	ELB	2.5KA	4개소
R8	실험실 책상	2	30	20	ELB	2.5KA	4개소
R9	씽크대전열	2	30	20	ELB	2.5KA	15mA
R10	책상전열	2	30	20	ELB	2.5KA	
R11	RACK 전원	2	30	20	ELB	2.5KA	
R12	SPARE	2	30	20	ELB	2.5KA	
R13	SPARE	2	30	20	ELB	2.5KA	
R14	SPARE	2	30	20	ELB	2.5KA	
SP	SPARE	2	30	20	ELB	2.5KA	
SP	SPARE	2	30	20	ELB	2.5KA	
SP	SPARE	2	30	20	ELB	2.5KA	
SP	SPARE	2	30	20	ELB	2.5KA	