



설계명 PROJECT TITLE  
진주옥봉지구 행복주택  
건설공사

주 기 NOTE

근린생활시설

지역편의시설

설 계 번 경  
DESCRIPTION OF REVISION

일자 설계 검토 심사 승인

(주)영광기술단  
전기전문설계업 1종 : 서울제2-2~408호  
일반소방시설설계업(전기,기계) 제2016-01~80호  
면허지니어행사업자 : 제E-6-860호  
서울시 중구 명동로 11길 11, 5층 1414호(영광기술단) TEL: 02-6408-2888, FAX: 02-6407-2889

설계사무소명  
(주)영광기술단  
설계  
DESIGN  
책임기술자  
최광기

감독확인  
SUPERVISION CONFIRMATION

축척 SCALE  
A1 1/60  
A3 1/120

일자 DATE  
2018. 09.

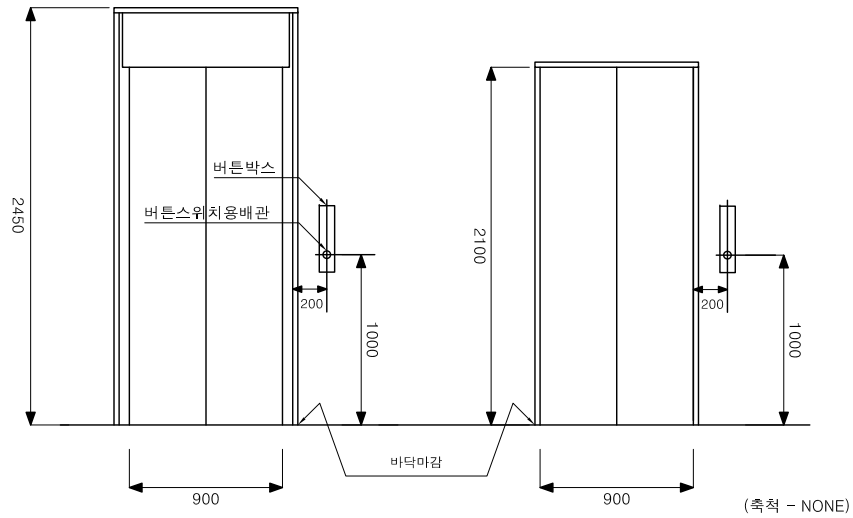
설계번호 PROJECT NO.

도면화일명 DWG. FILE NAME  
EI019\_근린생활시설 ELEV 승강로 단면도.dwg

도면번호 SHEET NO.  
EI-019

도면명 SUBJECT TITLE

근린생활시설 ELEV 승강로 단면도



#### 1. 승강기규격

| 구분 | 인승 | 속도(m/min) | 제어반 | L-M     | 비고 |
|----|----|-----------|-----|---------|----|
| ①  | 15 | 60        |     | 50/50AT |    |

#### 2. 기계실규격

| 구분      | 기계실(폭x깊이)[mm] | 승강로(폭x깊이)[mm] |
|---------|---------------|---------------|
| LH공사 기준 | -             | 2,450 x 2,150 |
| 현설계     | -             | 2,450 x 2,150 |

#### 3. 승강카

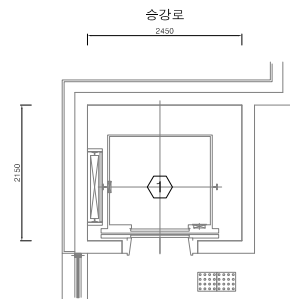
| 구분 | 인승 | 운행층       | 카크기(폭x깊이)     | 속도(m/min) |
|----|----|-----------|---------------|-----------|
| 직상 | 15 | 지상1층~지상3층 | 1,600 x 1,500 | 60        |

#### 4. 승강로

| 구분      | 규격(폭x깊이)[mm]  | 오버헤드(mm) | 피트깊이(mm) |
|---------|---------------|----------|----------|
| LH공사 기준 | 2,450 x 2,150 | 4,100 이상 | 1,500 이상 |
| 현설계     | 2,450 x 2,150 | 6,200    | 2,150    |

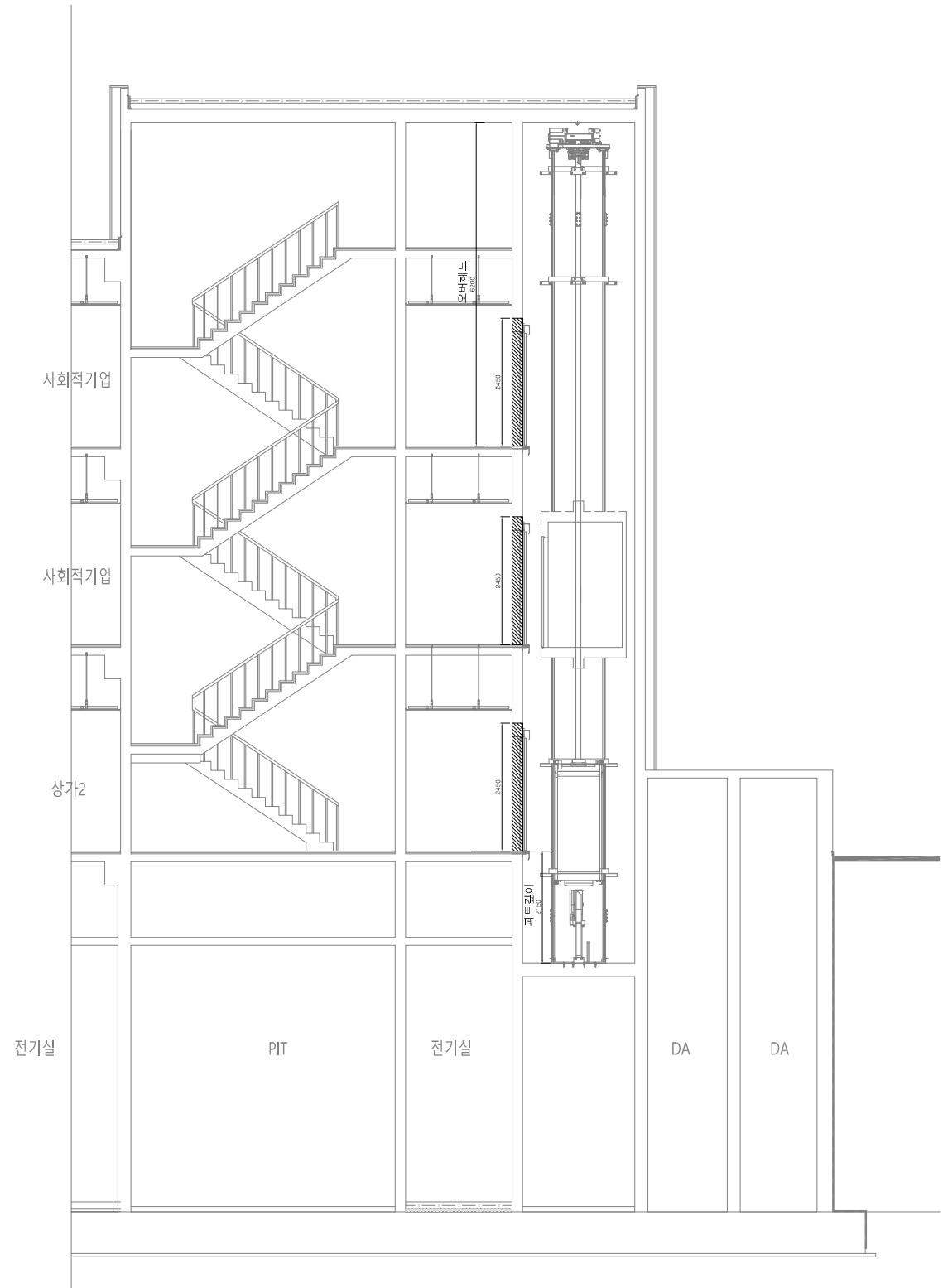
#### 주기사항

- . 권상기등 장비배치 및 승강기용 차단기규격은 제작승인시 변동가능
- . 기계실높이 : 바닥마감면에서 천정(보의 하부)까지 높이
- . 오버헤드 : 최상층 승강장 바닥 마감면에서 승강로 천장하부까지의 수직거리
- . 피트깊이 : 무근콘크리트 마감면에서 최하층 승강장 바닥까지의 수직거리
- . 승강로 배수 : 자연배수 또는 집수정 설치



## 승강기 배치도

SCALE : 1/60(A3:1/120)



## 근린생활시설 ELEV 승강로 단면도

SCALE : 1/60(A3:1/120)