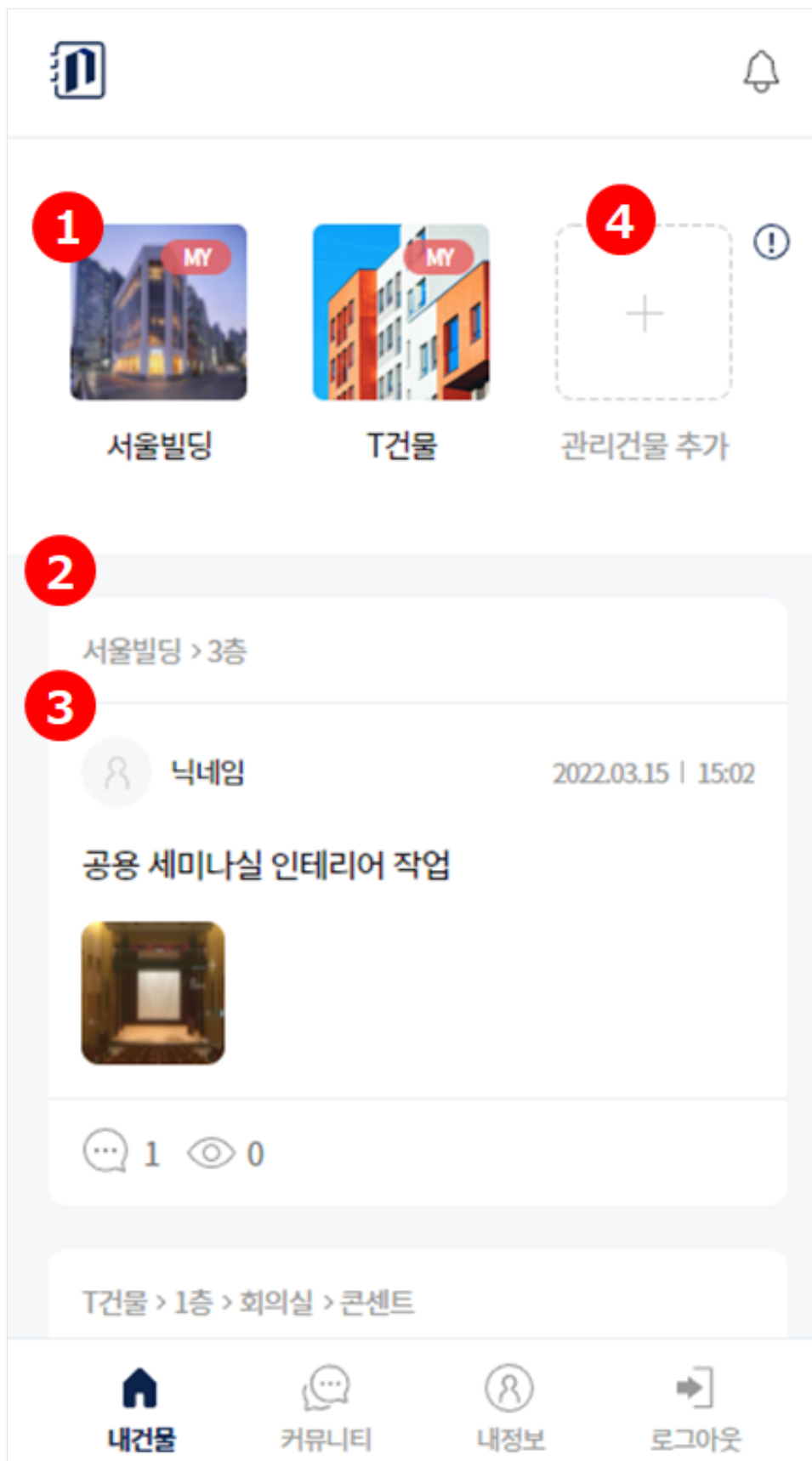


# 사용설명서

메인



# 사용설명서

## 1. 건물목록

- 건물 목록을 건물 사진과 건물명으로 표시합니다.

## 2. 메모목록

- 등록된 건물에 작성된 메모 목록을 표시합니다.

## 3. 메모조회

- 간단한 메모 정보를 표시합니다.

## 4. 관리건물 추가

- 관리건물 추가 버튼을 클릭하면 건물을 신규 등록하는 화면으로 이동합니다.

건물 등록

# 사용설명서



The image shows a screenshot of a mobile application interface for managing a building's address. At the top, there is a logo on the left and a notification bell icon with a red badge containing the number '7' on the right. Below the header, a blue bar indicates the current floor as '1층' (1st floor). To the right of the bar are two color-coded boxes: a light blue one labeled '지상' (Ground) and a dark blue one labeled '지하' (Basement).

The main form area contains seven numbered fields:

- 2 건물명 \***: A text input field with the placeholder "건물명을 입력해주세요." (Please enter building name).
- 3 건물지상층 \***: A dropdown menu showing '1층'.
- 4 옥상포함**: A checkbox with an unchecked state.
- 5 건물지하층 \***: A dropdown menu showing '0층'.
- 6 우편번호**: An input field with a dark blue button labeled '주소선택' (Address Selection) to its right.
- 주소**: An input field for entering the address.
- 상세 주소**: A text input field with the placeholder "주소를 입력해주세요." (Please enter address).

At the bottom left, a large red circle contains the number '7' next to a button labeled '건물 사진 첨부하기' (Attach building photo).

# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세 > 건물 등록

- 선택한 건물 정보 조회 및 등록하는 화면입니다.

### 1. 건물 영역

- 지상, 지하 층 안내 이미지를 표시합니다.

### 2. 건물명

- 등록할 건물명을 입력합니다.

### 3. 건물지상층

- 건물 지상 층수를 변경합니다. 1층 ~ 최대 20층까지 선택 가능합니다.

### 4. 옥상

- 옥상포함을 선택하여 옥상을 만들 수 있습니다.

### 5. 건물지하층

- 건물 지하 층수를 변경합니다. 1층 ~ 최대 5층까지 선택 가능합니다.

### 6. 건물 주소 입력

- 주소선택 버튼을 클릭하고, 우편번호를 기반으로 건물 주소를 입력합니다.

### 7. 건물 사진 첨부

- 건물 사진을 변경합니다.

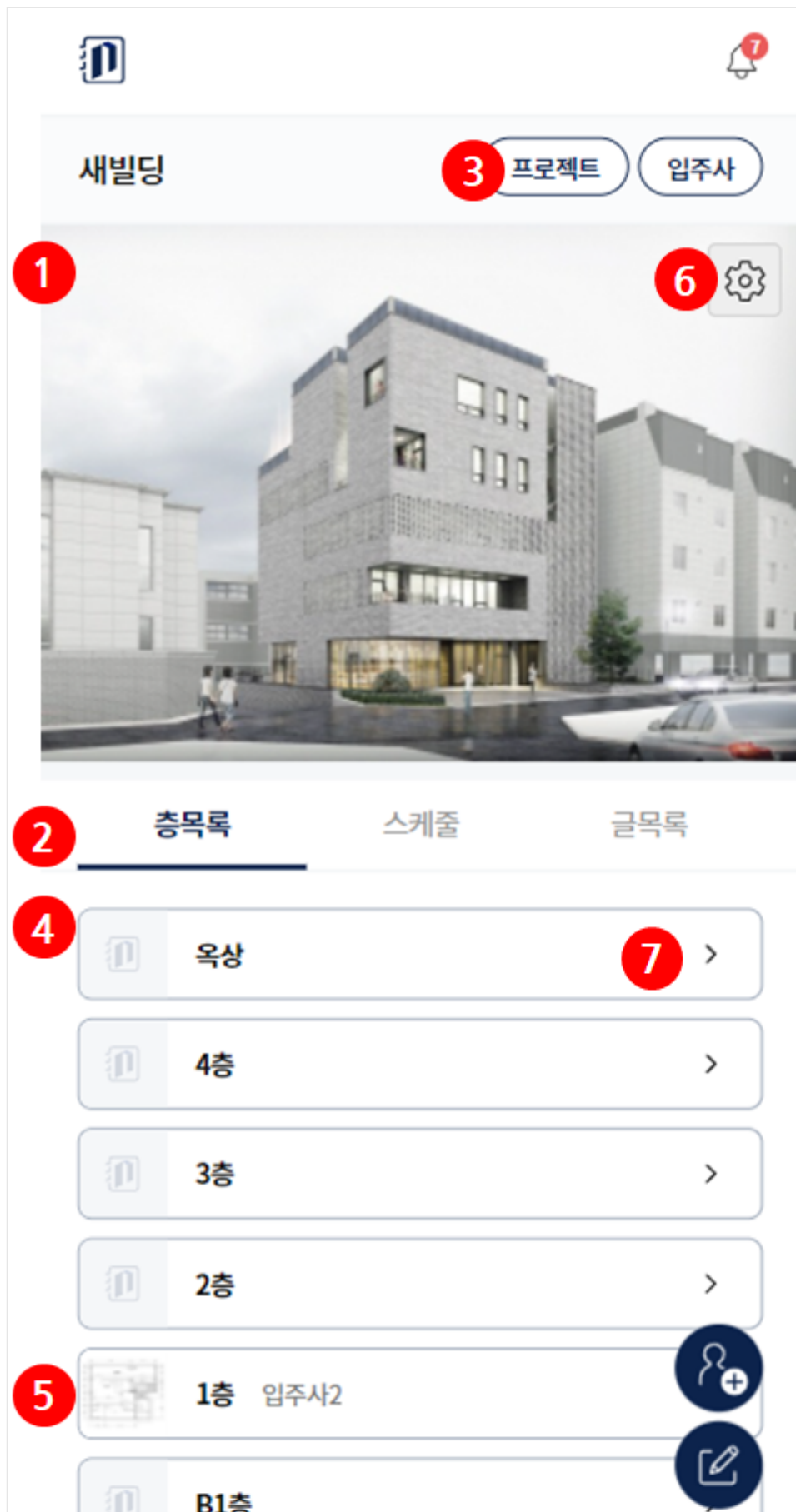
### 8. 버튼 영역

- 취소: 건물 등록 작업을 최소하고 메인화면으로 이동합니다.

- 건물등록: 건물 정보를 저장하고 메인화면으로 이동합니다.

건물 상세(층목록)

# 사용설명서



# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세

- 선택한 건물에 대한 상세한 정보를 표시하는 화면입니다.

### 1. 이미지영역

- 건물 사진이 등록된 경우 건물 사진이 표시되며, 등록 안된 경우 층 안내 이미지를 표시합니다.

### 2. 탭 영역

- 건물의 층 목록, 스케줄, 글 목록으로 변경 할 수 있습니다.

### 3. 버튼 영역

- 프로젝트 버튼 영역: 프로젝트 관리 화면으로 이동합니다.
- 입주사 버튼 영역: 입주사 관리 화면으로 이동합니다.

### 4. 층별 관리 영역

- 관리 건물에 등록된 층 목록을 표시합니다. 앞의 B는 지하창을 의미합니다.

### 5. 층 정보

- 층에 대한 간단한 정보를 표시합니다.
- 도면이 등록된 층인 경우 도면 이미지가 표시되며 없으면 기본 아이콘이 표시됩니다.

### 6. 설정

- 현재 건물 정보를 수정합니다. 클릭할 경우 건물 수정 화면으로 이동합니다.

### 7. 층상세 이동

- 선택한 층에 대한 상세 조회 화면으로 이동합니다.

건물 상세(스케줄)

# 사용설명서

The image shows a screenshot of a mobile application for project management. At the top, there is a logo icon and a notification bell icon with a red badge containing the number '7'. Below the logo, the word '새빌딩' (New Building) is displayed. To the right are two buttons: '프로젝트' (Project) and '입주자' (Resident). A gear icon is located in the top right corner of the main content area.

The main content area features a large image of a modern, multi-story residential building with a stone facade and large windows. In the foreground, a car is parked on the street, and a few people are walking by.

Below the image, there are three tabs: '총목록' (List), '스케줄' (Schedule), and '글목록' (List of Posts). The '스케줄' tab is currently selected, indicated by a blue underline.

Under the schedule tab, there is a date selector. It shows the month '2022년 5월' (May 2022) with arrows for navigation. The days of the week are labeled: 일 (Monday), 월 (Tuesday), 화 (Wednesday), 수 (Thursday), 목 (Friday), 금 (Saturday), and 토 (Sunday). The days from May 22 to May 26 are shown in red circles, while May 27 and 28 are shown in blue circles.

Below the date selector, there is a list of scheduled tasks:

- 4 [스케줄] 화장실 점검**  
By 닉네임2 on 2022.05.27 | 09:37  
Details: [Icon]
- [프로젝트] 전시실 이전 프로젝트**  
By 닉네임2 on 2022.05.27 | [Icon]  
Details: [Icon]

At the bottom right of the screen, there are two circular icons: one with a person icon and a plus sign, and another with a pencil icon.

# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세

- 선택한 건물에 대한 상세한 정보를 표시하는 화면입니다.

### 1. 타이틀 날짜 영역

- 선택된 일자에 대한 년도와 월을 표시합니다.

### 2. 주간 영역

- 좌우 버튼을 눌러 이전주와 다음주로 이동합니다.

### 3. 일 영역

- 해당 일자를 클릭하여 해당일에 대한 스케줄과 프로젝트를 표시합니다.
- 해당 일자에 스케줄이나 프로젝트가 포함되는 경우 빨간색 점으로 표시됩니다.

### 4. 목록 영역

- 스케줄을 표시합니다. 해당 스케줄 클릭 시 작성되어 있는 메모로 이동합니다.
- 프로젝트를 표시합니다. 해당 프로젝트 클릭 시 프로젝트 메모 목록으로 이동합니다.

건물 상세(글목록)

# 사용설명서

The interface shows a large image of a modern multi-story building with a textured facade and large windows. At the top, there's a logo, a notification bell icon with a red '7' count, and two buttons: '프로젝트' (Project) and '입주사' (Resident). Below the image are three tabs: '총목록' (Overall List), '스케줄' (Schedule), and '글목록' (List of Articles). A red dashed box highlights a specific post.

**5**

1 새빌딩 > 1층(기본평면도) > 화장실 > 대변기

2 닉네임2 2022.05.27 | 09:37

3 [스케줄] 화장실 점검 (매월)

4 대변기 이상 무

새빌딩 > 1층(기본평면도) > ... > 엘리베이터 외 2개

# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세

- 선택한 건물에 대한 상세한 정보를 표시하는 화면입니다.

### 1. 네비게이션

- 해당 메모가 사용된 위치정보를 표시합니다.

### 2. 닉네임 영역

- 메모 작성자를 표시합니다.

### 3. 내용 영역

- 스케줄과 프로젝트가 포함되어있다면 해당 내용을 표시합니다.
- 작성된 메모 내용을 표시합니다

### 4. 아이콘 영역

- 댓글 개수 : 해당 메모의 댓글 개수를 표시합니다.
- 조회수 : 해당 메모를 읽은 공유회원의 숫자를 표시합니다.

### 5. 선택 영역

- 선택한 메모에 대한 상세 조회 화면으로 이동합니다.

건물 수정

# 사용설명서

1 옥상

4층

3층

2층

1층

1 지상

1 지하

2 건물명 \*

새빌딩

3 건물지상층 \*

4층

4 옥상포함

✓

5 건물지하층 \*

1층

6 우편번호

06253

주소선택

주소

서울 강남구 강남대로 298 (역삼동)

상세 주소

새빌딩

7 건물 사진 첨부하기

# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세 > 건물 수정

- 선택한 건물 정보 조회 및 수정하는 화면입니다.

### 1. 건물 영역

- 지상, 지하 층 안내 이미지를 표시합니다.

### 2. 건물명

- 수정할 건물명을 입력합니다.

### 3. 건물지상층

- 건물 지상 층수를 변경합니다. 1층 ~ 최대 20층까지 선택 가능합니다.

### 4. 옥상

- 옥상포함을 선택하여 옥상을 만들 수 있습니다.

### 5. 건물지하층

- 건물 지하 층수를 변경합니다. 1층 ~ 최대 5층까지 선택 가능합니다.

### 6. 건물 주소 입력

- 주소선택 버튼을 클릭하고, 우편번호를 기반으로 건물 주소를 입력합니다.

### 7. 건물 사진 첨부

- 건물 사진을 변경합니다.

### 8. 버튼 영역

- 취소: 건물 수정 작업을 최소하고 메인화면으로 이동합니다.
- 건물등록: 건물 정보를 저장하고 메인화면으로 이동합니다.

프로젝트 관리



# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세 > 프로젝트

- 해당 건물의 프로젝트 목록을 표시하는 화면입니다.

### 1. 프로젝트 목록

- 해당 건물에 등록되어 있는 프로젝트 목록을 표시합니다.

### 2. 버튼 영역

- 프로젝트 등록 화면으로 이동합니다.

### 3. 프로젝트

- 프로젝트가 진행 중일때는 하늘색아이콘 끝난 프로젝트라면 회색으로 표시합니다.
- 프로젝트 명을 표시합니다.
- 해당 프로젝트에 등록된 메모 개수를 표시합니다.

### 4. 수정 버튼 영역

- 해당 프로젝트에 대한 수정 화면으로 이동합니다.

### 5. 클릭 영역

- 해당 구역을 클릭하여 프로젝트에 대한 메모 목록 화면으로 이동합니다.

프로젝트 등록

〈 프로젝트 신규 등록

프로젝트 명

1 프로젝트 명

시작일자

2 2022-05-27

종료일자

3 2022-05-28

2-1

<< < 2022 5월 > >>

일	월	화	수	목	금	토
24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

확인

# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세 > 프로젝트 > 등록

- 해당 건물의 프로젝트를 등록하는 화면입니다.

### 1. 프로젝트 명

- 프로젝트 명을 입력합니다.

### 2. 시작일자

- 프로젝트의 시작 일자를 입력합니다.
- 클릭 시, 2-1과 같이 날짜를 선택할 수 있는 달력이 생성됩니다.

### 3. 종료일자

- 프로젝트의 종료 일자를 입력합니다.
- 클릭 시, 2-1과 같이 날짜를 선택할 수 있는 달력이 생성됩니다.

### 4. 버튼 영역

- 등록: 해당 버튼을 눌러 프로젝트를 등록합니다.

프로젝트 수정

〈 프로젝트 수정

프로젝트 명

1 보일러실 공사

시작일자

2 2022-05-26

종료일자

3 2022-05-27

2-1

일	월	화	수	목	금	토
24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

확인

# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세 > 프로젝트 > 수정

- 해당 건물의 프로젝트를 수정하는 화면입니다.

### 1. 프로젝트 명

- 프로젝트 명을 입력합니다.

### 2. 시작일자

- 프로젝트의 시작 일자를 입력합니다.
- 클릭 시, 2-1과 같이 날짜를 선택할 수 있는 달력이 생성됩니다.

### 3. 종료일자

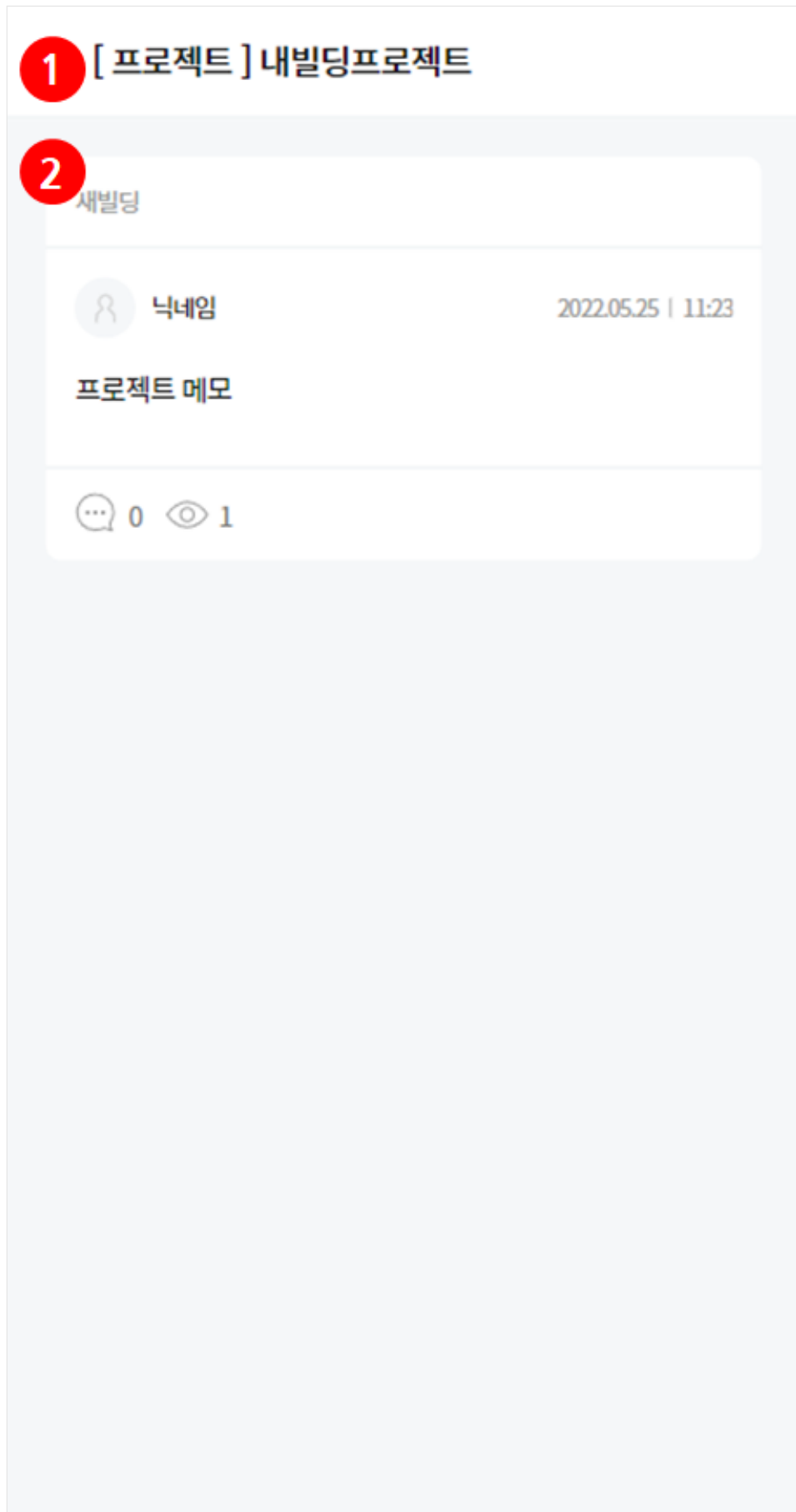
- 프로젝트의 종료 일자를 입력합니다.
- 클릭 시, 2-1과 같이 날짜를 선택할 수 있는 달력이 생성됩니다.

### 4. 버튼 영역

- 삭제: 해당 버튼을 눌러 프로젝트를 삭제합니다.
- 수정: 해당 버튼을 눌러 프로젝트를 수정합니다.

## 프로젝트 메모 목록

# 사용설명서



# 사용설명서

## • 메인 > 건물 상세 > 프로젝트 > 메모 목록

- 해당 건물의 프로젝트에 대한 메모 목록을 표시하는 화면입니다.

### 1. 프로젝트 명

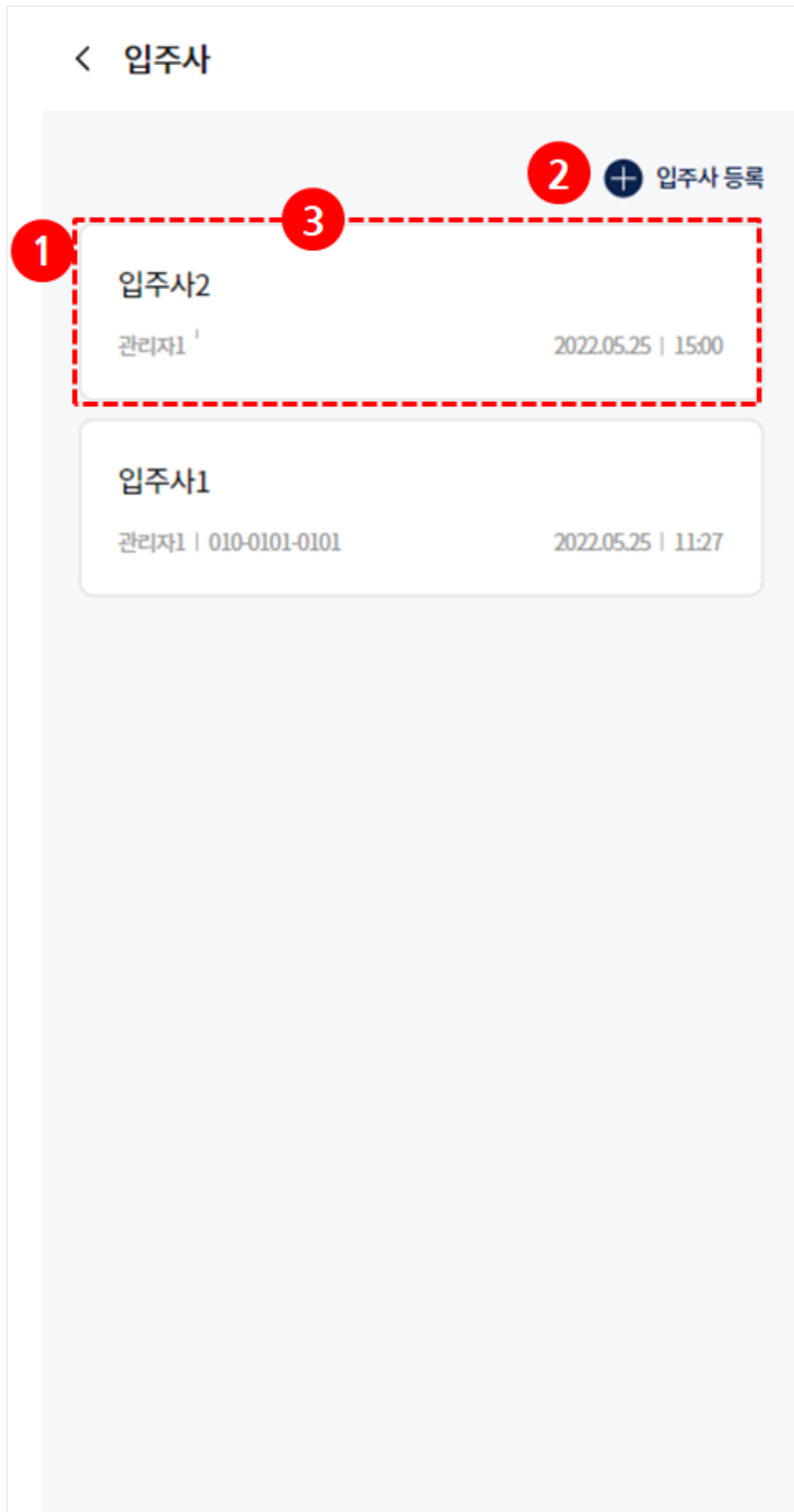
- 해당 프로젝트에 대한 프로젝트 명을 표시합니다.

### 2. 글 목록

- 해당 프로젝트에 등록된 메모 목록을 보여줍니다.

입주사 관리

# 사용설명서



# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세 > 입주사

- 해당 건물의 입주사 목록을 표시하는 화면입니다.

### 1. 입주사 목록

- 입주사 목록을 표시합니다.
- 입주사명, 입주사 대표명, 입주사 연락처의 정보를 표시합니다.

### 2. 버튼 영역

- 입주사 등록: 해당 버튼을 눌러 입주사 등록화면으로 이동합니다.

### 3. 클릭 영역

- 입주사를 수정할 수 있는 화면으로 이동합니다.

입주사 등록

## < 입주사 등록

입주사명 \*

1

입주사명을 입력해주세요.

관리자명

2

관리자명을 입력해주세요.

관리자 전화번호

3

전화번호는 '-'없이 입력해주세요.

4

취소

저장

# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세 > 입주사 > 등록

· 해당 건물의 입주사를 등록하는 화면입니다.

### 1. 입주사 명

- 필수값으로, 입주사 명을 입력합니다.

### 2. 관리자 명

- 관리자명을 입력합니다.

### 3. 관리자 전화번호

- 관리자 전화번호를 입력합니다

### 4. 버튼 영역

- 취소: 입주사 생성을 취소하고 돌아갑니다.

- 저장: 입주사를 생성합니다.

입주사 수정

## < 입주사 수정

입주사명 \*

1

입주사1

관리자명

2

관리자1

관리자 전화번호

3

01001010101

4

취소

삭제

저장

# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세 > 입주사 > 수정

· 해당 건물의 입주사를 수정하는 화면입니다.

### 1. 입주사 명

- 필수값으로, 입주사 명을 입력합니다.

### 2. 관리자 명

- 관리자명을 입력합니다.

### 3. 관리자 전화번호

- 관리자 전화번호를 입력합니다

### 4. 버튼 영역

- 취소: 입주사 생성을 취소하고 돌아갑니다.

- 삭제: 해당 입주사를 삭제합니다.

- 저장: 입주사 정보를 수정합니다.

## 층별 상세

# 사용설명서



# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세 > 층별 상세

- 층별 상세 정보를 표시하는 화면입니다.

### 1. 현재 위치 및 버튼 영역

- 현재 층의 위치 정보와 전체 층 수에서 현재 층 수를 표시합니다.
- 좌우버튼을 선택 시 이전 층과 다음 층으로 이동하며, 이동할 층이 없는 경우는 비활성화 표시됩니다.

### 2. 도면 탭 영역

- 기본편명도, 전기도면, 소방도면, 위생/배관 탭 영역을 표시합니다.
- 해당 도면에 도면이 등록되어 있지 않다면 빨간 아이콘으로 표시합니다.

### 3. 도면 영역

- 도면등록 버튼을 선택시 “아래층 도면 복사, 파일 선택” 팝업이 화면(3-1)이 노출됩니다.
- 도면이 등록된 경우 도면 등록 버튼이 표시되지 않습니다.
- 아래층 도면 복사는 자신이 도면이 등록되어 있지 않은 상태에서 지상층은 바로 아래층, 지하층은 바로 위층의 모든 도면을 복사합니다.
- 아래층 도면 복사는 지상 2층과 지하 2층부터 가능합니다.

### 4. 최신글

- 해당 층에 등록된 메모 목록을 최신순으로 표시됩니다.

### 5. 플로팅 메뉴

- 메모쓰기: 클릭 시 메모하기 화면으로 이동합니다.

층별 상세(도면)

# 사용설명서



# 사용설명서

- 층별 상세 정보를 표시하는 화면입니다.

## 1. 도면 템 영역

- 기본편명도, 전기도면, 소방도면, 위생/배관 템 영역을 표시합니다.
- 도면이 등록된 경우 도면 이미지가 표시되고 빨간 아이콘은 사라집니다.

## 2. 도면 영역

- 도면 이미지와 실 정보, 오브제핀을 표시합니다.

## 3. 실별 정보

- 실 영역, 실 명을 표시합니다.
- 편집 버튼을 클릭 시 실별 상세 화면으로 이동합니다.

## 4. 설정

- 클릭 시 현재 도면의 도면 에디터 화면으로 이동합니다.

## 5. 버튼 영역

- 오브제핀설정: 클릭 시 현재 층을 대상으로 오브제 핀을 설정 할 수 있습니다.

층별 상세(메모)

# 사용설명서



오브제핀설정

1 새빌딩 > 1층(기본평면도) > 화장실 > 대변기

2 닉네임2 2022.05.27 | 09:37

[스케줄] 화장실 점검 (매월)

대변기 이상 무

3

0 1

새빌딩 > 1층(기본평면도) > ... > 엘리베이터 외 2개

닉네임2 2022.05.26 | 16:11

[스케줄] 사용위치스케줄 (매주)

사용위치 등록

0 0

새빌딩 > 1층(기본평면도) > ... > 엘리베이터



내건물

커뮤니티

내정보

로그아웃

# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세 > 층별 상세(메모 목록)

- 층별 상세 정보를 표시하는 화면입니다.

### 1. 메모 목록

- 층별로 등록된 메모 목록을 등록 순으로 표시합니다.

### 2. 메모 조회

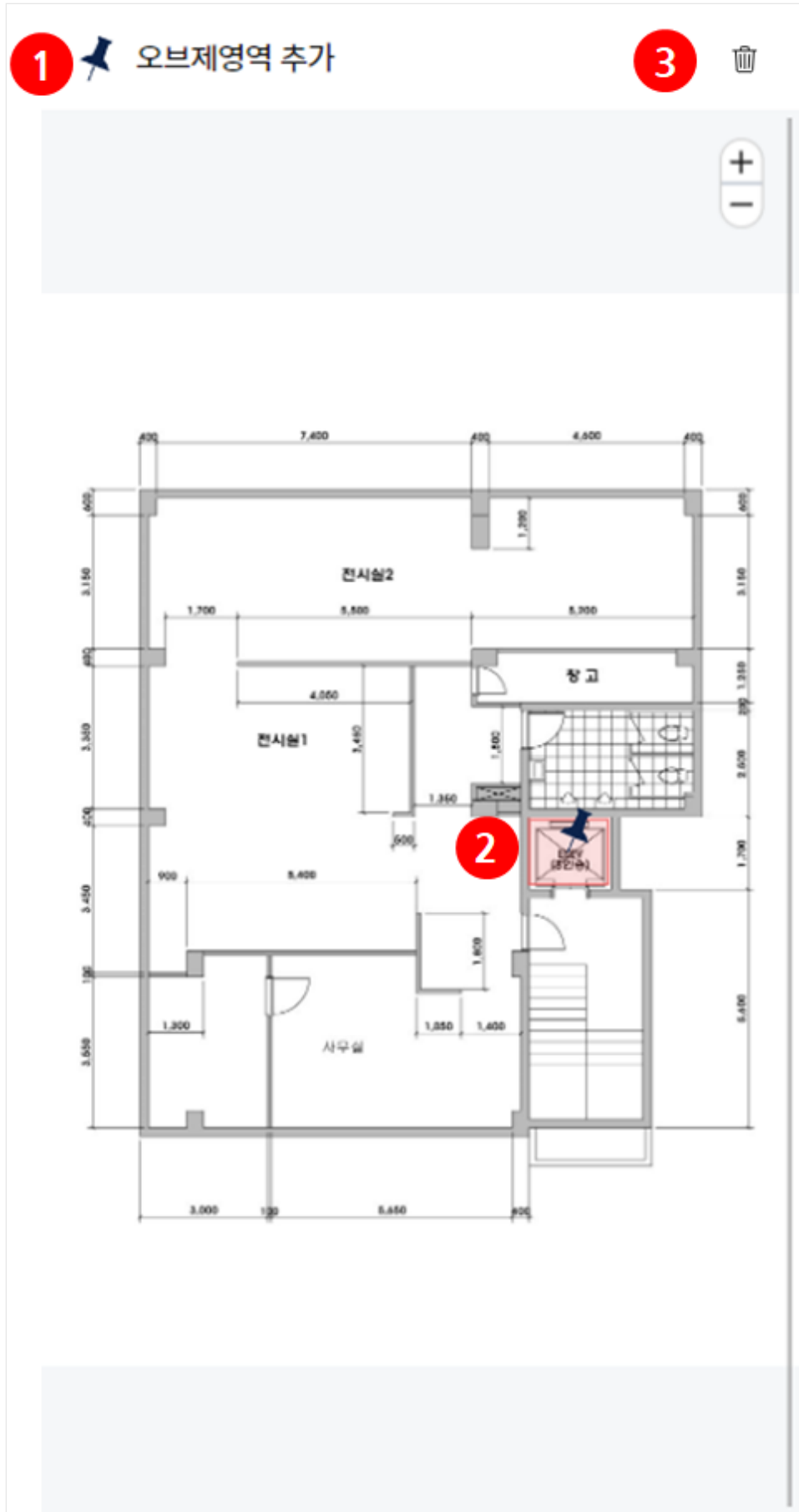
- 메모 별 정보를 표시합니다.
- 등록자 프로필 이미지, 닉네임, 등록일 시, 메모 내용, 이미지, 댓글 수, 조회수 정보를 표시합니다.

### 3. 선택 영역

- 선택영역을 클릭하면 해당 메모의 상세 화면으로 이동합니다.

층별 상세(오브제핀등록)

# 사용설명서



# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세 > 층별 상세 > 오브제핀등록

- 층별 오브제핀을 설정하는 화면입니다.

### 1. 버튼 영역

- 오브제 영역추가: 해당 버튼을 눌러 드래그하여 오브제 영역을 추가 할 수 있습니다.

### 2. 오브제 핀 영역

- 오브제 핀 영역을 생성하였다면, 2와 같이 보이고 클릭하여 위치를 이동할 수 있습니다.

### 3. 휴지통

- 삭제 버튼: 해당 오브제핀 영역이 클릭되어있다면 생성되고 해당 오브제를 삭제 할 수 있습니다.

### 4. 버튼 영역

- 취소: 취소 버튼을 눌러 작업을 취소하여 층별 상세 화면으로 이동할 수 있습니다.

- 저장: 오브제핀 영역 추가 작업을 마치고 저장합니다.

## 도면 에디터

# 사용설명서



## · 메인 > 건물 상세 > 층별 상세 > 도면 에디터

· 층별 선택한 도면에 대한 실별 편집기능을 제공하는 화면입니다.

### 1. 에디터 아이콘 영역

- 선택 아이콘, 편집 아이콘 및 휴지통 아이콘을 노출합니다.

# 사용설명서

## 2. 도면 영역

- 도면 이미지와 실영역 정보를 표시합니다.
- 도면 영역 배경을 마우스로 드래그할 경우 화면 위치를 이동할 수 있습니다.

## 3. 도면 이미지

- 도면 이미지가 화면 가운데에 화면 크기에 맞게 스케일 조정해서 표시됩니다.

## 4. 실별 영역

- 실별 영역을 그리기 모양에 따라 화면에 표시됩니다.
- 편집을 위해 선택한 실별 영역(4-1)은 각 모서리에 작은 사각형이 표시되고, 해당 사각형을 이용해 모양을 편집할 수 있습니다.
- 선택된 실별 영역 내에서 마우스를 드래그할 경우 실별 영역을 이동할 수 있습니다.
- 선택된 실별 영역에 대해 수정 버튼을 선택할 경우 실별, 사용자 명을 수정할 수 있는 팝업창(3-1)이 표시됩니다.

## 5. 줌 영역

- 도면 화면을 줌인, 줌아웃 할 수 있는 버튼을 제공합니다.

## 6. 버튼 영역

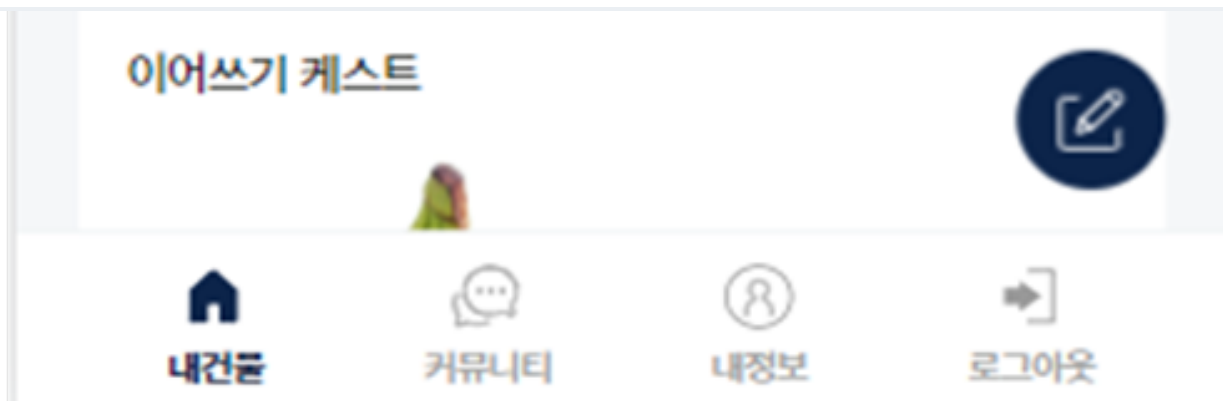
- 취소: 현재 작업 중이 내용을 취소하고 층별 상세 화면으로 이동합니다.
- 저장: 현재 작업 내용을 저장하고, 층별 상세 화면으로 이동합니다.

실별 상세

# 사용설명서



# 사용설명서



## · 메인 > 건물 상세 > 층별 상세 > 실별 상세

· 층별 상세에서 실별 상세 정보를 표시하는 화면입니다.

### 1. 네비게이션 영역

- 현재 실별에 대한 메뉴 위치 정보가 표시됩니다.
- 각 메뉴 단계를 클릭하면 해당 화면으로 이동합니다.

### 2. 도면 영역

- 도면과 같이 실별 영역을 확대 표시합니다.

### 3. 실별 영역

- 실별 영역을 옅은 파랑색 영역으로 표시합니다.

### 4. 오브제핀 영역

- 오브제핀 영역을 옅은 빨간색 영역으로 표시하고 가운데 핀을 위치합니다.

### 5. 탭 영역

- 실별에 등록된 오브제 목록과 글목록을 표시합니다.

### 6. 글목록 카테고리

- 오브제, 글 목록으로 이루어진 카테고리 중에서 글 목록 카테고리를 선택했을 경우, 해당 실과 오브제 영역에 대한 메모 글 목록이 표시됩니다.

### 7. 글목록 영역

- 글 목록 영역에는 메모 대상 위치, 작성자 프로필 이미지, 메모내용, 등록된 이미지, 프로젝트, 스케줄이 표시됩니다.

### 8. 플로팅 메뉴

- 메모하기 버튼으로 클릭시 메모하기 화면으로 이동합니다.

### 9. 설정

# 사용설명서

## 실별 상세



# 사용설명서

## · 메인 > 건물 상세 > 층별 상세 > 실별 상세

- 층별 상세에서 실 별 상세 정보를 표시하는 화면입니다.

### 1. 오브제핀 정보

- 등록된 오브제 핀정보를 표시합니다.

### 2. 글쓰기

- 컨텍스트 메뉴(2-1)가 표시되고 활성화 또는 비활성 선택할 수 있습니다.
- 비활성화 : 활성화되어 있는 오브제핀을 비활성화합니다.
- 실이동 : 해당 층에 등록되어 있는 다른 실(방)으로 이동합니다.
- 삭제 : 활성화되어 있는 오브제핀을 삭제합니다.

### 3. 글쓰기

- 해당 오브제핀에 대한 메모를 등록하는 화면으로 이동합니다.

실별 상세

# 사용설명서



# 사용설명서

- 층별 상세에서 실 별 상세 정보를 표시하는 화면입니다.

## 1. 현재 실 정보

- 현재 위치한 실(방) 정보를 표시합니다.

## 2. 이동가능한 실 메뉴

- 컨텍스트 메뉴(2-1)가 표시되고 실(방)을 선택할 수 있습니다.
- 비활성화 : 활성화되어 있는 오브제핀을 비활성화합니다.

## 3. 버튼

- 선택 : 해당 층에 등록되어 있는 다른 실(방)으로 이동합니다.
- 취소 : 실(방) 이동을 취소 합니다.

오브제 영역 추가

# 사용설명서



# 사용설명서

- 오브제 영역을 등록, 수정하는 화면입니다.

## 1. 오브제 영역 추가

- 오브제 영역 버튼을 눌러, 오브제 영역을 추가 할 수 있습니다.
- 선택 시 (1) 아래와 같이 테두리가 생기며, 오브제 영역 추가모드가 활성화 됩니다.
- 마우스로 드래그하여 오브제 영역을 생성 할 수 있습니다.

## 2. 오브제 영역

- 등록된 오브제 영역으로 선택하면 휴지통 버튼(3)이 등장하며, 클릭 시 오브제 영역을 비활성화 할 수 있습니다.

## 3. 오브제 비활성화 버튼

- 오브제 영역 클릭 시 오브제 비활성화 버튼이 생성되며, 비활성화 버튼 선택된 오브제 영역을 비활성화 할 수 있습니다.

## 4. 버튼

- 취소 버튼: 현재 오브제 영역 추가 작업을 취소합니다.
- 확인 버튼: 현재 오브제 영역 추가 작업을 완료합니다.

## 5. 버튼

- 축소 확대 버튼: 등록된 도면영역을 확대하거나 축소해서 이미지를 보여줄 수 있습니다.

[오브제 목록](#)

# 사용설명서

The screenshot displays the InSite Note application interface for managing objects (오브제). The main screen (1) shows a list of categories: 건축/창호 오브제, 전기 오브제, 소방 오브제, 배관/환기 오브제, 시설/가구 오브제, and 기타 오브제. A sub-menu (2) for '건축/창호 오브제' is open, listing categories: 기둥, 문, 바닥, 벽, 창, 천장, and 이동식 예... (Moveable Example...). A red circle labeled '3' is over the 기둥 icon. A red circle labeled '4' is over the Moveable Example icon. A red circle labeled '5' is over the '+ 추가하기' (Add) button. A red circle labeled '6' is over the '저장' (Save) button in the bottom right corner of the catalog screen.

**4-1 오브제 안내**

선택하신 오브제를 삭제하시겠습니까?

취소 확인

**4-2 오브제 안내**

선택하신 오브제는 사용중입니다.  
삭제하실 경우 사용중인  
오브제핀은 일괄 삭제됩니다.  
삭제하시겠습니까?

취소 확인

< 오브제 등록

**6**

오브제명 \*

오브제명을 입력해주세요.

이미지 \*

이미지를 등록해주세요.

이미지 등록

저장

· 메인 > 건물 상세 > 층별 상세 > 실별 상세 > 오브제영역 추가 > 오브제 목록

· 추가할 오브제핀을 선택하거나 기존 오브제를 관리하는 화면입니다.

## 1. 오브제 카테고리

- 6가지의 카테고리가 존재하며, 인사이트노트에서 제공하는 기본오브제가 존재합니다.

# 사용설명서

- 사용자 오브제는 사용자가 직접 등록한 오브제입니다.
- 사용자 오브제 삭제 시, (4-1) 해당 오브제를 삭제 할 수 있습니다.
- 사용자 오브제 삭제 시, (4-2) 해당 오브제로 지정된 오브제 영역도 같이 삭제됩니다.

## 4. 추가하기

- 오브제 추가 버튼으로 오브제 등록을 할 수 있습니다.

## 5. 오브제 등록

- 추가하기 버튼 클릭 시 팝업되며, 오브제의 이름과 이미지를 설정하여 사용자 오브제를 생성 할 수 있습니다.

오브제 영역 메모(목록)

# 사용설명서

< 메모목록

1 

2

페이커빌딩 > 1층(기본평면도) > 301호 > 이등식 에어컨

 닉네임 2022.05.31 | 13:51

[프로젝트] 정전 훈련 (2022-05-11~2022-06-17)

○ ○

 0  0

페이커빌딩 > 1층(기본평면도) > 301호 > 이등식 에어컨

 닉네임 2022.05.31 | 13:43

[프로젝트] 정전 훈련 (2022-05-11~2022-06-17)

[스케줄] 점심 (지정일)

이어쓰기2



 1  0

# 사용설명서

- 대상 오브제 영역의 메모 목록을 확인 할 수 있는 화면입니다.

## 1. 메모 등록

- 대상 오브제 영역의 메모 등록 화면으로 이동합니다.

## 2. 메모 목록

- 대상 오브제 영역의 메모 목록을 확인할 수 있으며, 클릭 시 메모 상세 화면으로 이동합니다.

메모(등록)

< 메모등록

1  
메모내용 \*

메모내용을 입력하세요.

2  
사용 위치 1층 > 301호 ✕

3  
위치 등록 추가하기

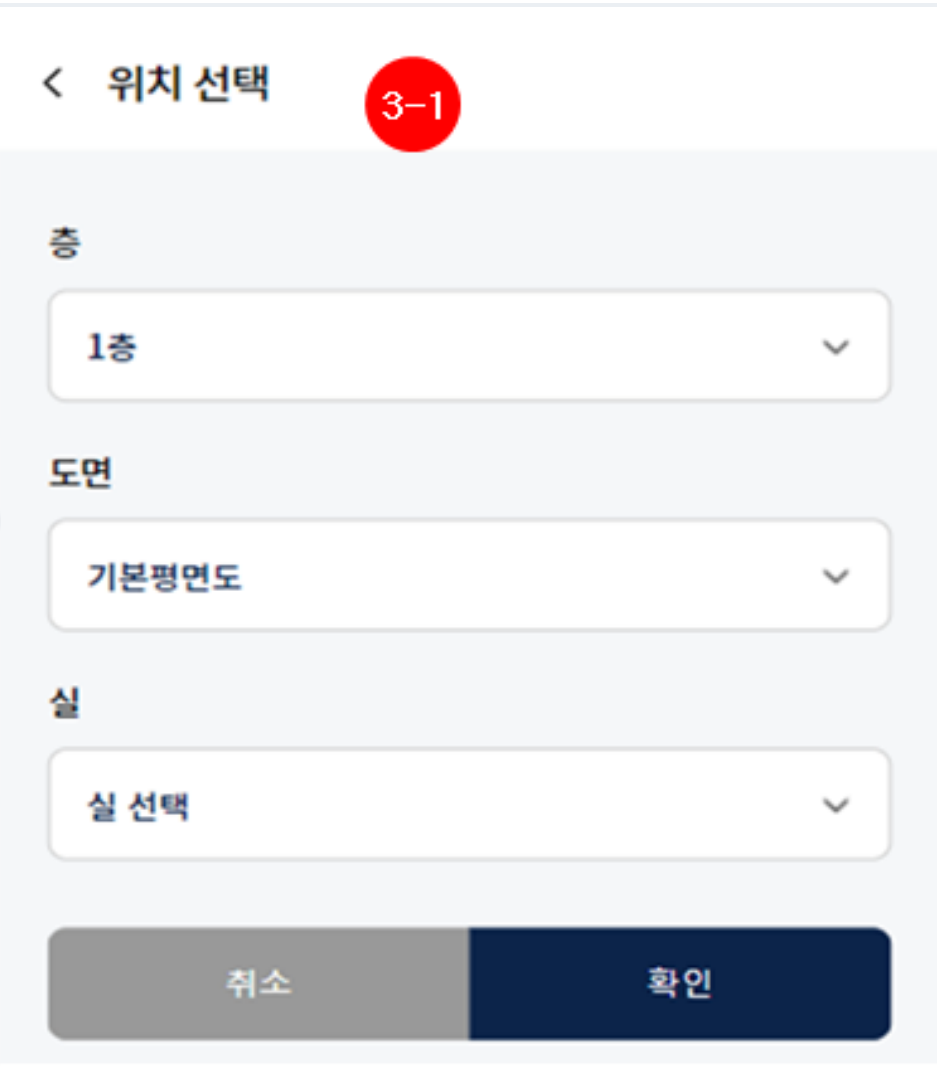
4  
스케줄

5  
프로젝트

6 이미지 업로드

7 첨부파일 업로드

# 사용설명서



## · 메인 > 건물 상세 > 메모 등록

· 오브제 영역에 대한 메모를 등록하는 화면입니다.

### 1. 메모 내용

- 메모 내용을 입력할 수 있습니다.

### 2. 사용위치

- 3번 위치등록 추가하기를 통해 선택 된 위치(등록될)를 보여줍니다.

### 3. 위치등록

- 메모가 등록할 위치를 선택하는 팝업창이 보여집니다.

### 3-1. 위치등록 선택

- 메모가 등록될 위치를 선택하는 팝업창이 보여집니다.

## < 메모등록

1

메모내용 \*

메모내용을 입력하세요.

2

사용 위치

1층 > 301호



3

위치 등록

추가하기

4

스케줄



5

프로젝트



6

이미지 업로드

7

첨부파일 업로드

8

저장하기

# 사용설명서

< 스케줄 등록

4-1

스케줄명

스케줄명을 입력해주세요

주기종류

매년

시작일자

2022-05-30

종료일자

2023-05-30

취소

등록

4-2

스케줄

스케줄테스트

2022년 05월 30일 ~ 2023년 05월 30일

수정

# 사용설명서

- 오브제 영역에 대한 메모를 등록하는 화면입니다.

## 4. 스케줄

- 스케줄 팝업창을 통해 스케줄 일정을 선택한 값이 보여집니다.

### 4-1. 스케줄 등록

- 스케줄 등록이 가능한 팝업창입니다.
- 스케줄명, 주기종류(년간,월간,주간) 시작일,종료일 선택가능합니다.

### 4-2 스케줄 등록

- 메모에 등록된 스케줄 형태입니다.

메모(등록)

< 메모등록

1  
메모내용 \*

메모내용을 입력하세요.

2  
사용 위치      1층 > 301호 > 감지기 ✕

3  
위치 등록      추가하기

4  
스케줄     

프로젝트        전체

5  
미선택      5-1      신규

미선택

정전 훈련 [2022-05-11 ~ 2022-06-17]

물청소 [2022-05-25 ~ 2022-05-31]

방역 [2022-05-25 ~ 2022-05-31]

화장실 방역 [2022-05-25 ~ 2022-05-31]

현관 청소 [2022-05-26 ~ 2022-05-31]

## < 메모등록

### 메모내용 \*

메모내용을 입력하세요.

### 사용 위치

위치 등록

추가하기

스케줄



프로젝트

5-2   전체

5

정전 훈련 [2022-05-11 ~ ]

신규

6 이미지 업로드

7 첨부파일 업로드

8 저장하기

# 사용설명서

## 5. 프로젝트

- 스케줄 팝업창을 통해 스케줄 일정을 선택한 값이 보여집니다.

### 5-1. 프로젝트 리스트

- 프로젝트 선택이 가능합니다.
- 지난 프로젝트를 선택하고자 하는 경우 전체 버튼을 눌러 이전에 등록한 프로젝트가 보여지게 해야 합니다.
- 첫번째 체크 박스를 통해 프로젝트 입력 창을 불러옵니다.
- 두번째 체크 박스를 통해 현재 진행중 프로젝트와, 모든 프로젝트를 보여주게 합니다.

### 5-2. 프로젝트 등록

- 메모에 등록된 스케줄 형태입니다.

## 6. 이미지

- 이미지 업로드 버튼을 클릭해 업로드할 이미지를 추가할 수 있습니다.
- 추가된 이미지는 미리보기 이미지로 표시됩니다.
- 이미지 원본 체크를 하면 원본으로 업로드가 가능하며 기본으로는 1200px 가 넘어가는 경우 1200으로 조정합니다.

## 7. 첨부파일

- 첨부파일 업로드 버튼을 클릭해서 첨부할 파일을 추가할 수 있습니다.
- 첨부파일은 목록 형태로 표시됩니다.

## 8. 버튼 영역

- 저장하기: 입력된 메모를 등록하고 층별 상세 화면으로 이동합니다.

메모(상세)

## 사용설명서

< 메모상세

1 페이커빌딩

2 닉네임 2022.05.27 | 09:00

3 [프로젝트] 정전 훈련 (2022-05-11~2022-06-17)

4 [스케줄] 스퀘어 점검 (매주)

5 배관청소 테스트

6

7 도면.jpg

9 1 1

10 댓글을 입력해주세요.

12 등록하기

닉네임 2022.05.27 | 1

댓글

내건물 커뮤니티 내정보 로그아웃

# 사용설명서

메모상세

8

[프로젝트] 정전 훈련 (2022-05-11~2022-06-17)

[스케줄] 스케어 점검 (매주)

배관청소 테스트



도면.jpg

1 1

댓글을 입력해주세요.

등록하기

11

닉네임

2022.05.27 | 17:51

댓글

수정하기

삭제하기

13

내건물

커뮤니티

내정보

로그아웃

# 사용설명서

## 1. 네비게이션 영역

- 메모가 등록된 메뉴 위치 정보가 표시됩니다.
- 각 메뉴 단계를 클릭하면 해당 화면으로 이동합니다.

## 2. 등록 영역

- 메모를 작성한 작성자의 닉네임과 프로필 이미지, 그리고 등록일시를 표시합니다.

## 3. 프로젝트 영역

- 메모에 등록된 프로젝트 내용과 기간을 표시합니다.
- 프로젝트 영역을 클릭하면 프로젝트 리스트로 이동합니다.

## 4. 스케줄 영역

- 메모에 등록된 스케줄 내용과 상태를 표시합니다.

## 5. 내용 영역

- 메모 내용을 표시합니다.

## 6. 이미지 영역

- 메모에 등록된 이미지를 좌우로 나열합니다.
- 이미지를 클릭하면 팝업 형태로 이미지를 확대해서 보여줍니다.

## 7. 첨부파일 영역

- 첨부된 파일을 상하 목록으로 표시합니다.

## 8. 버튼 영역

- 수정 버튼: 클릭하면 메모 수정화면으로 이동합니다.
- 삭제 버튼: 현재 메모를 삭제합니다.

## 9. 아이콘 영역

- 메모 댓글 수와 조회수를 노출합니다.

## 10. 댓글 입력 영역

- 댓글을 입력할 수 있습니다.

## 11. 댓글 등록 버튼 영역

- 등록하기 버튼을 클릭하면 입력된 댓글이 등록됩니다.

## 12. 댓글 목록

- 현재 메모에 등록된 메모를 등록 순으로 표시됩니다.

## 13. 댓글 수정 버튼 영역

- 해당 댓글을 수정하거나 삭제할 수 있습니다.

< 메모수정

1 메모내용 \*

배관청소 테스트

1층 > 301호 > 감지기 ✕

2 사용 위치

3 위치 등록

4 스케줄

스퀘어 점검

2022년 06월 03일 ~ 2023년 06월 16일

5 프로젝트

전체

정전 훈련 [2022-05-11 ~ ]

6 이미지 업로드

원본으로 올리기



# 사용설명서

< 메 < 위치 선택

3-1

사용 위 층

1층

위치 등 도면

스케줄

기본평면도

프로젝트

취소

확인

규

이미지 업로드

원본으로 올리기



7

도면.jpg



첨부파일 업로드

8 스저

# 사용설명서

- 선택된 메모를 조회하고 수정할 수 있는 화면입니다

## 1. 메모 내용

- 메모 내용이 표시됩니다.

## 2. 사용위치

- 3번 위치등록 추가하기 버튼을 통해 선택된 위치(등록될)를 보여줍니다.

## 3. 위치등록

- 메모가 등록될 위치를 선택하는 팝업창이 보여집니다.

### 3-1. 위치등록 선택

- 메모가 등록될 위치를 선택하는 팝업창이 보여집니다.

메모(수정)

## < 메모수정

1

메모내용 \*

배관청소 테스트

1층 > 301호 > 감지기

2

사용 위치

3

위치 등록

추가하기

4

스케줄

스퀘어 점검

2022년 06월 03일 ~ 2023년 06월 16일

수정

5

프로젝트

전체

정전 훈련 [2022-05-11 ~ ]

신규

6

이미지 업로드

원본으로 올리기



# 사용설명서

< 스케줄 등록 4-1

## 스케줄명

사 스웨어 점검

## 주기종류

위 매주

## 시작일자

2022-06-03

## 종료일자

2023-06-16

## 프 취소 등록

규

이미지 업로드

원본으로 올리기



7

도면.jpg

첨부파일 업로드

0 스저

# 사용설명서

- 선택된 메모를 조회하고 수정할 수 있는 화면입니다

## 4. 스케줄

- 스케줄 팝업창을 통해 스케줄 일정을 선택한 값이 보여집니다.

### 4-1. 스케줄 등록

- 스케줄 등록이 가능한 팝업창입니다.
- 스케줄명, 주기종류(년간,월간,주간) 시작일,종료일 선택가능.

### 4-2. 스케줄 등록

- 메모에 등록된 스케줄 형태.

메모(수정)

## < 메모수정

1

메모내용 \*

배관청소 테스트

1층 > 301호 > 감지기 ✕

2

사용 위치

3

위치 등록

추가하기

4

스케줄

스웨어 점검

2022년 06월 03일 ~ 2023년 06월 16일

수정

5

프로젝트

전체

5-2

정전 훈련 [2022-05-11 ~ ]

신규

6

이미지 업로드

원본으로 올리기



## < 메모수정

### 사용 위치

위치 등록

추가하기

스케줄

스퀘어 점검

2022년 06월 03일 ~ 2023년 06월 16일

수정

프로젝트

전체

5-1

정전 훈련 [2022-05-11 ~ ]

신규

미선택

정전 훈련 [2022-05-11 ~ 2022-06-17]

방역 [2022-05-25 ~ 2022-05-31]

화장실 방역 [2022-05-25 ~ 2022-05-31]

물청소 [2022-05-25 ~ 2022-05-31]

현관 청소 [2022-05-26 ~ 2022-05-31]

원본으로 을



7

도면.jpg

첨부파일 업로드

8 스저

# 사용설명서

- 선택된 메모를 조회하고 수정할 수 있는 화면입니다

## 5. 프로젝트

- 스케줄 팝업창을 통해 프로젝트 일정을 선택한 값이 보여집니다.

### 5-1. 프로젝트 리스트

- 프로젝트 선택이 가능합니다.
- 지난 프로젝트를 선택하고자 하는 경우 전체 버튼을 눌러 이전에 등록한 프로젝트가 보여지게 해야 합니다.

### 5-2. 프로젝트 등록

- 메모에 등록된 스케줄 형태입니다.

## 6. 이미지 목록

- 등록된 이미지들을 표시하고, x버튼으로 삭제할 수 있습니다.

## 7. 첨부파일 목록

- 첨부된 파일들을 표시하고, x버튼으로 삭제할 수 있습니다.

## 8. 첨부파일 버튼

- 첨부파일 업로드 버튼을 클릭하면 첨부할 파일된 추가할 수 있습니다.