

동두천 보산동 외국인관광특구 경관조명 특화거리조성 공사

(경기도 동두천시 보산역)

보안초소 + 화장실

우보건축

ubo

2019. 10.

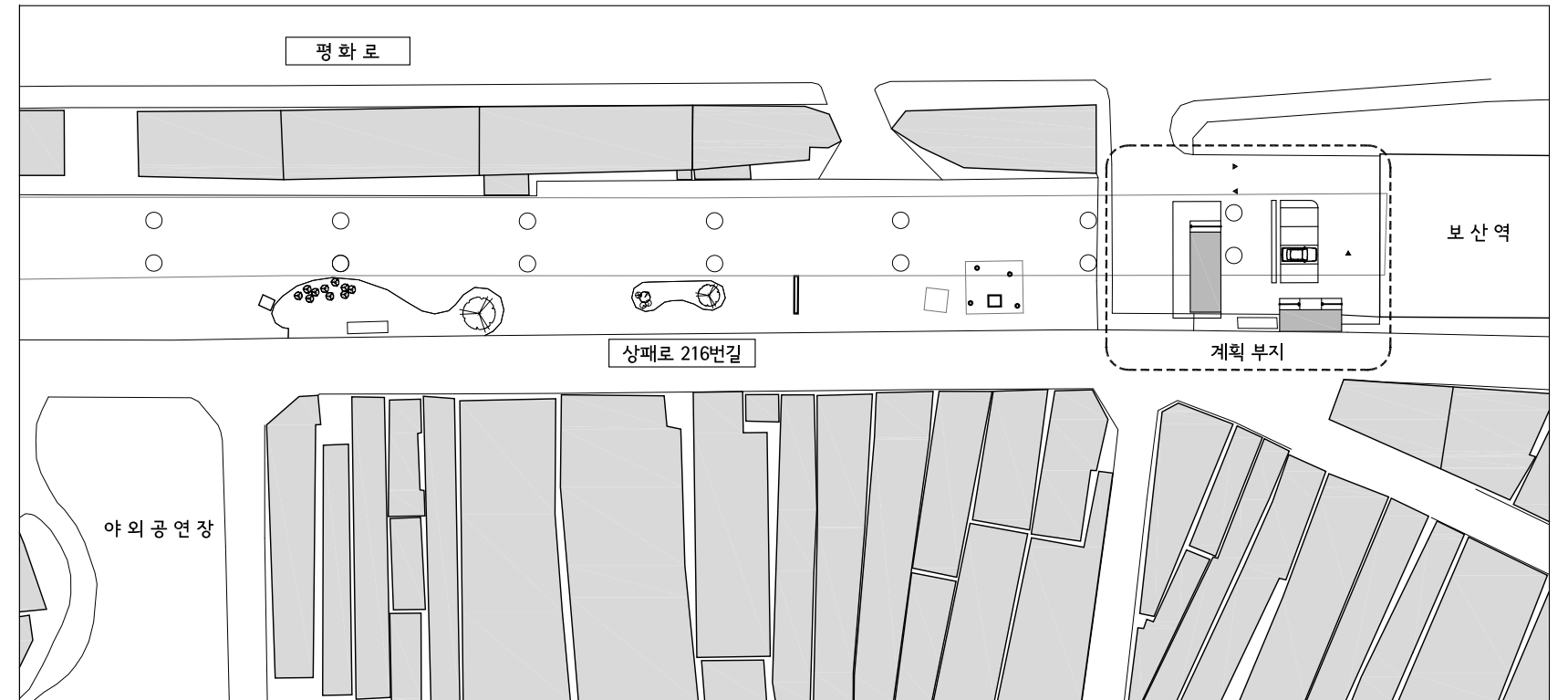
도면 목록표

도면 번호	도면 명	축척	비고	도면 번호	도면 명	축척	비고	도면 번호	도면 명	축척	비고	도면 번호	도면 명	축척	비고
보안초소 + 화장실				기본도 (보안초소)				기본도 (화장실)							
A- 000	표지	NONE		A- 101	지상 1층 평면도, 지붕 평면도	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60		A- 601	지상 1층 평면도, 지붕 평면도	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60					
A- 001	도면 목록표	NONE		A- 111	정면도, 배면도, 좌우측 입면도	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60		A- 611	정면도, 배면도, 좌우측 입면도	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60					
A- 002	설계 개요	NONE		A- 121	주단면도 - 1,2,3,4	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60		A- 621	주단면도 - 1,2,3,4	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60					
A- 003	배치도	A1: 1/ 50 A3: 1/ 100													
A- 011	면적 산출 근거표	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60													
확대도면				확대도면											
A- 021	실내 재료 마감표	NONE		(외벽)				(외벽)							
A- 022	실내 재료 마감 상세도	A1: 1/ 5 A3: 1/ 10		A- 201	폴리카보네이트 설치 상세도	A1: 1/ 3 A3: 1/ 6		A- 701	폴리카보네이트 설치 상세도	A1: 1/ 3 A3: 1/ 6		(화장실)			
				A- 202	보안초소 외벽 전개도	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60		A- 702	화장실 외벽 전개도	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60		A- 801	화장실 평면 및 전개도-1	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60	
												A- 802	화장실 평면 및 전개도-2	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60	
				창호도				창호도							
				A- 401	보안초소 창호 안내도	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60		A- 901	화장실 창호 안내도	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60		천장도			
				A- 402	보안초소 창호도	A1: 1/ 50 A3: 1/ 100		A- 902	화장실 창호도	A1: 1/ 50 A3: 1/ 100		A- 501	보안초소 천장도	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60	
				천장도				천장도							
								A- 1001	화장실 천장도	A1: 1/ 30 A3: 1/ 60					

건축개요

구분	내용		비고	
사업명	보산역 환경 개선 사업			
대지	위치	경기도 동두천시 보산역 일원		
	면적	-		
	지역/지구	-		
건축물	도로	북측 : 6m, 서측 : 8m		
	규모	지상1층		
	용도	공공지원시설 (보안초소, 화장실)		
	최고높이	3.30 m		
	구조	경량철골조		
	건축면적	60.32 m ²		
	연면적	건폐율	-	
		보안 초소	39.52 m ²	
화 장 실		20.80 m ²		
용적률	전 체	60.32 m ²		
	-	-		
비고				

위치도



용도별 면적개요

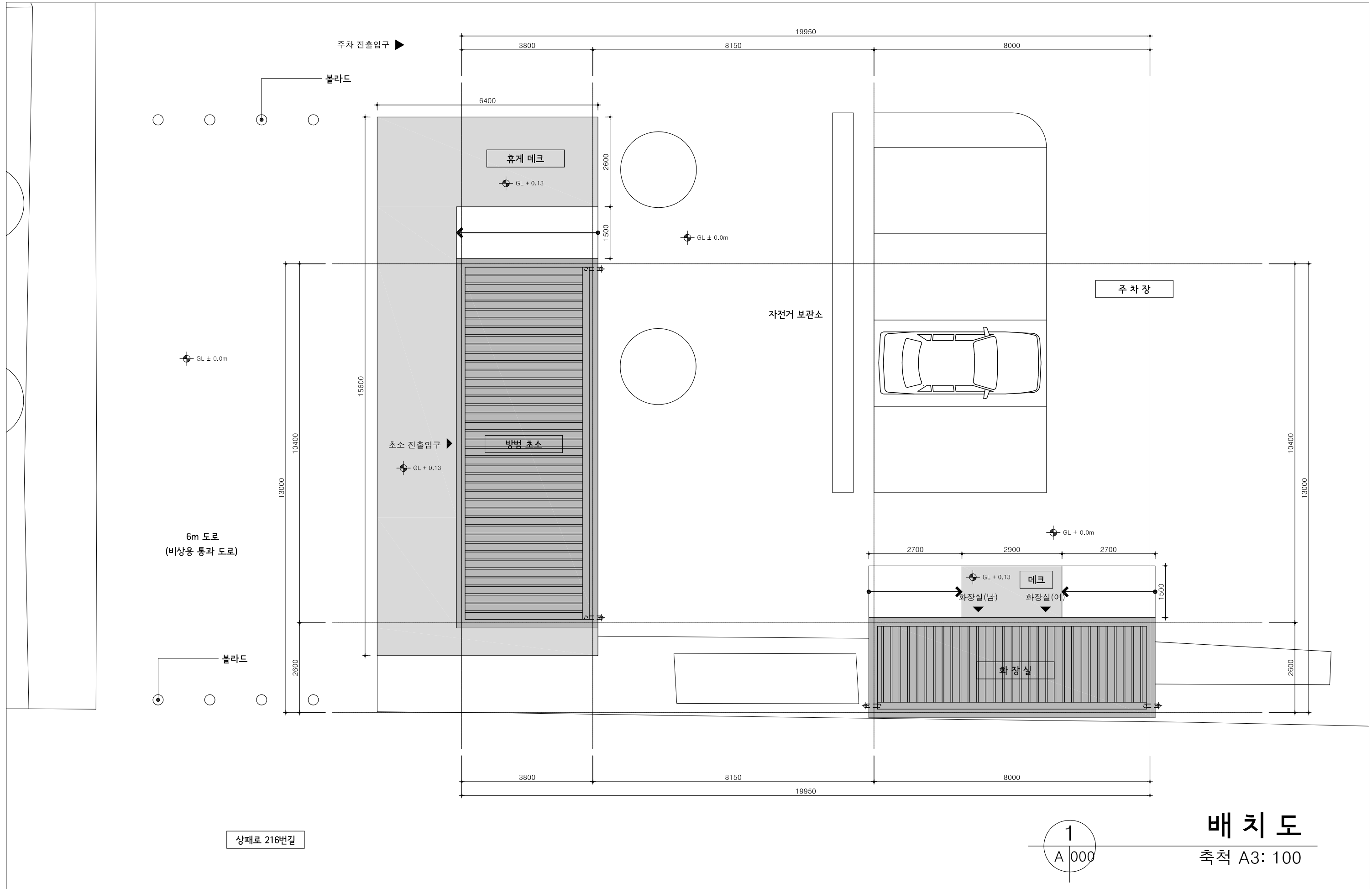
구분	바닥면적	보안초소	화장실
지상 1층	60.32	39.52	20.80
합계	60.32	39.52	20.80
비율(지상층)	100%	65.52%	34.48%

투시도



기타 시설 면적개요

구분	바닥면적	휴게 데크 (보안초소)	데크 (화장실)
외부	68.42	55.97	12.45
합계	68.42	55.97	12.45
비율(지상층)	-	-	-



상패로 216번길

1
A 000

배 치 도
축척 A3: 100

ARCHITECT
Unidentified Building Object
ARCHITECTURE URBAN PLANNING DESIGN
우보건축
경기도 고양시 덕양구 중앙로 390 2층 203호
#203, 2F, 390, Jungang-ro, Deogyang-gu, Goyang-si, Gyeonggi-do, Korea
T.070.4184.7050
uboaan@naver.com

SEAL
CONSULTANTS

PROJECT TITLE
**보산역 환경 개선 사업
보안초소+화장실**
대한민국 경기도 동두천시 보산역

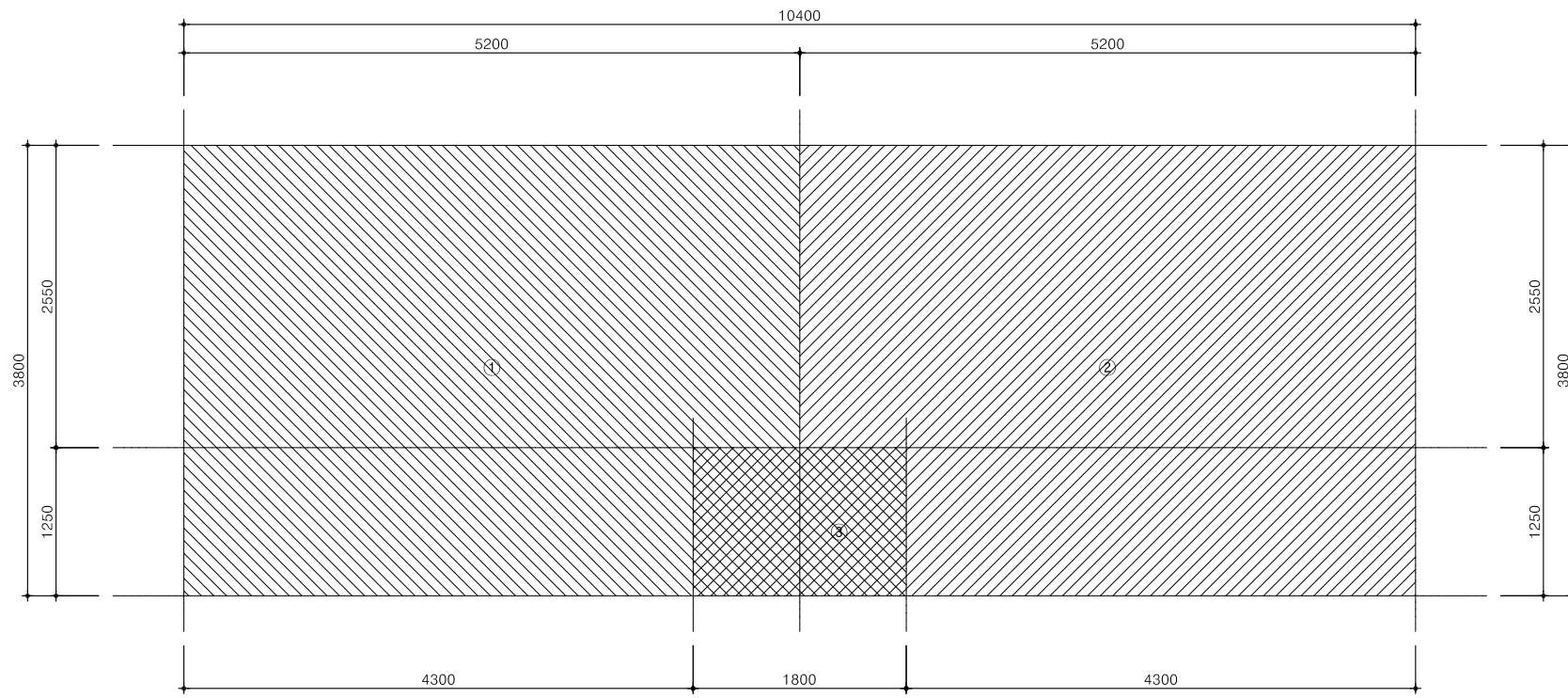
NOTE
1.시설물 배치는 현장 실측 후 발주자와 설계자에게 확인하여 제작 설치한다.
2.시설물 배치에 따른 주차구획 및 통로 등의 변경을 고려 할 것.
3.설치구간의 현황 세밀을 확인하고 시설물 이용에 문제 없도록 설치 할 것.
4.시공업체는 시설물의 모퉁 마감제와 색상등을 발주자와 설계자 또는
감리자에게 확인 후 설치 하고 감리자의 요청 시 Shop-Dwg.를 작성 한다.
협의사항
1.전기, 기계, 토목 관련 별도 협의 필요.
2.기존 토목, 설비 시설을 최대한 활용하여 연결 사용 한다.

ISSUES / REVISIONS
△
△
△
△
△
△

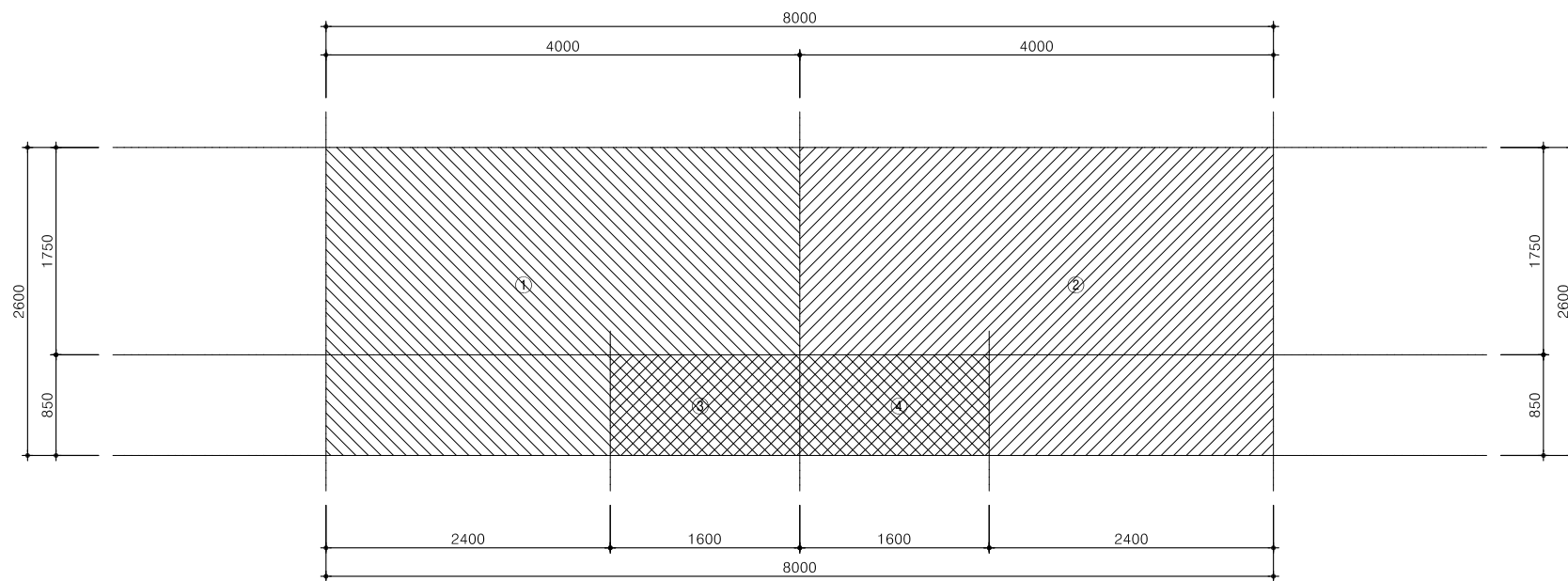
DRAWING NAME
배 치 도
CD
PHASE

NORTH ARROW
↑

DRAWN BY	Hwang,TH	DATE	2019.10.25
CHECKED BY		SCALE	축척 A3: 100
APPROVED BY		PROJECT NO.	00-000
APPROVED FOR CONSTRUCTION BY		DRAWING NO.	A-003



	NO	산 출 근 거	면 적(m ²)	용 도 구 분	비 고
보안 초소	①	AUTOCAD에 의한 산출면적	18.77	보안 초소-1	
	②	AUTOCAD에 의한 산출면적	18.77	보안 초소-2	
	③	AUTOCAD에 의한 산출면적	1.98	입 구	
바닥면적 합계			39.52		

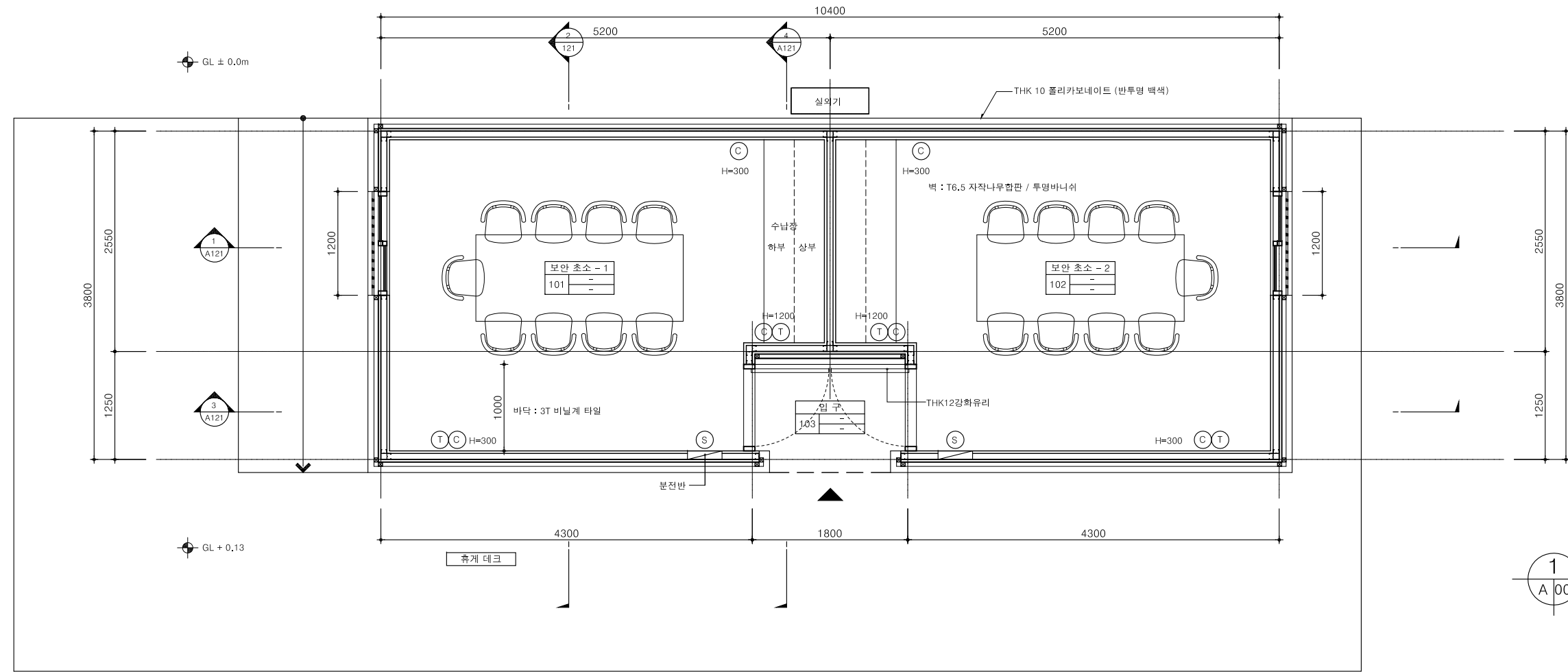


	NO	산 출 근 거	면 적(m ²)	용 도 구 분	비 고
화장실	①	AUTOCAD에 의한 산출면적	9.04	화장실 (여)	
	②	AUTOCAD에 의한 산출면적	9.04	화장실 (남)	
	③	AUTOCAD에 의한 산출면적	1.36	입 구-1	
	④	AUTOCAD에 의한 산출면적	1.36	입 구-2	
바닥면적 합계			20.80		

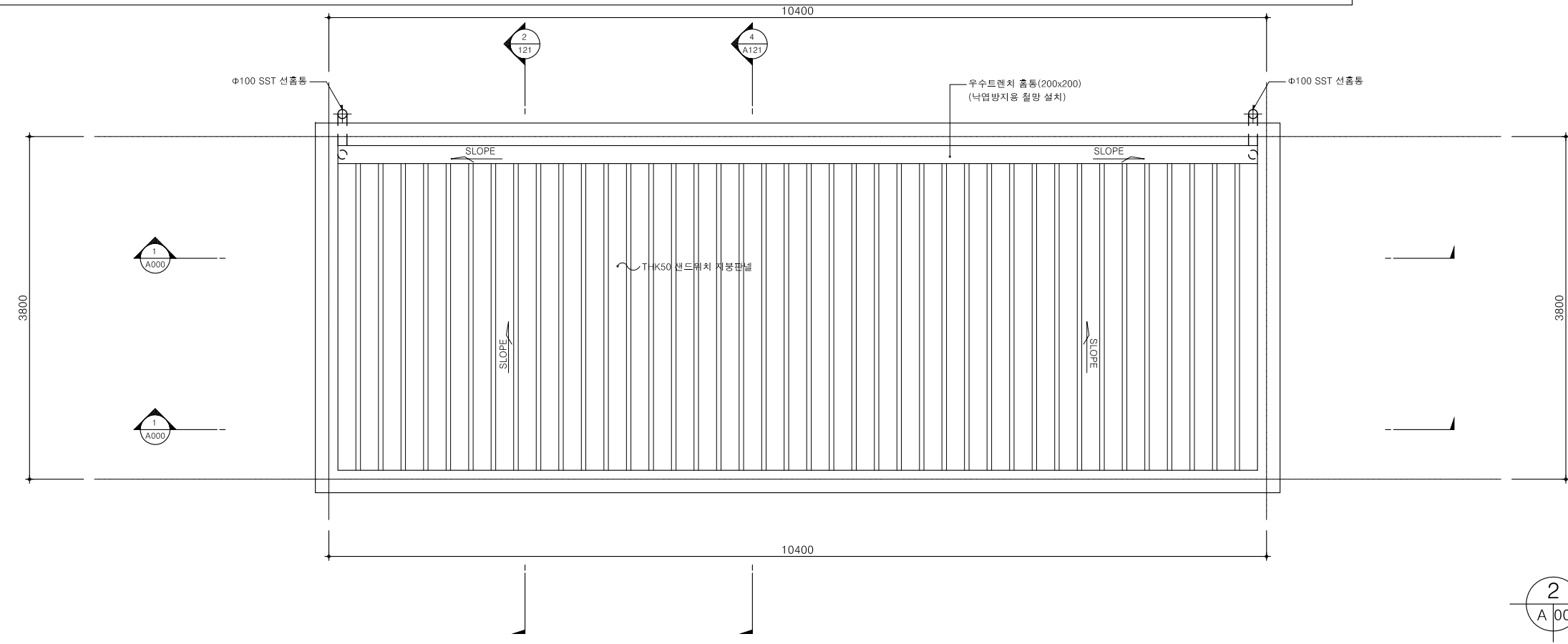
구분	실번호	실명	바닥				벽					천장			비고		
			기호	바탕	마감	두께	기호	바탕	마감	높이	결레받이	기호	바탕	마감		천정고	
보 안 초 소	101	보안 초소-1	F-1	STL PIPE 50*50 THK2.3 / T11.5 방수합판 2겹	T3 비닐계 타일	130	W-1	T12.5 석고보드 2겹	T6.5 자작나무합판 / 투명바니쉬	-	-	C-1	경량철골천정틀/T8.5 일반합판	T6.5 자작나무합판 / 투명바니쉬	2400		
	102	보안 초소-2	F-1	STL PIPE 50*50 THK2.3 / T11.5 방수합판 2겹	T3 비닐계 타일	130	W-1	T12.5 석고보드 2겹	T6.5 자작나무합판 / 투명바니쉬	-	-	C-1	경량철골천정틀/T8.5 일반합판	T6.5 자작나무합판 / 투명바니쉬	2400		
	103	입구	F-2	STL PIPE 50*50 THK2.3	T30 하드우드 데크	130	-	-	-	-	-	C-1	경량철골천정틀/T8.5 일반합판	T6.5 자작나무합판 / 투명바니쉬	2400		
화 장 실	201	화장실 (남)	F-3	STL PIPE 50*50 THK2.3 / T11.5 방수합판 2겹	T3 휴플로어 (지정색)	130	W-2	T12.5 방수 석고보드 2겹	T5 휴판넬 (지정색)	방수한계 H = 1200	-	C-2	경량철골천정틀	THK10 칼라 PVC 천정재	2400		
	202	화장실 (여)	F-3	STL PIPE 50*50 THK2.3 / T11.5 방수합판 2겹	T3 휴플로어 (지정색)	130	W-2	T12.5 방수 석고보드 2겹	T5 휴판넬 (지정색)	방수한계 H = 1200	-	C-2	경량철골천정틀	THK10 칼라 PVC 천정재	2400		
	203	입구	F-2	STL PIPE 50*50 THK2.3	T30 하드우드 데크	130	-	-	-	-	-	C-1	경량철골천정틀/T8.5 일반합판	T6.5 자작나무합판 / 투명바니쉬	2400		

<p>F-1</p> <p>T3 비닐계 타일 (지정색) T11.5 방수합판 2겹 STL PIPE 50*50 THK2.3 Ø8xL100 섯트양카</p> <p>공공시설 공사분 폭장 공사분</p>	<p>F-2</p> <p>T30 하드우드 데크 7행굴 STL PLATE 50*50 THK2 STL PIPE 50*50 THK2.3 Ø8xL100 섯트양카</p> <p>공공시설 공사분 폭장 공사분</p>	<p>F-3</p> <p>T3 휴플로어 (지정색) T11.5 방수합판 2겹 STL PIPE 50*50 THK2.3 Ø8xL100 섯트양카</p> <p>공공시설 공사분 폭장 공사분</p>	
<p>1 층 보안초소-1,2</p>	<p>1 층 입구, 데크</p>	<p>1 층 화장실 (남, 여)</p>	
<p>W-1</p> <p>외기</p> <p>실내</p> <p>□50x50x2T Steel PIPE AL_ Jolner U형 폴리카보네이트 SUNPALON 10mm</p> <p>THK30 샌드위치 판넬 경량철골 벽체틀 T12.5 석고보드 2겹 T6.5 자작나무합판 / 투명바니쉬</p>	<p>W-2</p> <p>외기</p> <p>실내</p> <p>□50x50x2T Steel PIPE AL_ Jolner U형 폴리카보네이트 SUNPALON 10mm</p> <p>THK30 샌드위치 판넬 경량철골 벽체틀 T12.5 석고보드 2겹 T5 휴판넬 (지정색)</p>		
<p>1 층 보안초소-1,2</p>	<p>1 층 화장실 (남, 여)</p>		<p>2 층 공장(창고3)</p>
<p>C-1</p> <p>경량철골 천장틀(M-BAR) T8.5 일반합판 T6.5 자작나무합판 / 투명바니쉬</p>	<p>C-2</p> <p>경량철골 천장틀(M-BAR) THK10 갈라 PVC 천정재</p>		
<p>1 층 보안초소-1,2</p>	<p>1 층 화장실 (남, 여)</p>		

범례	SIMBOL	DESCRIPTION
	(S)	스위치
	(C)	콘센트
	(T)	통신



1층 평면도
축척 A3: 60



지붕 평면도
축척 A3: 60

ARCHITECT
Unidentified Building Object
ARCHITECTURE URBAN PLANNING DESIGN
우보건축
경기도 고양시 덕양구 중앙로 390 2층 203호
#203, 2F, 390, Jungang-ro, Deogyang-gu, Goyang-si, Gyeonggi-do, Korea
T.070.4184.7050
uboaan@naver.com

SEAL
CONSULTANTS

PROJECT TITLE
**보산역 환경 개선 사업
보안초소+화장실**
대한민국 경기도 동두천시 보산역

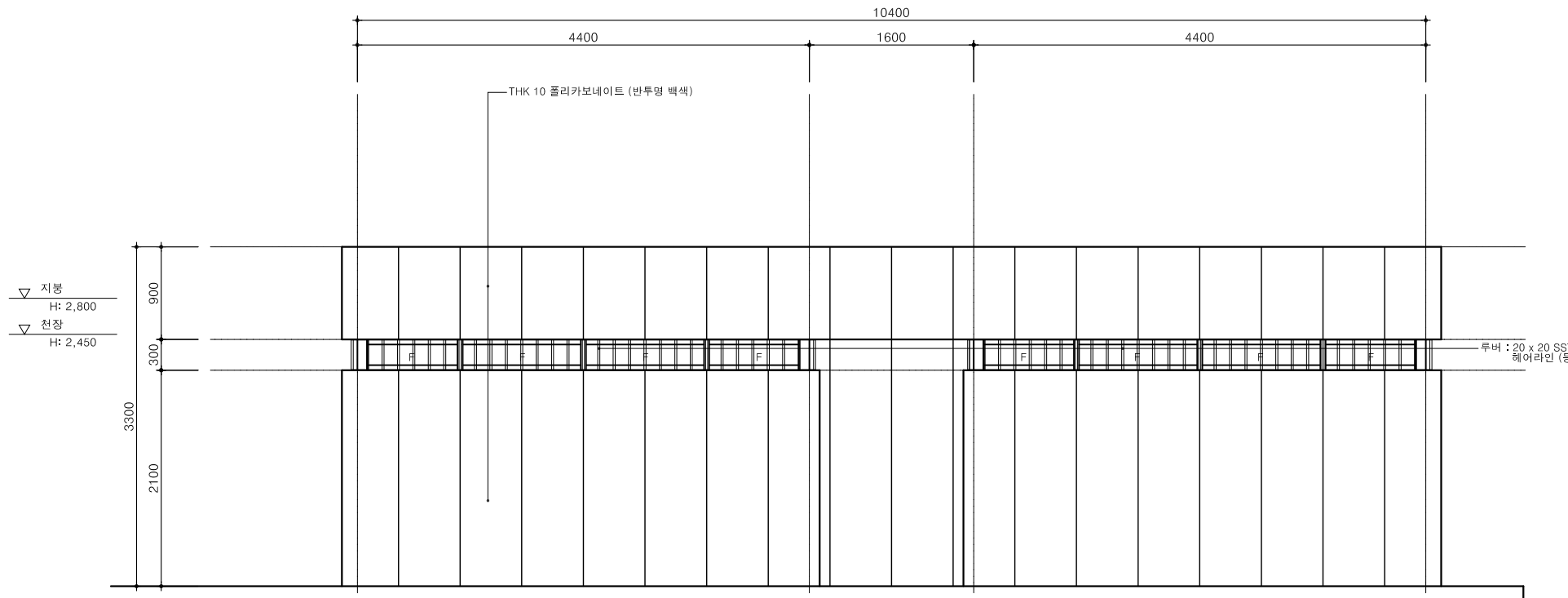
NOTE
공통사항
1. 외부 폴리카보네이트 조명은 타이머로 조광하고 내부에 스위치 설치
2. 내, 외부 마감 시공 시 마감재의 끝단 모서리 면치 처리
3. 경량철골 시공 시 구조 안전성을 전문업체와 협의 후 Shop-Dwg.
작성하여 설계자와 감리자의 승인을 득한 후 시공.
4. 방범용 투박은 전문업체 Shop-Dwg. 작성하여 감리자 승인을 득한 후 시공.
협의사항
1. LED 조명 외부 별도 협의

ISSUES / REVISIONS
△
△
△
△
△

DRAWING NAME
보안초소 평면도
PHASE
CD

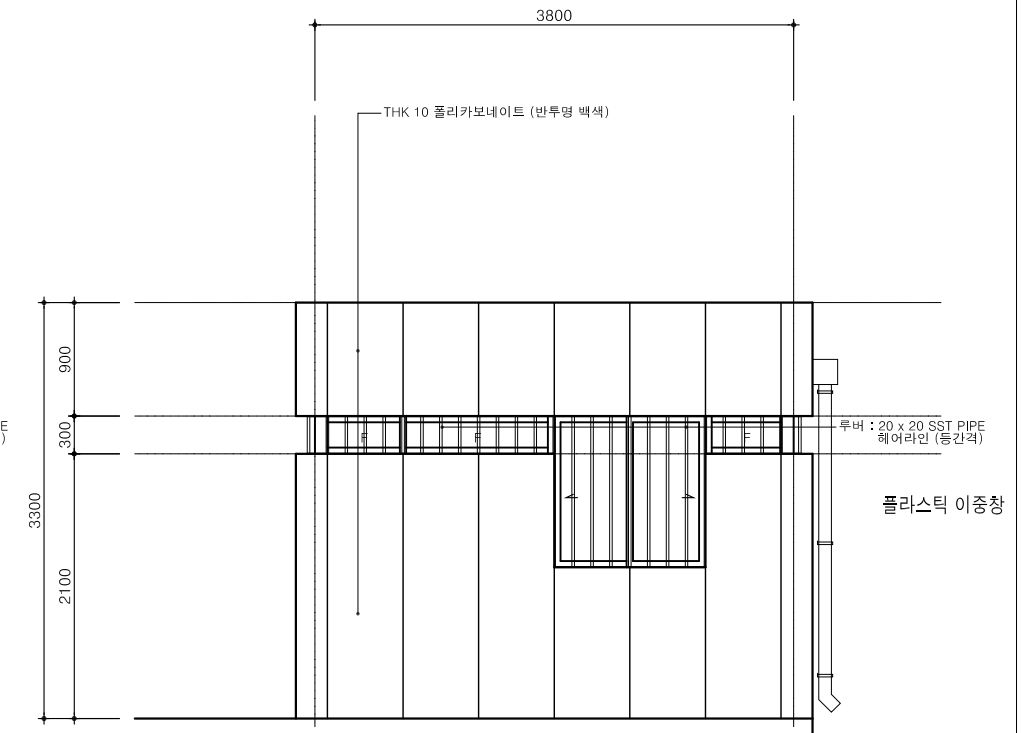


DRAWN BY	Hwang, TH	DATE	2019.10.25
CHECKED BY		SCALE	축척 A3: 60
APPROVED BY		PROJECT NO.	00-000
APPROVED FOR CONSTRUCTION BY		DRAWING NO.	A-101



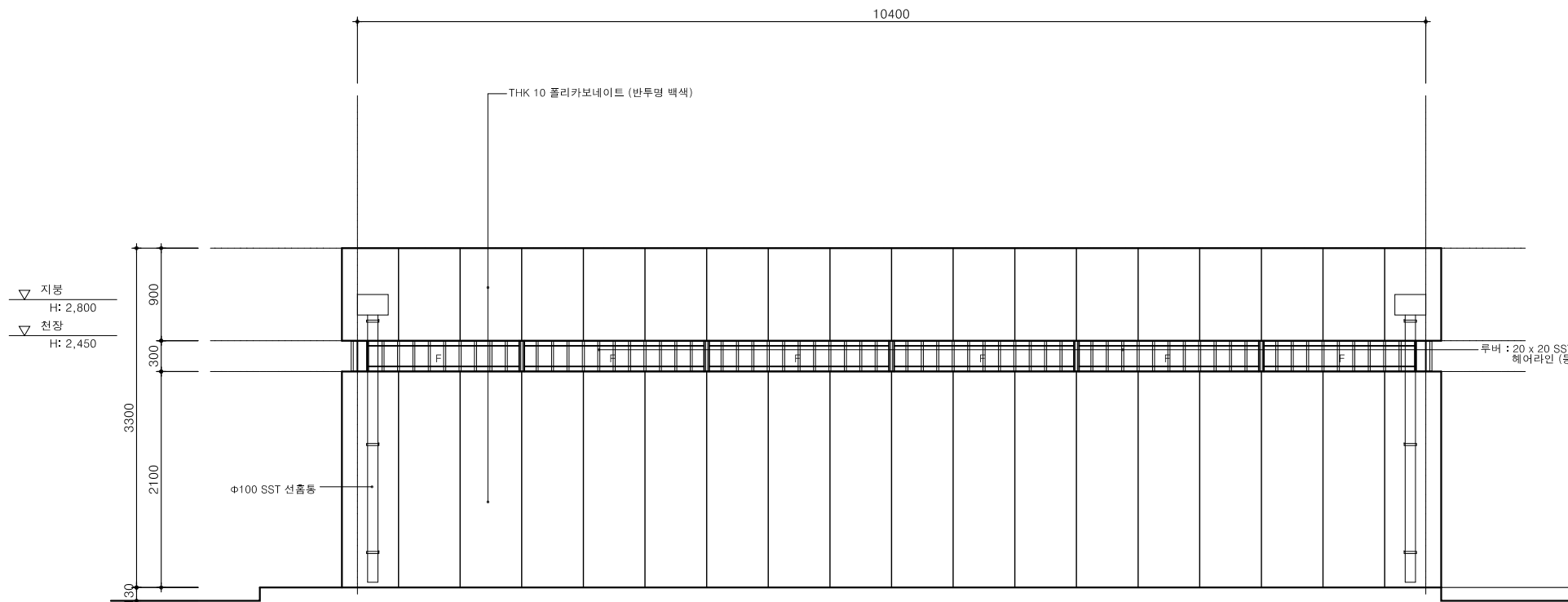
1
A 000

정면도
축척 A3: 60



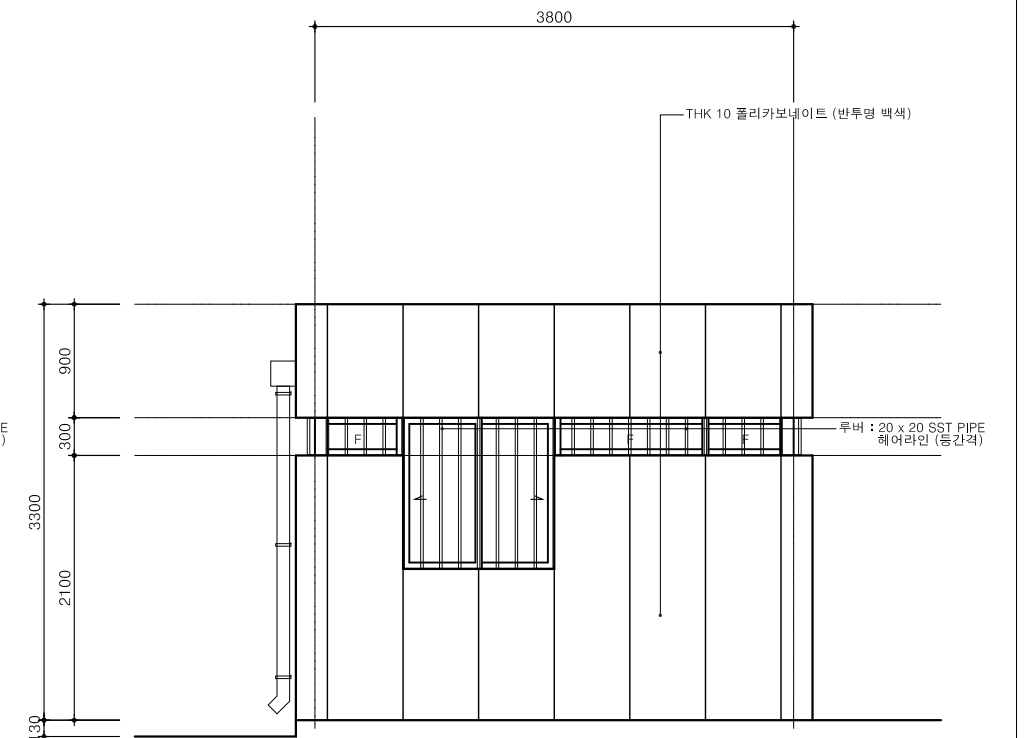
2
A 000

우측면도
축척 A3: 60



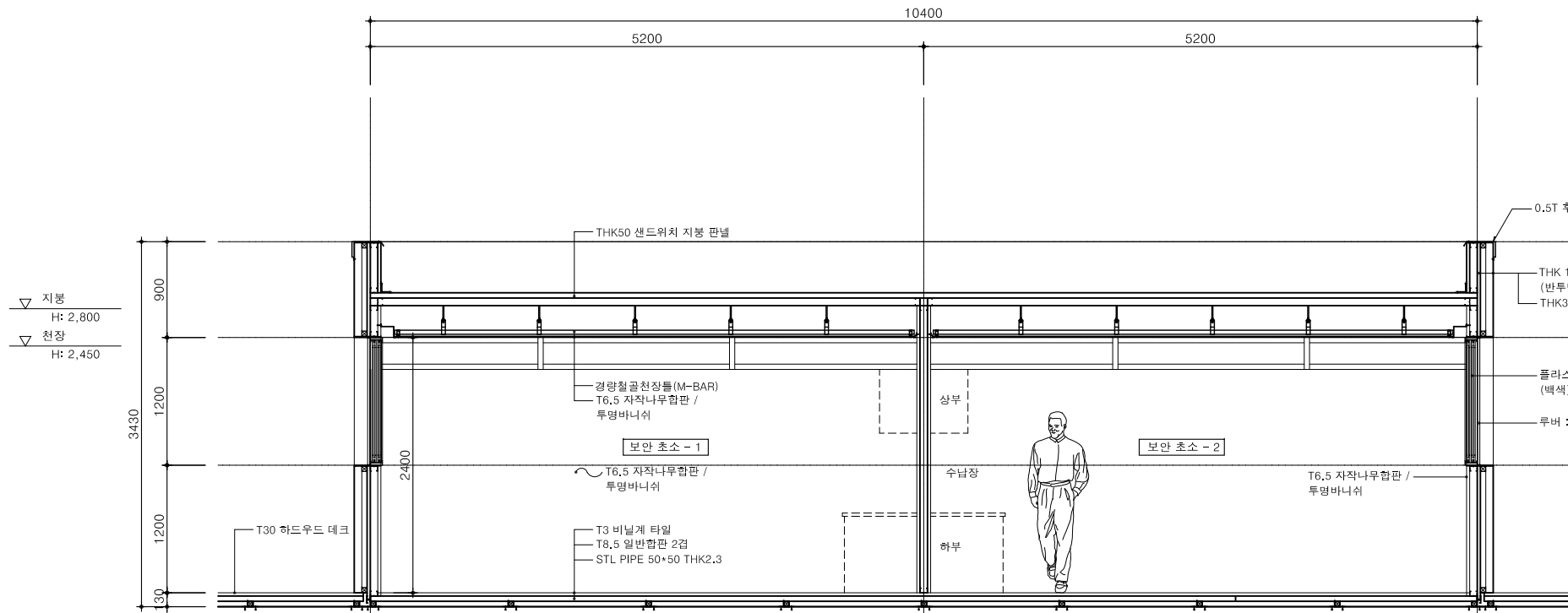
3
A 000

배면도
축척 A3: 60

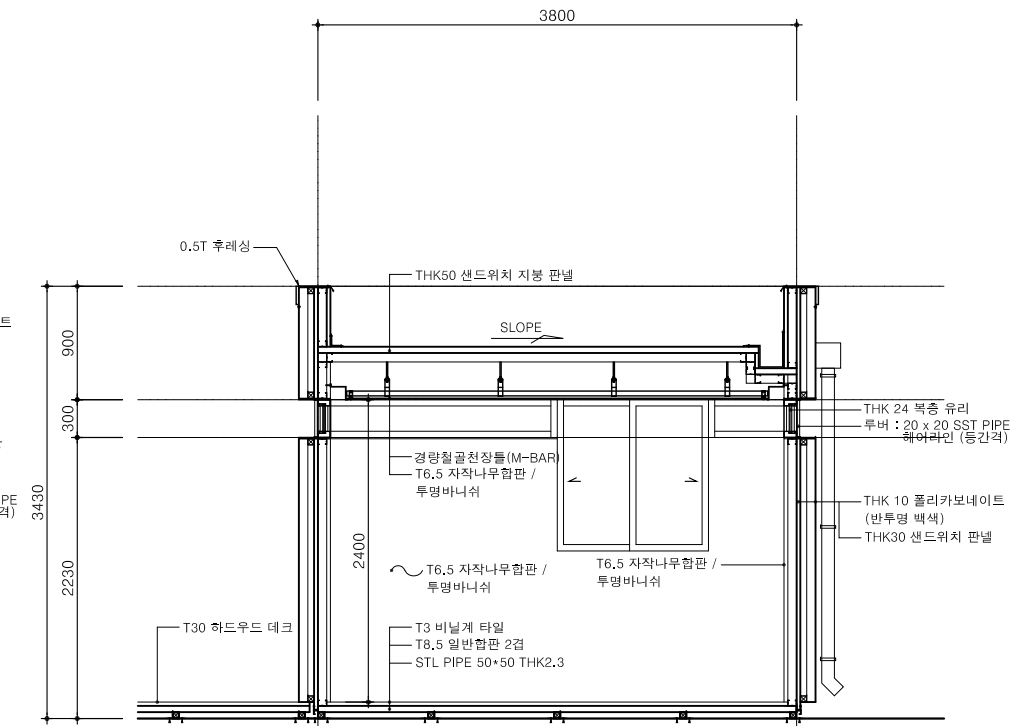


4
A 000

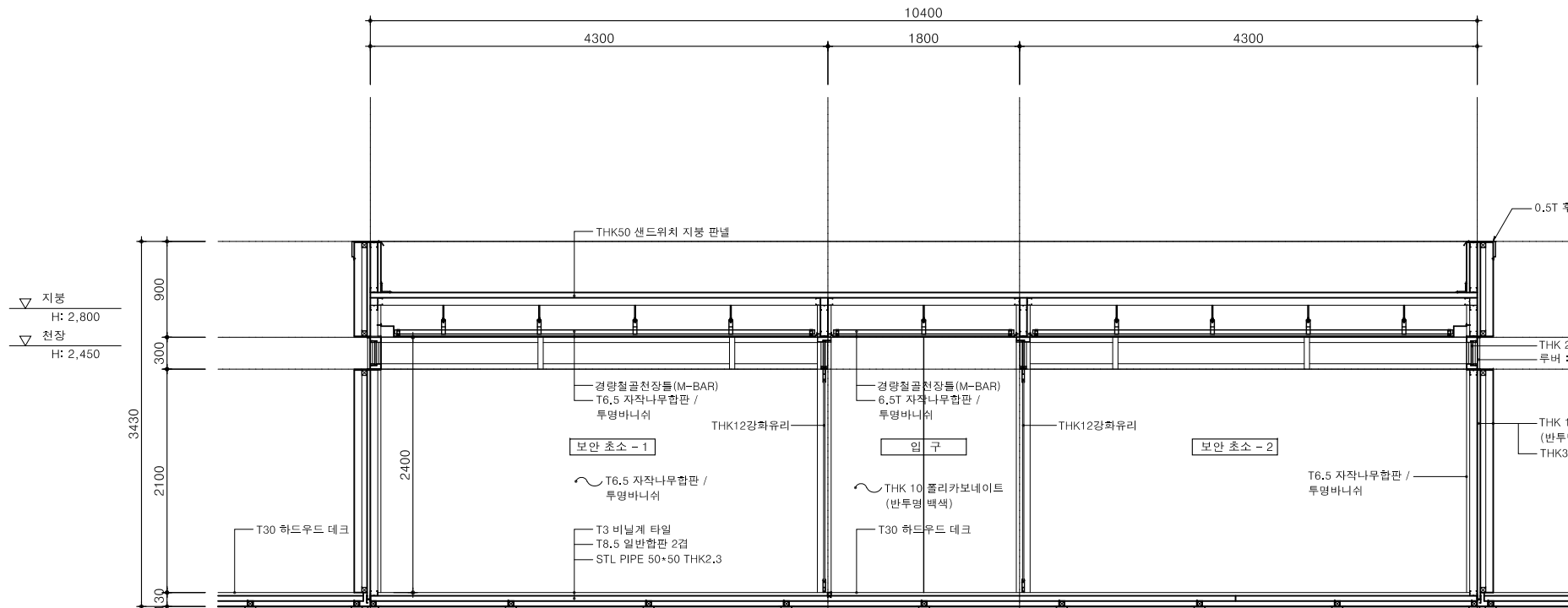
좌측면도
축척 A3: 60



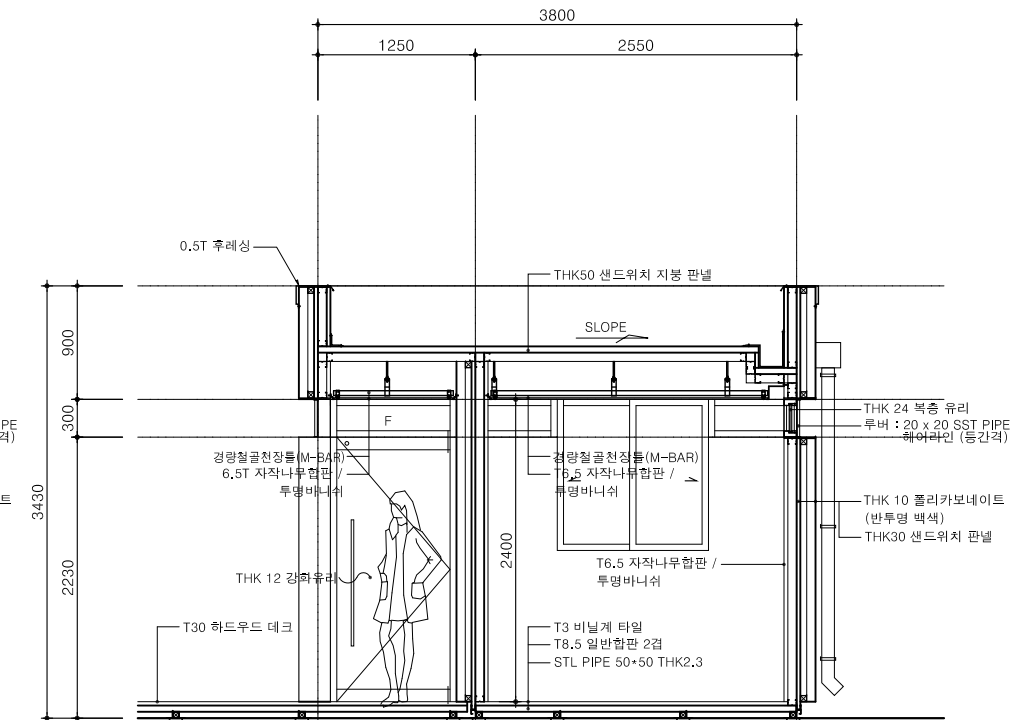
1 단면도 - 1
축척 A3: 60



2 단면도 - 2
축척 A3: 60

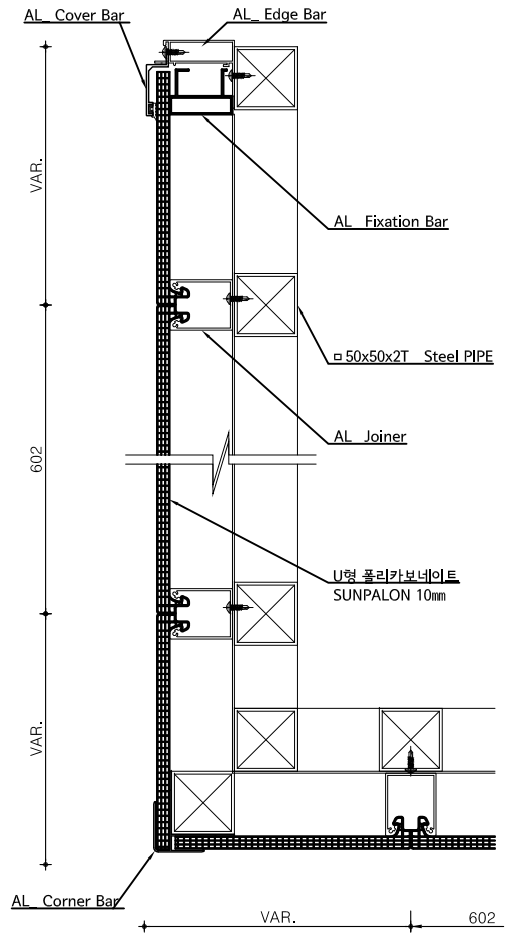


3 단면도 - 3
축척 A3: 60

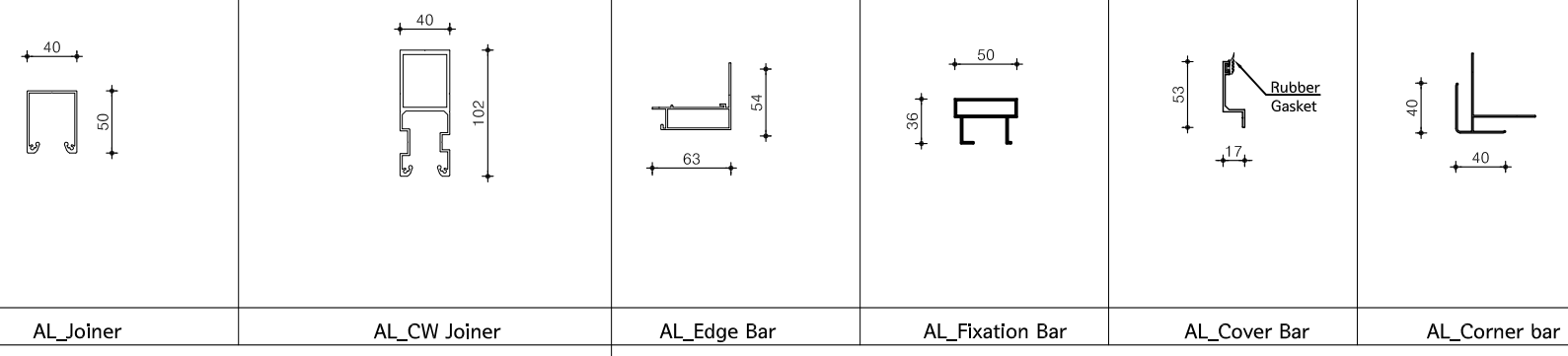


4 단면도 - 4
축척 A3: 60

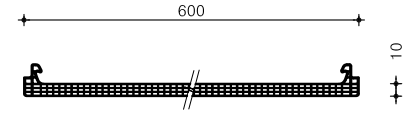
복층 폴리카보네이트 U-Panel System 『SUNPALON』 10mm / Wall type Detail / 실외용



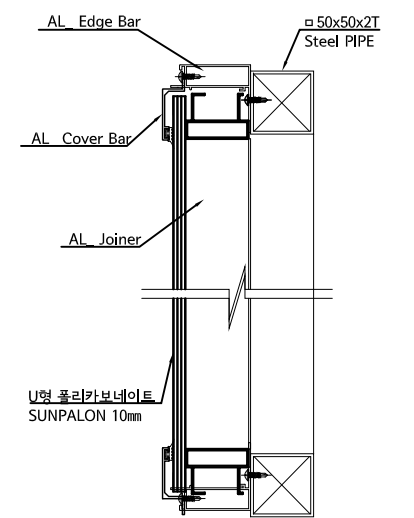
Horizontal section



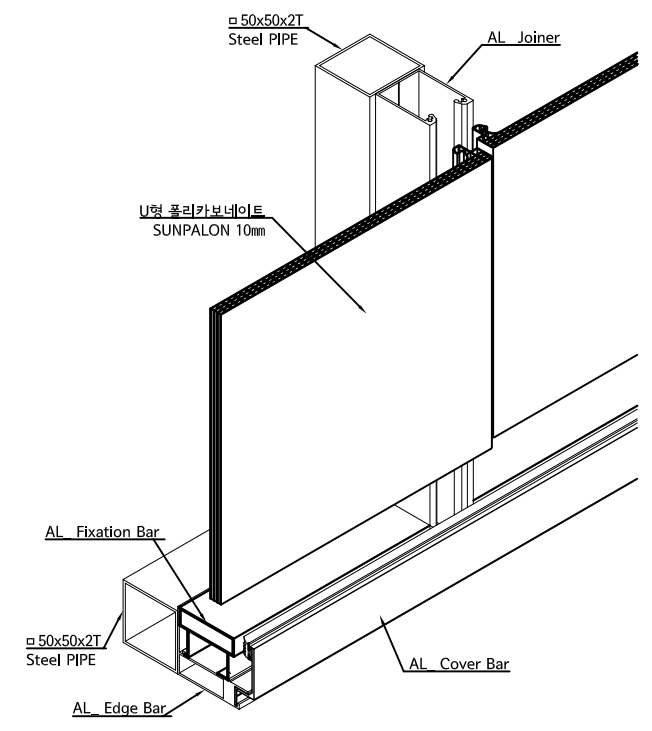
AL_Joiner AL_CW Joiner AL_Edge Bar AL_Fixation Bar AL_Cover Bar AL_Corner bar

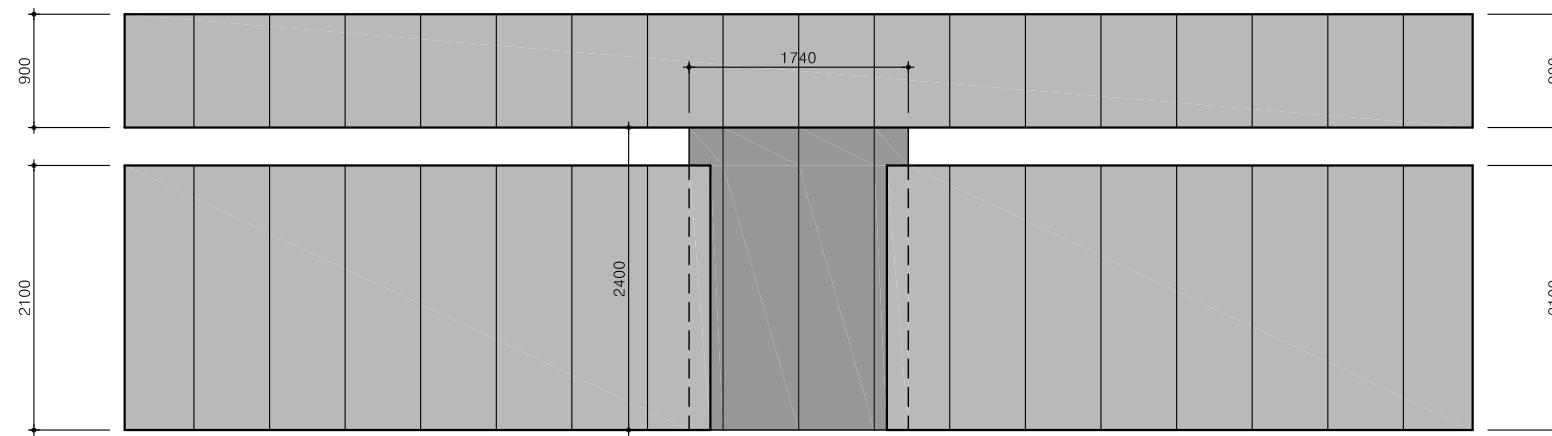
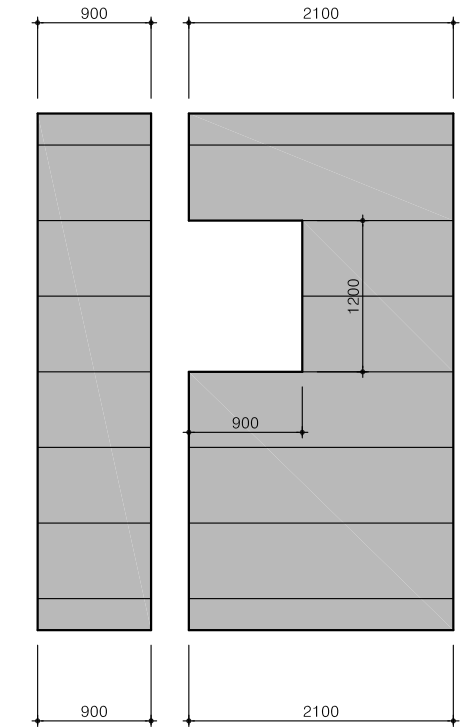
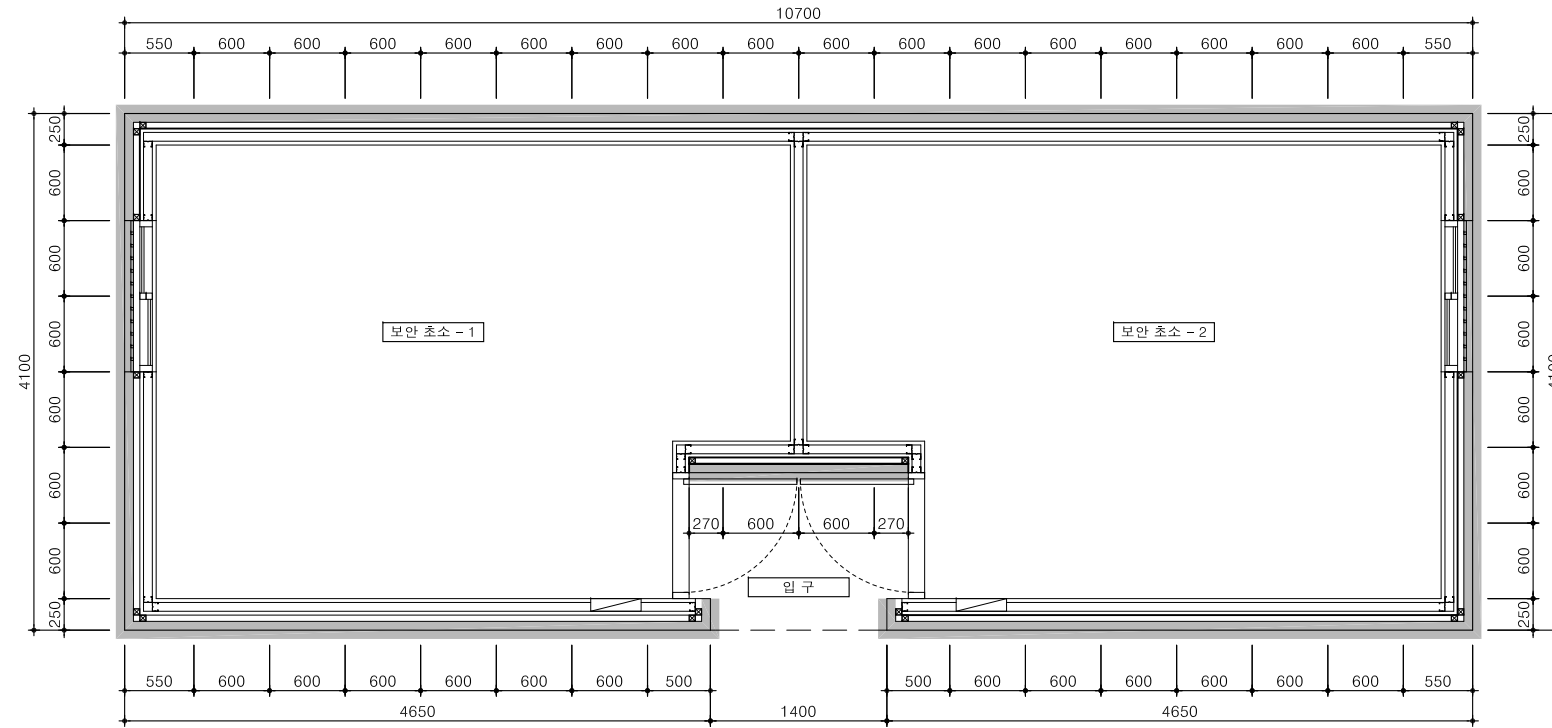
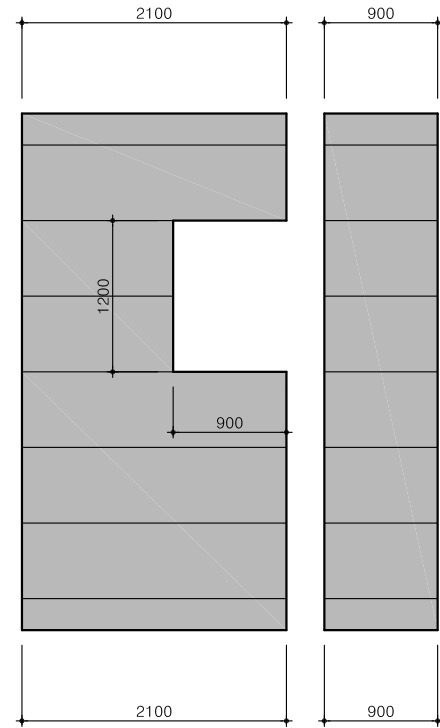
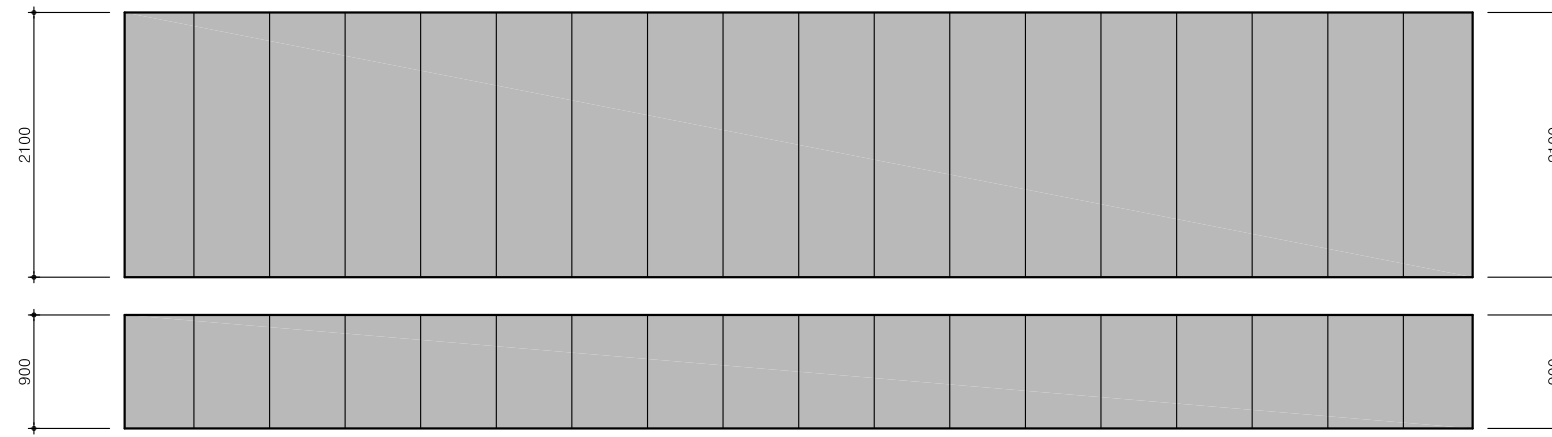


SUNPALON 10mm [W:600]



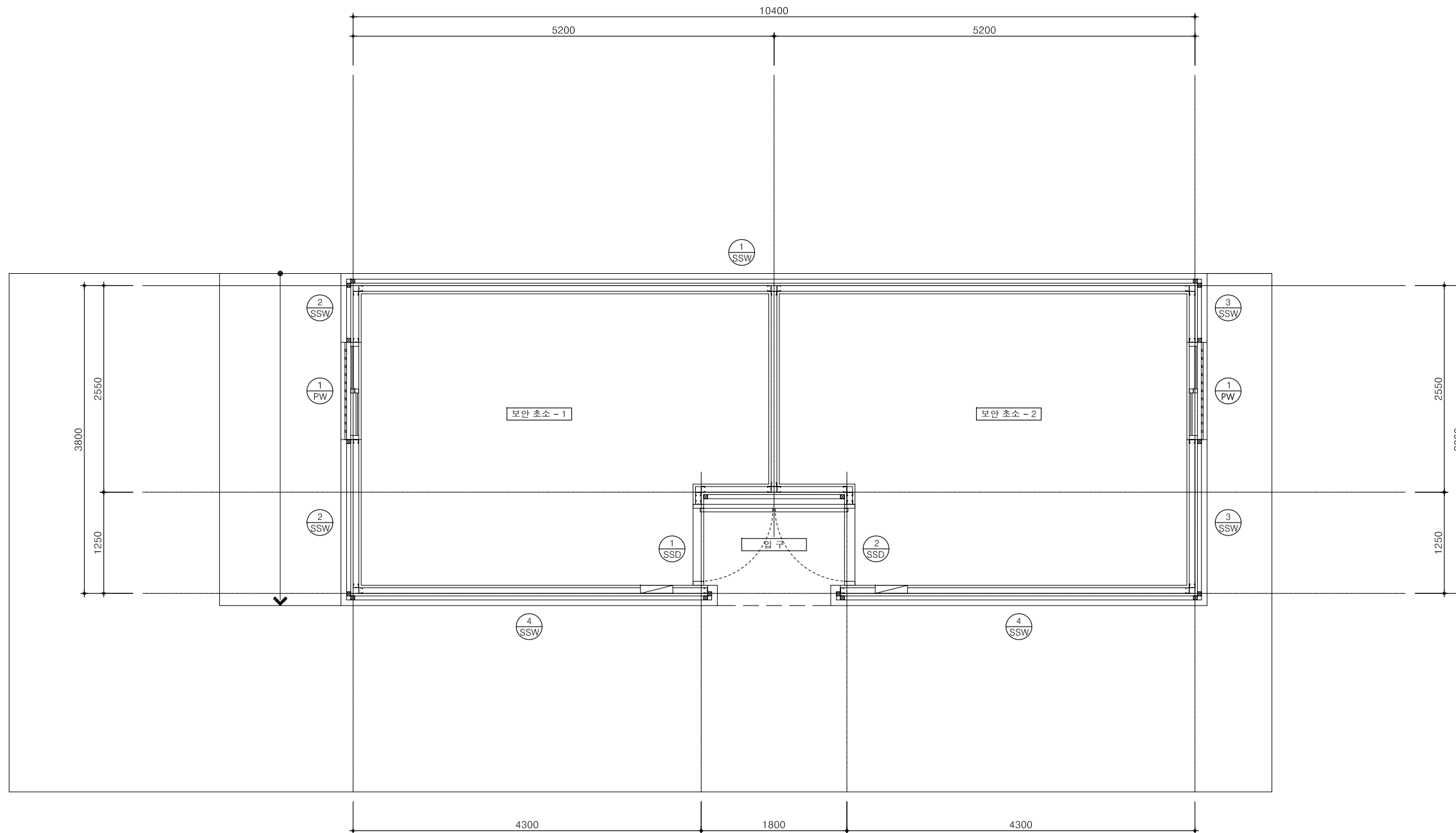
Vertical section





1
A 000

외벽 전개도
축척 A3: 60



1 1층 창호 안내도
축척 A3: 60

ARCHITECT
Unidentified Building Object
ARCHITECTURE URBAN PLANNING DESIGN
우보건축
경기도 고양시 덕양구 중앙로 390 2층 203호
#203, 2F, 390, Jungang-ro, Deogyang-gu, Goyang-si, Gyeonggi-do, Korea
T.070.4184.7050
uboaan@naver.com

SEAL
PROJECT TITLE
CONSULTANTS

보산역 환경 개선 사업
보안초소+화장실

대한민국 경기도 동두천시 보산역

NOTE
공통사항
SSD : 강철유리도어 W/ 스테인레스 스틸 프레임
SLD : 이닫이 문
PW : 플라스틱 프레임 창호
SSW : 스테인레스 스틸 프레임 창호

방향을 꾸리는 전문업체 Shop-Dwg. 작성하여 감리자 승인용 독한 후 시공.

ISSUES / REVISIONS
△
△
△
△
△

DRAWING NAME
보안초소 창호 안내도

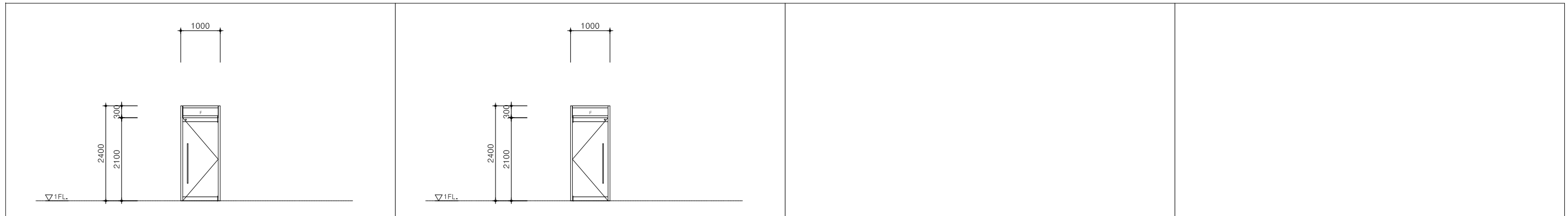
PHASE

CD

NORTH ARROW

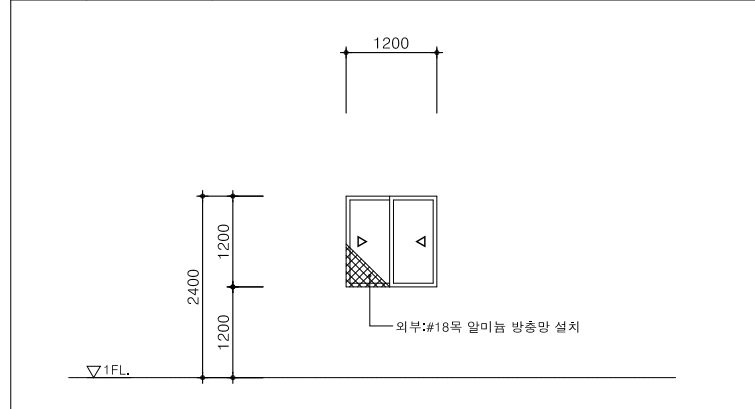


DRAWN BY	Hwang,TH	DATE	2019.10.25
CHECKED BY		SCALE	축척 A3: 60
APPROVED BY		PROJECT NO.	00-000
APPROVED FOR CONSTRUCTION BY		DRAWING NO.	A-401



1 SSD	위치 및 개소	보안초소-1 출입구 (1개소)
	후 레 임	50X130X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=12 강화유리문,여닫이,고정창/창호철물일체(후로이렌지1조, 잠금장치1조, 스텐레스손잡이1조)

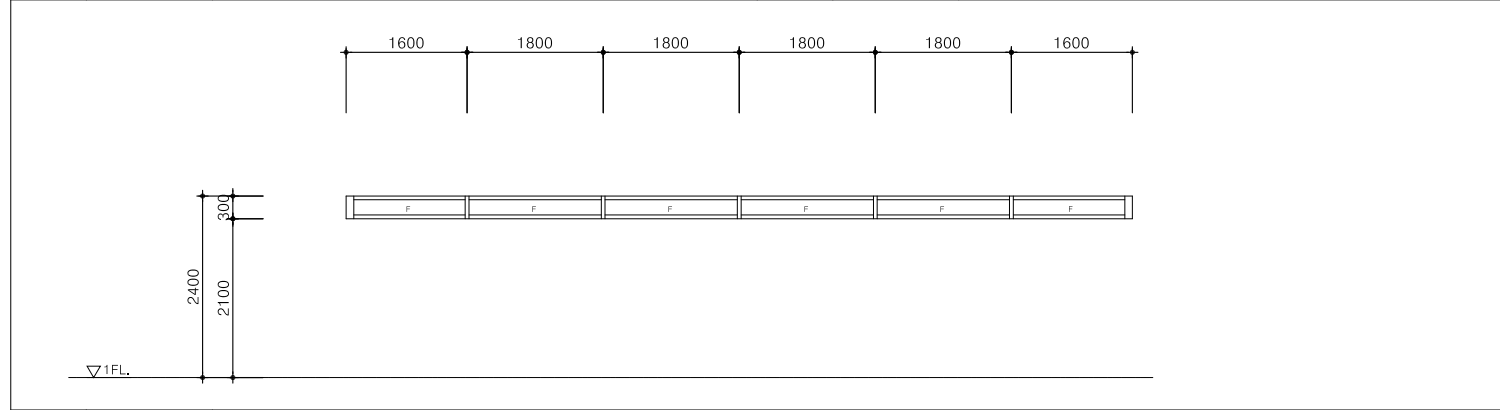
2 SSD	위치 및 개소	보안초소-2 출입구 (1개소)
	후 레 임	50X130X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=12 강화유리문,여닫이,고정창/창호철물일체(후로이렌지1조, 잠금장치1조, 스텐레스손잡이1조)



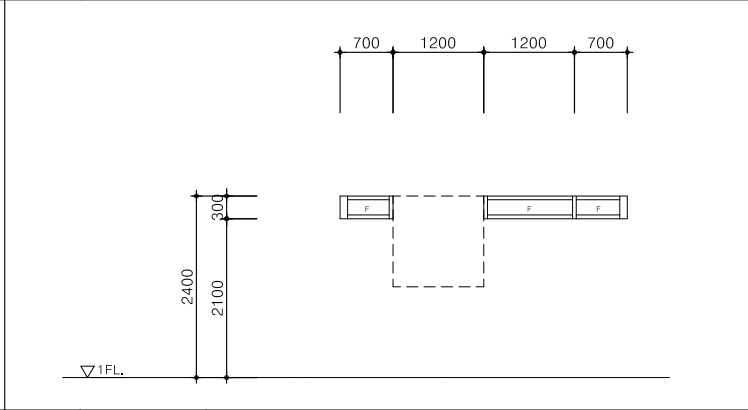
1 PW	위치 및 개소	보안초소-1,2 (2개소)
	후 레 임	50X120 PVC / 백색 지정색
	유리 및 철물	이중창 T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),미닫이/창호철물일체 (방충망, 시안장치 포함)



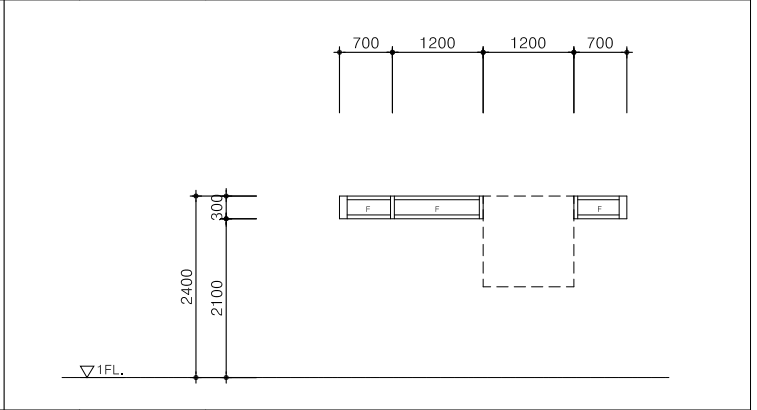
2 SSD	위치 및 개소	보안초소-2 출입구 (1개소)
	후 레 임	50X130X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=12 강화유리문,여닫이,고정창/창호철물일체(후로이렌지1조, 잠금장치1조, 스텐레스손잡이1조)



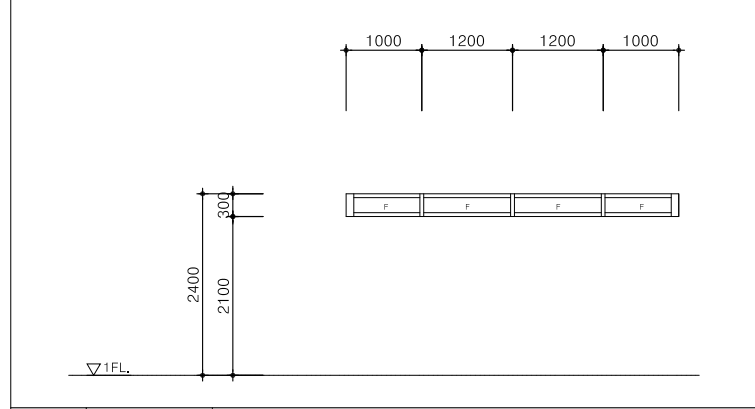
1 SSW	위치 및 개소	보안초소-1,2 (1개소)
	후 레 임	100X100X1.5T, 50X100X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),고정창/창호철물일체



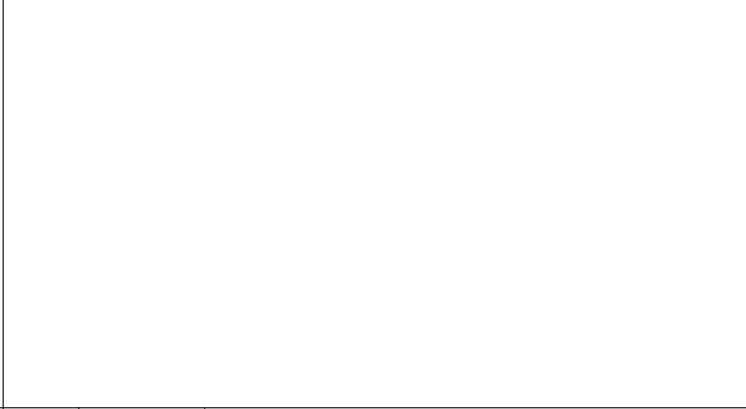
2 SSW	위치 및 개소	보안초소-1 (1개소)
	후 레 임	100X100X1.5T, 50X100X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),고정창/창호철물일체



3 SSW	위치 및 개소	보안초소-2 (1개소)
	후 레 임	100X100X1.5T, 50X100X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),고정창/창호철물일체



4 SSW	위치 및 개소	보안초소-1,2 (2개소)
	후 레 임	100X100X1.5T, 50X100X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),고정창/창호철물일체



4 SSW	위치 및 개소	보안초소-1,2 (2개소)
	후 레 임	100X100X1.5T, 50X100X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),고정창/창호철물일체

ARCHITECT
Unidentified Building Object
ARCHITECTURE URBAN PLANNING DESIGN
우보건축
경기도 고양시 덕양구 중앙로 390 2층 203호
#203, 2F, 390, Jungang-ro, Deogyang-gu, Goyang-si, Gyeonggi-do, Korea
T.070.4184.7050
uboa@naver.com

SEAL
CONSULTANTS

PROJECT TITLE
**보산역 환경 개선 사업
보안초소+화장실**

NOTE
공통사항
SSD : 강화유리도어 W/ 스테인레스 스틸 프레임
SLD : 이단이 문
PW : 플라스틱 프세임 창호
SSW : 스테인레스 스틸 프레임 창호
방범을 꾸리는 전문업체 Shop=Dwg. 작성하여 감리자 승인을 득한 후 시공.
대한민국 경기도 동두천시 보산역

ISSUES / REVISIONS
△
△
△
△
△
△

DRAWING NAME
보안초소 창호도
PHASE
CD

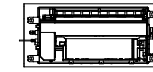
NORTH ARROW
DRAWN BY
Hwang,TH
DATE
2019.10.25

CHECKED BY
APPROVED BY
APPROVED FOR CONSTRUCTION BY

SCALE
축척 A3: 100
PROJECT NO.
00-000
DRAWING NO.
A-402

조명 계획		
등기구 별례		
SIMBOL	DESCRIPTION	LAMP
—	FLUORESCENT STRIP	LED 220V / 24W
○	DOWN LIGHT	LED 12V / 7.2W

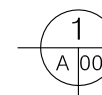
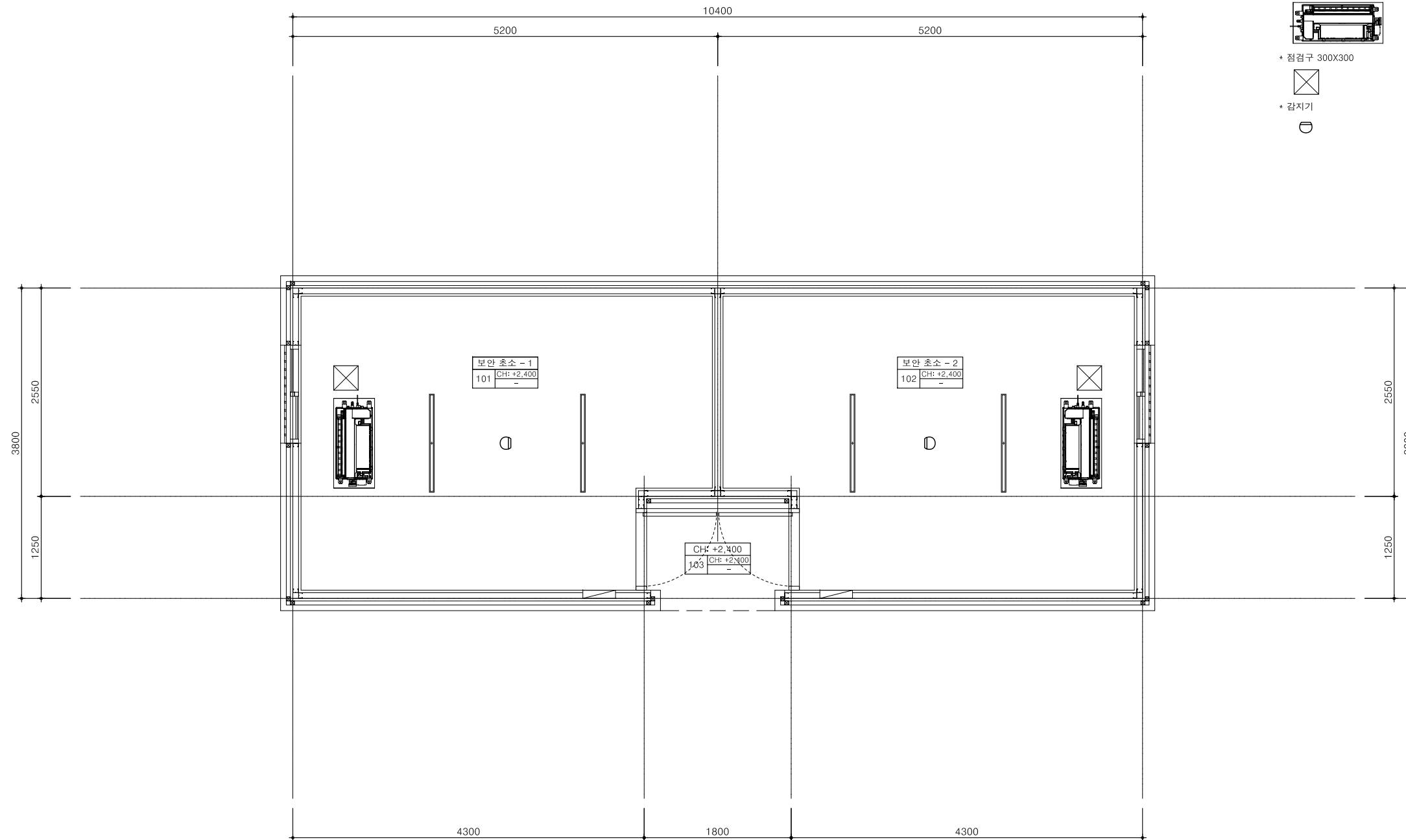
* 천장형 실내기



* 점검구 300X300



* 감지기



1층 천장도
축척 A3: 60

ARCHITECT
Unidentified Building Object
ARCHITECTURE URBAN PLANNING DESIGN
우보건축
경기도 고양시 덕양구 중앙로 390 2층 203호
#203, 2F, 390, Jungang-ro, Deogyang-gu, Goyang-si, Gyeonggi-do, Korea
T.070.4184.7050
uboaan@naver.com

SEAL
CONSULTANTS

PROJECT TITLE

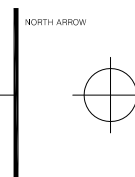
보산역 환경 개선 사업
보안초소+화장실

대한민국 경기도 동두천시 보산역

NOTE
공동사항
1. 등기구, 천장형 실내기, 화재 감지기의 위치는 설계자와 감리자의 협의 확인하고 설치 할 것
협의사항
1. LED 조명 휘부 별도 협의

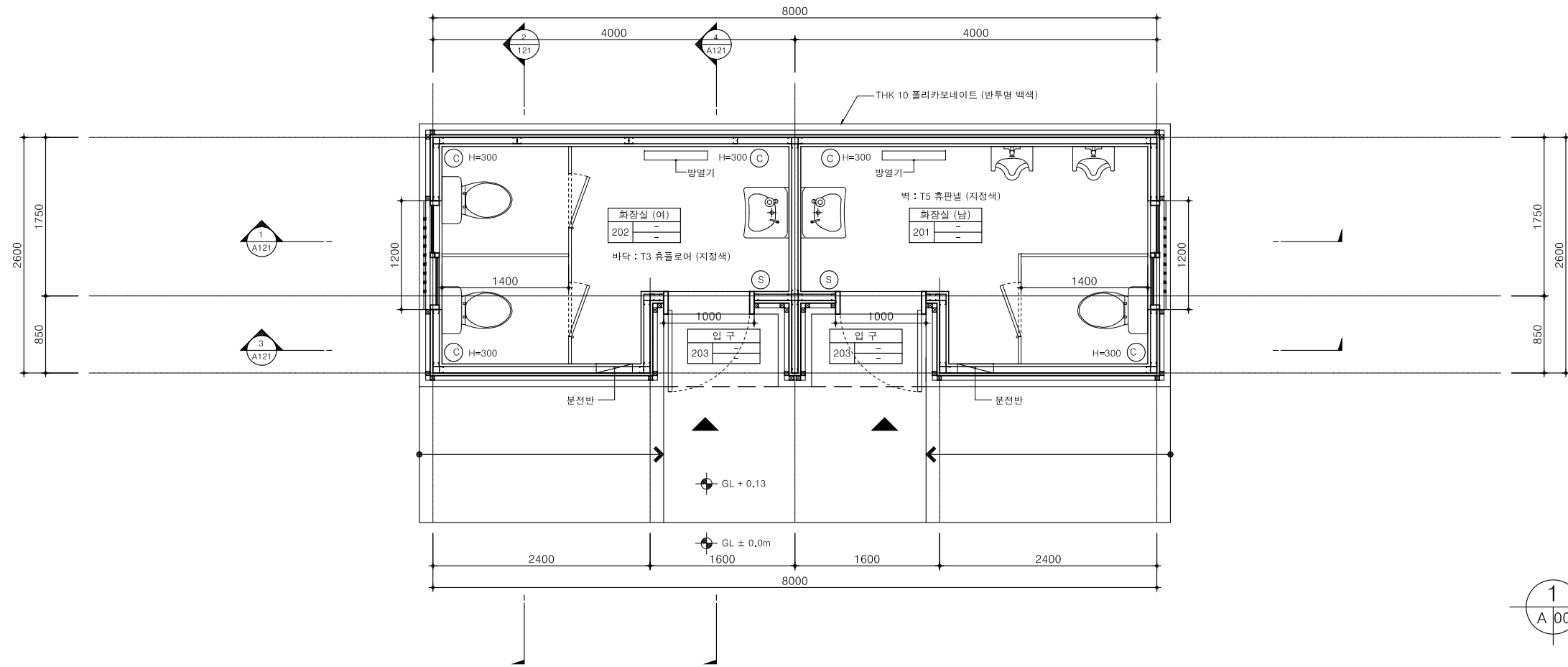
ISSUES / REVISIONS
△
△
△
△
△

DRAWING NAME
보안초소 천장도
PHASE
CD



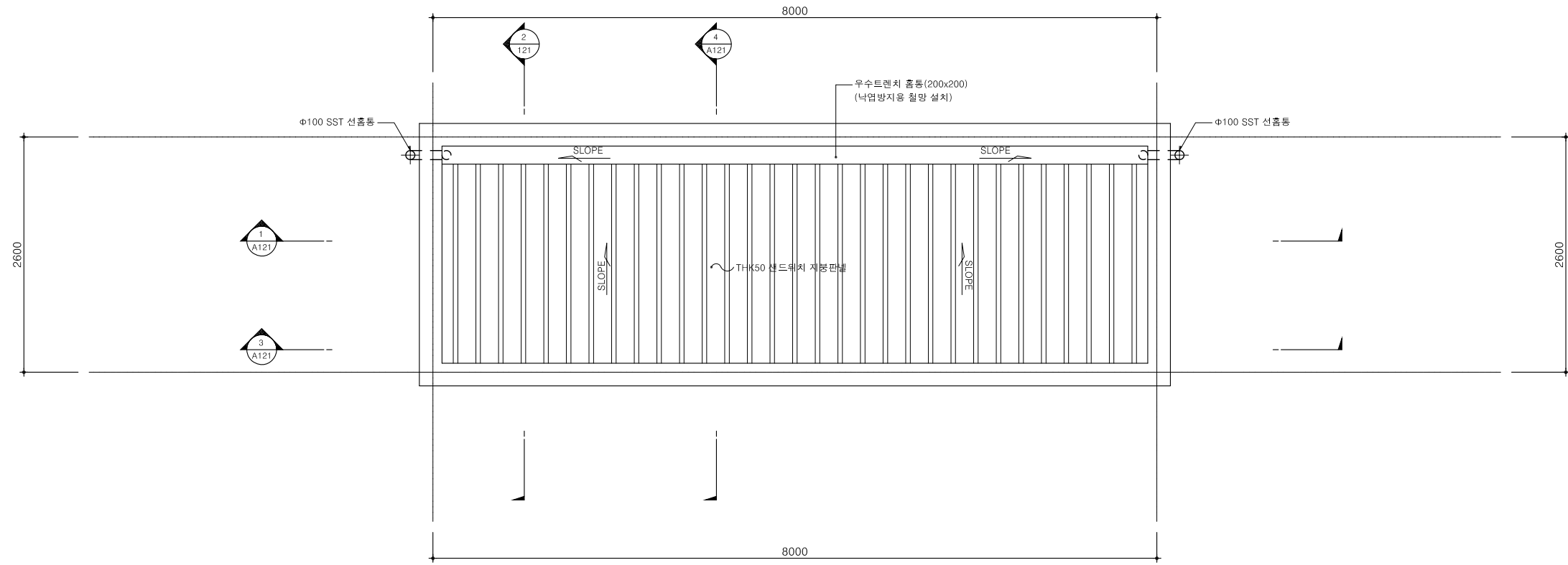
DRAWN BY	Hwang, TH	DATE	2019.10.25
CHECKED BY		SCALE	축척 A3: 60
APPROVED BY		PROJECT NO.	00-000
APPROVED FOR CONSTRUCTION BY		DRAWING NO.	A-501

범례	
SIMBOL	DESCRIPTION
(S)	스위치
(C)	콘센트



1
A 000

1층 평면도
축척 A3: 60



2
A 000

지붕 평면도
축척 A3: 60

ARCHITECT
Unidentified Building Object
ARCHITECTURE URBAN PLANNING DESIGN
우보건축
경기도 고양시 덕양구 중앙로 390 2층 203호
#203, 2F, 390, Jungang-ro, Deogyang-gu, Goyang-si, Gyeonggi-do, Korea
T.070.4184.7050
uboaan@naver.com

SEAL
CONSULTANTS

PROJECT TITLE
**보산역 환경 개선 사업
보안초소+화장실**
대한민국 경기도 동두천시 보산역

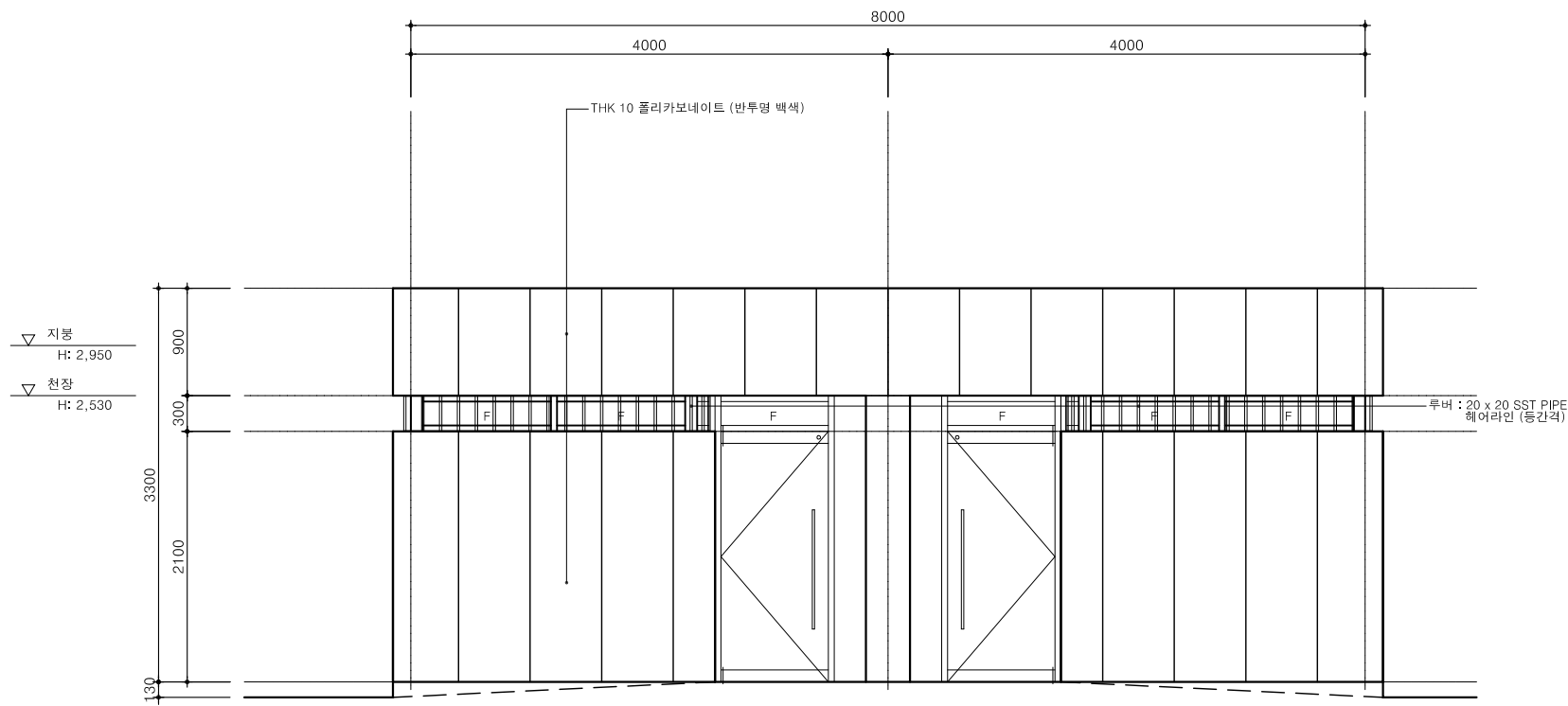
NOTE
공통사항
1. 외부 폴리카보네이트 조명은 타이머로 조종하고 내부에 스위치 설치
2. 내, 외부 마감 시공 시 마감재의 끝단 모서리 면치 처리
3. 경량철골 시공 시 구조 안전성을 전문업체와 협의 후 Shop-Dwg.
작성하여 설계자와 감리자의 승인을 득한 후 시공.
4. 방범용 투비는 전문업체 Shop-Dwg. 작성하여 감리자 승인을 득한 후 시공.
협의사항
1. LED 조명 외부 별도 협의

ISSUES / REVISIONS
△
△
△
△
△

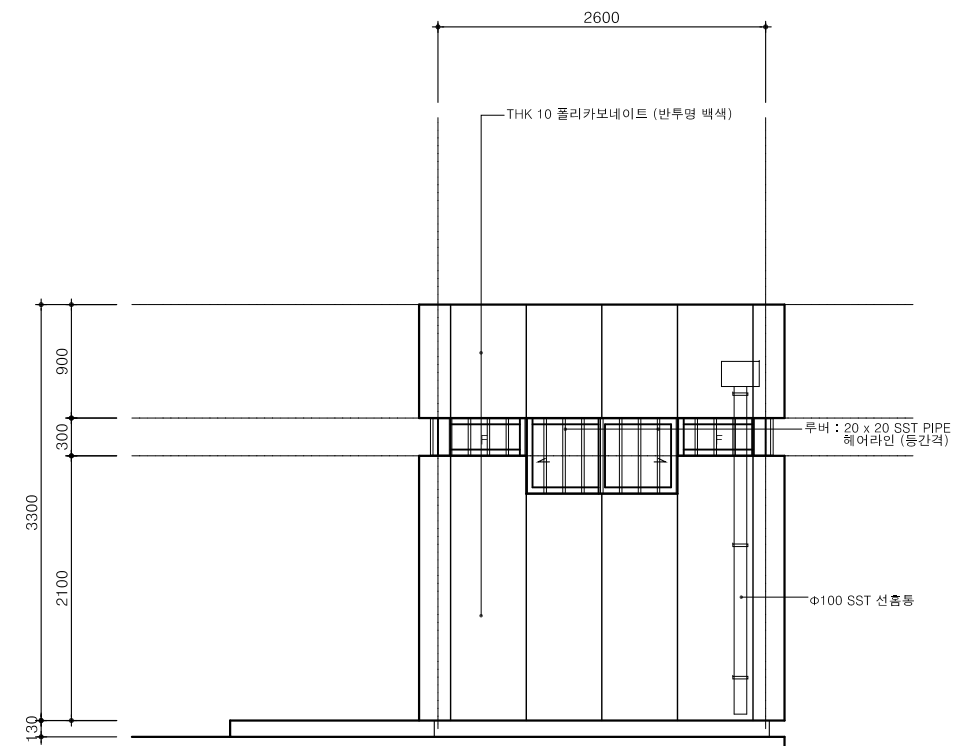
DRAWING NAME
화장실 평면도
PHASE
CD



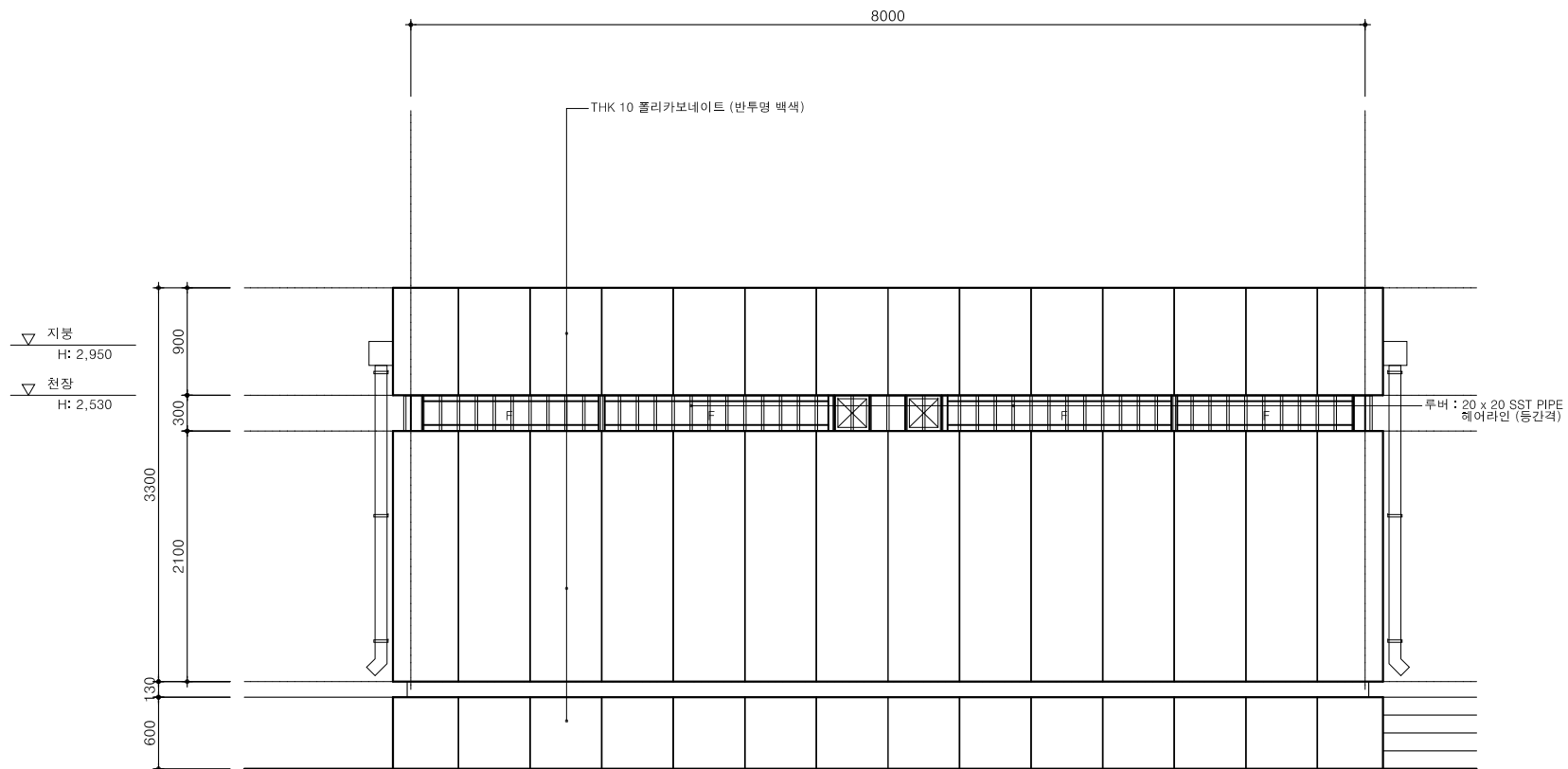
DRAWN BY	Hwang, TH	DATE	2019.10.25
CHECKED BY		SCALE	축척 A3: 60
APPROVED BY		PROJECT NO.	00-000
APPROVED FOR CONSTRUCTION BY		DRAWING NO.	A-601



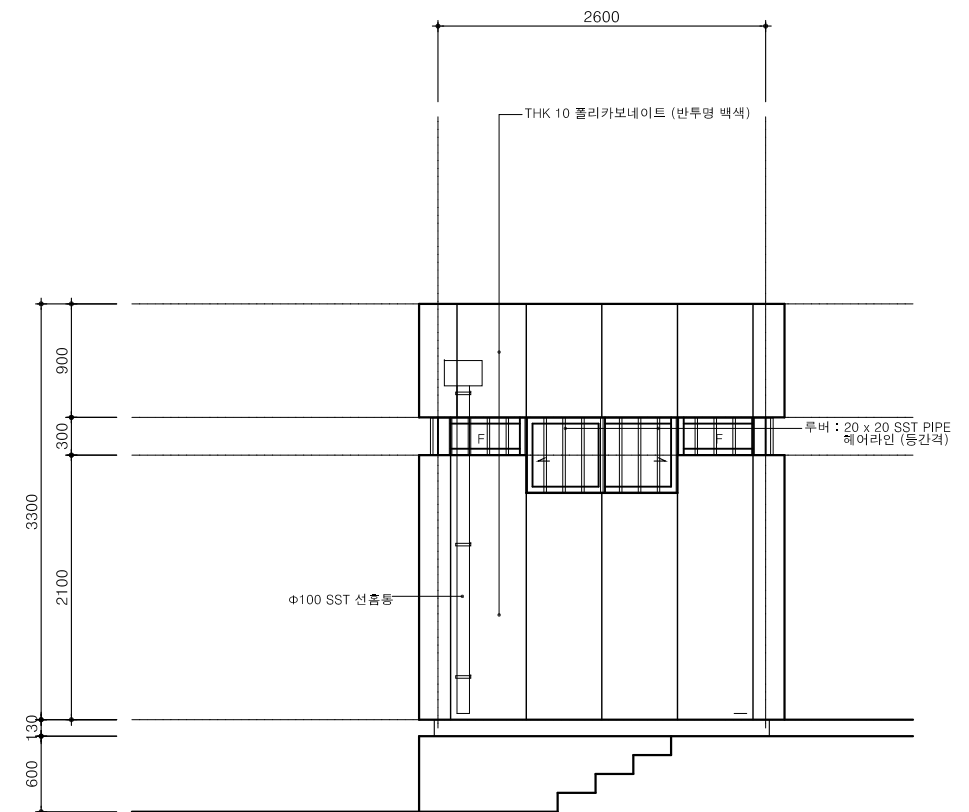
1 정면도
축척 A3: 60



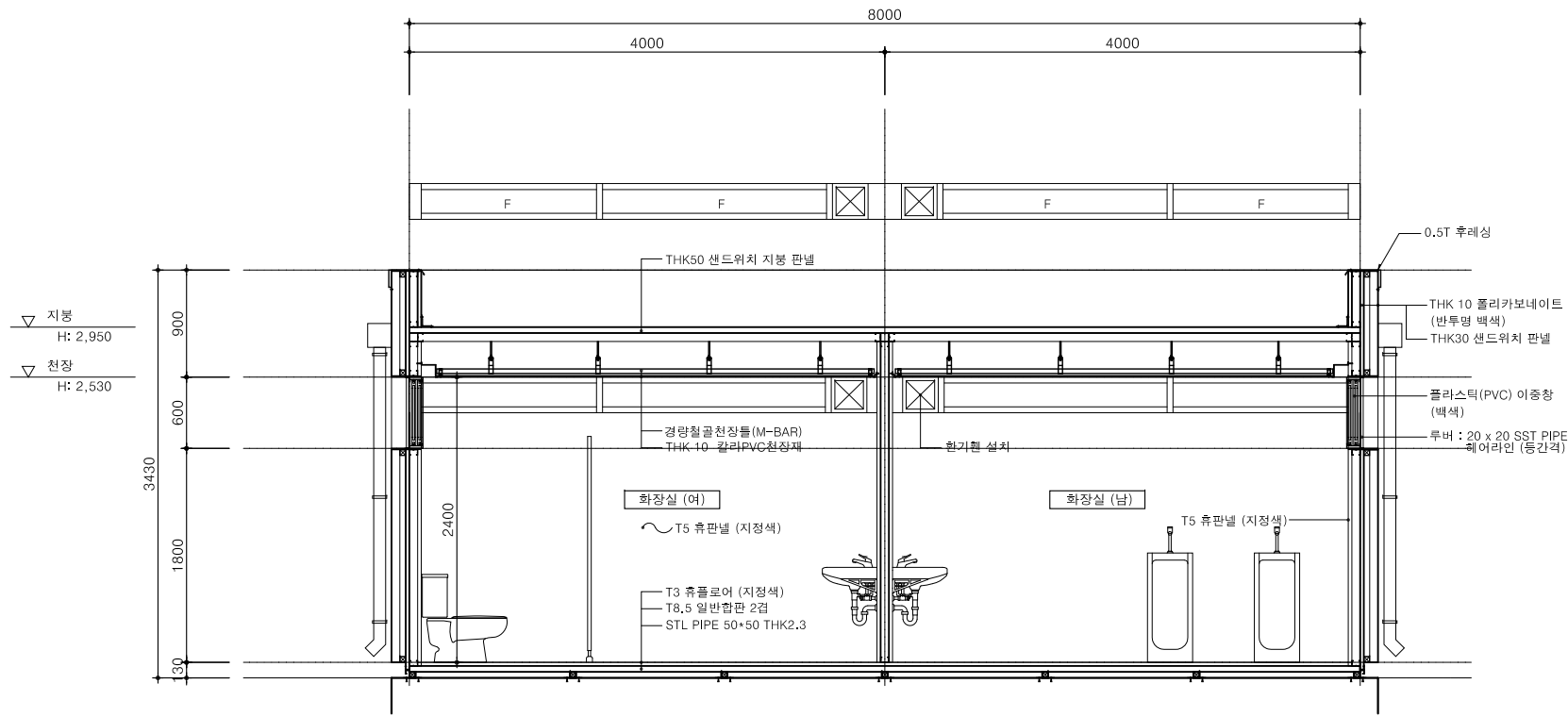
2 우측면도
축척 A3: 60



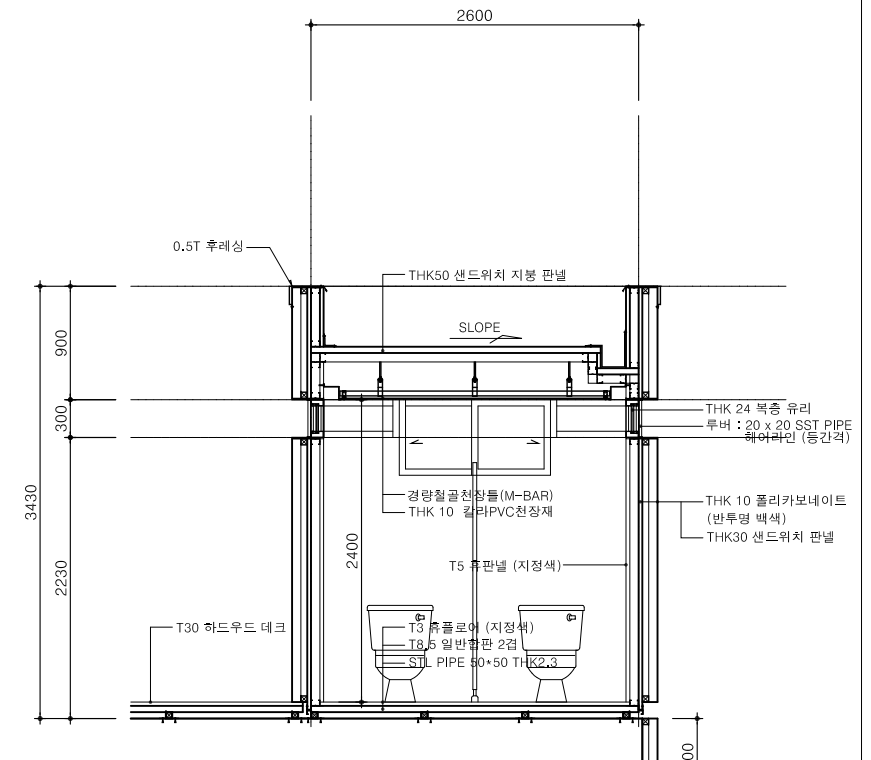
3 배면도
축척 A3: 60



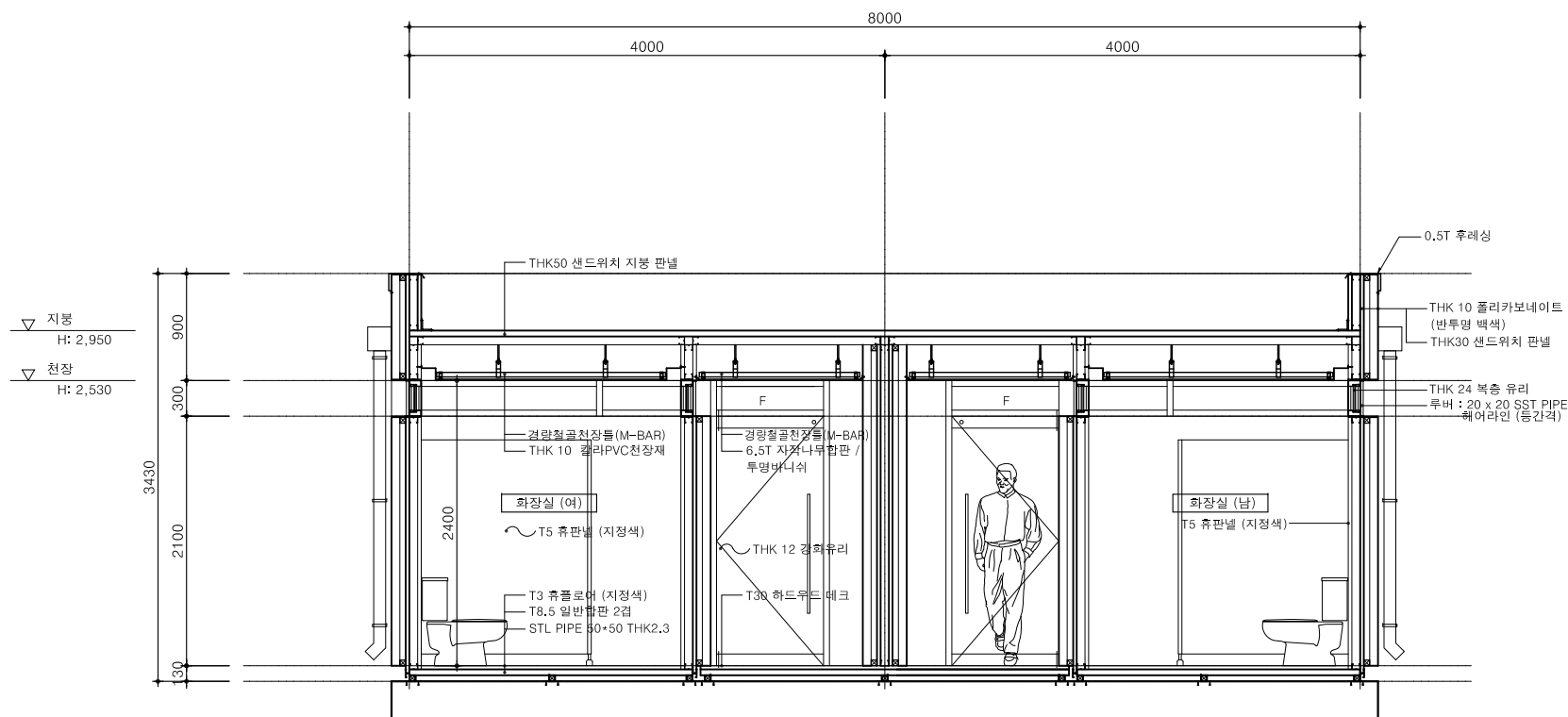
4 좌측면도
축척 A3: 60



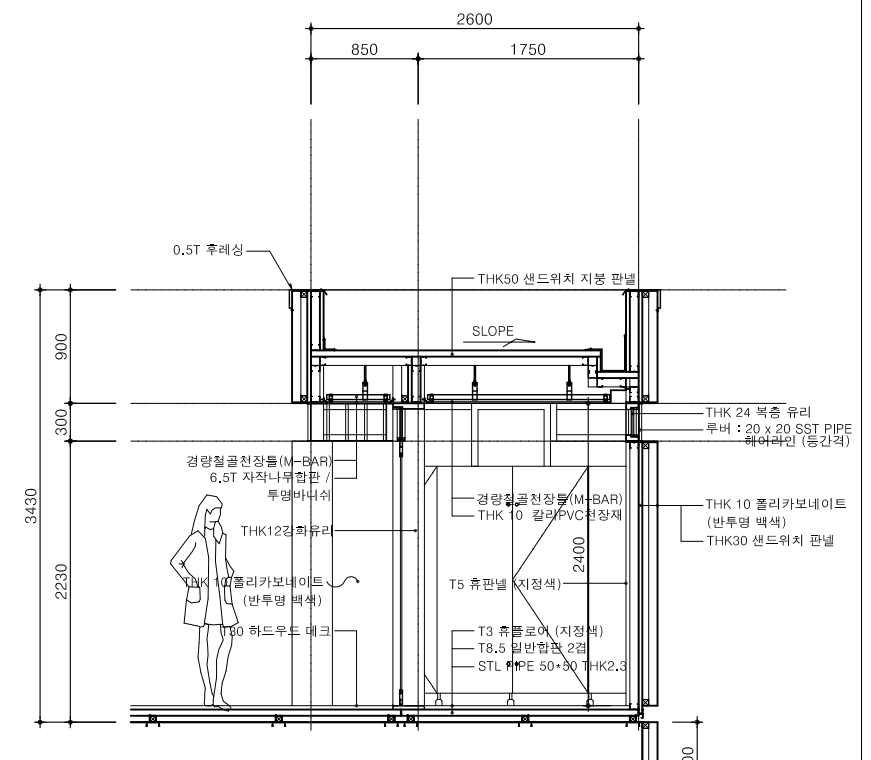
1 단면도 - 1
축척 A3: 60



2 단면도 - 2
축척 A3: 60



3 단면도 - 3
축척 A3: 60



4 단면도 - 4
축척 A3: 60

ARCHITECT
Unidentified Building Object
ARCHITECTURE URBAN PLANNING DESIGN
우보건축
경기도 고양시 덕양구 중앙로 390 2층 203호
#203, 2F, 390, Jungang-ro, Deogyang-gu, Goyang-si, Gyeonggi-do, Korea
T.070.4184.7050
uboard@naver.com

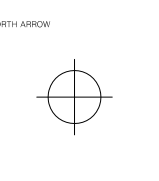
SEAL
PROJECT TITLE
CONSULTANTS

PROJECT TITLE
**보산역 환경 개선 사업
보안초소+화장실**
대한민국 경기도 동두천시 보산역

NOTE
공통사항
1. 외부 폴리카보네이트 조명은 타이머로 조종하고 내부에 스위치 설치
2. 내, 외부 마감 시공 시 마감재의 끝단 모서리 면치 처리
3. 경량철골 시공 시 구조 안전성을 전문업체와 협의 후 Shop-Dwg.
작성하여 설계자와 감리자의 승인을 득한 후 시공.
4. 방범용 루버는 전문업체 Shop-Dwg. 작성하여 감리자 승인을 득한 후 시공.
협의사항
1. LED 조명 외부 별도 협의

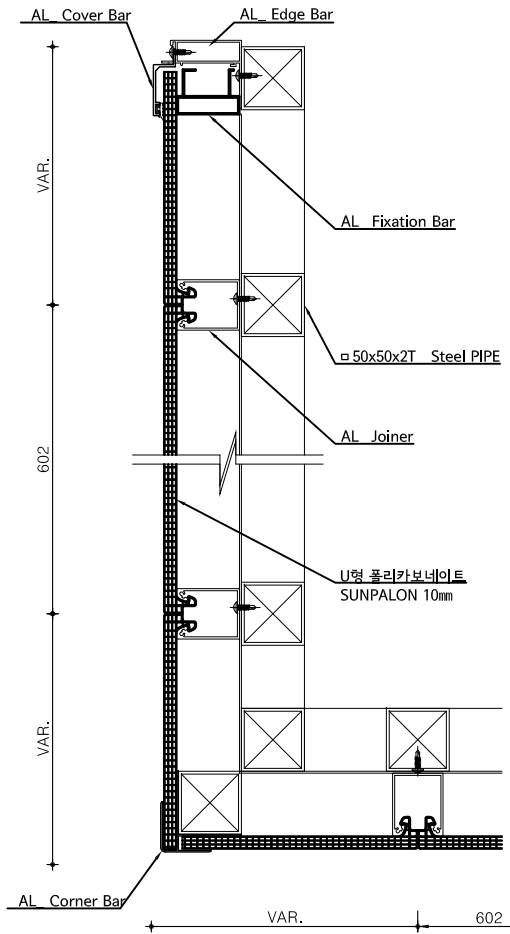
ISSUES / REVISIONS
△
△
△
△
△

DRAWING NAME
화장실 단면도
PHASE
CD

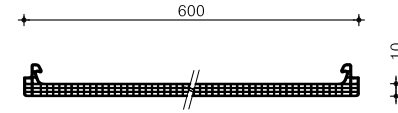
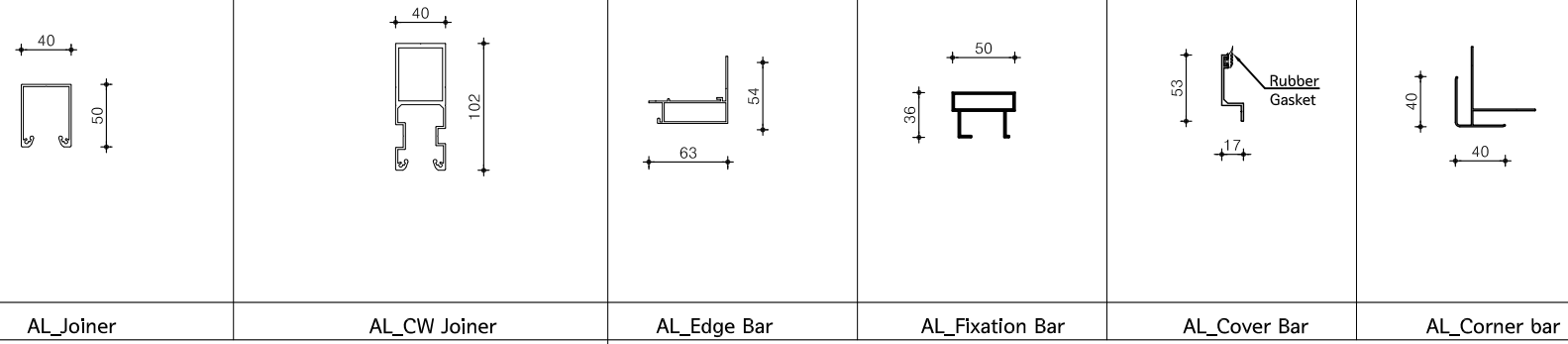


DRAWN BY
Hwang, TH
DATE
2019.10.25
CHECKED BY
SCALE
축척 A3: 60
APPROVED BY
PROJECT NO.
00-000
APPROVED FOR CONSTRUCTION BY
DRAWING NO.
A-621

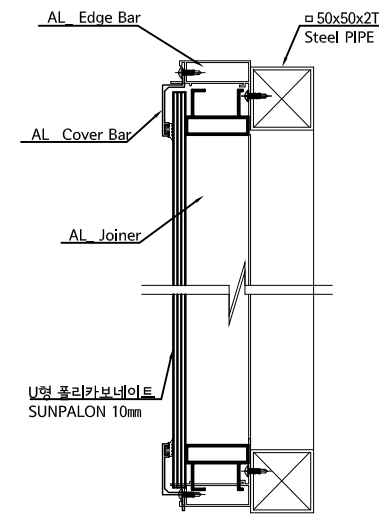
복층 폴리카보네이트 U-Panel System 『SUNPALON』 10mm / Wall type Detail / 실외용



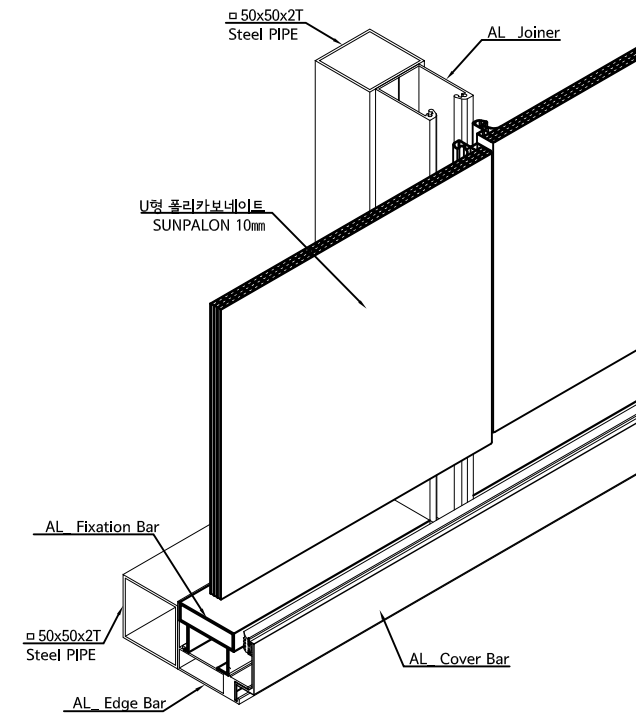
Horizontal section



SUNPALON 10mm [W:600]



Vertical section



Unidentified Building Object

ARCHITECTURE URBAN PLANNING DESIGN

우보건축

경기도 고양시 덕양구 중앙로 390 2층 203호
#203, 2F, 390, Jungang-ro, Deogyang-gu, Goyang-si, Gyeonggi-do, Korea
T.070.4184.7050
uboard@naver.com

SEAL

CONSULTANTS

PROJECT TITLE

보산역 환경 개선 사업
보안초소+화장실

대한민국 경기도 동두천시 보산역

NOTE

복층 폴리카보네이트 및 각종 부속품은 재질 및 설치방법은 전문업체와 Shop-Dwg.를 작성하여 설계자와 감리자의 승인을 득한 후 시공할것.

ISSUES / REVISIONS

- △
- △
- △
- △
- △

DRAWING NAME

폴리카보네이트 설치 상세도

PHASE

CD

NORTH ARROW



DRAWN BY

Hwang,TH

CHECKED BY

APPROVED BY

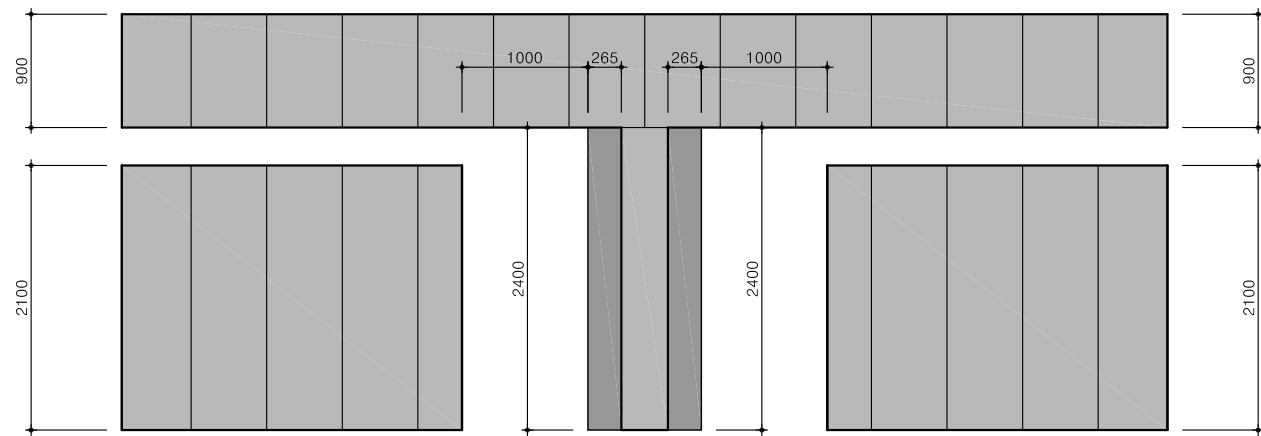
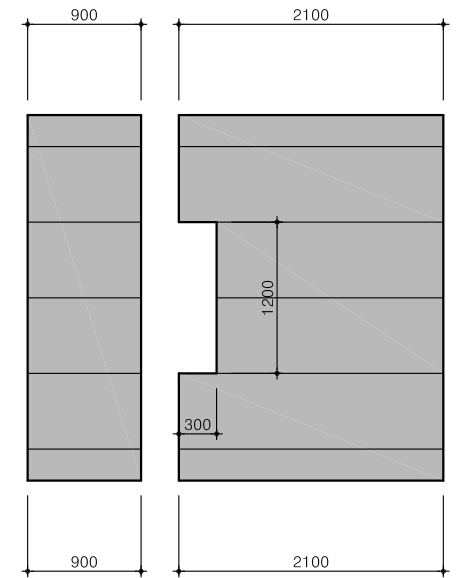
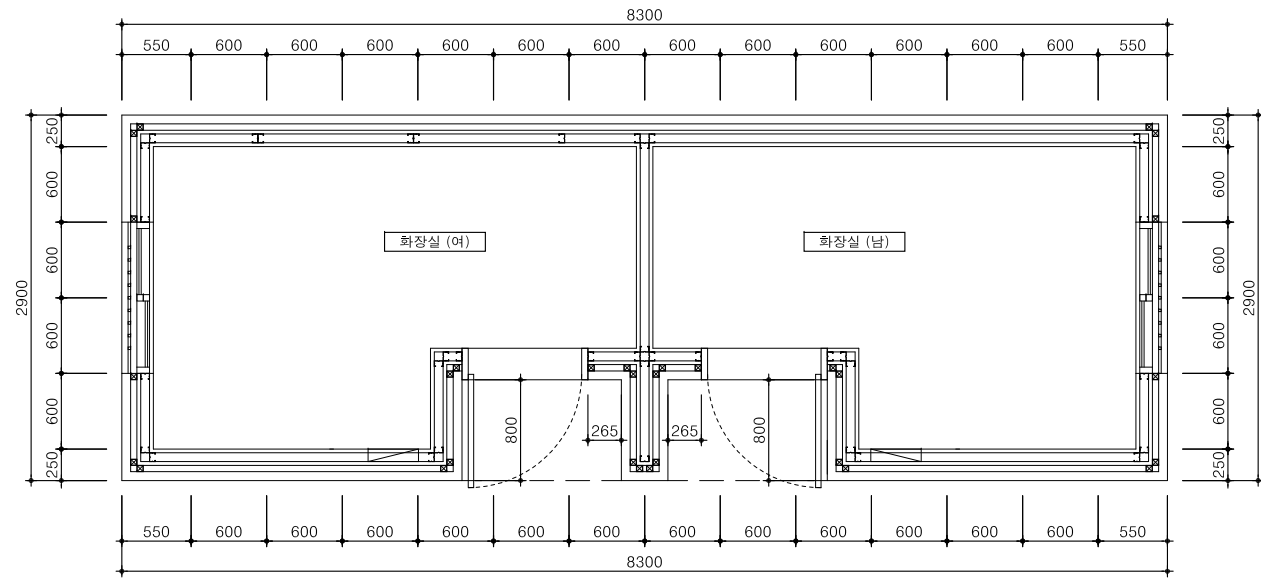
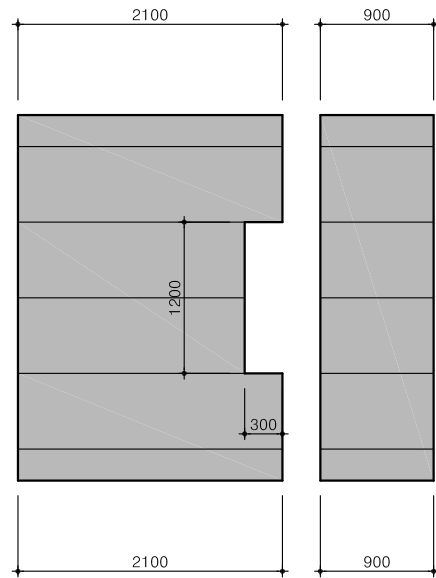
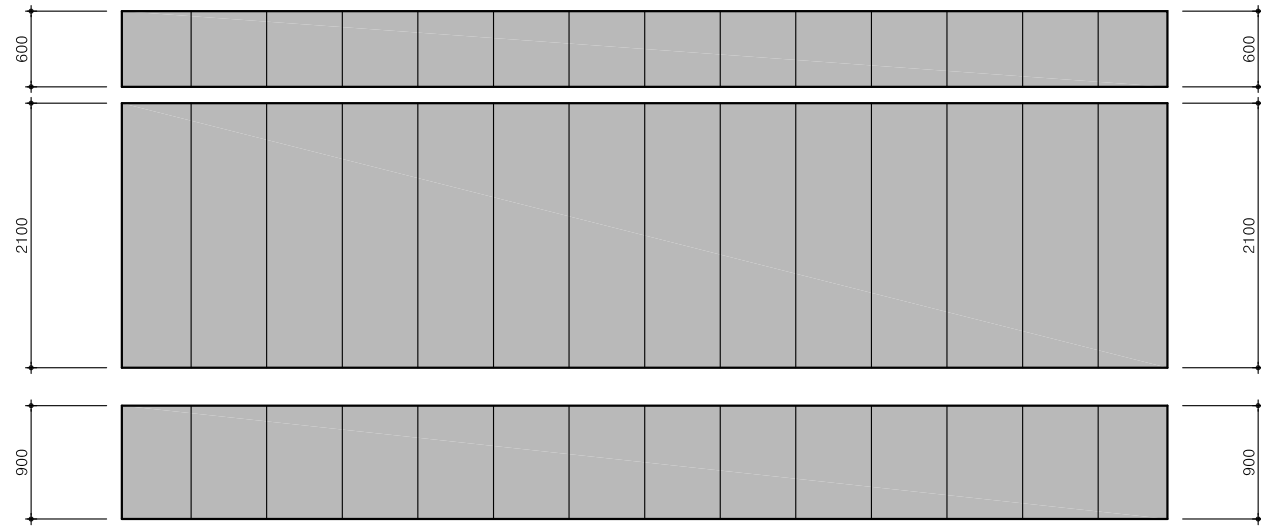
APPROVED FOR CONSTRUCTION BY

DATE 2019.10.25

SCALE 축척 A3: 6

PROJECT NO. 00-000

DRAWING NO. A-701



1
A 000

외벽 전개도
축척 A3: 60

ARCHITECT
Unidentified Building Object
ARCHITECTURE URBAN PLANNING DESIGN
우보건축
경기도 고양시 덕양구 중앙로 390 2층 203호
#203, 2F, 390, Jungang-ro, Deogyang-gu, Goyang-si, Gyeonggi-do, Korea
T.070.4184.7050
uboard@naver.com

SEAL
CONSULTANTS

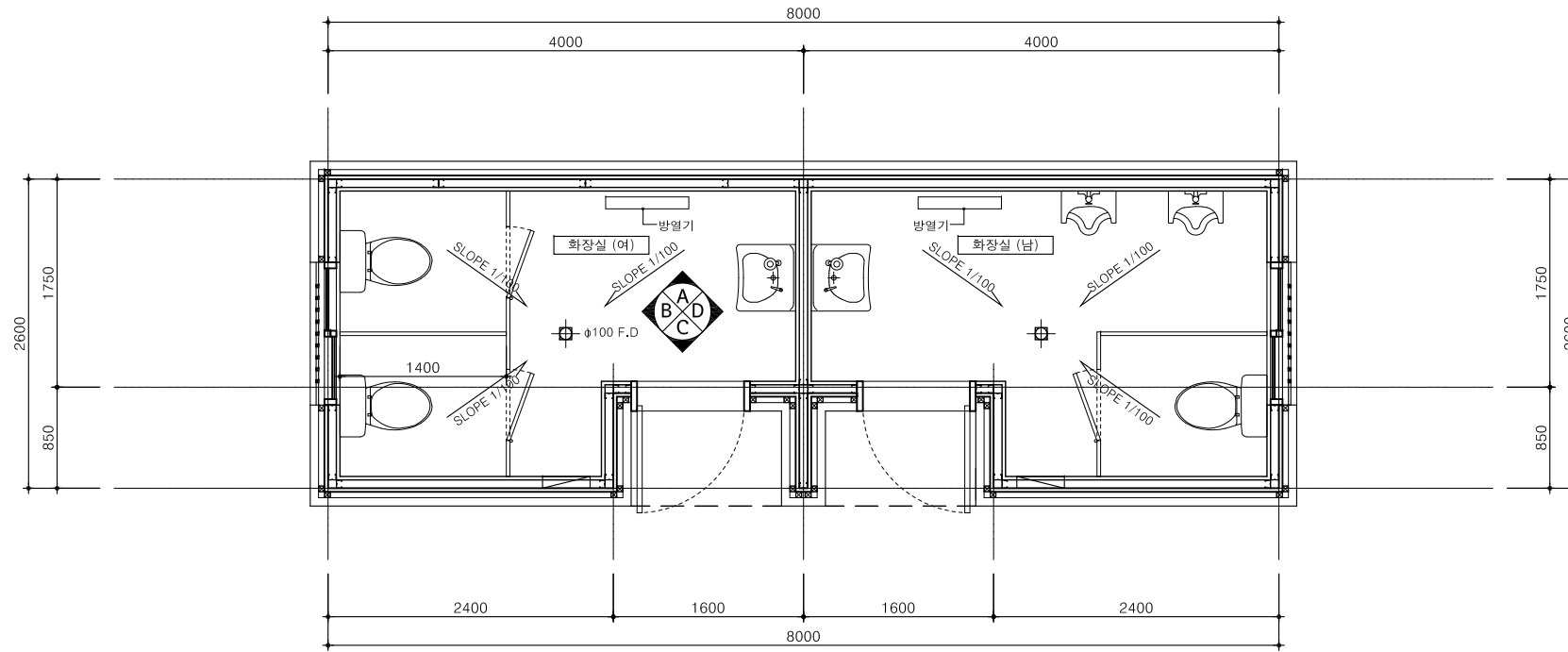
PROJECT TITLE
**보산역 환경 개선 사업
보안초소+화장실**
NOTE
복층 폴리카보네이트 및 각종 부속제품 재질 및 설치방법은
전문업체와 Shop-Dwg.를 작성하여 설계자와 감리자의
승인을 득한 후 시공할것.
대한민국 경기도 동두천시 보산역

ISSUES / REVISIONS
△
△
△
△
△

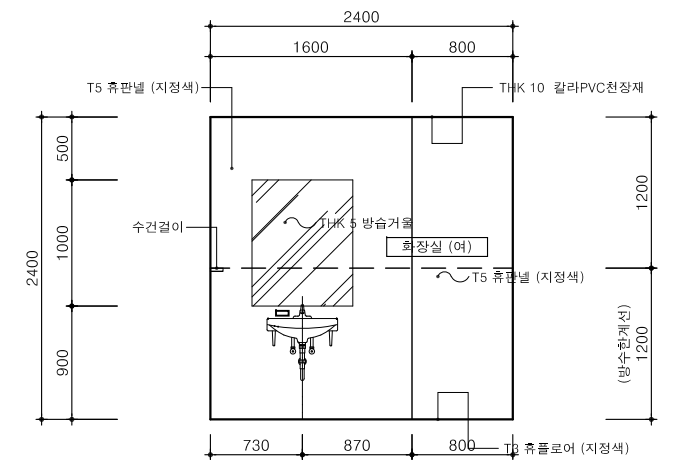
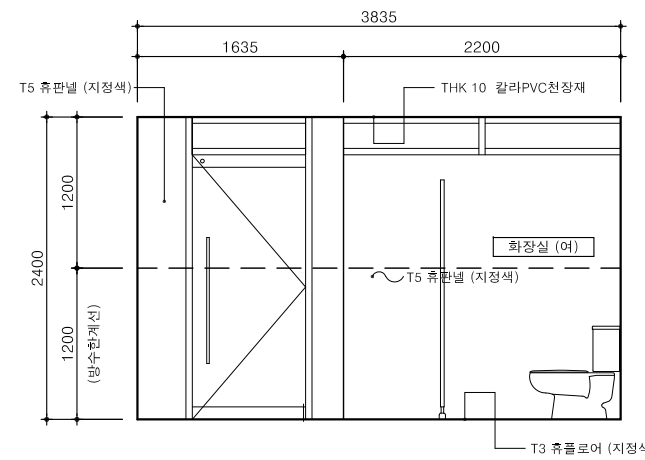
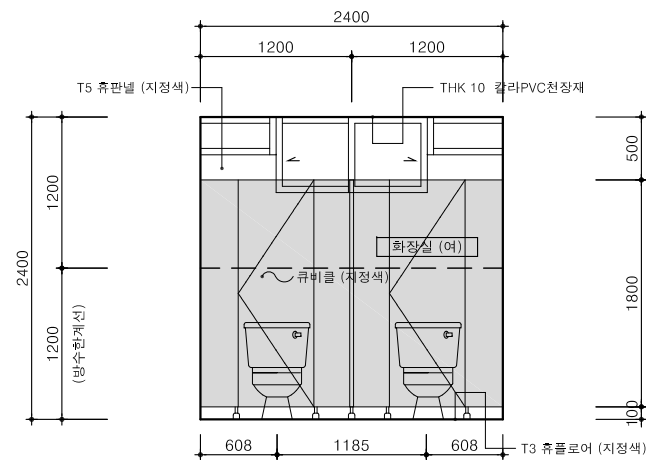
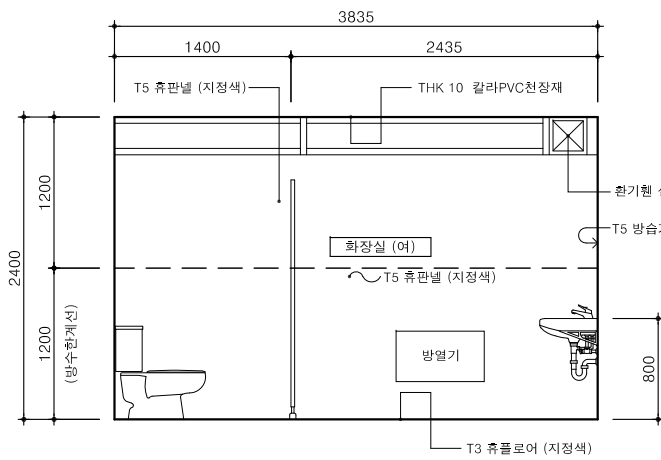
DRAWING NAME
화장실 외벽 전개도
PHASE
CD



DRAWN BY	Hwang, TH	DATE	2019.10.25
CHECKED BY		SCALE	축척 A3: 60
APPROVED BY		PROJECT NO.	00-000
APPROVED FOR CONSTRUCTION BY		DRAWING NO.	A-702



1 화장실 평면도

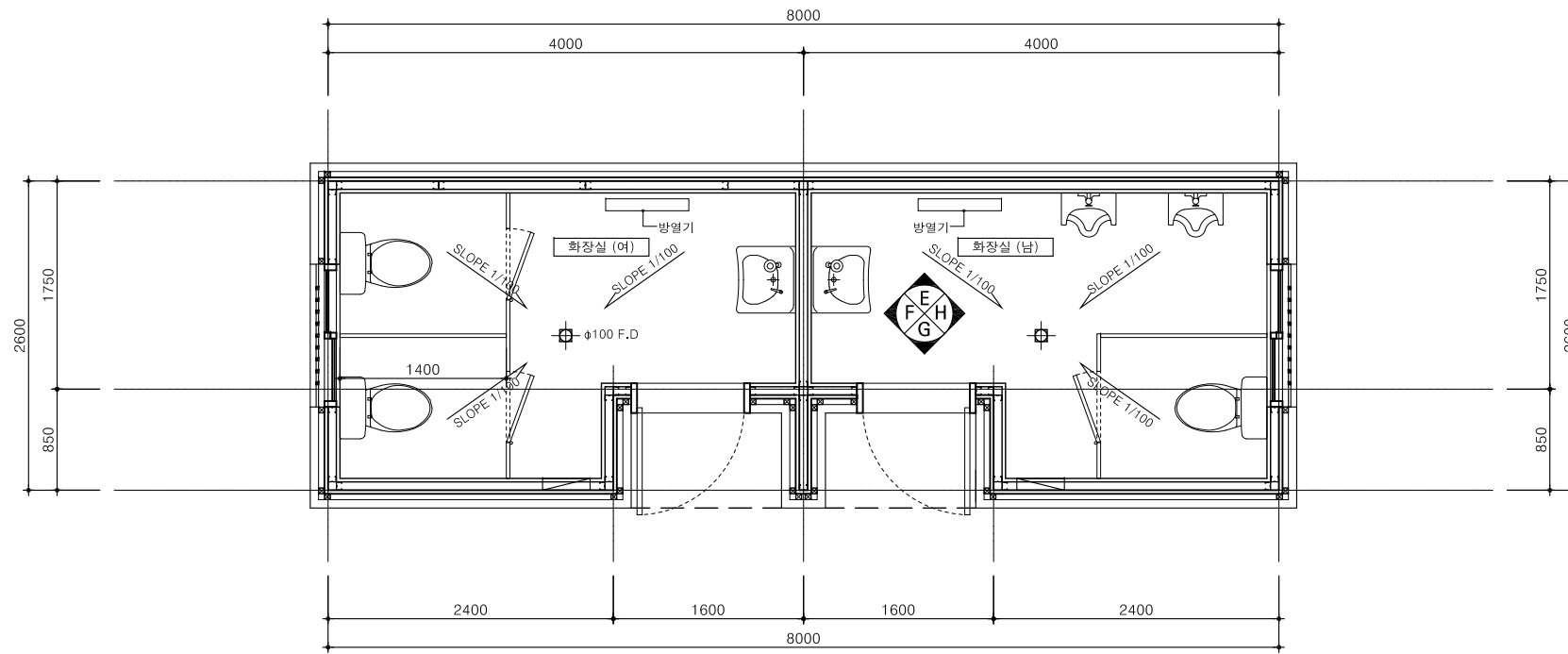


2 "A" 전개도

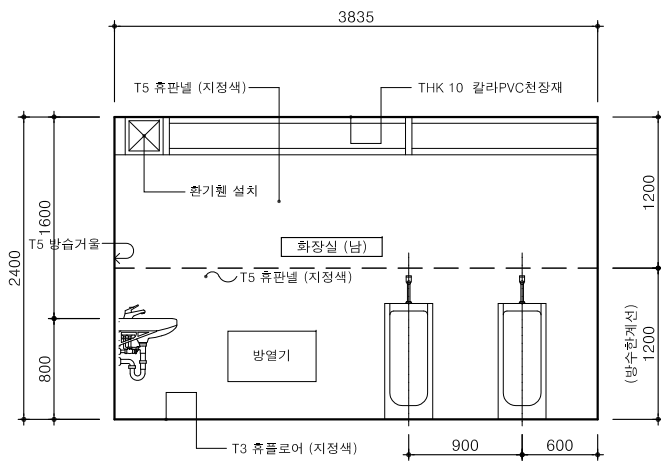
3 "B" 전개도

4 "C" 전개도

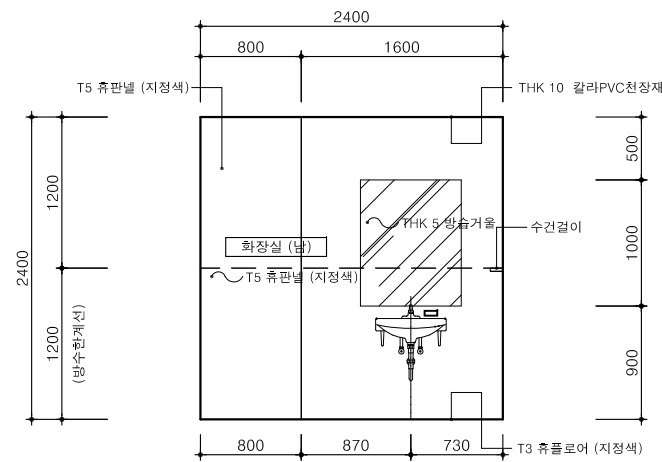
5 "D" 전개도



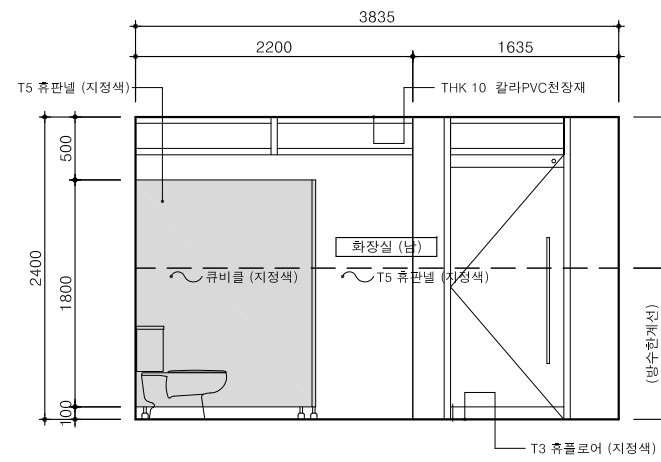
1 화장실 평면도



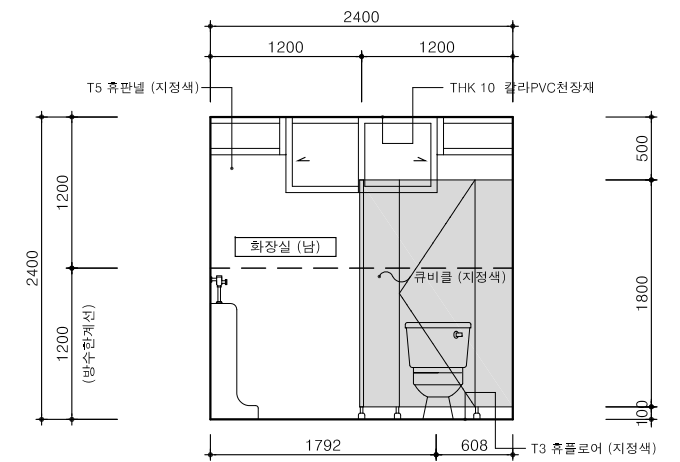
2 "E" 전개도



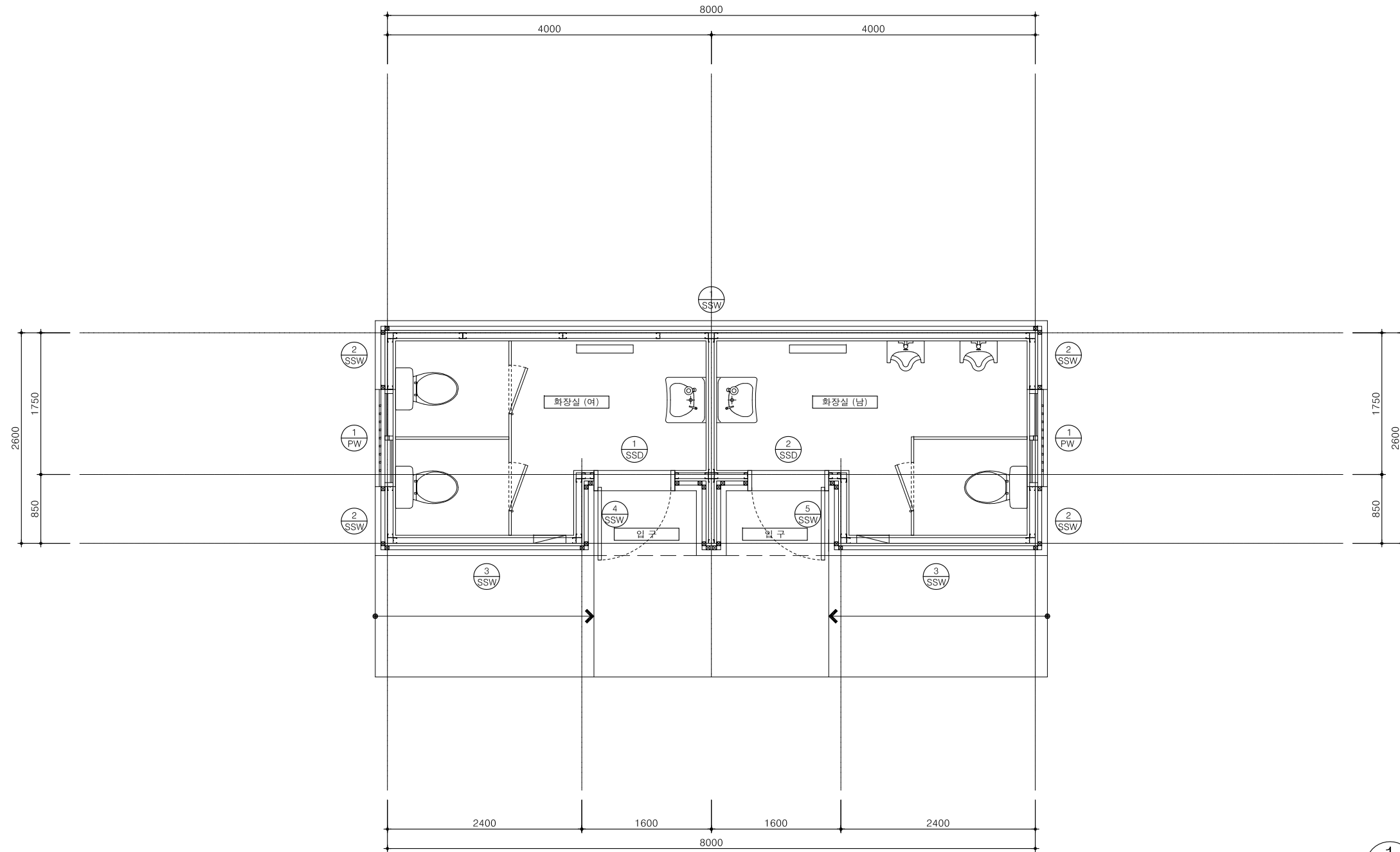
3 "F" 전개도



4 "G" 전개도



5 "H" 전개도



1 1층 창호 안내도
축척 A3: 60

ARCHITECT
Unidentified Building Object
ARCHITECTURE URBAN PLANNING DESIGN
우보건축
경기도 고양시 덕양구 중앙로 390 2층 203호
#203, 2F, 390, Jungang-ro, Deogyang-gu, Goyang-si, Gyeonggi-do, Korea
T.070.4184.7050
uboard@naver.com

SEAL
PROJECT TITLE
CONSULTANTS

보산역 환경 개선 사업
보안초소+화장실

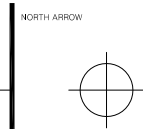
대한민국 경기도 동두천시 보산역

NOTE
공통사항
SSD : 강철유리도어 W/ 스테인레스 스틸 프레임
SLD : 이닫이 문
PW : 플라스틱 프레임 창호
SSW : 스테인레스 스틸 프레임 창호

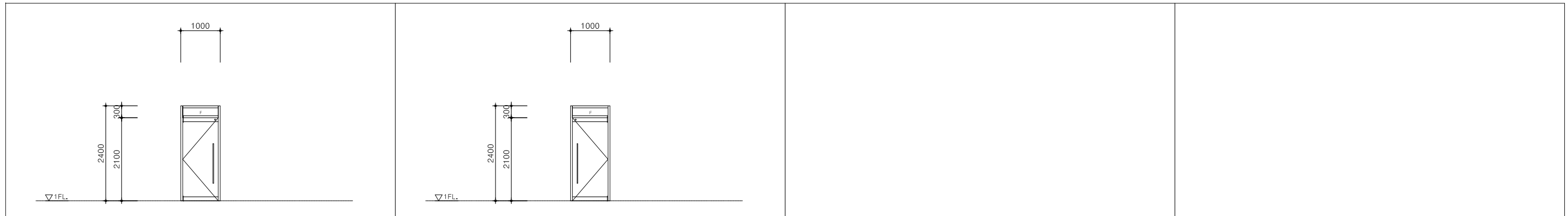
방범을 위하여는 전문업체 Shop-Dwg. 작성하여 감리자 승인을 득한 후 시공.

ISSUES / REVISIONS
△
△
△
△
△

DRAWING NAME
화장실 창호 안내도
PHASE
CD

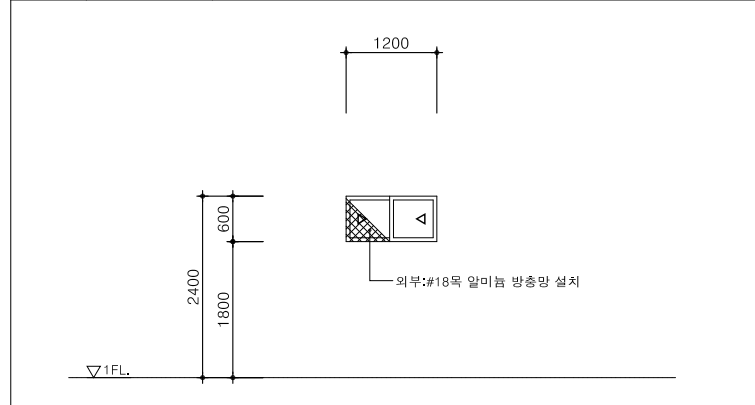


DRAWN BY	Hwang, TH	DATE	2019.10.25
CHECKED BY		SCALE	축척 A3: 60
APPROVED BY		PROJECT NO.	00-000
APPROVED FOR CONSTRUCTION BY		DRAWING NO.	A-901



1 SSD	위치 및 개소	화장실 (여) (1개소)
	후 레 임	50X250X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=12 강화유리문,여닫이,고정창/창호철물일체(후로이렌지1조, 잠금장치1조, 스텐레스손잡이1조)

2 SSD	위치 및 개소	화장실 (남) (1개소)
	후 레 임	50X250X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=12 강화유리문,여닫이,고정창/창호철물일체(후로이렌지1조, 잠금장치1조, 스텐레스손잡이1조)



1 PW	위치 및 개소	보안초소-1,2 (2개소)
	후 레 임	50X120 PVC / 백색 지정색
	유리 및 철물	이중창 T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),미닫이/창호철물일체 (방충망, 시안장치 포함)



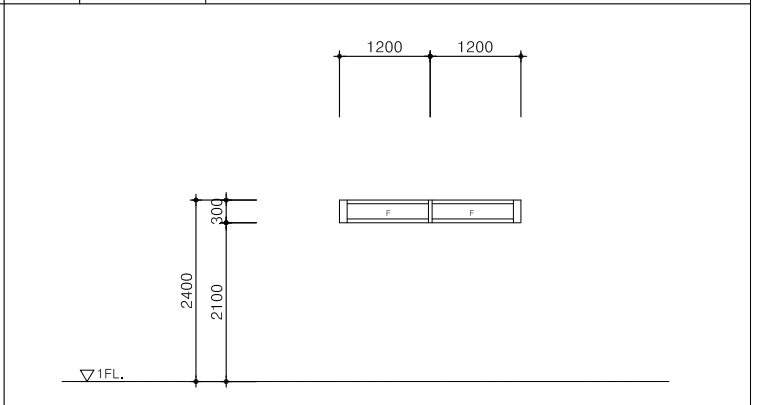
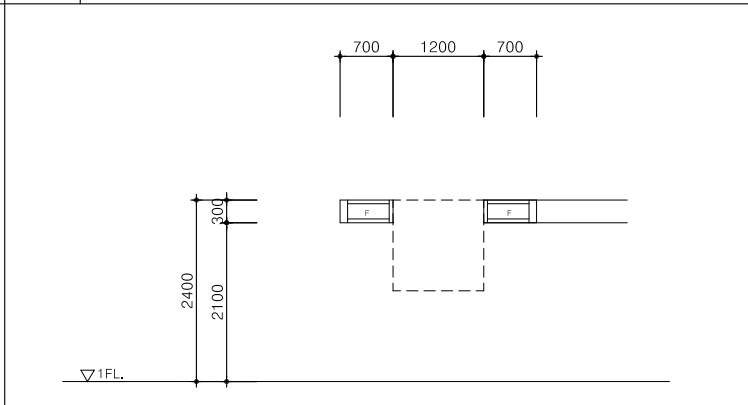
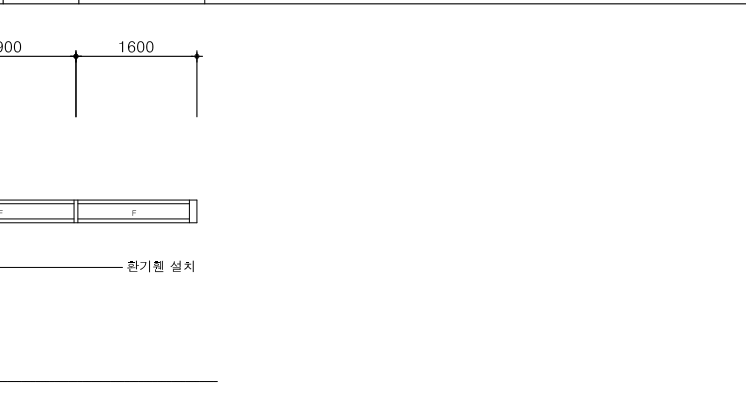
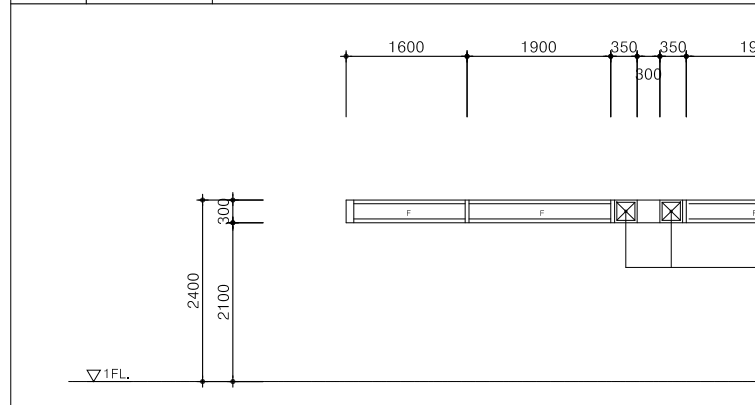
1 SSW	위치 및 개소	화장실 (1개소)
	후 레 임	200X100X1.5T, 100X100X1.5T, 50X100X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),고정창/창호철물일체



2 SSW	위치 및 개소	화장실 (2개소)
	후 레 임	100X100X1.5T, 50X100X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),고정창/창호철물일체



3 SSW	위치 및 개소	보안초소-2 (1개소)
	후 레 임	100X100X1.5T, 50X100X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),고정창/창호철물일체

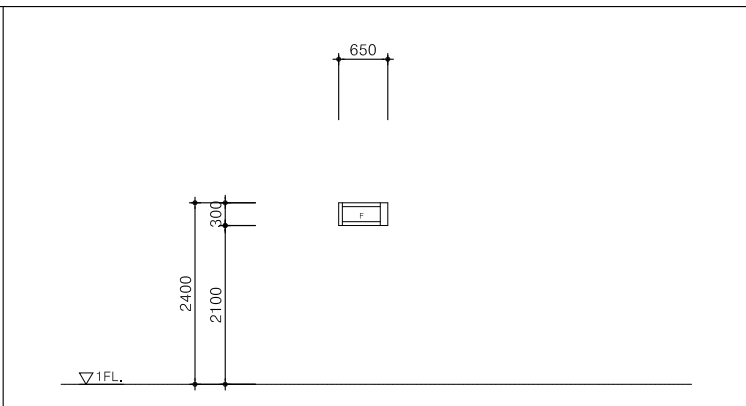
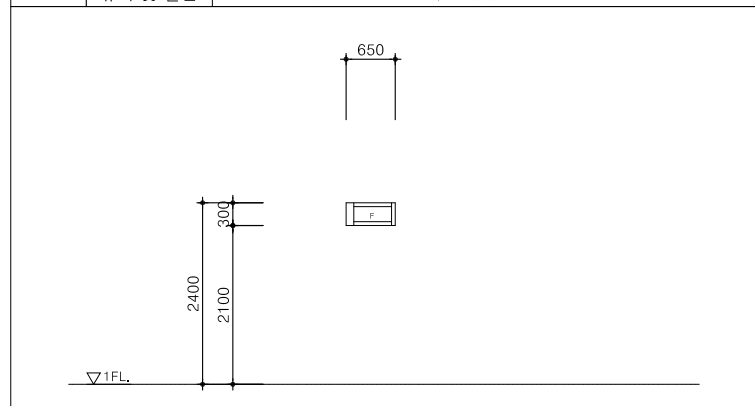


1 SSW	위치 및 개소	화장실 (1개소)
	후 레 임	200X100X1.5T, 100X100X1.5T, 50X100X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),고정창/창호철물일체

2 SSW	위치 및 개소	화장실 (2개소)
	후 레 임	100X100X1.5T, 50X100X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),고정창/창호철물일체

3 SSW	위치 및 개소	보안초소-2 (1개소)
	후 레 임	100X100X1.5T, 50X100X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),고정창/창호철물일체

3 SSW	위치 및 개소	보안초소-2 (1개소)
	후 레 임	100X100X1.5T, 50X100X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),고정창/창호철물일체



4 SSW	위치 및 개소	화장실 (여) (1개소)
	후 레 임	100X100X1.5T, 50X100X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),고정창/창호철물일체

5 SSW	위치 및 개소	화장실 (남) (1개소)
	후 레 임	100X100X1.5T, 50X100X1.5T SST.바 / 헤어라인 마감
	유리 및 철물	T=24 복층유리 (6+12A+6/일면강화),고정창/창호철물일체

ARCHITECT
Unidentified Building Object
 ARCHITECTURE URBAN PLANNING DESIGN
 우보건축
 경기도 고양시 덕양구 중앙로 390 2층 203호
 #203, 2F, 390, Jungang-ro, Deogyang-gu, Goyang-si, Gyeonggi-do, Korea
 T.070.4184.7050
 uboarch@naver.com

SEAL
 PROJECT TITLE
 CONSULTANTS

PROJECT TITLE
보산역 환경 개선 사업
보안초소+화장실
 우보건축
 대한민국 경기도 동두천시 보산역

NOTE
 광동시향
 SSD : 강화유리도어 W/ 스텐레스 스틸 프레임
 SLD : 이닫이 문
 PW : 플라스틱 프레임 창호
 SSW : 스텐레스 스틸 프레임 창호
 방범을 위하여 전문업체 Shop=Dwg. 작성하여 감리자 승인을 득한 후 시공.

ISSUES / REVISIONS
 △
 △
 △
 △
 △
 △

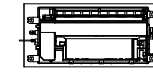
DRAWING NAME
화장실 창호도
 PHASE
CD

NORTH ARROW

DRAWN BY
 Hwang,TH
 DATE
 2019.10.25
 CHECKED BY
 SCALE
 축척 A3: 100
 APPROVED BY
 PROJECT NO.
 00-000
 APPROVED FOR CONSTRUCTION BY
 DRAWING NO.
 A-902

조명 계획		
등기구 별례		
SIMBOL	DESCRIPTION	LAMP
—	FLUORESCENT STRIP	LED 220V / 24W
○	DOWN LIGHT	LED 12V / 7.2W

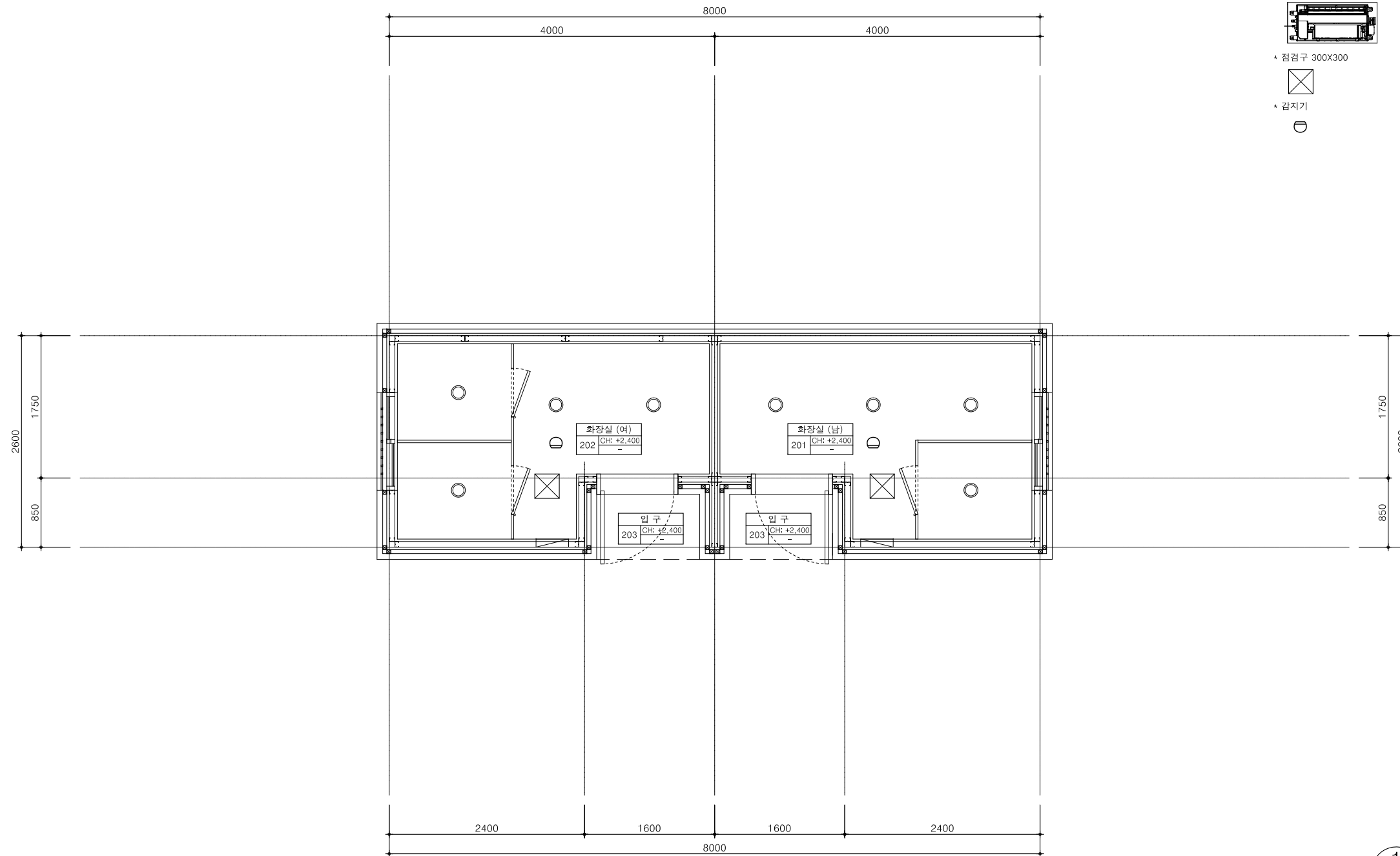
* 천장형 실내기



* 점점구 300X300



* 감지기



1
A 000

1층 천장도
축척 A3: 60

ARCHITECT
Unidentified Building Object
ARCHITECTURE URBAN PLANNING DESIGN
우보건축
경기도 고양시 덕양구 중앙로 390 2층 203호
#203, 2F, 390, Jungang-ro, Deogyang-gu, Goyang-si, Gyeonggi-do, Korea
T.070.4184.7050
uboard@naver.com

SEAL
CONSULTANTS

PROJECT TITLE

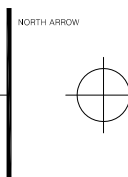
보산역 환경 개선 사업
보안초소+화장실

대한민국 경기도 동두천시 보산역

NOTE
공동시행
1. 등기구, 천장형 실내기, 화재 감지기의 위치는 설계자와 감리자의 협의 확인하고 설치 할 것
협의사항
1. LED 조명 휘부 별도 협의

ISSUES / REVISIONS
△
△
△
△
△

DRAWING NAME
화장실 천장도
PHASE
CD



DRAWN BY	Hwang, TH	DATE	2019.10.25
CHECKED BY		SCALE	축척 A3: 60
APPROVED BY		PROJECT NO.	00-000
APPROVED FOR CONSTRUCTION BY		DRAWING NO.	A-1001