

CLIENT

ARCHITECT

1077, Cheonho-daero, Gangdong-gu, Seoul
Korea, 05340. www.samoo.com



ARCHITECT

장원종합건축
JANGWON ARCHITECTS
& ENGINEERS
T.02-3444-2515
서울시 성동구 독성로1길 25

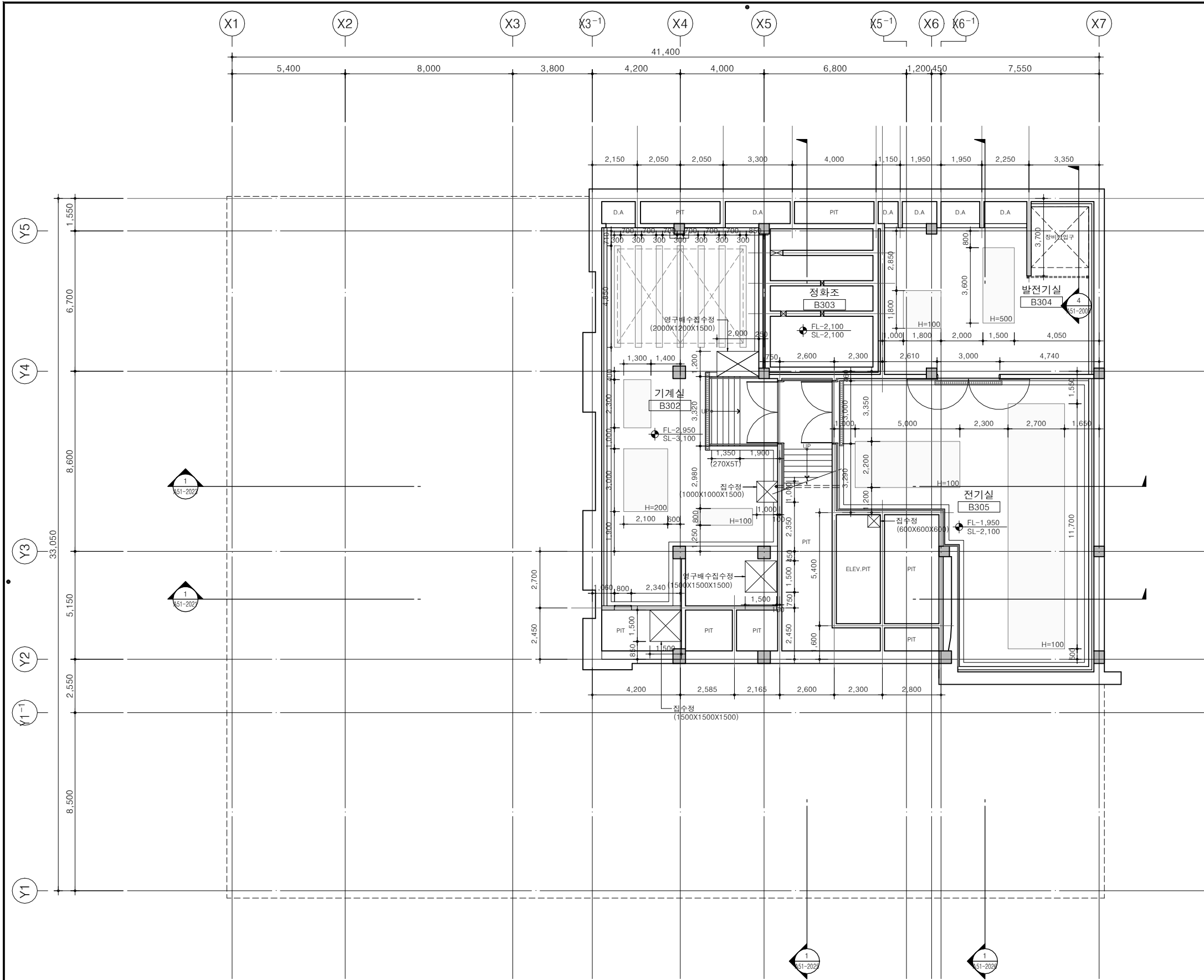
NOTES

사업승인	(변경)사업승인	경미한변경1차	착공	경미한변경2차

REV.	DATE	DESCRIPTION	DRN	CHK	APP
------	------	-------------	-----	-----	-----

CHECKED BY/ DATE	APPROVED BY/ DATE
	
PROJECT MANAGER	PROJECT MANAGER
ENGINEER	DRAWN BY/ DATE
	2021.02

DRAWING NO. A51-2000	REV. 0
-------------------------	-----------



지하3층 평면도(SL-2,100)

축척 A1 : 1/100
축척 A3 : 1/200

CLIENT

둔촌주공아파트주택
재건축정비사업조합

ARCHITECT

SAMOO
Architects & Engineers

1077, Cheonho-daero, Gangdong-gu, Seoul
Korea, 05340. www.samoo.com

ARCHITECT



장원종합건축
JANGWON ARCHITECTS
& ENGINEERS
T.02-3444-2515
서울시 성동구 독성로1길 25

NOTES

- 층별 LEVEL 기준
- 지하3층 LEVEL
- SL-2,100 = EL+5.70
- SL-3,100 = EL+4.70
- 옥상 출하의 간격 등은 실시공시 변경될 수 있음.
- 옥상 출하 틈에 실란트 시공되지 않음.
- 지붕의 재료, 형태, 구조는 실시공시 변경될 수 있음.
- 지붕층 단간의 형태와 설치 위치는 안전성과 일면 디자인을 고려하여 변경 가능함.
- 단열재의 종류는 단열성능관계내역 참조.
- 도면상 표기된 옥상 및 지하의 무근콘크리트 두께는 평균 두께를 말하며 분시공시 구매를 고려하여 두께의 증감이 있을 수 있음.
- 집수정의 재질 및 위치는 현장여건에 따라 설비, 구조 등 기타분야 검토 후 변경될 수 있으며, 사용승인 이전 설계변경 할 것.

사업승인	(변경)사업승인	검미함변경1차	작공	검미함변경2차

실시설계				
●				

4				
3				
2				
1				
REV.	DATE	DESCRIPTION	DRN	CHK APP

PROJECT TITLE **둔촌주공아파트
주택재건축정비사업**

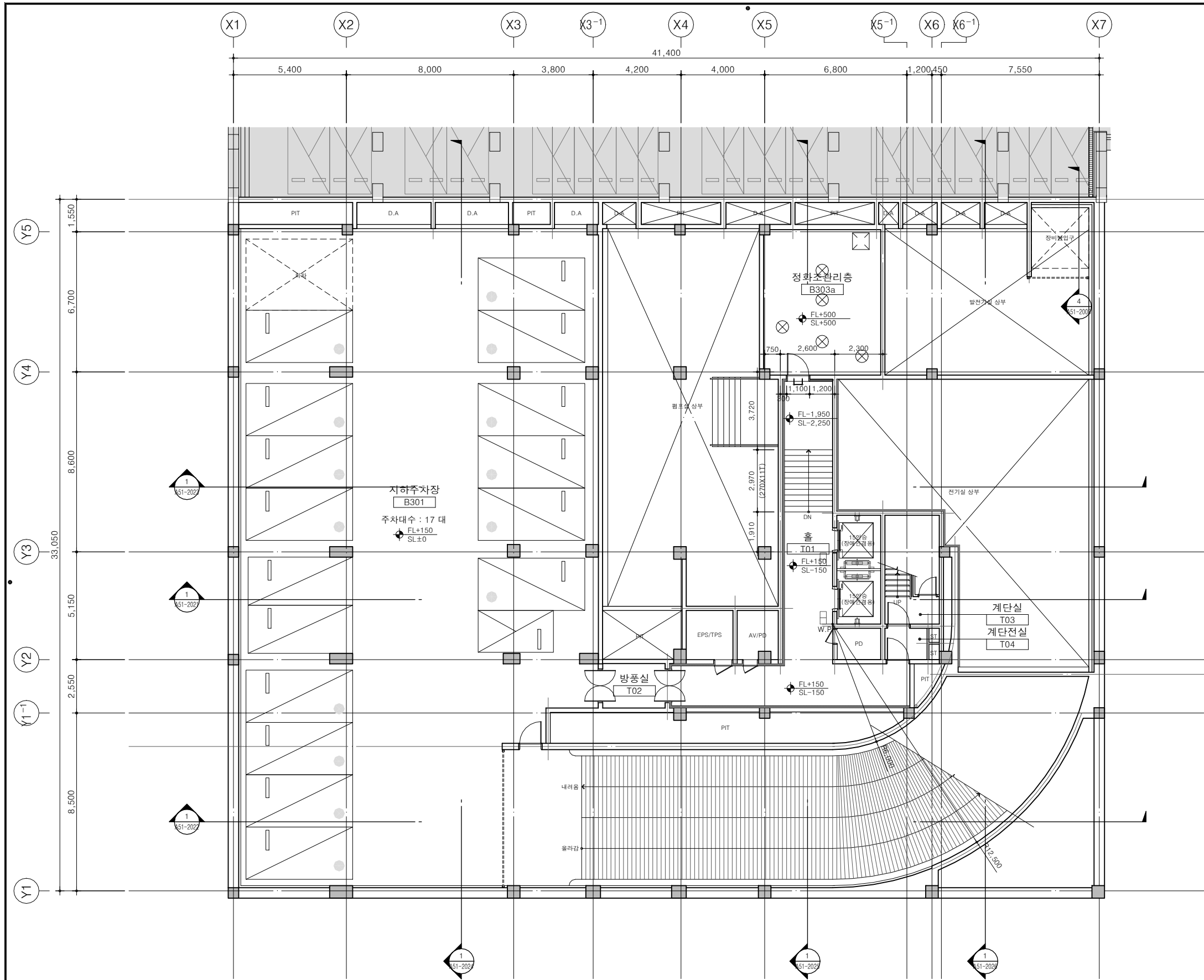
NO.

DRAWING TITLE
**분산상가-1 지하3층 평면도
(SL-2,100)(근린생활시설-3)**

CHECKED BY/DATE	APPROVED BY/DATE
PROJECT MANAGER	PROJECT MANAGER
DRAWN BY/DATE	DRAWN BY/DATE
ENGINEER	ENGINEER

SCALE A1 : 1/100
A3 : 1/200

DRAWING NO. **A51-2001** REV. **0**



1 지하3층 평면도
축척 A1 : 1/100
축척 A3 : 1/200

CLIENT

둔촌주공아파트주택
재건축정비사업조합

ARCHITECT

SAMOO
Architects & Engineers

1077, Cheonho-daero, Gangdong-gu, Seoul
Korea, 05340. www.samoo.com

ARCHITECT



장원종합건축
JANGWON ARCHITECTS
& ENGINEERS
T.02-3444-2515
서울서 성동구 독성로1길 25

NOTES

- 층별 LEVEL 기준
- 지하3층 LEVEL
- SL±0 = FL±0 = EL+7.80
- 옥상 출구의 간격 등은 실시공사 변경될 수 있음.
- 옥상 출구 틈에 실랑드 시공되지 않음.
- 지붕의 재료, 형태, 구조는 실시공사 변경될 수 있음.
- 지붕층 난간의 형태와 설치 위치는 안전성과 입면 디자인을 고려하여 변경 가능함.
- 단열재의 종류는 단열성능관계내역 참조.
- 도면상 표기된 옥상 및 지하의 무근콘크리트 두께는 평균 두께를 말하며 분시공사 구매를 고려하여 두께의 증감이 있을 수 있음.
- : 지하주차장 참조.
- 집수정의 재질 및 위치는 현장여건에 따라
설비, 구조 등 기타분야 검토 후 변경될 수 있으며,
사용승인 이전 설계변경 할 것.

사업승인	(변경)사업승인	검미한변경1차	작공	검미한변경2차
------	----------	---------	----	---------

실시설계				
------	--	--	--	--

4				
---	--	--	--	--

3				
---	--	--	--	--

2				
---	--	--	--	--

1				
---	--	--	--	--

REV.	DATE	DESCRIPTION	DRN	CHK	APP.
------	------	-------------	-----	-----	------

PROJECT TITLE 둔촌주공아파트

주택재건축정비사업

DRAWING TITLE 분산상가-1 지하3층 평면도

(근린생활시설-3)

CHECKED BY/ DATE	APPROVED BY/ DATE
------------------	-------------------

PROJECT MANAGER

DRAWN BY/ DATE

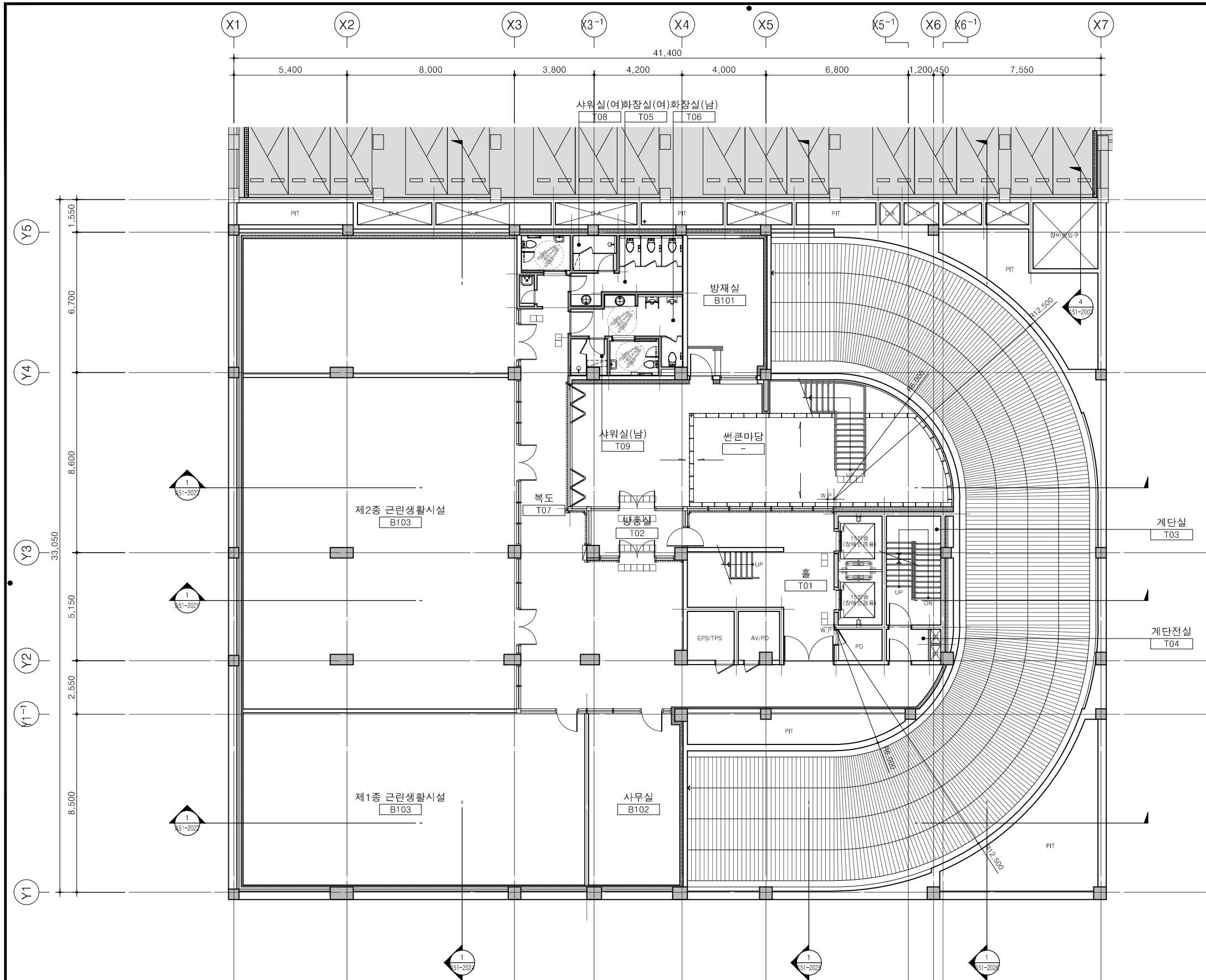
2021.02

SCALE A1 : 1/100

A3 : 1/200

DRAWING NO. A51-2002

REV. 0



1 지하1층 평면도
축척 A1 : 1/100
축척 A3 : 1/200

CLIENT

둔촌주공아파트주택
재건축정비사업조합

ARCHITECT

SAMOO
Architects & Engineers

1077, Cheonho-daero, Gangdong-gu, Seoul
Korea, 05340. www.samoo.com

ARCHITECT

JWA

장원종합건축
JANGWON ARCHITECTS
& ENGINEERS
T. 02-3444-2515
서울시 상동구 독성로1길 25

NOTES

- 층별 LEVEL 기준
- 지하1층 LEVEL
- SL±0 = FL±0 = EL+15.50
- 옥상 중간의 간격 등은 실시공시 변경될 수 있음.
- 옥상 중간의 틈에 실란트 시공되지 않음.
- 지붕의 재료, 형태, 구조는 실시공시 변경될 수 있음.
- 지붕층 난간의 형태와 설치 위치는 안전성과 입면 디자인을 고려하여 변경 가능함.
- 단열재의 종류는 단열성능관계내역 참조.
- 도면상 표기된 옥상 및 지하의 무근콘크리트 두께는 평균 두께를 말하며 분시공시 구매를 고려하여 두께의 증감이 있을 수 있음.
- : 지하주차장 참조.

시업승인	(번경)시업승인	검미필변경1차	작공	검미필변경2차

실시설계				
●				

4					
3					
2					
1					

REV.	DATE	DESCRIPTION	DRN	CHK	APP.
------	------	-------------	-----	-----	------

PROJECT TITLE 둔촌주공아파트
주택재건축정비사업

NO.

DRAWING TITLE
분산상가-1 지하1층 평면도
(근린생활시설-3)

CHECKED BY / DATE	APPROVED BY / DATE
PROJECT MANAGER	PROJECT MANAGER
DRAWN BY / DATE	DRAWN BY / DATE
	2021.02

SCALE A1 : 1/100
A3 : 1/200

DRAWING NO. A51-2004 REV. 0