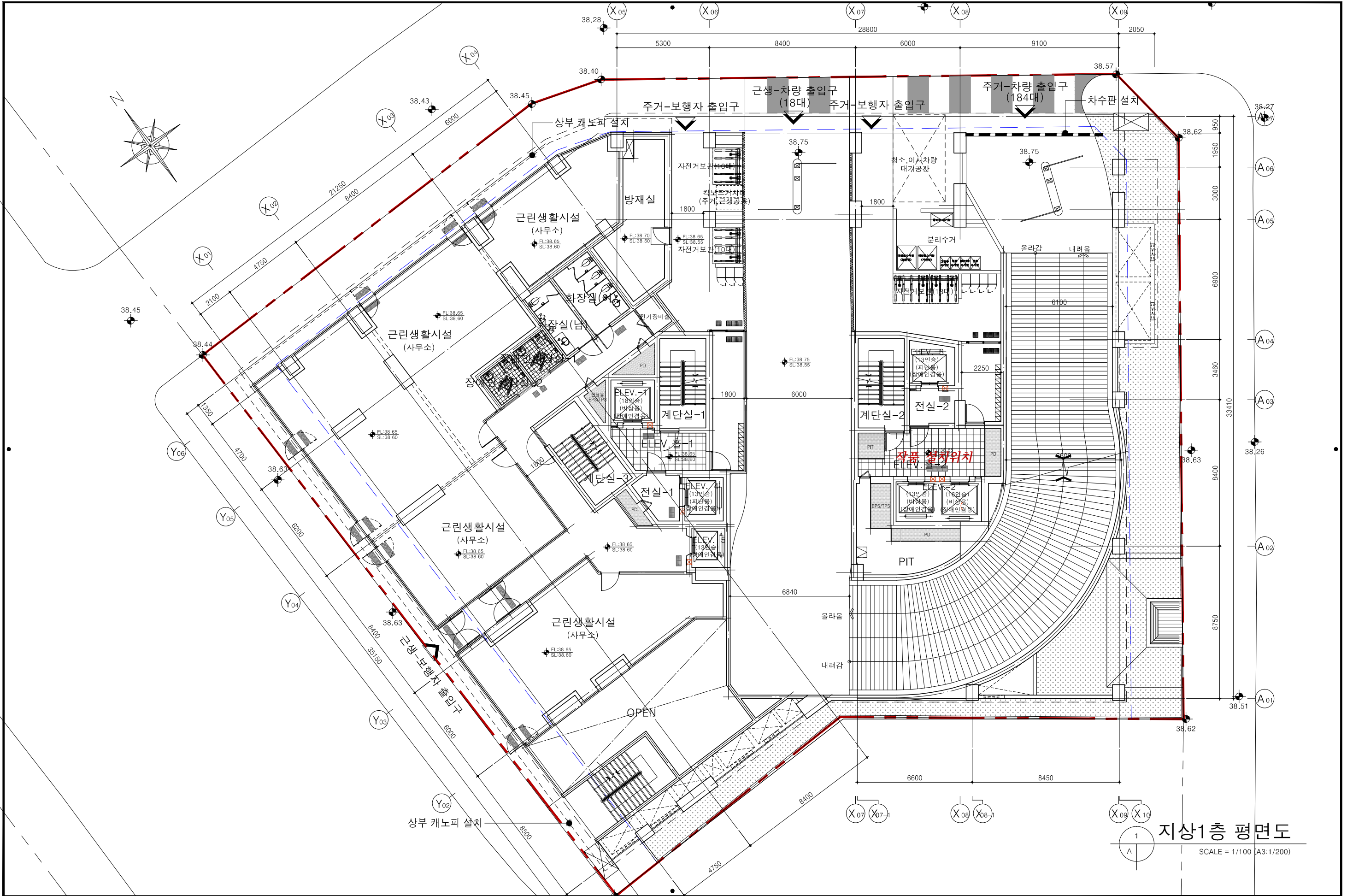


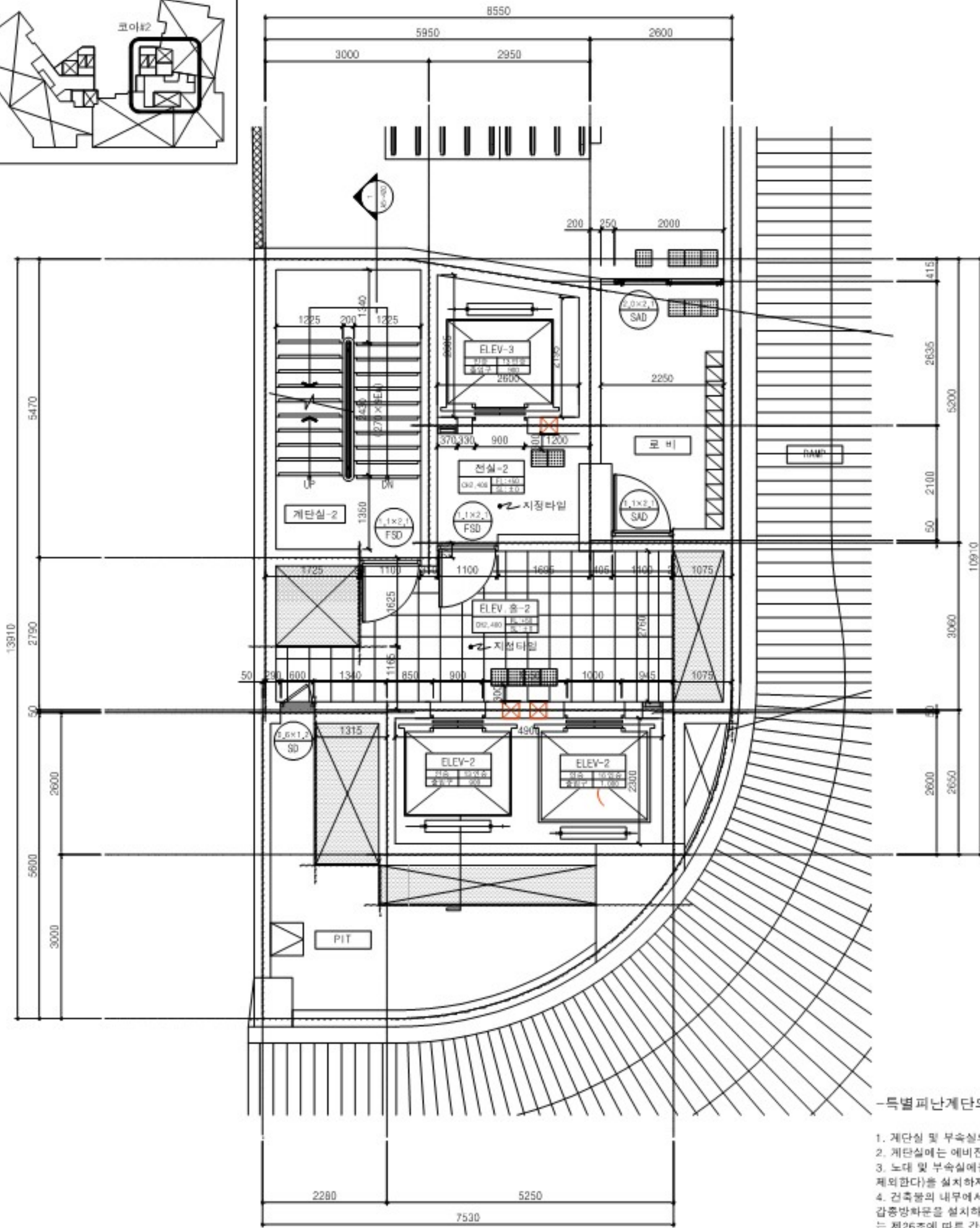
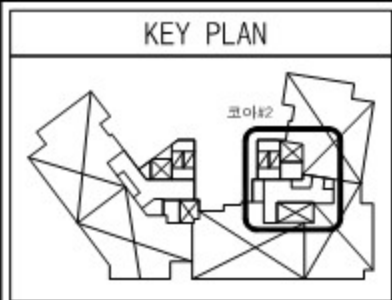
목록

기04. 지상1층평면도-설치위치표.....	1
도면3-치수기입 확대평면도_(지상1~지상2층).....	2
도면4-공간마감재_1.....	3

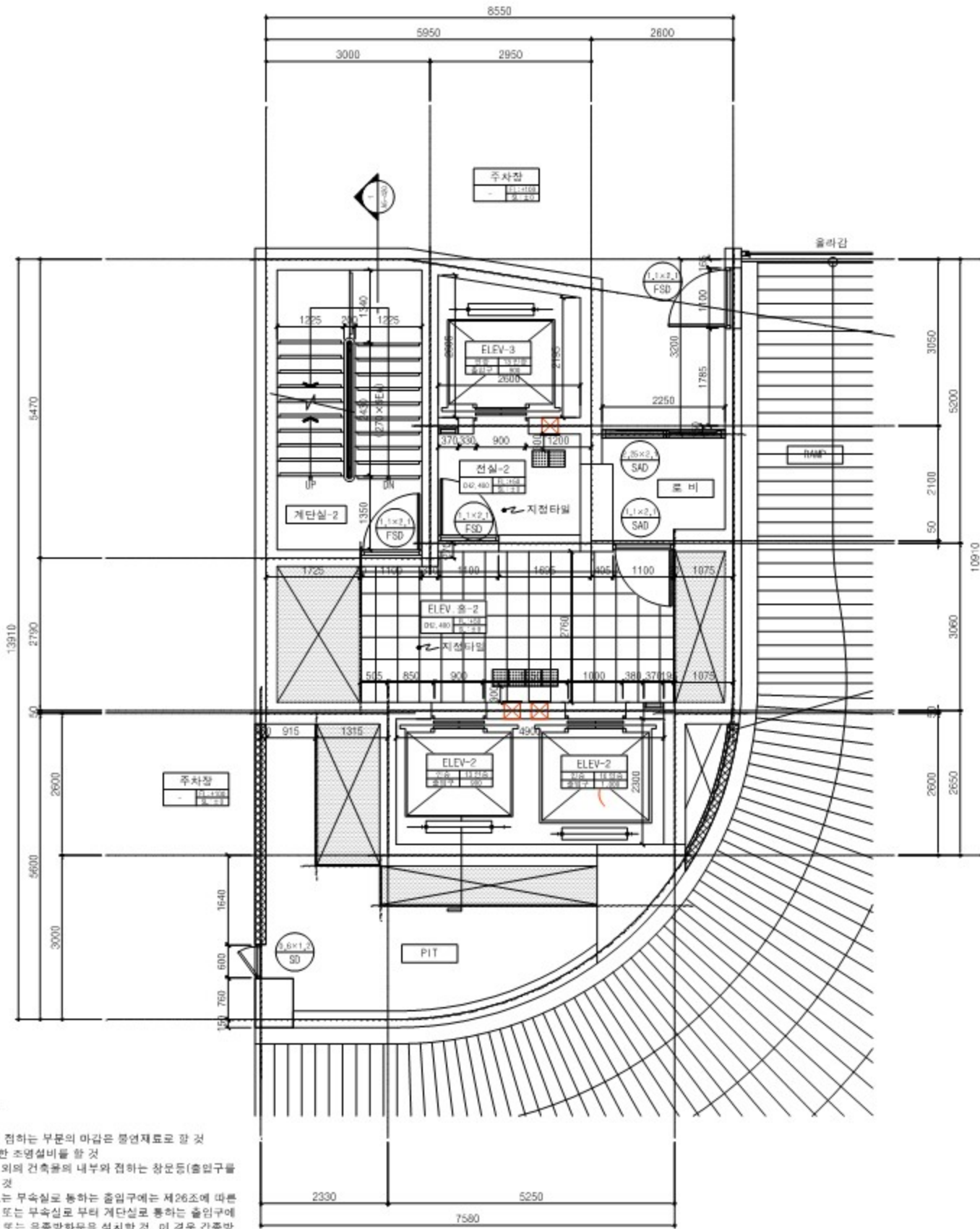


지상1층 평면도  
SCALE = 1/100 (A3:1/200)

사업명 PROJECT TITLE  의정부 100 -1+2 UN-공동주택 신축공사	주시 NOTE 계단실에는 예비전원에 의한 조명설비를 할 것. (비상조명등 설치)	번호 NO 38.56 38.56	일자 DATE 수정내용 REVISION DESCRIPTION	사업번호 PROJECT NO HR-006	승인 APPROVED BY	하·우·제 HAUSE ARCHITECTS 서울시 용마대로167 테라타워 A동 1007호 TEL 02-0088-1477 FAX 02-567-3737	도면명 DRAWING TITLE 지상1층 평면도	축척 SCALE A1 : 1/100 A3 : 1/200
				전문분야 SPECIALIZATION 건축	담당 DRAWN BY			



1 지상1층 코아#2 평면도  
SCALE = 1/50 (A3:1/100)



2 지상2층 코아#2 평면도  
SCALE = 1/50 (A3:1/100)

- 특별 피난계단의 구조
- 계단실 및 부속실의 실내에 접하여 무개의 마감재 용연재료를 할 것
  - 계단실에는 예비전원에 의한 조명설비를 할 것
  - 노대 및 부속실에는 계단실외의 건축물로 내부와 접하는 창(단열 및 방화구획 제외한다)을 설치하지 아니할 것
  - 건축물의 내부에서 노대 또는 부속실로 통하는 출입구에서 제26조에 따른 감충방화문을 설치하고, 노대 또는 부속실로 부속 계단실로 통하는 출입구에는 제26조에 따른 감충방화문 또는 감충방화문 설치할 것 이 경우 감충방화문 또는 감충방화문은 전체나 부분 상재를 유지하거나 화재로 인한 연기, 온도, 불꽃 등을 가장 신속하게 감지하여 자동적으로 닫히는 구조로 하여야 한다.
  - 계단은 내화구조로 하되, 피난층 또는 지상까지 직접 연결되도록 할 것
  - 출입구의 유효너비는 0.9미터 이상으로 하고 피난의 방향으로 열 수 있을 것

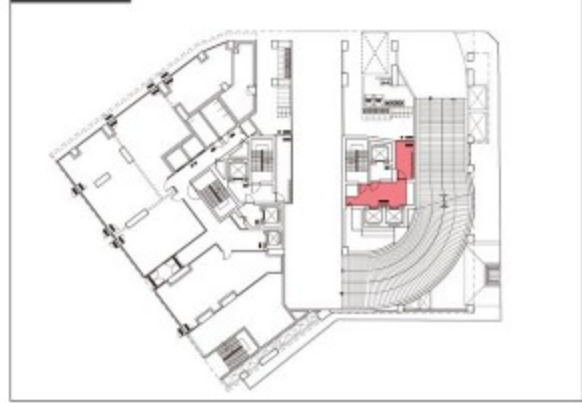
시공명 PROJECT TITLE 의정부 100 -1+2 UN-공동주택 신축공사	주주 OWNER	승인번호 APPROVED NO. HR-006	승인 APPROVED BY	하·우·제 하우제 건축사사무소 HAUSE ARCHITECTS & ENGINEERS TEL. 02-2988-1417 FAX 02-2988-3717	도면명 DRAWING TITLE 코아#2 확대 평면도 (지상1~지상2층)	도면 SCALE A1 : 1/50 A3 : 1/100
설계 DATE 2024. 01.	설계 DESIGNED BY	시공 DATE 2024. 01.	시공 CONSTRUCTED BY	도면 DATE 2024. 01.	도면 DRAWN BY	도면 CHECKED BY



공용홀디자인  
지상 공용홀 \_ 지상1층

\*타일은 현장에서 샘플 검토 후 최종 적용

KEYMAP



ELEVATION GUIDE



MATERIAL

TL01	Ivory계열 지정 포세린타일1 (600X1200)
TL03	Ivory계열 지정 포세린타일3 (600X600)
MP04	F3315 Metallic Light Charcoal 지정분체도장
MP05	KCC 무늬라 8001/YA88Y 다채무늬도료
MP06	NCS S 7502-Y 컬러받이용 페인트
MP07	White VP도장

바닥계획



천장계획

