




# 총무로 영상센터 캠퍼스타운 "B동" 지하 1층 조성공사 (건축)

2022. 7.

PROJECT TITLE	
총무로 영상센터 캠퍼스타운 "B동" 지하 1층 조성공사	
INTERIOR DESIGN	
 <small>Daol Architecture &amp; Construction Co., Ltd.</small>	
<small>DAOL A&amp;C / Keoseong Design 75, Ahasan-ro 78-gil, Gwangjin-gu, Seoul, Republic of Korea t +82 02 472 0337 f +82 02 483 6033 www.keoseong.co.kr</small>	
KEY PLAN	
NOTE	
APPROVED BY	
CHECKED BY	
DRAWING BY	
DATE	2022. 7.
SCALE	A1 : A3 :
DRAWING TITLE	
DRAWING NO	
□□ - □□□□	
SCALE	SHEET NO
A3 :	□□ - □□□□



SCALE  
A3 :

SHEET NO  
□□ - □□□□



PROJECT TITLE  
 총무로 영상센터  
 캠퍼스타운  
 "B동" 지하 1층  
 조성공사

INTERIOR DESIGN  
 (주)다물에이앤씨  
 Daol Architecture & Construction Co., Ltd.

DAOL A&C / Keoseong Design  
 75, Ahasan-ro 78-gil, Gwangjin-gu, Seoul,  
 Republic of Korea  
 T+82 02 472 0337  
 F+82 02 483 6033  
 www.keoseong.co.kr

KEY PLAN  
 NOTE



"B동" 지하 1층 평면도 (공사범위)

축척 : 1/300 (A3)

APPROVED BY  
 CHECKED BY  
 DRAWING BY  
 DATE 2022. 7  
 SCALE A1 :  
 A3 :

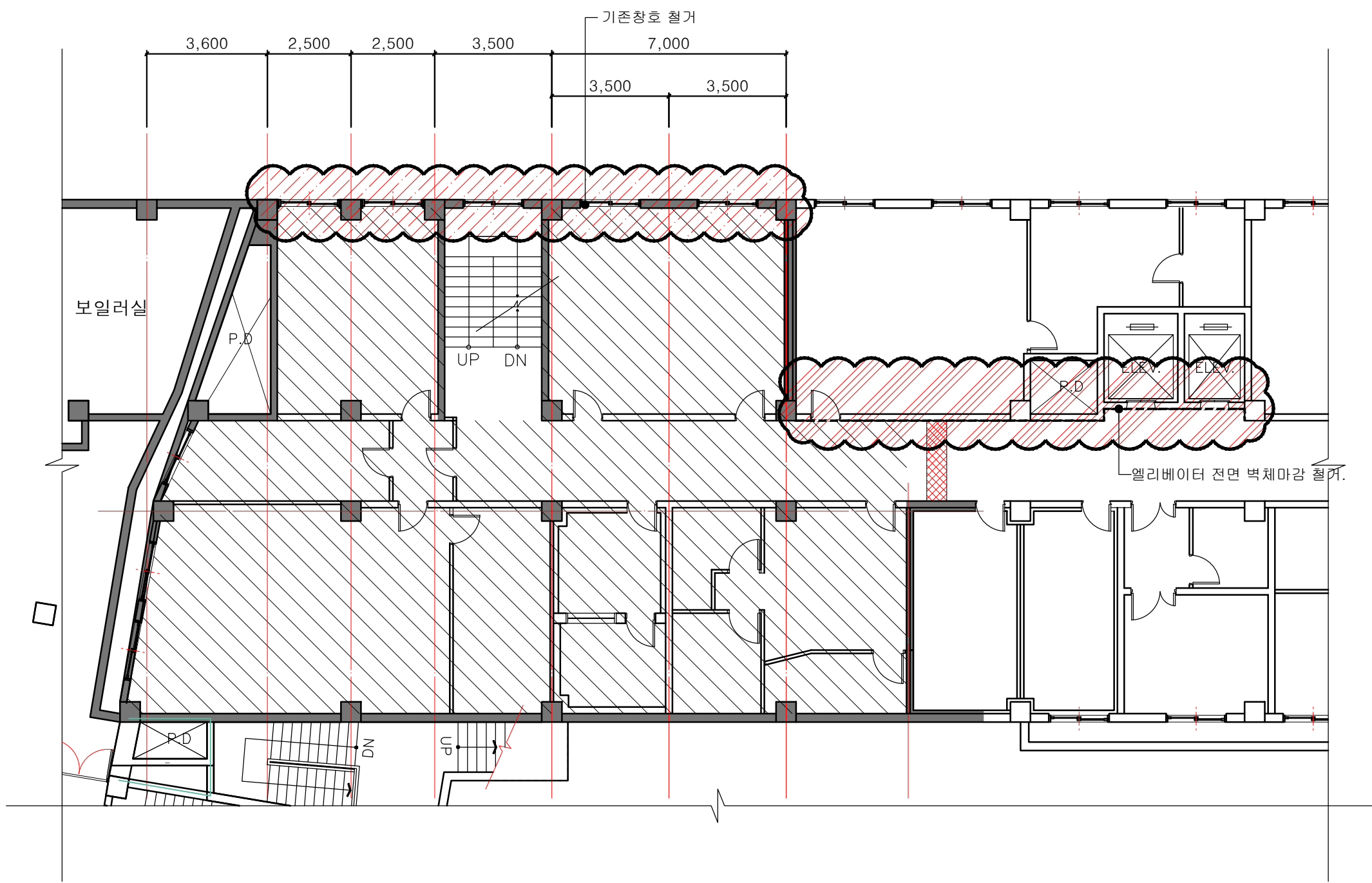
DRAWING TITLE  
 "B동" 지하 1층  
 평면도  
 (공사범위)

DRAWING NO. [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  
 SHEET NO. [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]

SCALE  
 A3 : 1/300

**NOTE**

1. 천정: 전체 철거(복도 부위 석면철거-석면철거 부위는 공사구간만).
2. 벽체: 기존 벽체철거(마감재 포함)
3. 바닥: 기존 마감재 철거.
4. 기존 서버실 철거시 발주자협의 후 시공.



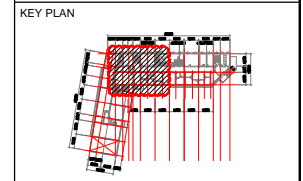
지하1층 공사범위(철거)  
(SCALE 1/150)

\*모든마감은 시공전 발주자 협의 후 시공.

PROJECT TITLE  
총무로 영상센터  
캠퍼스타운  
"B동" 지하 1층  
조성공사

INTERIOR DESIGN  
(주)다울에이앤씨  
Daoul Architecture & Construction Co., Ltd.

DAOL A&C / Keoseong Design  
75, Achasan-ro 78-gil, Gwangjin-gu, Seoul,  
Republic of Korea  
T +82 02 472 0337  
F +82 02 483 6033  
www.keoseong.co.kr



NOTE

\* 내부 벽체, 천정, 바닥철거

\* 기존창호 철거

\* 엘리베이터 벽체마감 철거.

APPROVED BY  
CHECKED BY  
DRAWING BY  
DATE 2022. 7  
SCALE  
A1 :  
A3 :

DRAWING TITLE  
지하1층 공사범위(철거)

DRAWING NO  
A - 0002  
SHEET NO  
00 - 0002

SCALE  
A3 : 1/150

**NOTE**

1. 천정: 신규 천정 (석고보드 위 도장마감).  
신규 다운라이트 + 기둥부위 간접조명 설치.
2. 벽체: 신규 기능성 3중구조 플라스틱창호 16mm복층유리 이중창호 (신규 각실 구획에따라 미서기창호형태,우드래핑 시공).  
각실 유리벽체 및 강화유리도어 설치.  
각실 벽체 도장마감.  
계단실 벽체 도장마감.  
\* 방음벽체(보육실 3) 및 방음도어설치(마감상세도 참조).
3. 바닥: 신규 데코타일 마감.
4. 공조 설비 후 배관마감 (시공전 발주자 협의).
5. 휴게공간 구성(기성가구).
6. 장애인 노인 임산부등의 편의시설 개요도 (별첨)에 따라 주출입구 계단실 마감시공.
7. 균열보수(습식 인젝션방수) 후 바탕정리 후 지정도장 마감.
8. 서버실 시공전 발주자협의(필수).

PROJECT TITLE  
**총무로 영상센터  
 캠퍼스타운  
 "B동" 지하 1층  
 조성공사**

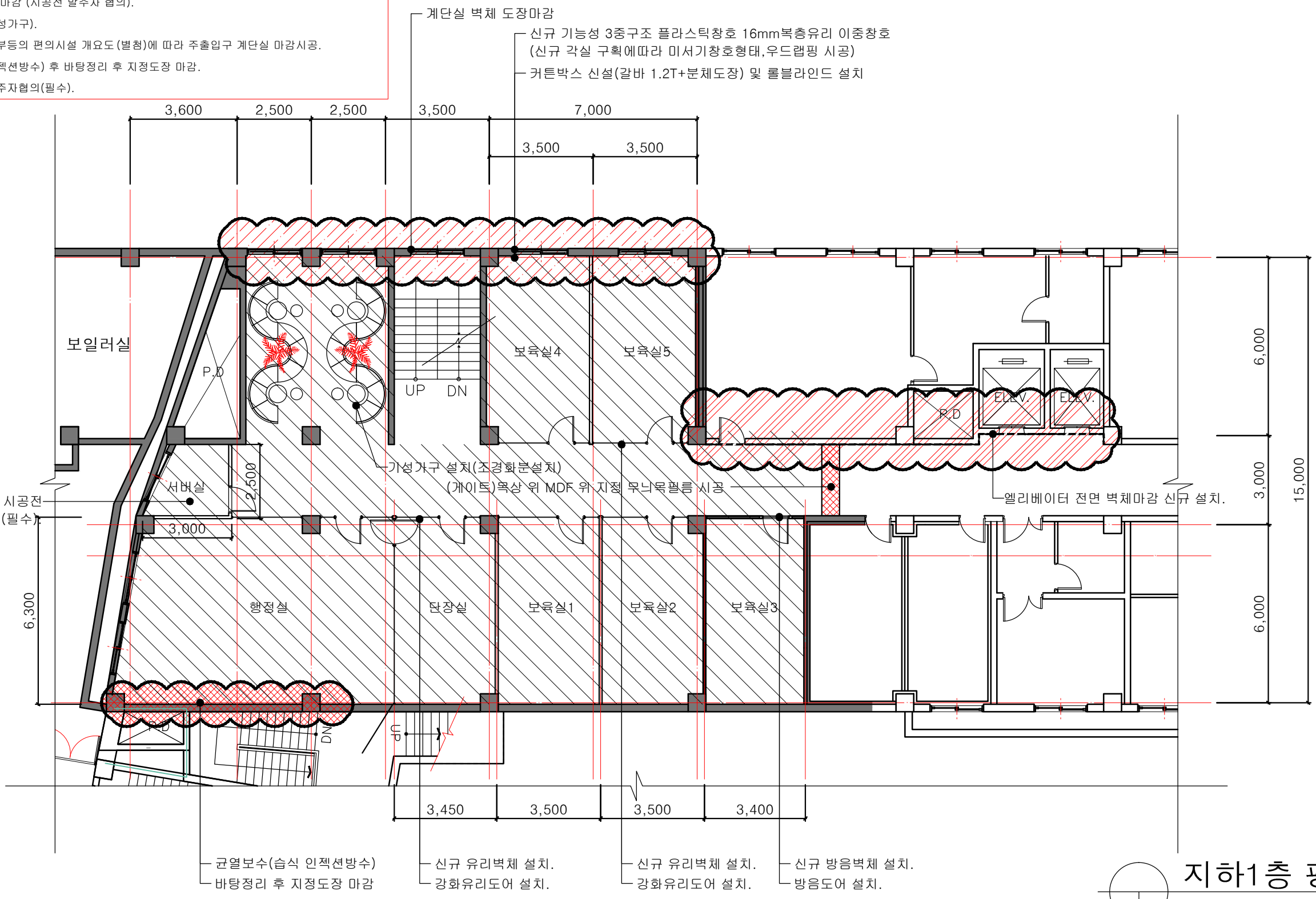
INTERIOR DESIGN  
**(주)다울에이앤씨**  
 Daoul Architecture & Construction Co., Ltd.

DAOL A&C / Keoseong Design  
 75, Ahasan-ro 78-gil, Gwangjin-gu, Seoul,  
 Republic of Korea  
 T +82 02 472 0337  
 F +82 02 483 6033  
 www.keoseong.co.kr



- NOTE
- \* 기존창호 철거 후 16mm복층유리 이중창호 신규설치
  - \* 엘리베이터 전면 벽체마감 신규 설치.
  - \* 신규 계단실부위 신규 유리벽체 설치
  - \* 신규 계단실부위 신규 유리벽체 설치
  - \* 상부오픈형 유리벽체 설치.

APPROVED BY	
CHECKED BY	
DRAWING BY	
DATE	2022. 7
SCALE	A1 : A3 :
DRAWING TITLE	지하 1층 평면도
DRAWING NO	□□ - □□□□□□
SHEET NO	□□ - □□□□□□



**지하1층 평면도**  
 (SCALE 1/150)

\*모든마감은 시공전 발주자 협의 후 시공.

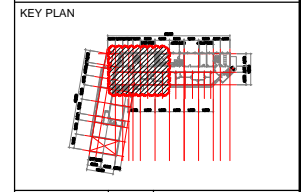
**NOTE**

1. 천정: 천정마감 상부-T바 설치 위 마이튼설치.
2. 600\*600 LED 평판 슬림라이트

PROJECT TITLE  
 총무로 영상센터  
 캠퍼스타운  
 "B동" 지하 1층  
 조성공사

INTERIOR DESIGN  
 (주)다움에이앤씨  
 Daol Architecture & Construction Co., Ltd.

DAOL A&C / Keoseong Design  
 75, Ahasan-ro 78-gil, Gwangjin-gu, Seoul,  
 Republic of Korea  
 t +82 02 472 0337  
 f +82 02 483 6033  
 www.keoseong.co.kr



NOTE	26 600*600 LED 평판 슬림라이트
	- 신규 에어컨 설치
	- 신규 에어컨 설치
	- 점검구 설치

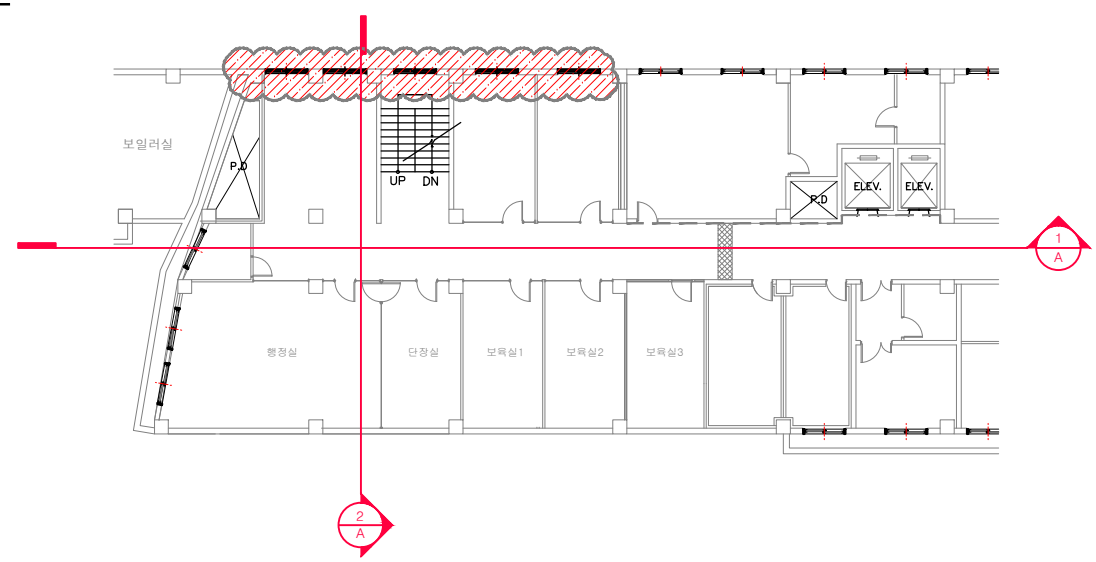


APPROVED BY	
CHECKED BY	
DRAWING BY	
DATE	2022. 7
SCALE	A1 : A3 :
DRAWING TITLE	지하 1층 천정도
DRAWING NO	□□A - □□□□4
SHEET NO	□□ - □□□□4

지하1층 천정도  
 (SCALE 1/150)

\*모든마감은 시공전 발주자 협의 후 시공.

SCALE  
 A3 : 1/150



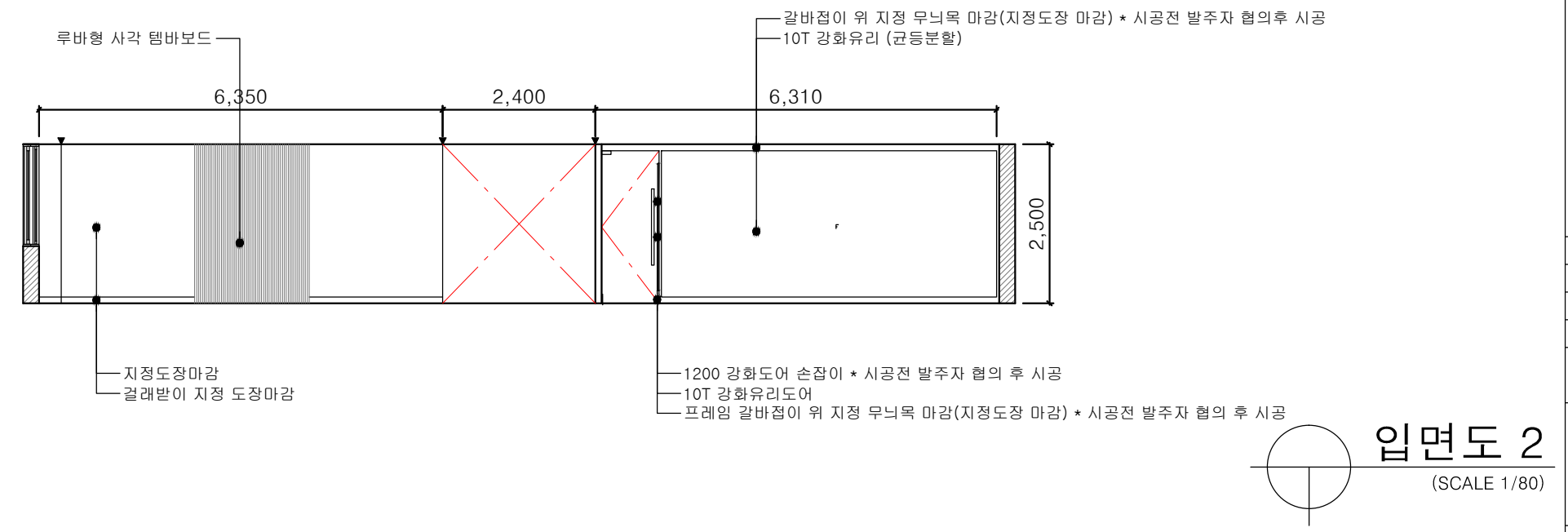
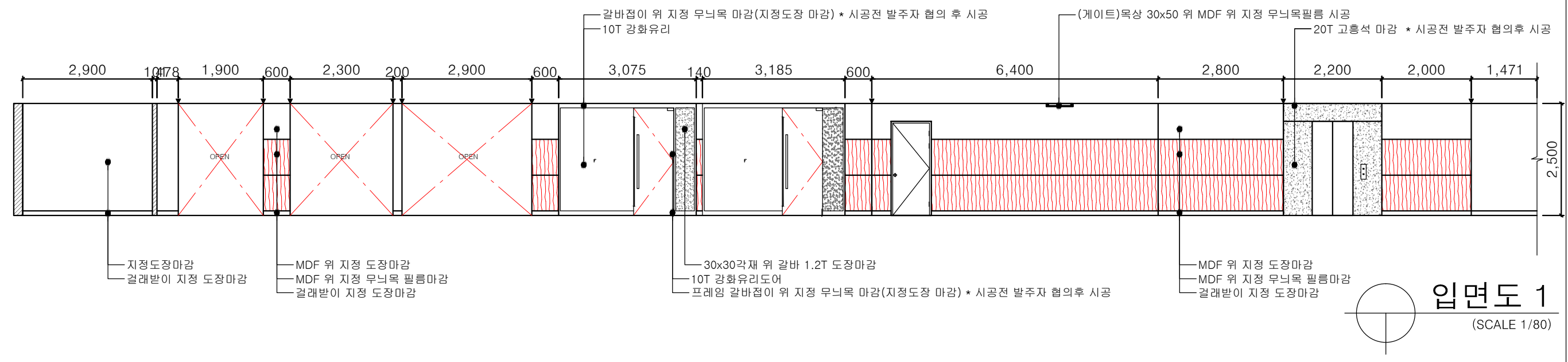
PROJECT TITLE  
 총무로 영상센터  
 캠퍼스타운  
 "B동" 지하 1층  
 조성공사

INTERIOR DESIGN  
 (주)다울에이앤씨  
 Daoul Architecture & Construction Co., Ltd.

DAOL A&C / Keoseong Design  
 75, Ahasan-ro 78-gil, Gwangjin-gu, Seoul,  
 Republic of Korea  
 t +82 02 472 0337  
 f +82 02 483 6033  
 www.keoseong.co.kr

KEY PLAN

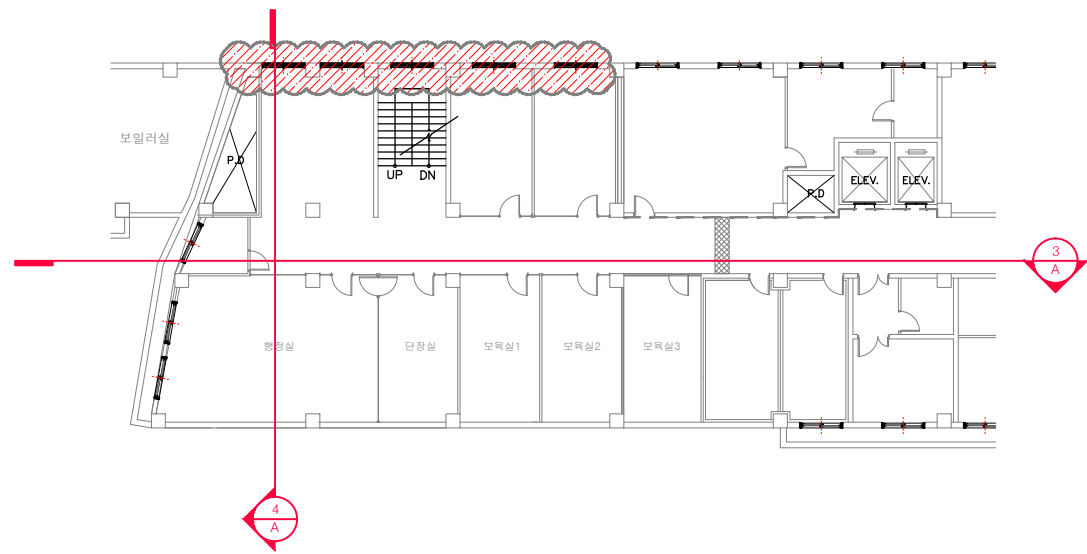
NOTE



\*모든마감은 시공전 발주자 협의 후 시공.

APPROVED BY	
CHECKED BY	
DRAWING BY	
DATE	2022. 7
SCALE	A1 : A3 :
DRAWING TITLE	지하1층 입면도 1.2
DRAWING NO	□□ A - □□□□□□
SHEET NO	□□ - □□□□□□

SCALE  
 A3 : 1/80



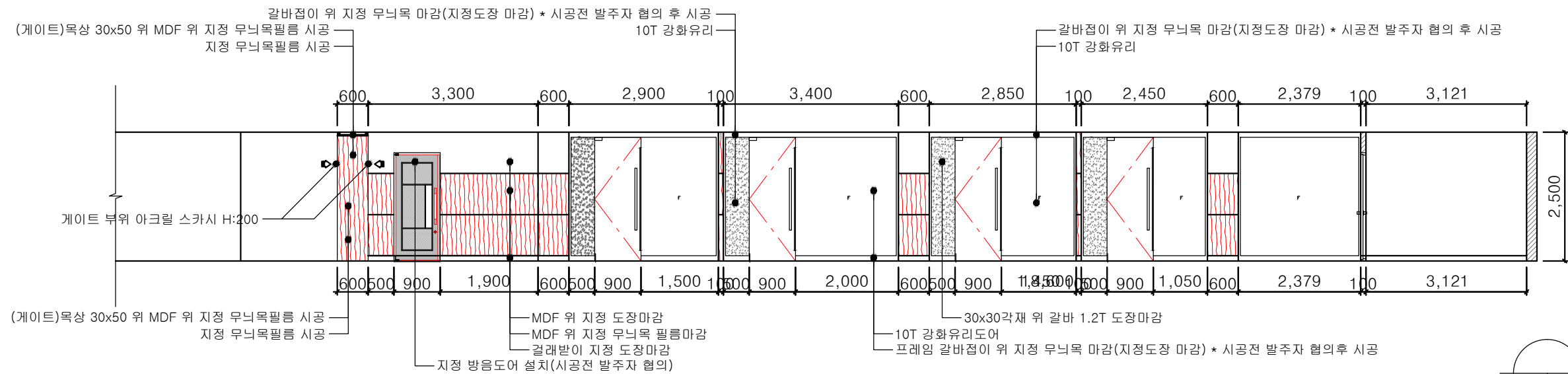
PROJECT TITLE  
 총무로 영상센터  
 캠퍼스타운  
 "B동" 지하 1층  
 조성공사

INTERIOR DESIGN  
 (주)다울에이앤씨  
 Daol Architecture & Construction Co., Ltd.

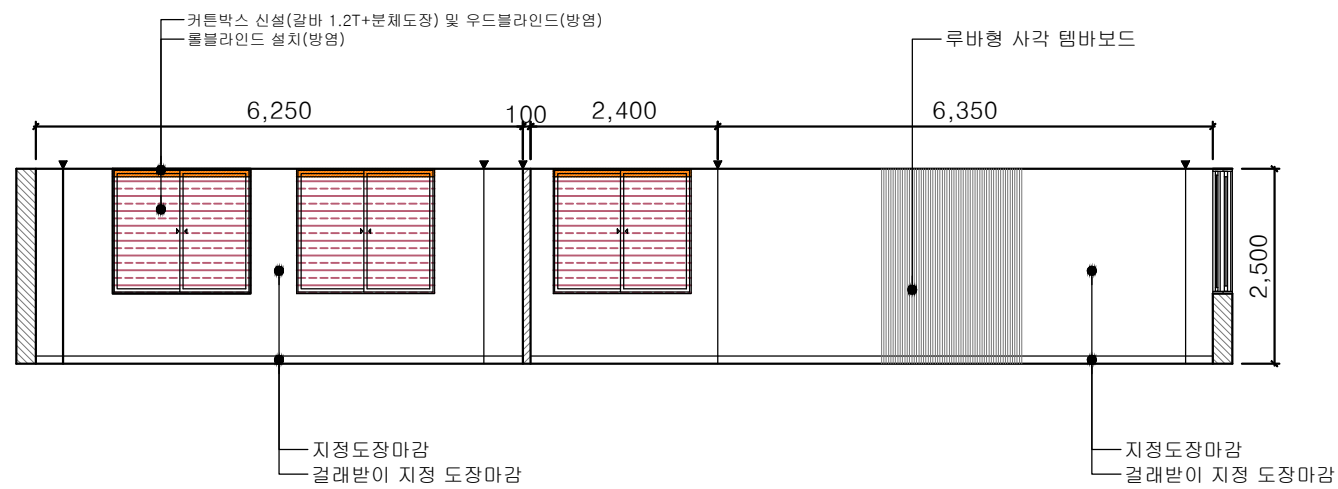
DAOL A&C / Keoseong Design  
 75, Ahasan-ro 78-gil, Gwangjin-gu, Seoul,  
 Republic of Korea  
 t +82 02 472 0337  
 f +82 02 483 6033  
 www.keoseong.co.kr

KEY PLAN

NOTE



입면도 3  
 (SCALE 1/80)



입면도 4  
 (SCALE 1/80)

\*모든마감은 시공전 발주자 협의 후 시공.

APPROVED BY	
CHECKED BY	
DRAWING BY	
DATE	2022. 7
SCALE	A1 : A3 :
DRAWING TITLE	지하1층 입면도 3.4
DRAWING NO	□□ A - □□□□□□
SHEET NO	□□ - □□□□□□

SCALE  
 A3 : 1/80



PROJECT TITLE  
 총무로 영상센터  
 캠퍼스타운  
 "B동" 지하 2층  
 조성공사

INTERIOR DESIGN  
 (주)다웃에이앤씨  
 Daol Architecture & Construction Co., Ltd.

DAOL A&C / Keoseong Design  
 75, Ahasan-ro 78-gil, Gwangjin-gu, Seoul,  
 Republic of Korea  
 t +82 02 472 0337  
 f +82 02 483 6033  
 www.keoseong.co.kr

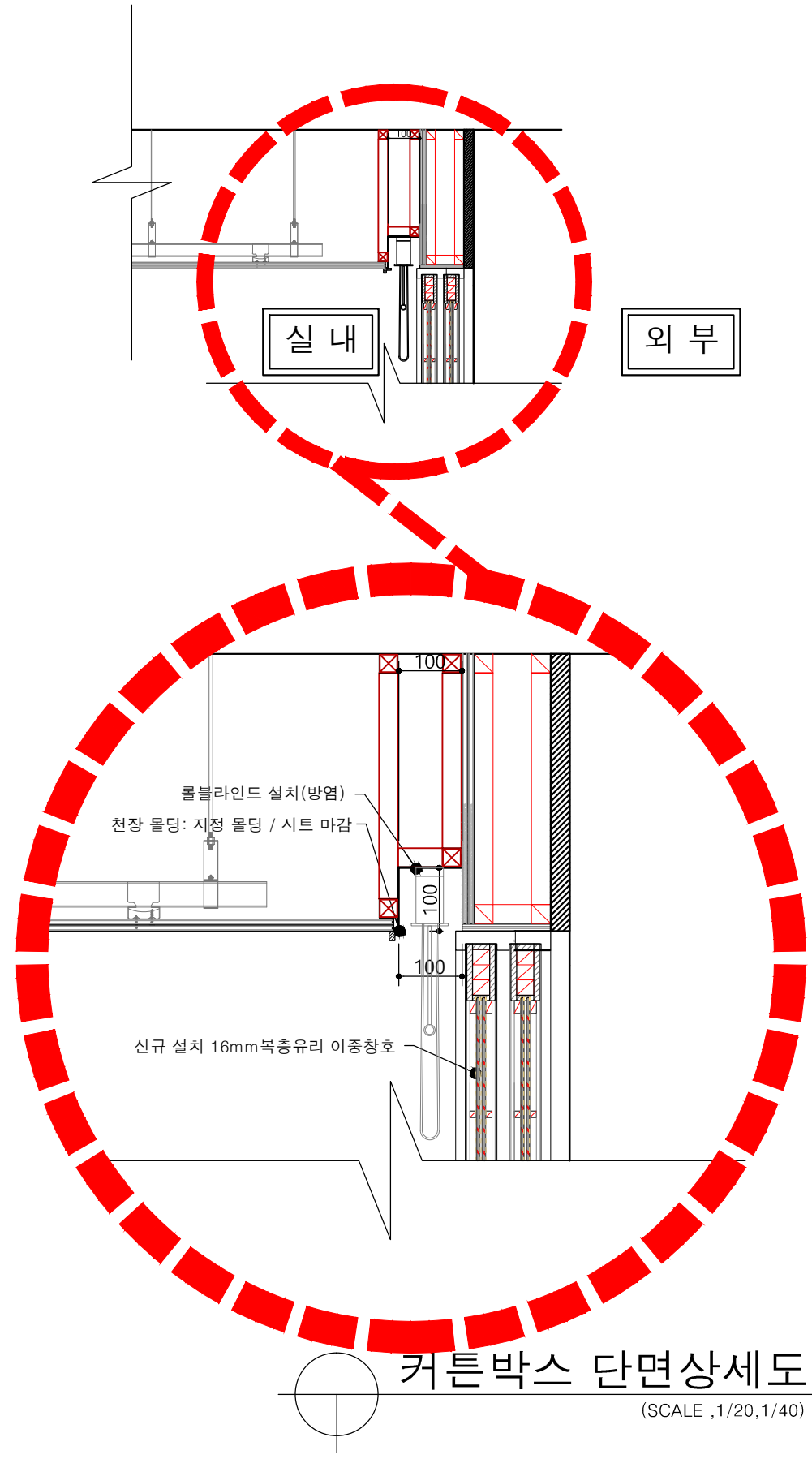
KEY PLAN

NOTE

APPROVED BY  
 CHECKED BY  
 DRAWING BY  
 DATE 2022. 7  
 SCALE A1 :  
 A3 :

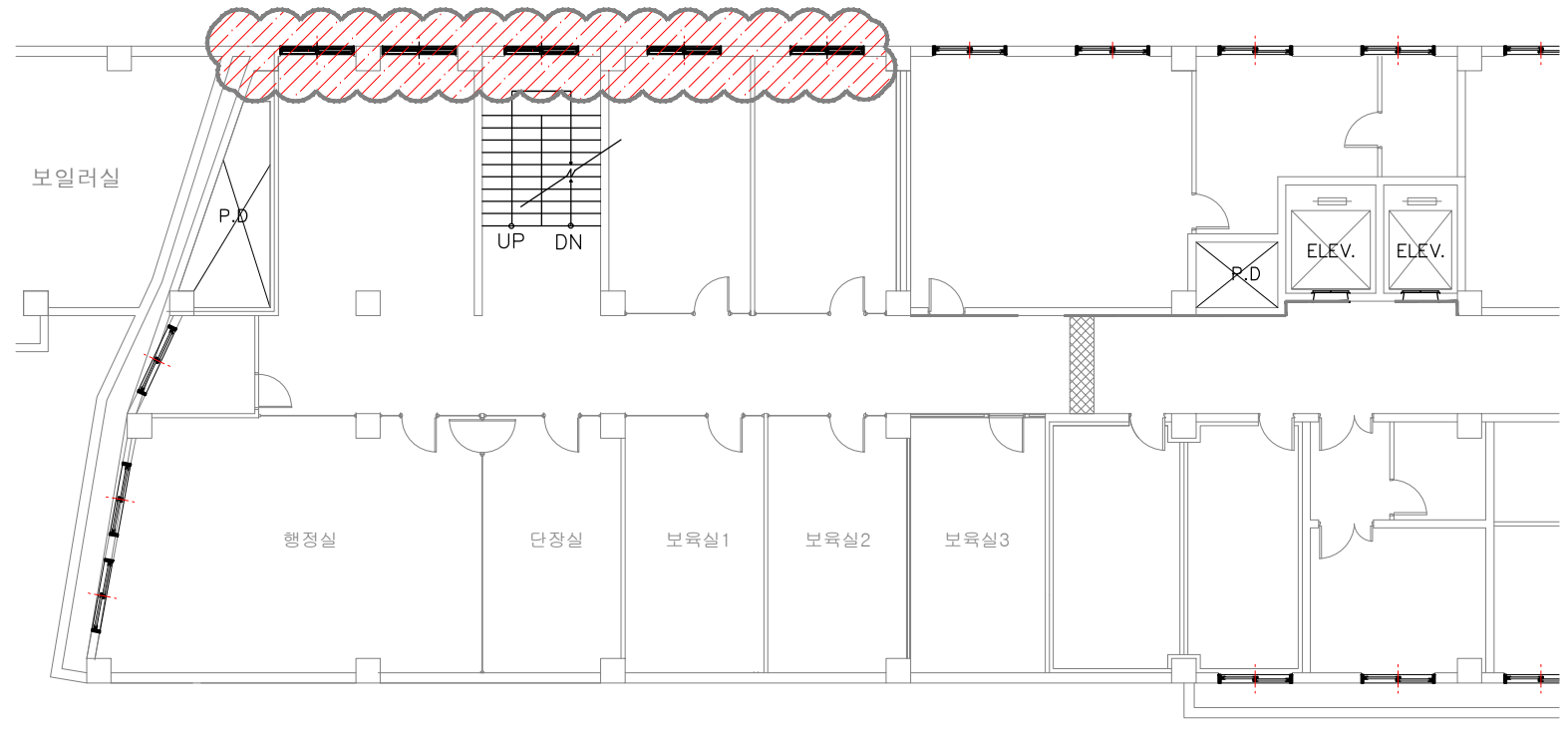
DRAWING TITLE  
 간접등박스/커튼박스  
 단면상세도

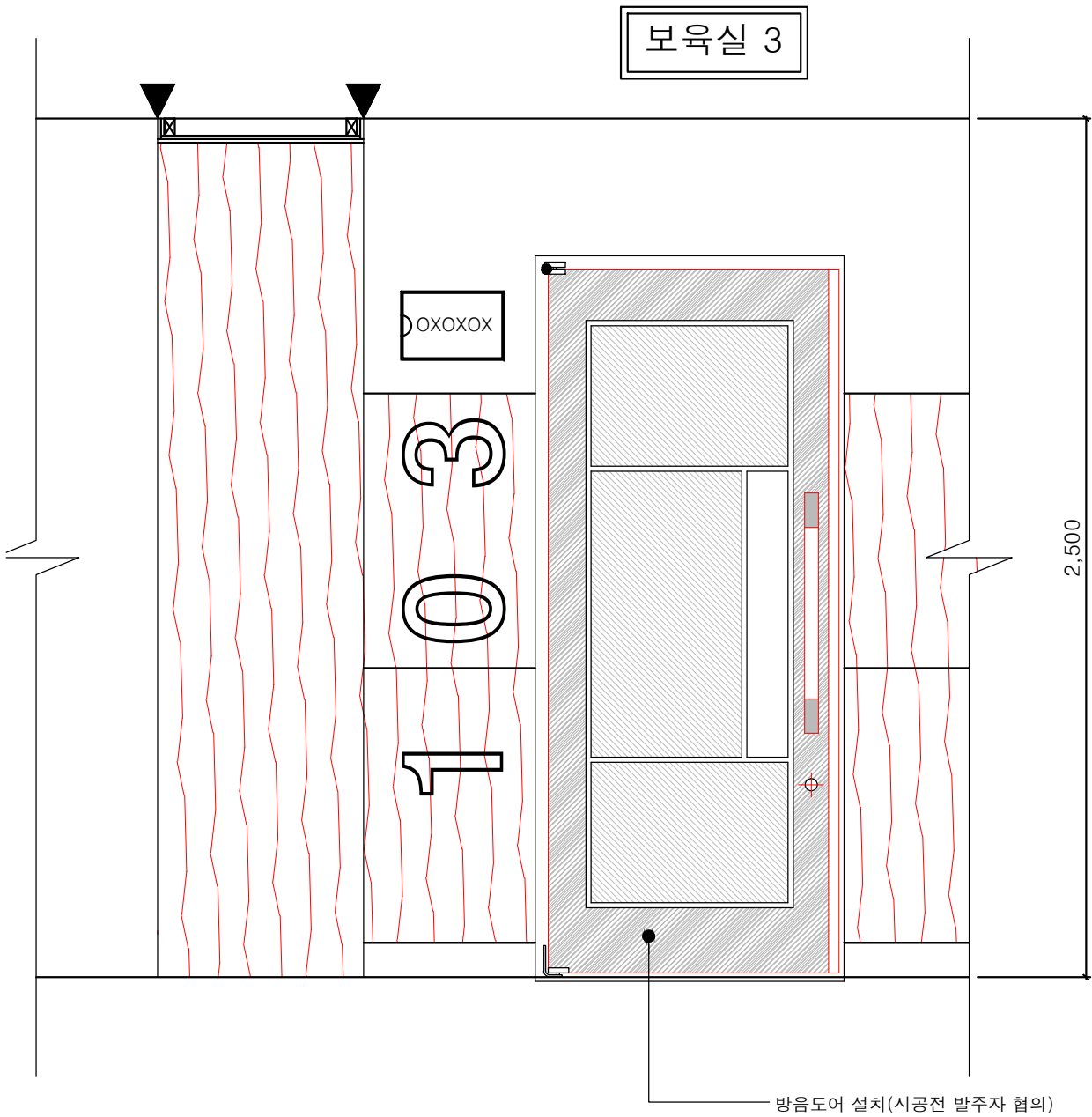
DRAWING NO  
 A - 0007  
 SHEET NO  
 - 0007



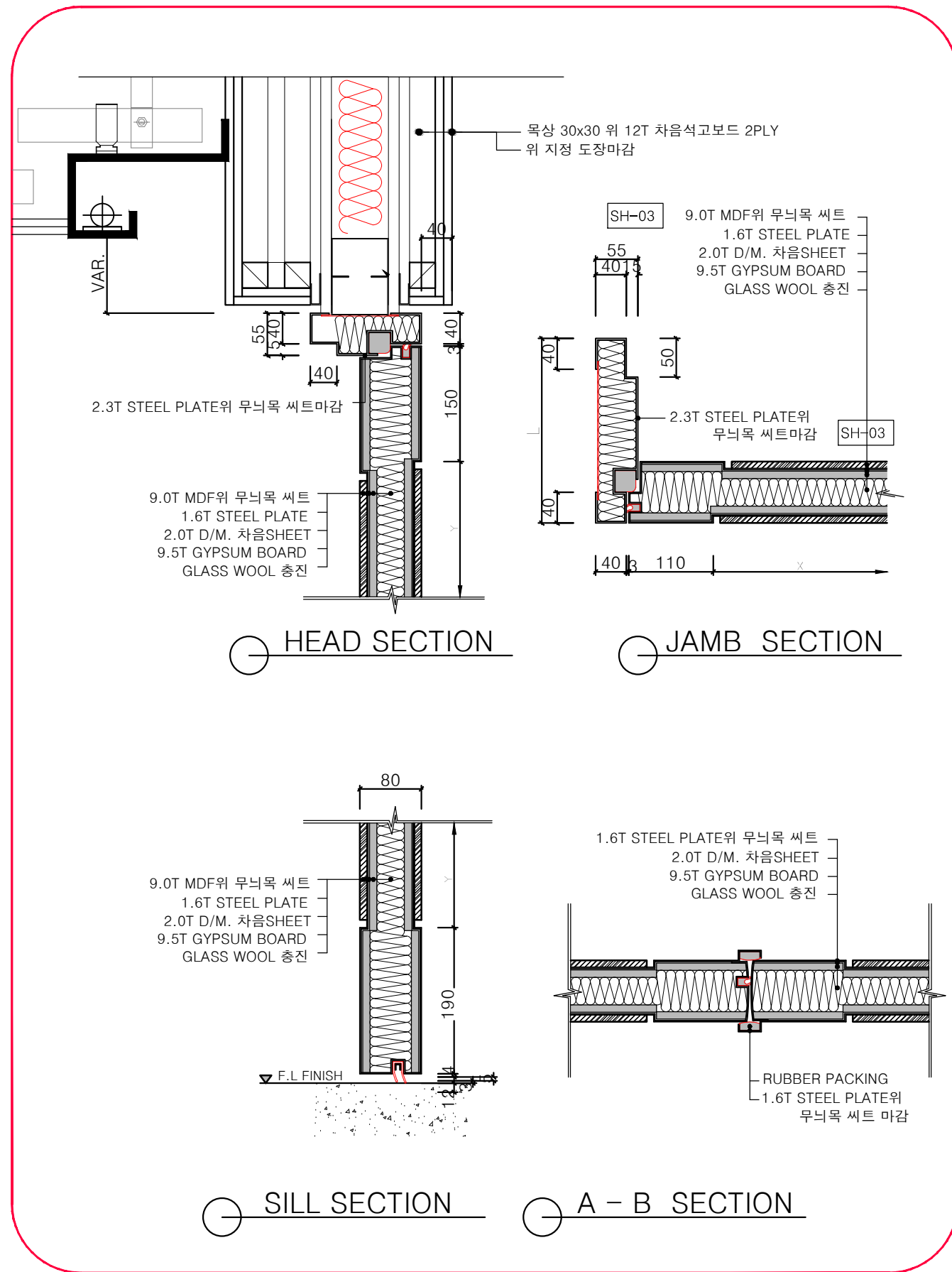
커튼박스 단면상세도  
 (SCALE ,1/20,1/40)

\*모든마감은 시공전 발주자 협의 후 시공.





○ 보육실 3 입구 입면도



○ 보육실 3 방음도어 상세도 (SCALE, 1/20, 1/40)

\*모든마감은 시공전 발주자 협의 후 시공.

PROJECT TITLE  
총무로 영상센터  
캠퍼스타운  
"B동" 지하 2층  
조성공사

INTERIOR DESIGN  
(주)다울에이앤씨  
Daoul Architecture & Construction Co., Ltd.

DAOL A&C / Keoseong Design  
75, Ahasan-ro 78-gil, Gwangjin-gu, Seoul,  
Republic of Korea  
t +82 02 472 0337  
f +82 02 483 6033  
www.keoseong.co.kr

KEY PLAN

NOTE

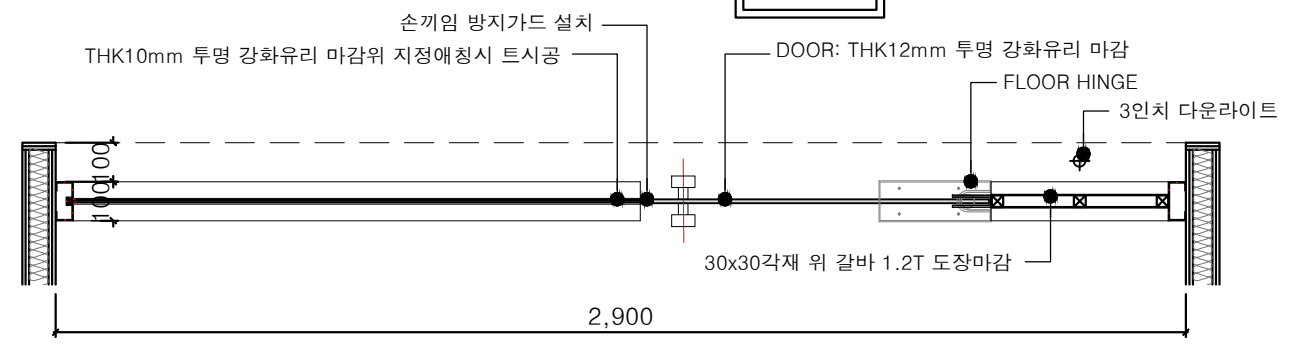
APPROVED BY  
CHECKED BY  
DRAWING BY  
DATE 2022. 7  
SCALE A1 :  
A3 :

DRAWING TITLE  
보육실 3 방음도어 상세도

DRAWING NO. □□ A - □□□□□□  
SHEET NO. □□ - □□□□□□

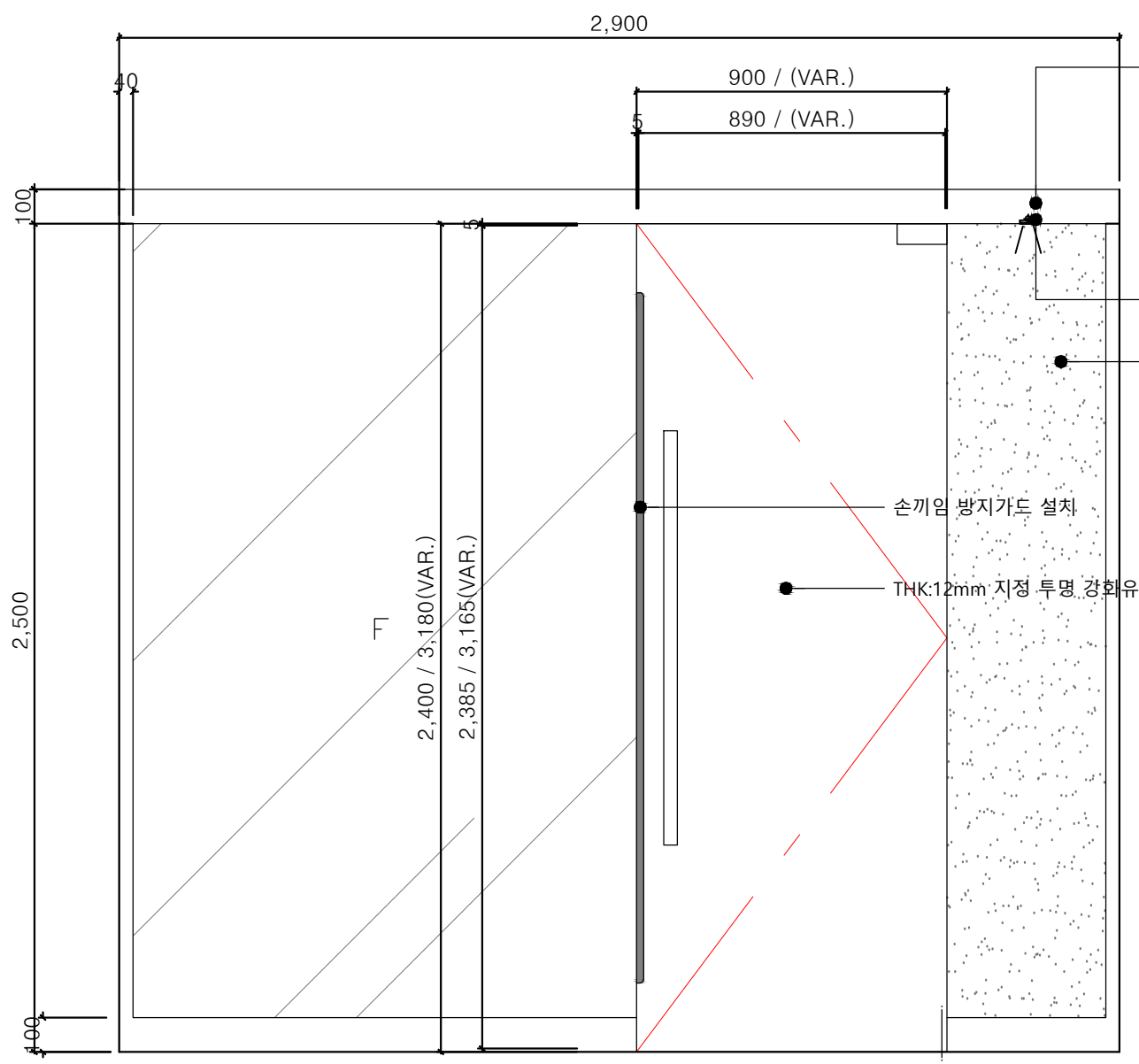
SCALE  
A3 : 1/20

복도

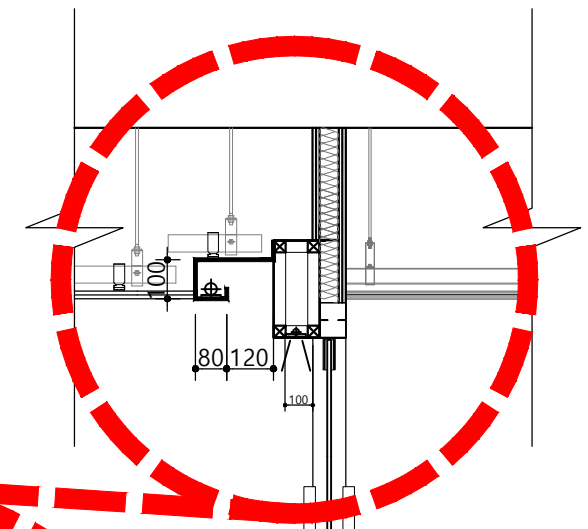


창업기업실

각실 입구 평면도

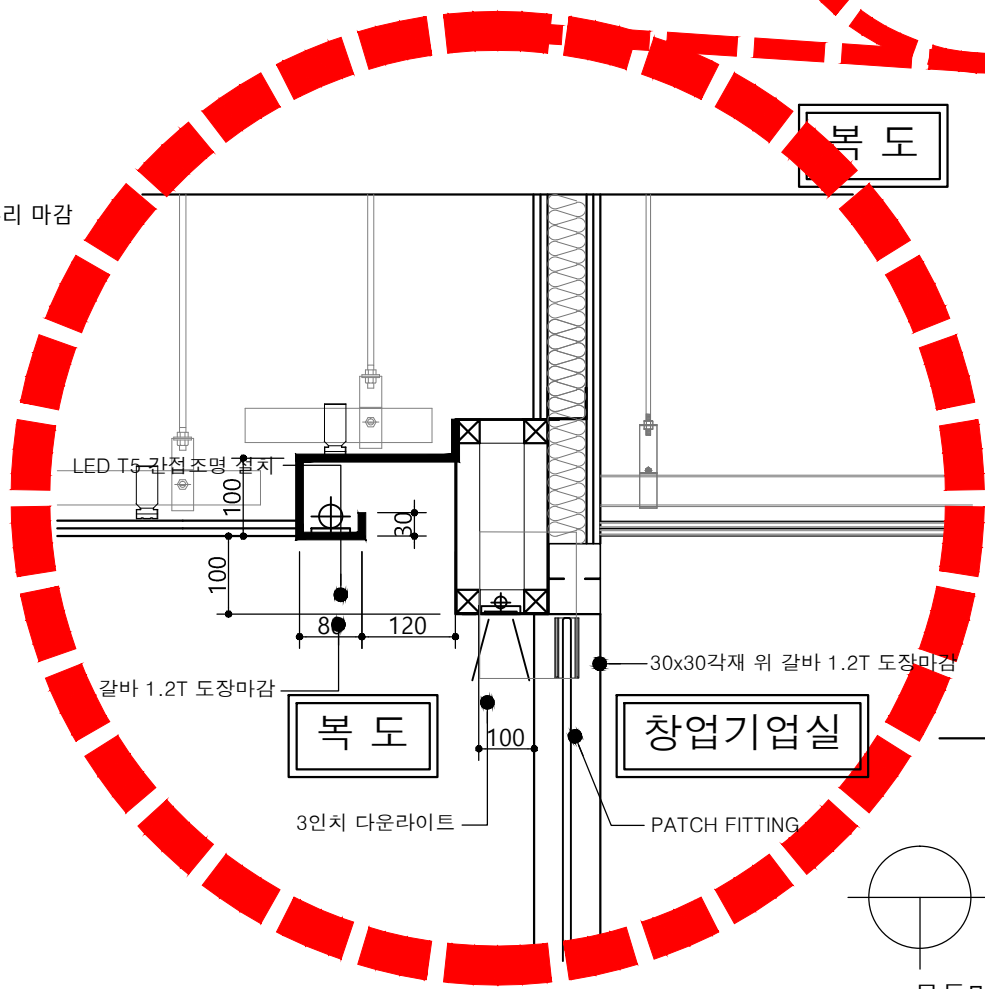


각실 입구 입면도



복도

창업기업실



복도

창업기업실

각실 입구 단면도

각실 입구 상세도  
 (SCALE : 1/20)

\*모든마감은 시공전 발주자 협의 후 시공.

APPROVED BY	
CHECKED BY	
DRAWING BY	
DATE	2022. 7
SCALE	A1 : A3 :
DRAWING TITLE	각실 입구 상세도
DRAWING NO	□□ A - □□□□□□
SHEET NO	□□ - □□□□□□

SCALE  
 A3 : 1/20

PROJECT TITLE  
 총무로 영상센터  
 캠퍼스타운  
 "B동" 지하 1층  
 조성공사

INTERIOR DESIGN  
 (주)다울에이앤씨  
 Daoul Architecture & Construction Co., Ltd.

DAOL A&C / Keoseong Design  
 75, Ahasan-ro 78-gil, Gwangjin-gu, Seoul,  
 Republic of Korea  
 T+82 02 472 0337  
 F+82 02 483 6033  
 www.keoseong.co.kr

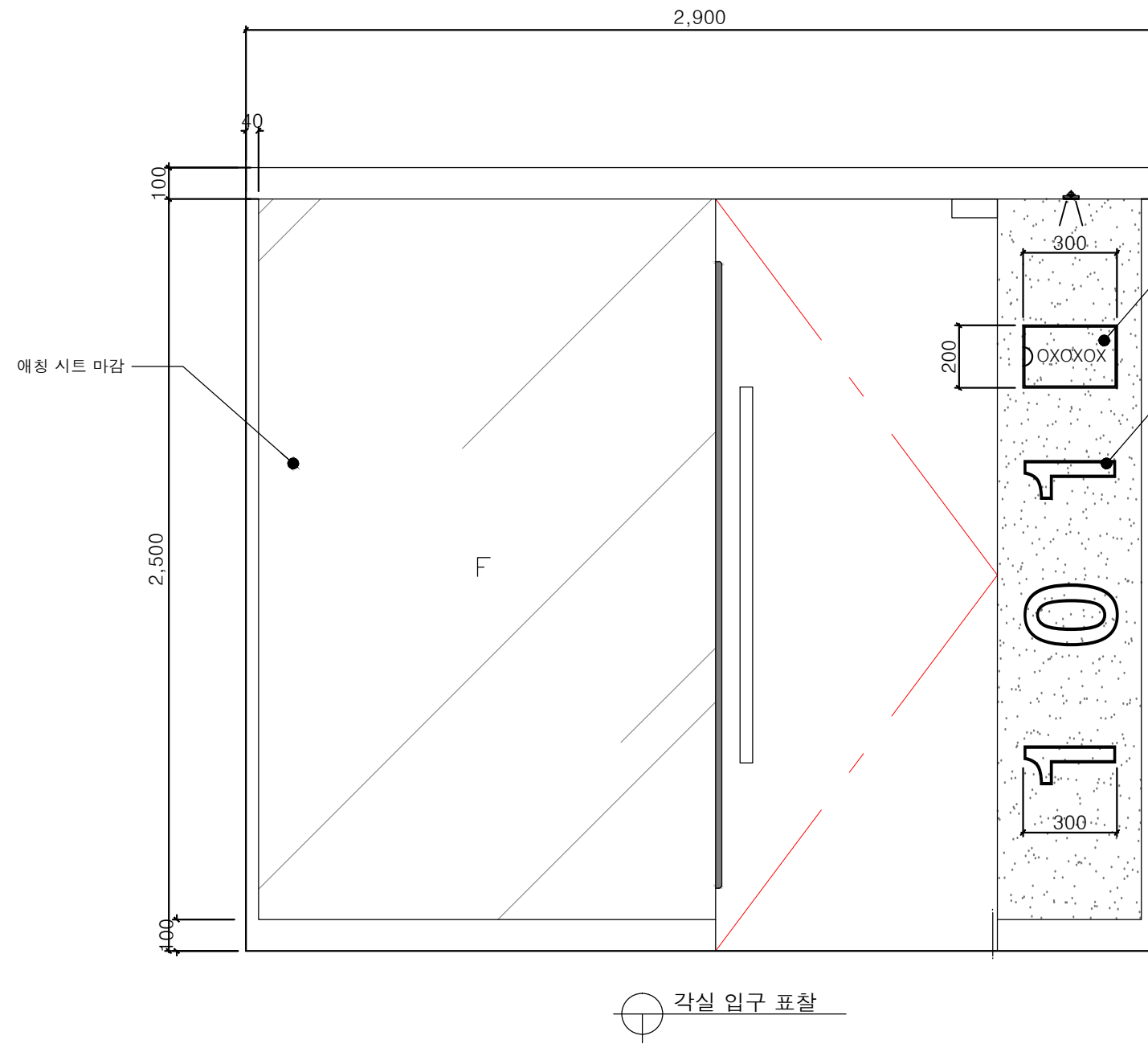
KEY PLAN

NOTE

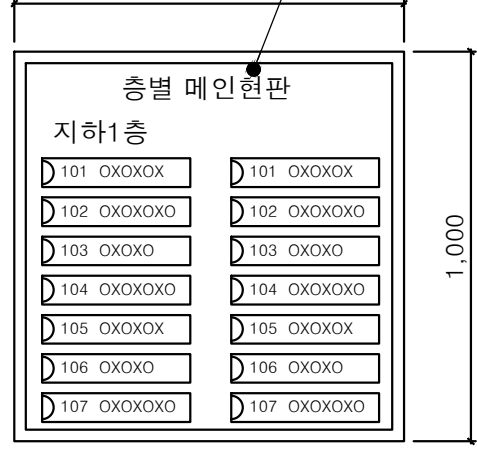
APPROVED BY  
 CHECKED BY  
 DRAWING BY  
 DATE 2022. 7  
 SCALE A1 :  
 A3 :

DRAWING TITLE  
 표찰 사인물 상세도

DRAWING NO  
 A - 0010  
 SHEET NO  
 - 0010

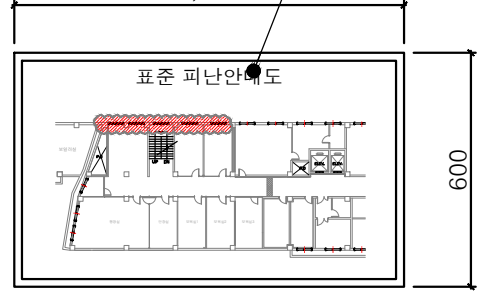


층별 메인현판  
 1000x1000 사이즈 발주자협의  
 아크릴(각실 실명 교체가능) + 문자 스카시



층별 메인현판

표준 피난 안내도  
 1000x600 사이즈 발주자협의  
 아크릴 + 안내인쇄물

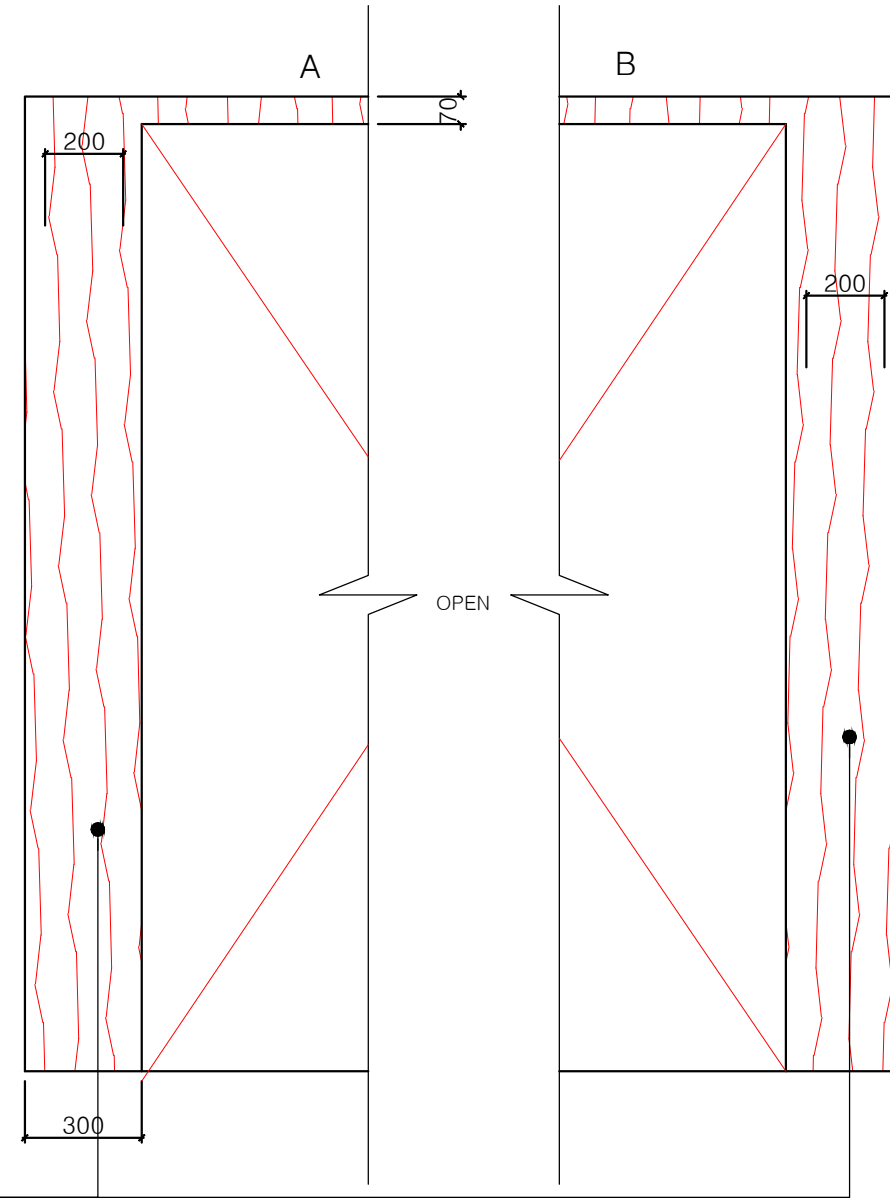
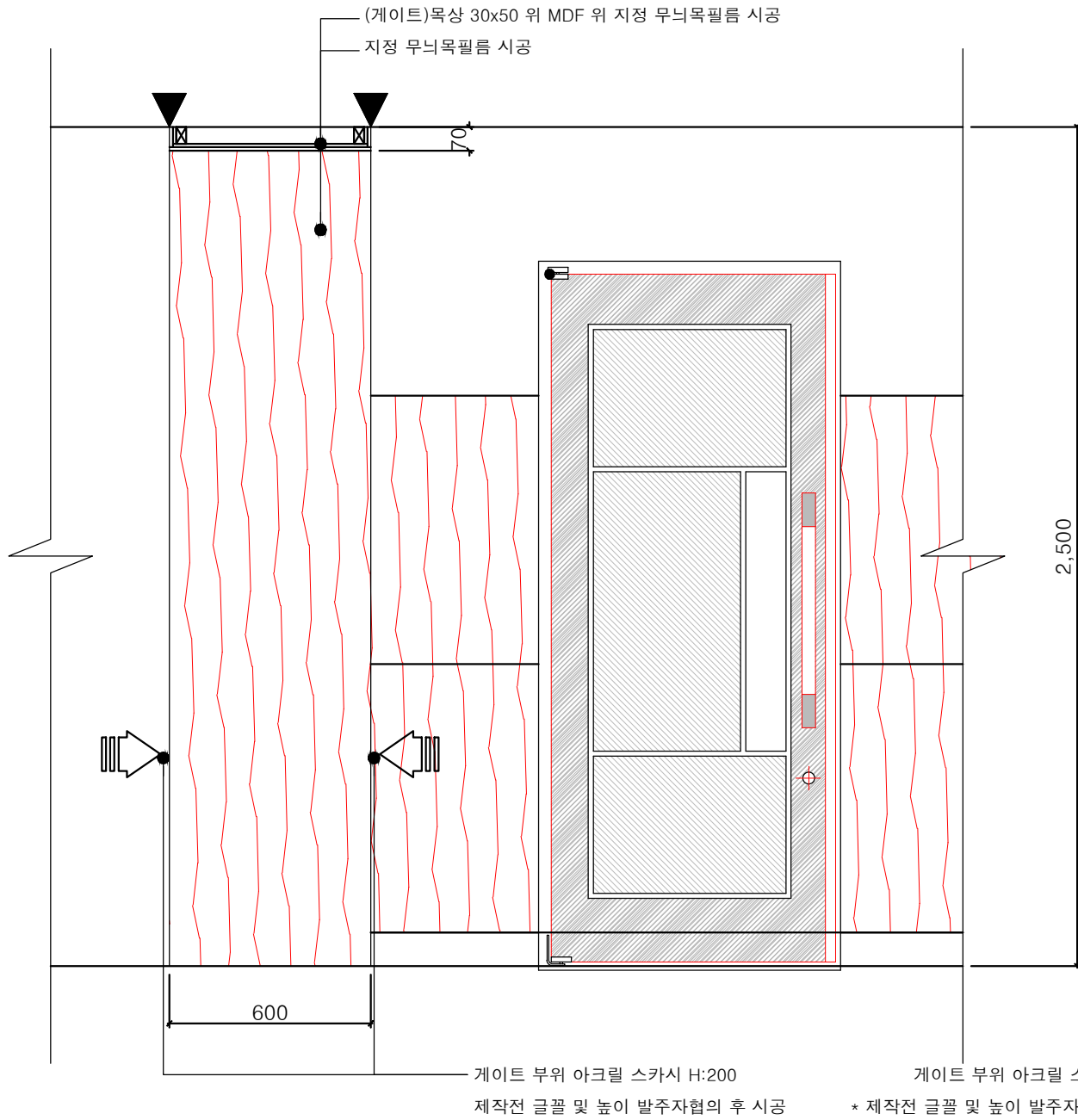
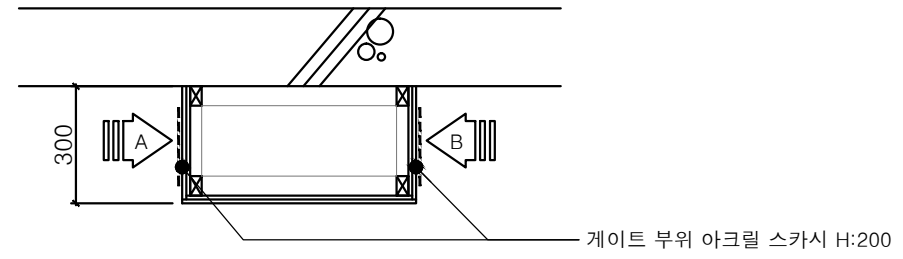
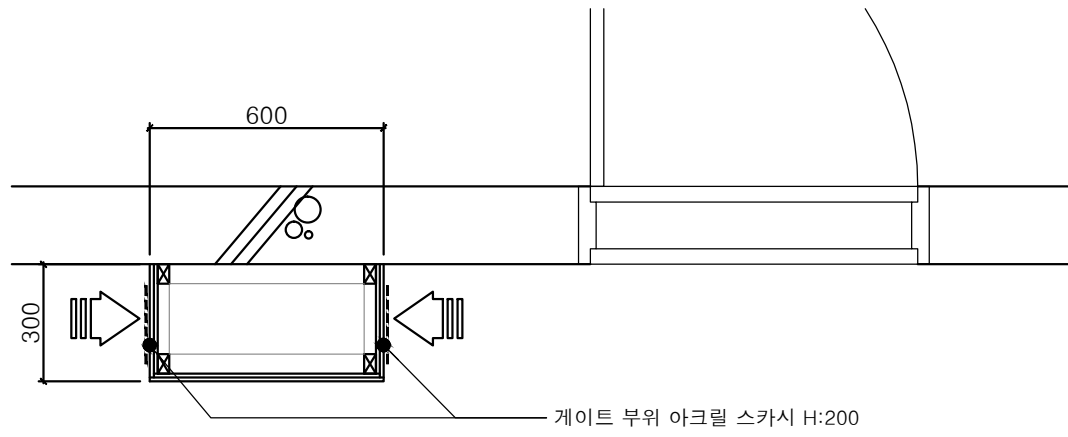


표준피난 안내도

표찰 사인물 상세도  
 (SCALE 1/20)

\*모든마감은 시공전 발주자 협의 후 시공.

SCALE  
 A3 : 1/20



PROJECT TITLE  
 총무로 영상센터  
 캠퍼스타운  
 "B동" 지하 1층  
 조성공사

INTERIOR DESIGN  
 (주)다웃에이앤씨  
 Daoul Architecture & Construction Co., Ltd.

DAOL A&C / Keoseong Design  
 75, Ahasan-ro 78-gil, Gwangjin-gu, Seoul,  
 Republic of Korea  
 T +82 02 472 0337  
 F +82 02 483 6033  
 www.keoseong.co.kr

KEY PLAN

NOTE

APPROVED BY

CHECKED BY

DRAWING BY

DATE 2022. 7

SCALE A1 :  
A3 :

DRAWING TITLE  
 지하1층 게이트 사인물 상세도

DRAWING NO. [ ] [A] - [ ] [0] [1] [1]

SHEET NO. [ ] [ ] - [ ] [0] [1] [1]

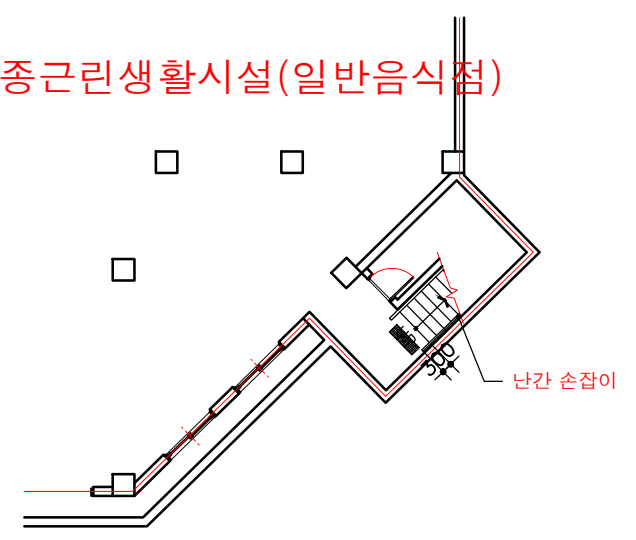
지하1층 게이트 사인물 상세도 (SCALE ,1/20)

\* 모든 마감은 시공전 발주자 협의 후 시공.

SCALE A3 : 1/20

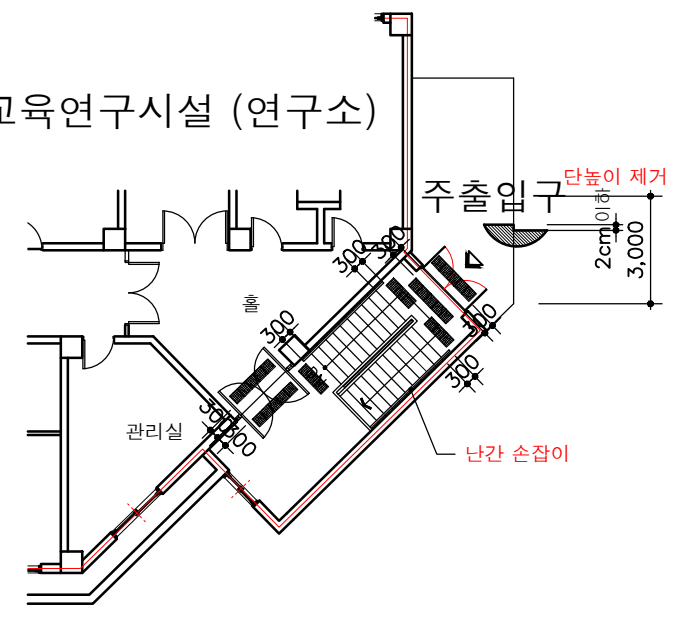
NOTES

제2종근린생활시설(일반음식점)



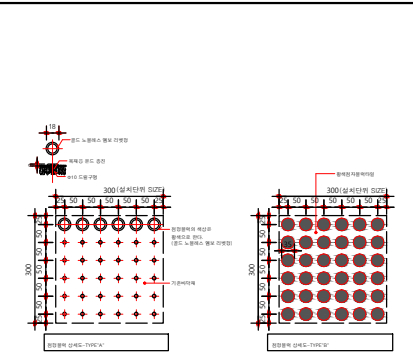
지하 2층 편의시설 평면도  
 SCALE : 1/200 (A3)

교육연구시설 (연구소)



지하 1층 편의시설 평면도  
 SCALE : 1/200 (A3)

장애인 점형블럭 표준상세도



장애인등을 위한 편의시설 설치계획

편의시설	매개시설		내부시설		위생시설			안내시설		기타시설						
	주출입구 접근로	장애 인전용 주차구역	주출입구 높이차이 제거	출입구 / 문	화장실	욕실	샤워실·탈의실	전자블럭	무도 및 안내설비	경모 및 안내설비	객실·침실	관람석·열람석	점수대·직업대	메이주 판매기	음료대	임산부등을 위한 휴게 시설
제2종근린생활시설 (일반음식점)	유무	유무	유무	유무	권장	권장	권장	권장	권장	권장						
적용	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						

장애인, 노인, 임산부를 위한 편의시설의 설치

시 설	편의시설의 구조, 재질 등에 관한 세부기준	비 고
보도 및 접근로	<ol style="list-style-type: none"> <li>유효 폭 - 1.2미터 이상으로 하여야 한다.</li> <li>기울기 - 18분의1 이하로 하여야 한다. (다만 지형상 곤란한 경우 12분의1까지 완화할 수 있다.)</li> <li>경계 - 접근로의 차도의 경계부분에는 연석, 울타리 기타 차도와 분리 할 수 있는 공작물을 설치 하여야 한다.</li> <li>재질과 마감 - 잘 미끄러지지 아니하는 재질로 평탄하게 마감 하여야 한다. - 장애인이 빠질 위험이 있는 곳은 덮개를 설치한다.</li> <li>보행장애물 - 접근로에 가로수, 전주, 간판등을 설치하는 경우 장애인 등의 통행에 지장을 주지 아니하도록 설치하여야 한다.</li> </ol>	<p>최소폭 : 1.2M 표준폭 : 1.35M</p> <p>최소폭 : 1.35M 표준폭 : 1.5M</p> <p>최소폭 : 1.65M 표준폭 : 1.6M</p> <p>-보도 및 접근로의 유효폭-</p>
출입구	<ol style="list-style-type: none"> <li>턱 낮추기 - 건축물 주출입구와 통로의 높이는 2센티미터 이하가 되도록 설치 하여야 한다.</li> <li>유효 폭 - 통로 유효폭을 0.8미터 이상으로 하여야 하며, 전면 유효폭은 1.2미터 이상한다.</li> <li>활동 공간 - 출입구 바닥면에는 문턱이나 높이 차이를 두어서는 아니 된다.</li> <li>문의 형태 - 회전문을 제외한 다른 형태의 문을 설치하여야 한다. - 여닫이문 도어체크를 설치하는 경우에는 문이 닫히는 시간이 3초 이상으로 한다. - 손잡이의 중앙 지점이 바닥면 0.8미터와 0.9미터 사이에 위치하도록 설치하여야 한다.</li> <li>점자표지판 - 건축물안의 공중의 이용을 주목적으로 하는 사무실 등의 출입문 및 벽면에는 방이름을 표기한 점자 표지판을 부착하여야 한다.</li> <li>점형블럭 - 건축물의 주출입구 0.3-0.9미터 전면에는 점형블럭을 설치한다.</li> </ol>	<p>1,500(최소)</p> <p>90도 회전</p> <p>난간설치(난간상세도 참조)</p> <p>경사로길이 1800이상/높이 1500이하</p> <p>1,200(최소)</p> <p>1,000(최소)</p> <p>계단손잡이 및 점자표지판 부착</p>
복도 및 통로	<ol style="list-style-type: none"> <li>유효 폭 - 복도의 유효폭은 1.2미터 이상으로 하되, 복도의 양옆에 커튼이 있는 경우 1.5미터 이상으로 할 수 있다.</li> <li>바닥 - 복도의 바닥면은 높이를 두어서는 아니 된다. 바닥 표면은 미끄러지지 아니하는 재질로 평탄하게 마감하여야 하며, 넘어졌을 경우 급속 충격이 적은 재료를 사용하여야 한다.</li> <li>점형블럭 - 계단, 장애인용 승강기, 화장실의 0.3미터 전면에는 점형블럭을 설치한다.</li> <li>통로 - 통로 상부는 바닥면으로부터 2.1미터 이상의 유효높이를 확보 하여야 한다.</li> </ol>	<p>터널 상부에 장애물이 있는 경우 시각 장애인이 현 지팡이를 인지할 수 있도록 바닥면으로부터 0.6미터 지점에 접근 방지용 난간 혹은 보호벽 설치.</p>
계 단	<ol style="list-style-type: none"> <li>장애인 등의 통행이 가능한 계단           <ol style="list-style-type: none"> <li>계단의 형태               <ol style="list-style-type: none"> <li>계단은 직선 또는 꺾임형태로 설치할 수 있다.</li> <li>바닥면으로부터 높이 1.8미터 이내마다 휴식을 할 수 있도록 수평면으로 된 참을 설치할 수 있다.</li> </ol> </li> <li>유효폭               <ol style="list-style-type: none"> <li>계단 및 참의 유효폭은 1.2미터 이상으로 하여야 한다. 다만, 건축물의 옥외피난계단은 0.9미터 이상으로 할 수 있다.</li> </ol> </li> <li>디딤판과 첩면               <ol style="list-style-type: none"> <li>계단에는 첩면을 반드시 설치하여야 한다.</li> <li>디딤판의 너비는 0.28미터 이상, 첩면의 높이는 0.18미터 이하로 하되, 동일한 계단(참을 설치하는 경우에는 참까지의 계단을 말한다)에서 디딤판의 너비와 첩면의 높이는 균일하게 하여야 한다.</li> <li>디딤판의 끝부분에 아래의 그림과 같이 발끝이나 목발의 끝이 걸리지 아니하도록 첩면의 기울기는 디딤판의 수평면으로부터 60도 이상으로 하여야 하며, 계단코는 3센티미터 이상 돌출하여서는 아니 된다.</li> </ol> </li> </ol> </li> <li>손잡이 및 점자표지판               <ol style="list-style-type: none"> <li>계단의 측면에는 손잡이를 연속하여 설치하여야 한다. 다만, 방화문 등의 설치로 손잡이를 연속하여 설치할 수 없는 경우에는 방화문 등의 설치에 소요되는 부분에 한하여 손잡이를 설치하지 아니할 수 있다.</li> <li>경사면에 설치된 손잡이의 끝부분에는 0.3미터 이상의 수평손잡이를 설치하여야 한다.</li> <li>손잡이의 양끝부분 및 끝부분에는 층수·위치 등을 나타내는 점자표지판을 부착하여야 한다.</li> <li>손잡이에 관한 기타 세부기준은 제7호의 복도의 손잡이에 관한 규정을 적용한다.</li> </ol> </li> </ol> <li>재질과 마감               <ol style="list-style-type: none"> <li>계단의 바닥표면은 미끄러지지 아니하는 재질로 평탄하게 마감할 수 있다.</li> <li>계단코에는 줄눈넣기를 하거나 경질고무류 등의 미끄럼방지개로 마감하여야 한다. 다만, 바닥면 전체를 미끄러지지 아니하는 재질로 마감한 경우에는 그러하지 아니하다.</li> <li>계단이 시작되는 지점과 끝나는 지점의 0.3미터 전면에는 계단의 폭만큼 점형블럭을 설치하거나 시각장애인이 감지할 수 있도록 바닥재의 질감 등을 달리하여야 한다.</li> </ol> </li> <li>기타 설비               <ol style="list-style-type: none"> <li>계단의 측면에 난간을 설치하는 경우에는 난간하부에 바닥면으로부터 높이 2센티미터 이상의 추락방지턱을 설치하여야 한다.</li> <li>계단코의 색상은 계단의 바닥재색상과 달리 할 수 있다.</li> </ol> </li>	

PROJECT TITLE  
**총무로 영상센터 용도변경**

SHEET TITLE  
**장애인 노인 임산부등의 편의시설 개요도**

SCALE : 1/200 DATE : 2022 . 7.

DRAWING NO.