

동국대학교
중앙도서관 B2F 미당문고 라키비움
구축을 위한 설계용역

2024.01.

관리처 시설안전팀

설계 개요

용역명	동국대학교 중앙도서관 B2F 미당문고 라키비움 구축을 위한 설계용역
위치	서울특별시 중구 필동로 1길30 동국대학교 중앙도서관
규모/구조	지하 2층 / 철근콘크리트조
사업면적	지하 2층 리모델링
계획예산	
공사범위	동국대학교 중앙도서관 B2F 미당문고 라키비움 구축을 위한 설계용역 * 기존 미당문고 및 명예교수실 공간 통합 * 기존 전시공간으로 리모델링 * 전기용량, 누수, 습도예방
비고	

현황 사진



공사 개요

공종	설계 기본 요구 조건 및 현장 조사 토의	반영	토의 내용	반영	비고
건축	- 건축 -				
	동국대학교 중앙도서관 B2F 미당문고 라키비움 구축을 위한 설계용역		동국대학교 중앙도서관 B2F 미당문고 라키비움 구축을 위한 설계용역		1. 본 도면은 현장 실측에 의한 것으로 시공자는 당 현장의 여건등을 충분히 확인한 후 설계상에 반영되지 못하였거나 누락된 사항들에 대한 시공법 및 보완, 보강조치 후 감리자 및 감독관과 협의 후 시공하여야 한다.
	1. 기존 미당문고 및 명예교수열람실 공간 통합	반영됨.	1. 벽체 및 문 제거 필요	반영됨.	2. 현장책임자는 기존 설치물, 존치물에 대한 사전 검토를 수행하여 철거 시 문제없이 진행 할 수 있도록 숙지해야 하고 철거범위 이외의 부분 훼손은 원상복구를 원칙으로 한다.
	2. 기존 전시공간으로 리모델링	반영됨.	2. 기존 벽 친환경 수성 페인트 조성	반영됨.	3. 시공전 현장 실측을 필히 실행하고 설계도면과 상이 할 경우 감리자 및 감독관과 협의, 승인을 득한 후 시공할 것.
	3. 전기용량, 누수, 습도 예방	반영됨.	3. 바닥 데코타일 조성	반영됨.	4. 각종 배관 및 SLEEVE 개구부의 위치 및 크기 등은 시공자가 시공도를 작성하여 감리자 및 감독관과 협의, 승인을 득한 후 시공할 것.
			4. 천정 석고보드 및 방수페인트 조성	반영됨.	5. 철거 및 기존 벽체와의 옹거 작업시 주요 구조부와 벽체에 균열 및 기타 문제 발생 우려가 예상될 경우 감리자 및 감독관과 협의 후, 안전에 대한 검토 후 시공한다.
					6. 창호 및 기타 자재는 동 등 또는 그 이상의 성능을 지닌 제품으로 변경할 수 있으며 감독관 또는 관계자가 요구하는 제품의 성적표 또는 인증서를 제출할 것

DRAWN BY

CHECKED BY

APPROVE BY

DATE 2024.01.05

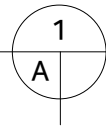
DRAWING TITLE

설계 개요

SCALE 1/NONE

DRAWING NO. A-002

SHEET NO. 002



실내 재료마감표 (변경전)

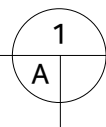
축척 : NONE

※주기

1. 현장에서 시공 중 설계도면과 상이한 상황 발생시
감독관과 상의하고 승인인을 득한 후 시공.

층 별	실 명	바 닷	걸 레 받 이	벽	천 장	반 자 이 높 이
		변 경 전	변 경 전	변 경 전	변 경 전	
지하 2층	미당문고 + 명예교수 열람실	기존 타일 (철거)	세라민 페인트 (바탕정리)	수성 페인트 (바탕정리)	경량천장철골틀 (존치) 흡음텍스 (철거)	2,920

NOTE



실내 재료마감표 (변경후)

축척 : NONE

층 별	실 명	바 닷	걸 레 받 이	벽	천 장	반 자 이 높 이
		변 경 후	변 경 후	변 경 후	변 경 후	
지하 2층	미당문고 + 명예교수 열람실	THK3 PVC 논슬립 데코타일 (신설)	세라민 페인트 (신설)	친환경 수성페인트 2회	THK12.5 방수석고보드2PY 친환경 방수페인트 2회	2,920

DRAWN BY

CHECKED BY

APPROVE BY

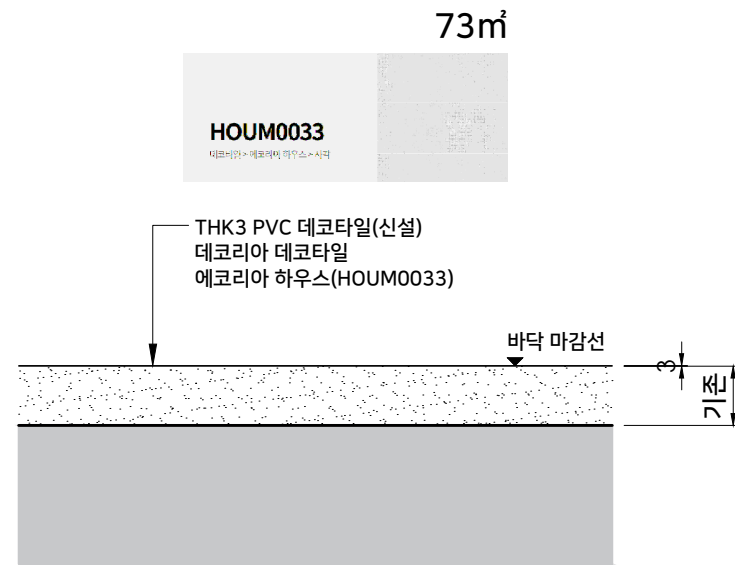
DATE 2024.01.05

DRAWING TITLE

실내재료 마감표
(변경전/변경후)

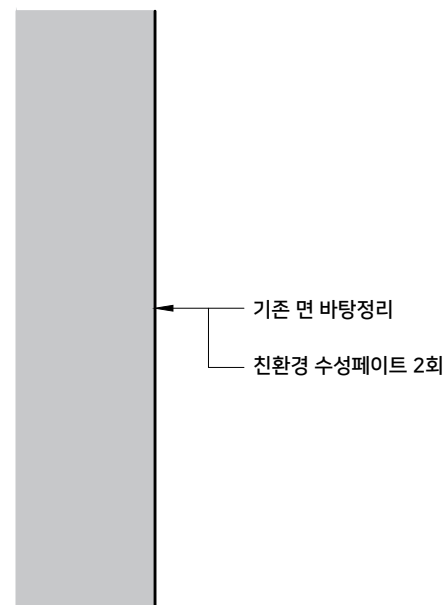
SCALE 1/NONE

DRAWING NO.
A-003SHEET NO.
003



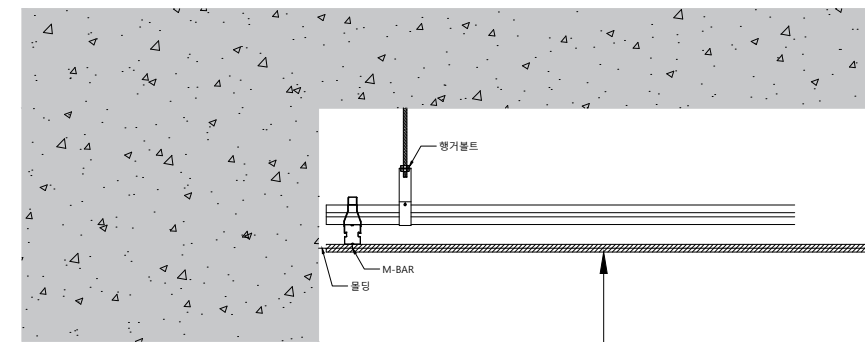
F1

미당문고 바닥



W1

미당문고 벽



- 경량철골천장틀(존치)
- THK12.5 방수석고보드 1PLY
- THK12.5 방수석고보드 1PLY
- 친환경 방수페인트 2회

C1

미당문고 천장

DRAWN BY

CHECKED BY

APPROVE BY

DATE 2024.01.05

DRAWING TITLE

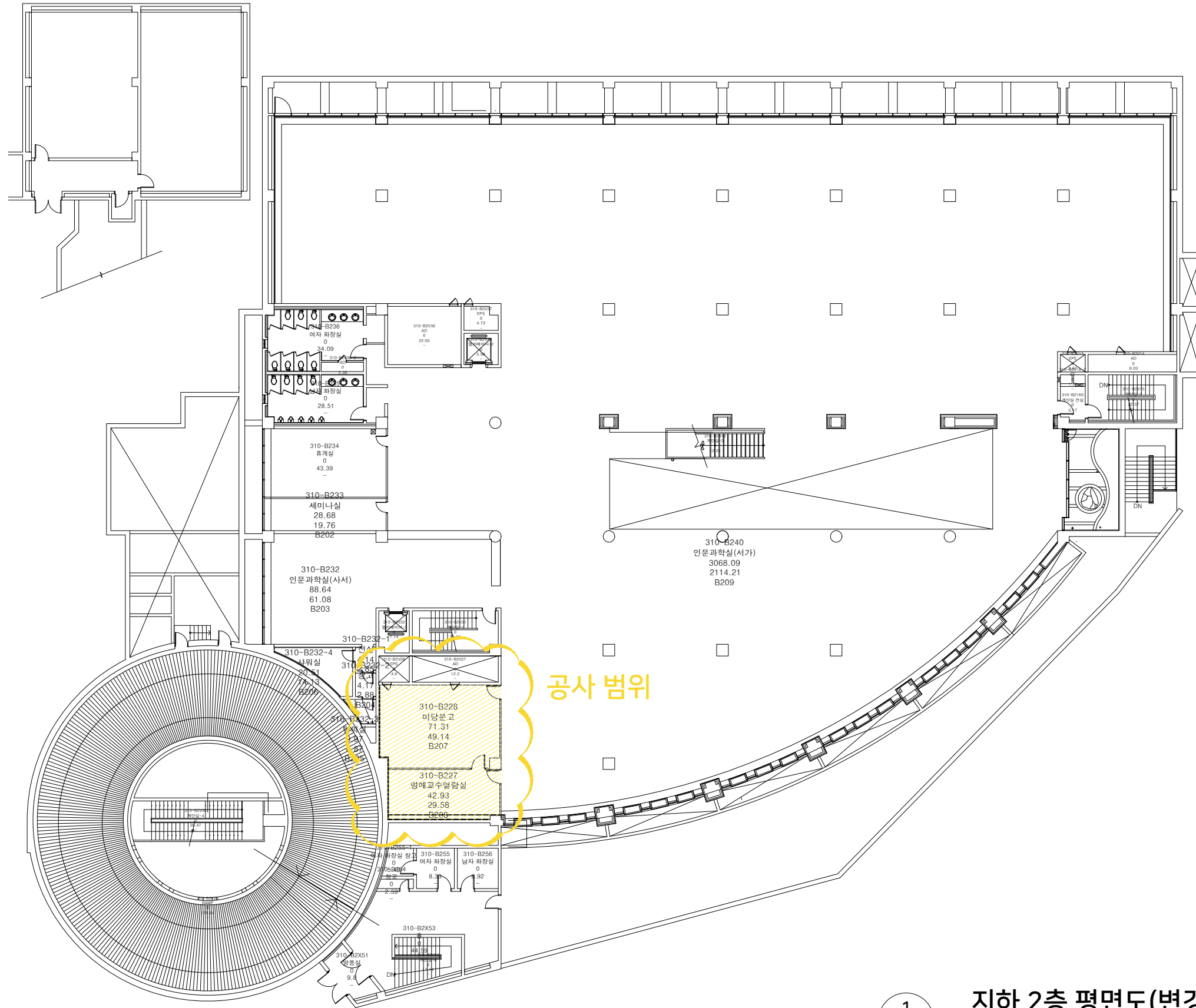
실내재료 마감 상세도
(변경후/신설)

SCALE 1/NONE

DRAWING NO. A-004

SHEET NO. 004

중앙도서관



공사 범위

1
A 00

지하 2층 평면도(변경전)
SCALE: 1/80(1/160)

DRAWN BY

CHECKED BY

APPROVE BY

DATE 2024.01.05

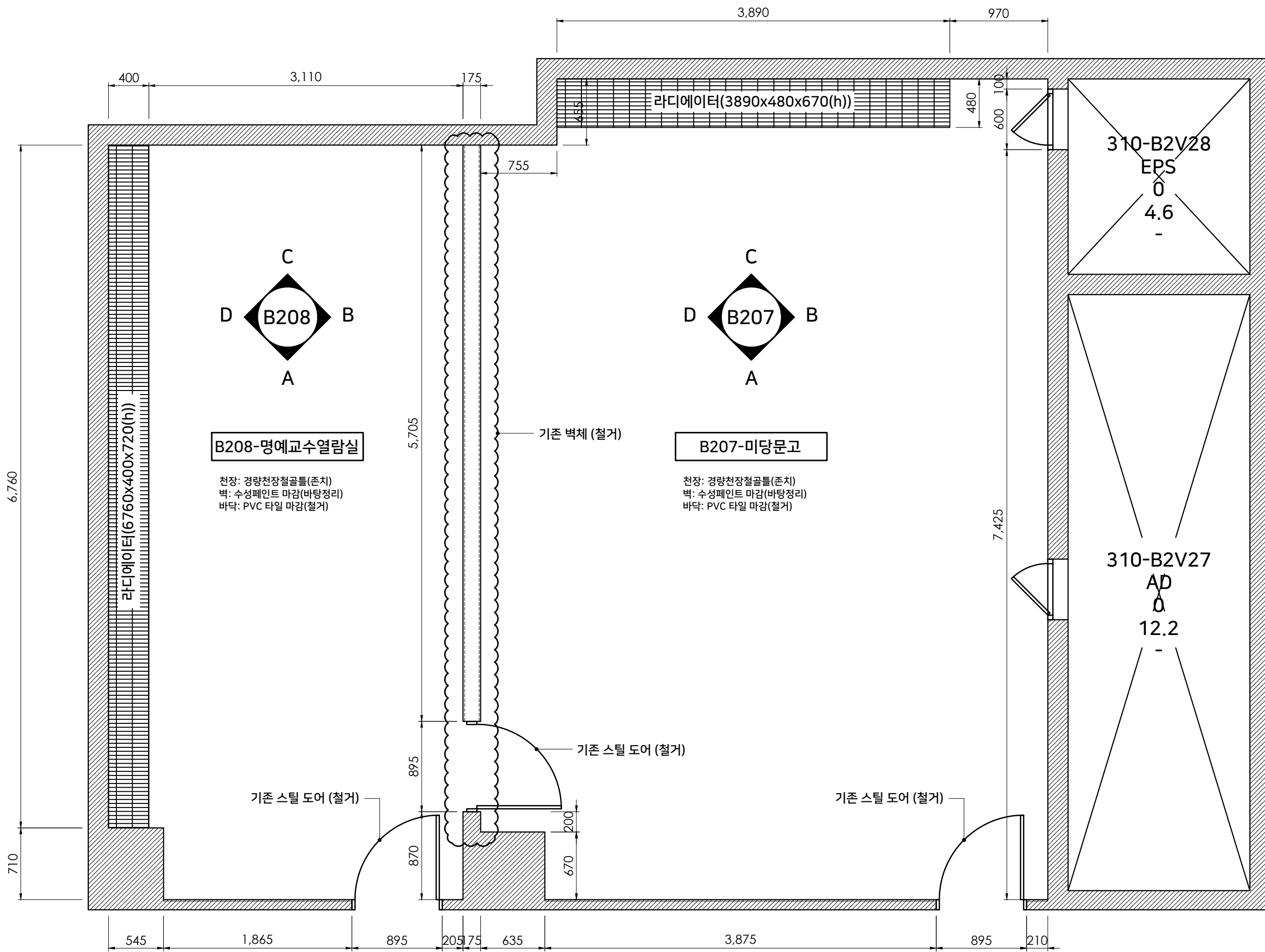
DRAWING TITLE

지하 2층 평면도
(변경전)

SCALE 1/80

DRAWING NO. A-101

SHEET NO. 005



B208-명예교수열람실

천장: 경량천장철골틀(존치)
벽: 수성페인트 마감(바탕정리)
바닥: PVC 타일 마감(철거)

B207-미당문고

천장: 경량천장철골틀(존치)
벽: 수성페인트 마감(바탕정리)
바닥: PVC 타일 마감(철거)

1
A 00

지하 2층 확대 평면도(변경전)
SCALE: 1/80(1/160)

DRAWN BY _____
CHECKED BY _____
APPROVE BY _____

DATE 2024.01.05

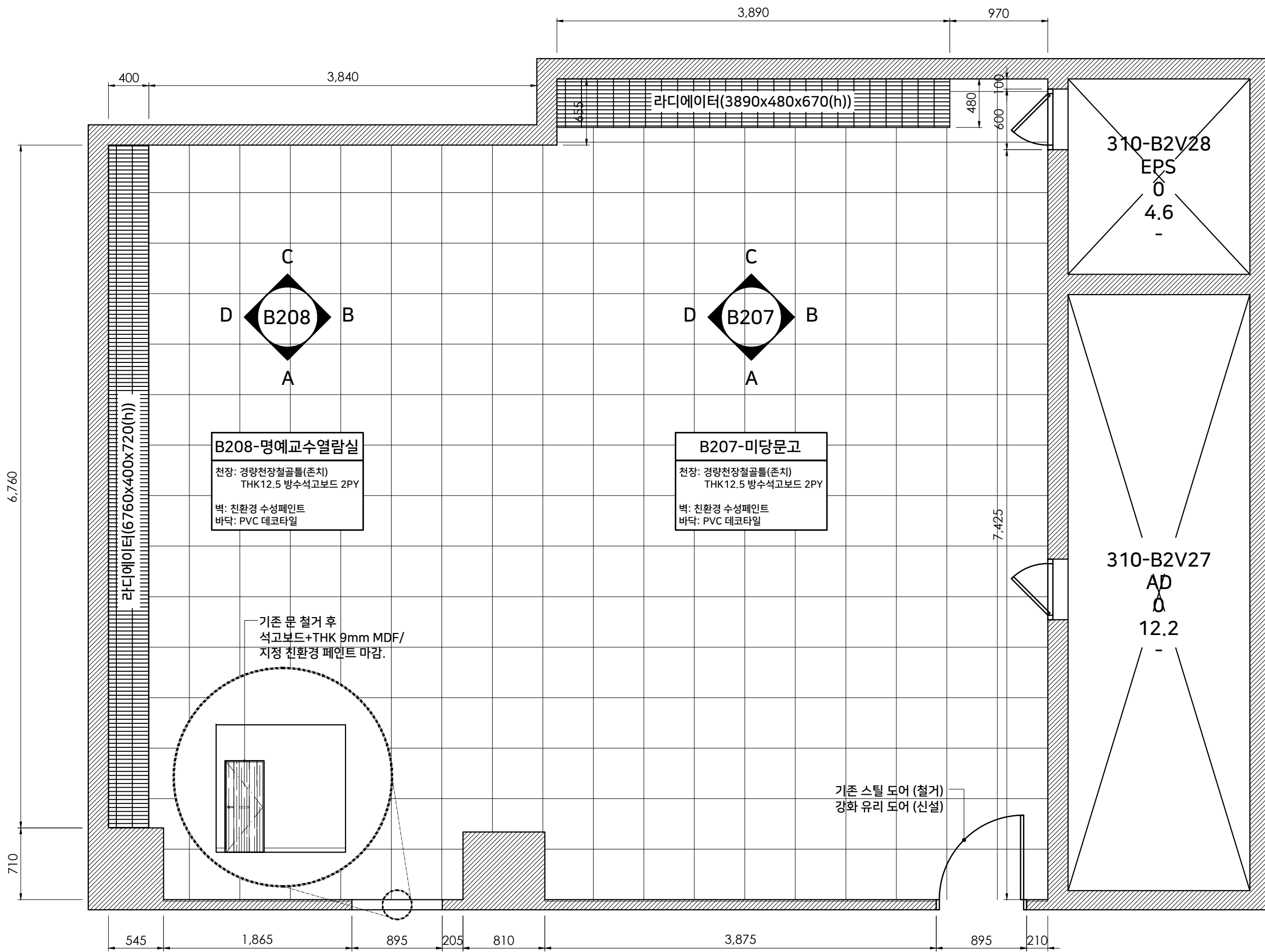
DRAWING TITLE

지하 2층 확대 평면도
(변경전)

SCALE 1/80

DRAWING NO. A-201

SHEET NO. 006



B208-명예교수열람실
 천장: 경량천장철골틀(존치)
 THK12.5 방수석고보드 2PY
 벽: 친환경 수성페인트
 바닥: PVC 데코타일

B207-미당문고
 천장: 경량천장철골틀(존치)
 THK12.5 방수석고보드 2PY
 벽: 친환경 수성페인트
 바닥: PVC 데코타일

기존 문 철거 후
 석고보드+THK 9mm MDF/
 지정 친환경 페인트 마감.

기존 스틸 도어 (철거)
 강화 유리 도어 (신설)

310-B2V28
 EPS
 0
 4.6
 -

310-B2V27
 AD
 0
 12.2
 -

1
 A 00

지하 2층 확대 평면도(변경후)
 SCALE: 1/80(1/160)

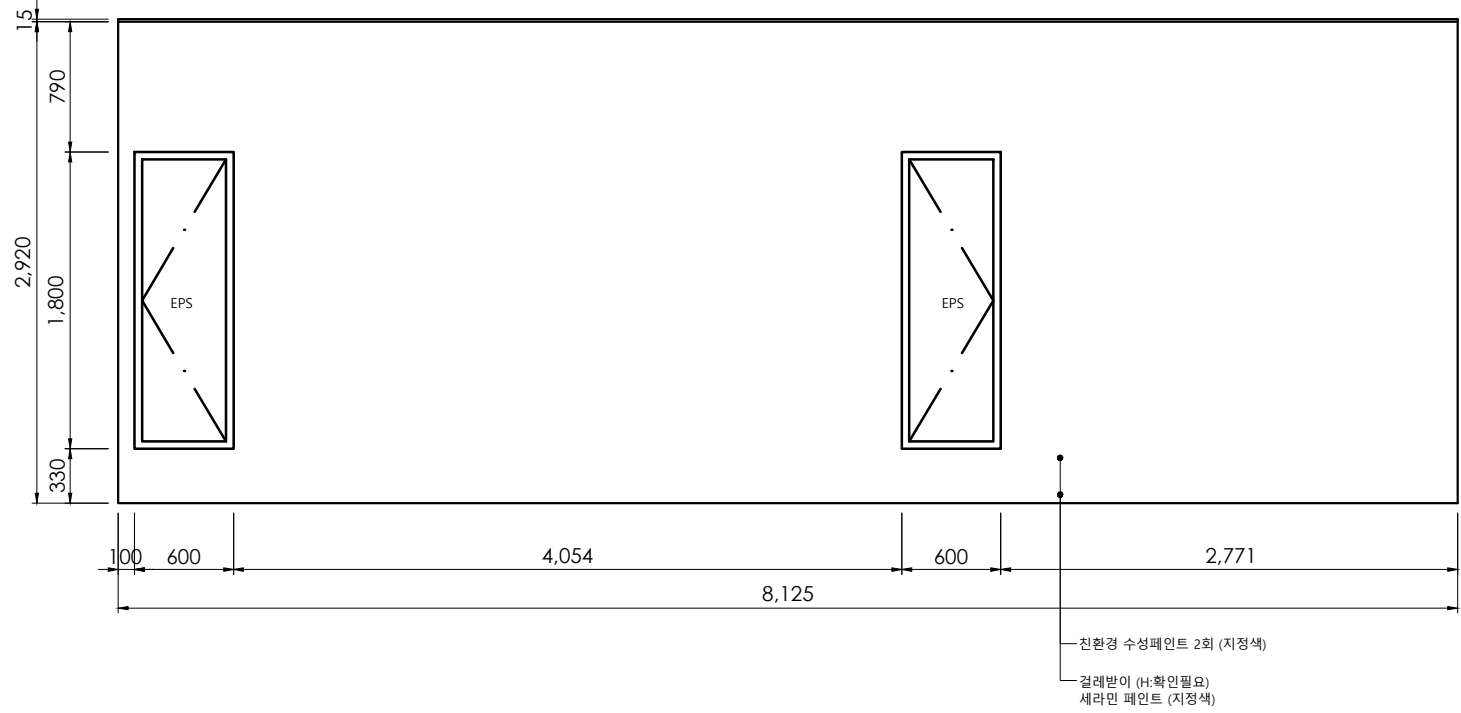
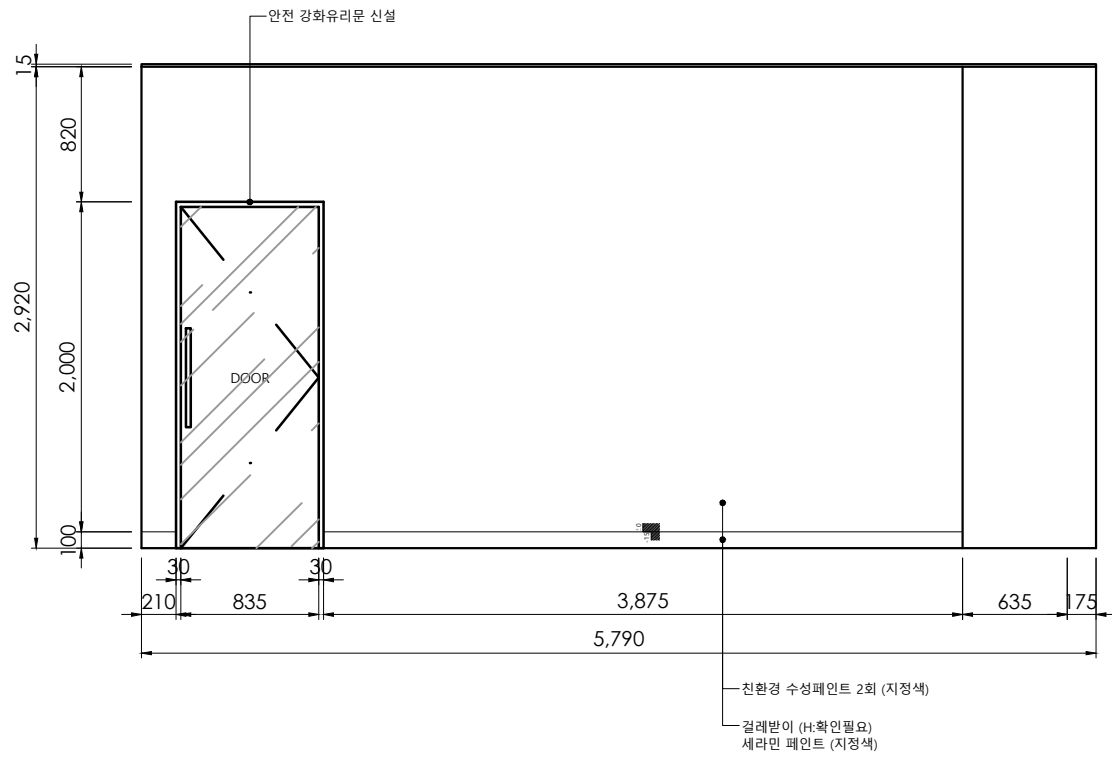
DRAWN BY
 CHECKED BY
 APPROVE BY

DATE 2024.01.05

DRAWING TITLE

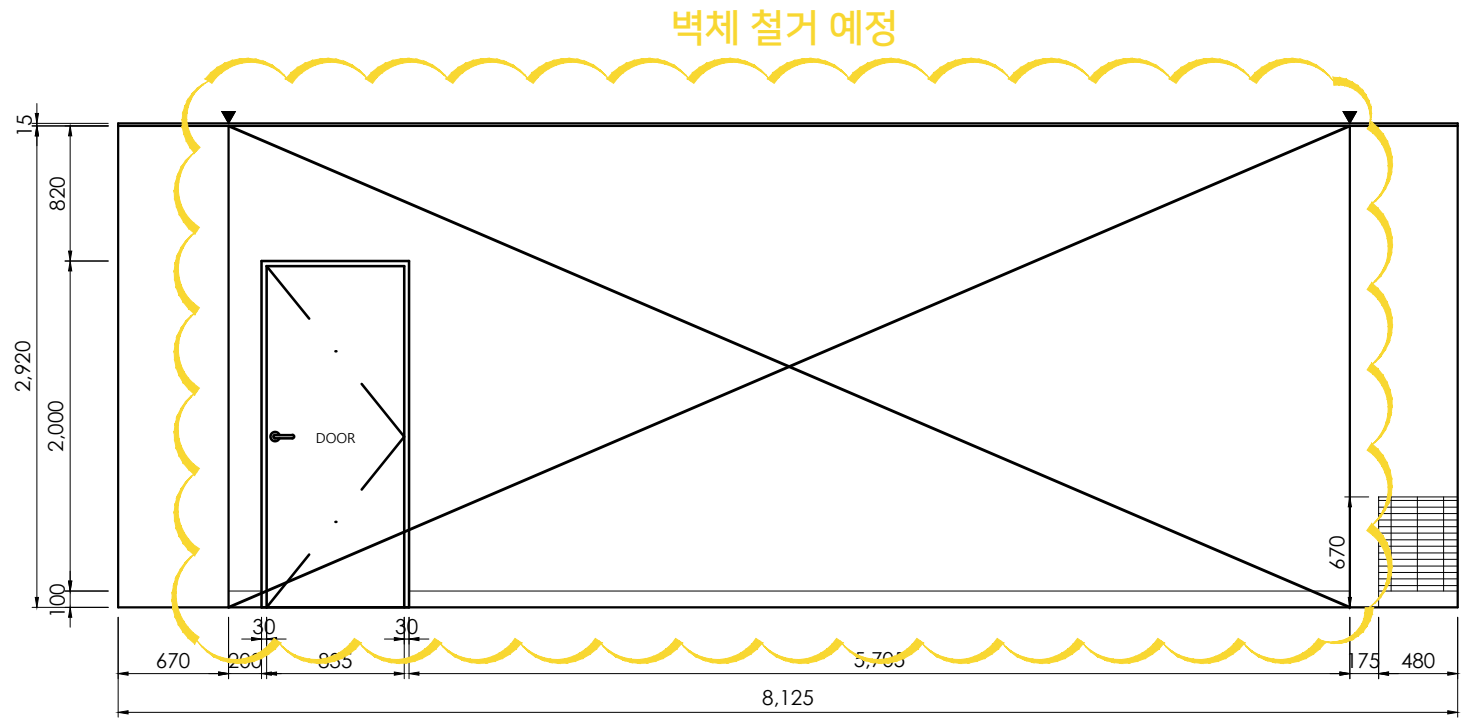
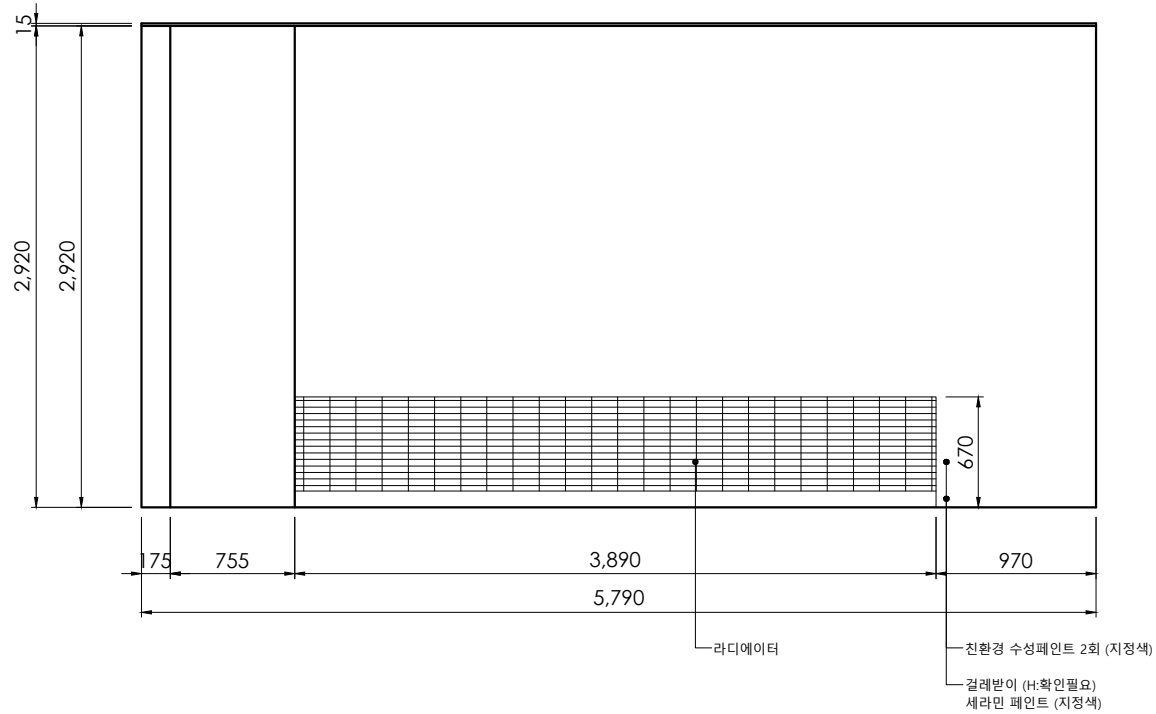
지하 2층 확대 평면도
 (변경후)

SCALE 1/80
 DRAWING NO. A-202
 SHEET NO. 007



B207-A

B207-B



B207-C

B207-D

DRAWN BY

CHECKED BY

APPROVE BY

DATE 2024.01.05

DRAWING TITLE

지하 2층 확대 단면도
(변경후)

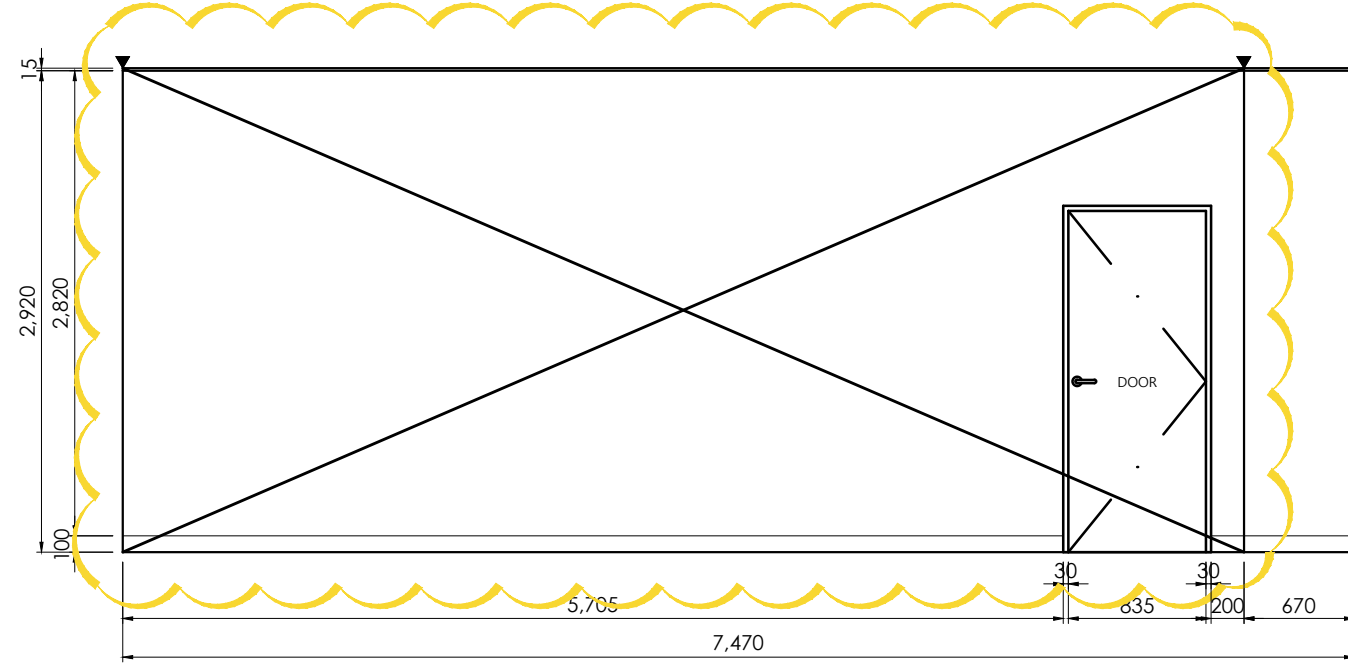
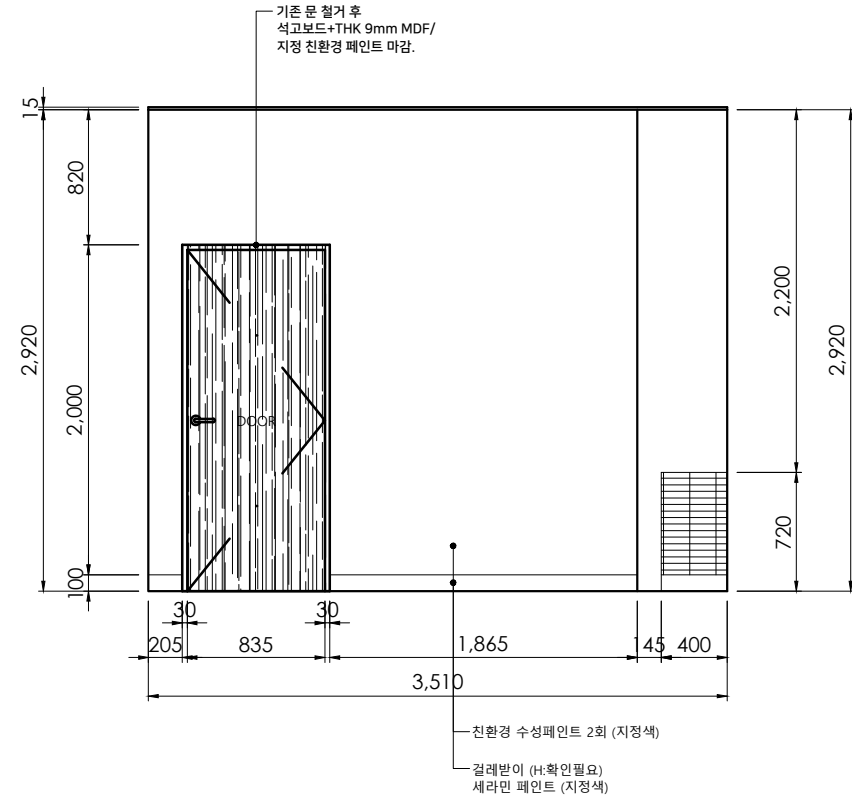
B207

SCALE 1/NONE

DRAWING NO. A-203

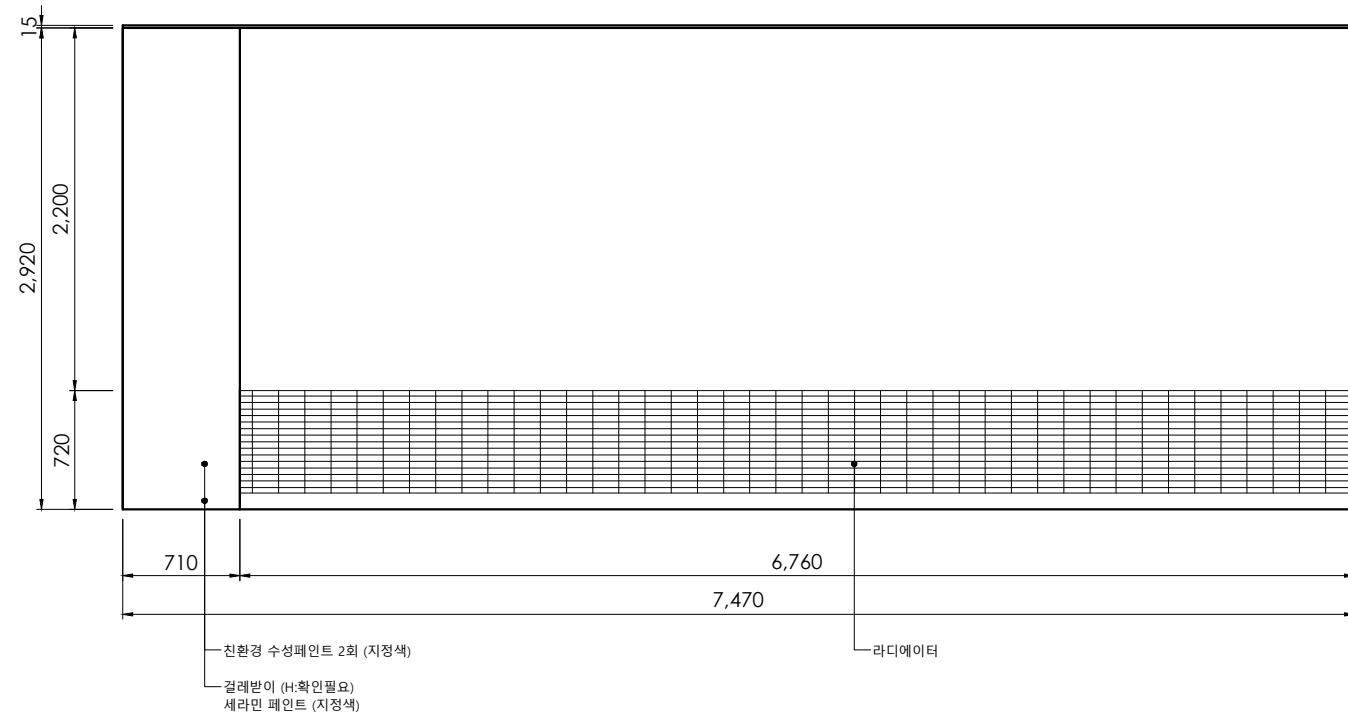
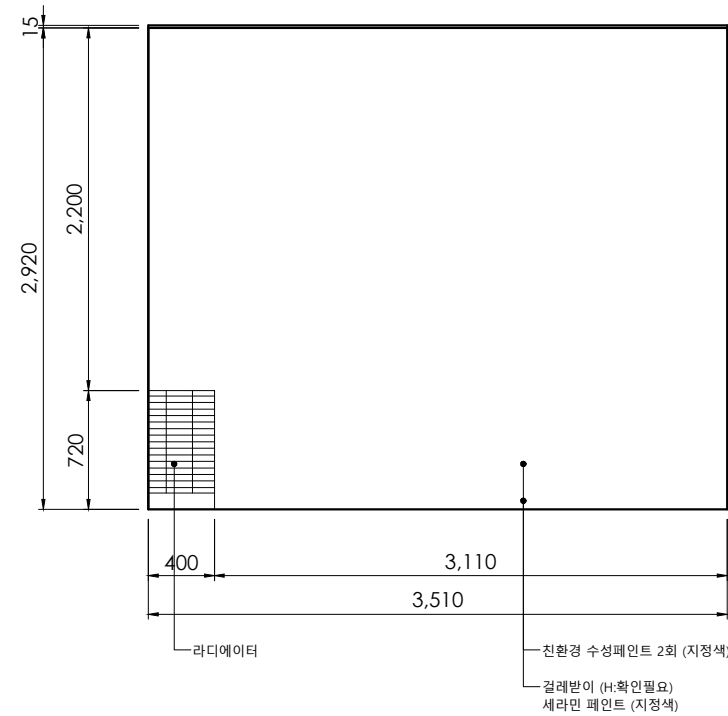
SHEET NO. 008

벽체 철거 예정



B208-A

B208-B



B208-C

B208-D

DRAWN BY

CHECKED BY

APPROVE BY

DATE 2024.01.05

DRAWING TITLE

**지하 2층 확대 단면도
(변경후)**

B208

SCALE 1/NONE

DRAWING NO. A-204

SHEET NO. 009



경량천장철골틀 (존치)
흡음텍스 (철거)

형광등 및 천장몰딩 (철거)

9,300

1
A/00

지하 2층 확대 천장평면도(변경전)

SCALE:1/80(1/160)

DRAWN BY

CHECKED BY

APPROVE BY

DATE 2024.01.05

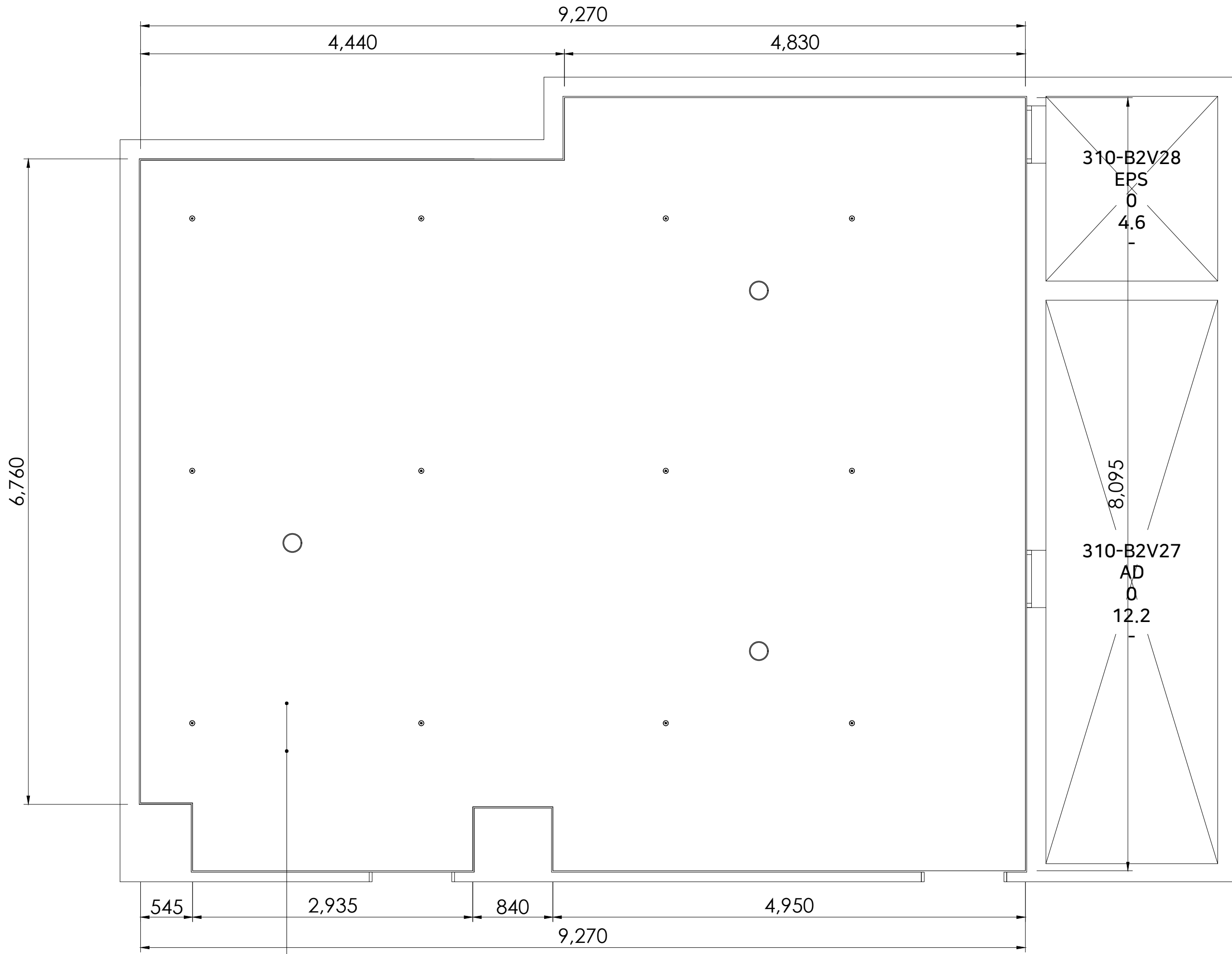
DRAWING TITLE

지하 2층 확대 천장평면도
(변경전)

SCALE 1/80

DRAWING NO. A-301

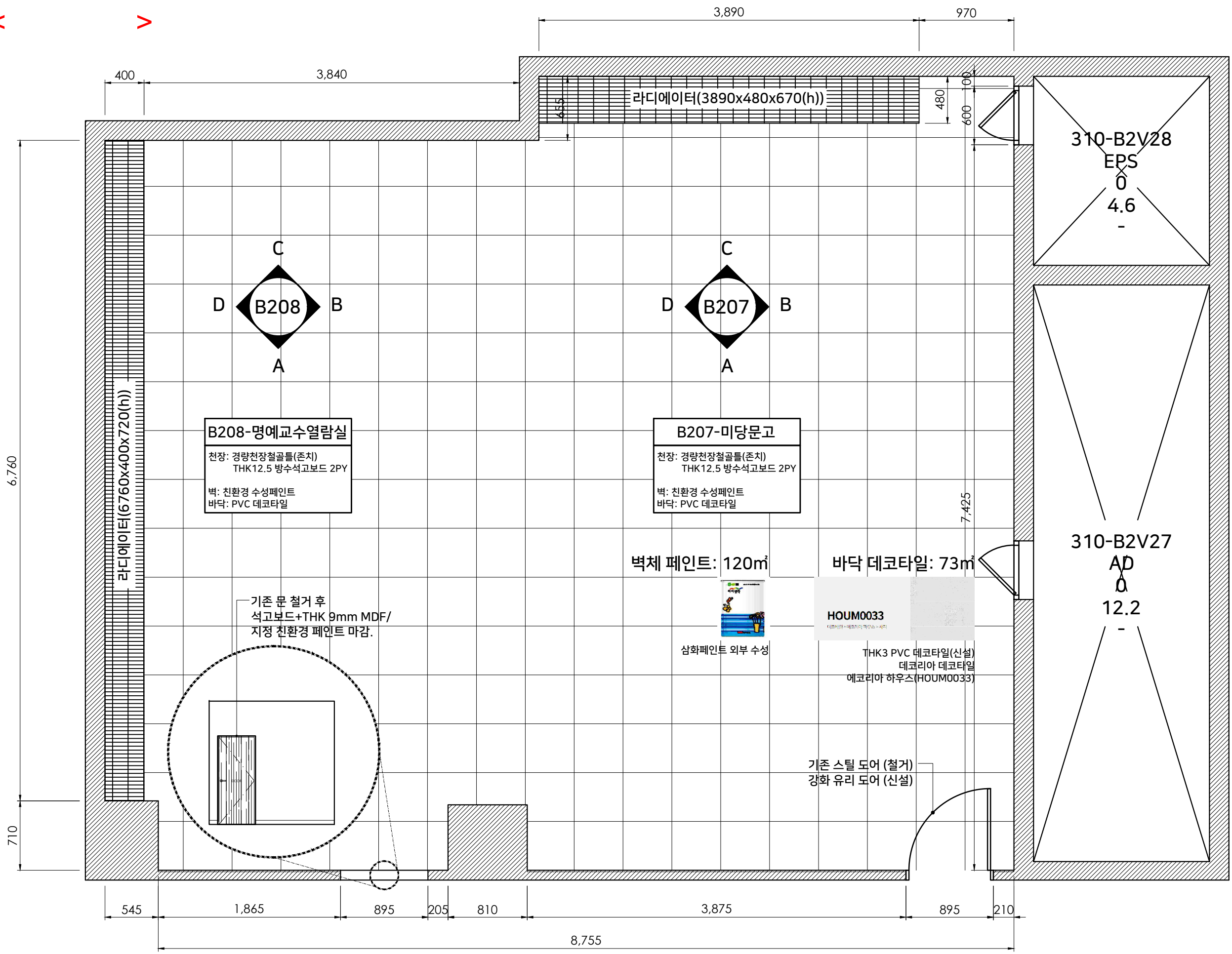
SHEET NO. 010



경량철골 천장틀 (M-BAR)
THK12.5 방수석고보드 2PY
친환경 방수페인트 2회

1
A/00

지하 2층 확대 천장평면도(변경후)
SCALE:1/80(1/160)



1 지하 2층 확대 평면도(변경후)
SCALE: 1/80(1/160)

DRAWN BY
CHECKED BY
APPROVE BY

DATE 2024.01.05

DRAWING TITLE

지하 2층 확대 평면도
(변경후)

SCALE 1/80
DRAWING NO. A-202
SHEET NO. 007