



설계명 PROJECT TITLE

화성비봉지구 A-2BL
공동주택 건설공사

주 기 NOTE

201동

36-18호-5F

설 계 변 경

DESCRIPTION OF REVISION

일 자 설계 검토 심사 승인

설계사무소명

DRAWING OFFICE NAME

목원전기설계(주)

설 계

DESIGN

기술사명

PROFESSIONAL ENGINEER NAME

건축전기설비 기술사

최 상 운

감독확인

SUPERVISION CONF

축 척

SCALE

A1

1 / 60

A3

1 / 120

일 자

DATE

2018. 11.

설계번호

PROJECT NO.

도면화일명

DWG. FILE NAME

EI036_승강로 단면 및 출입문 설치도.dwg

도면번호

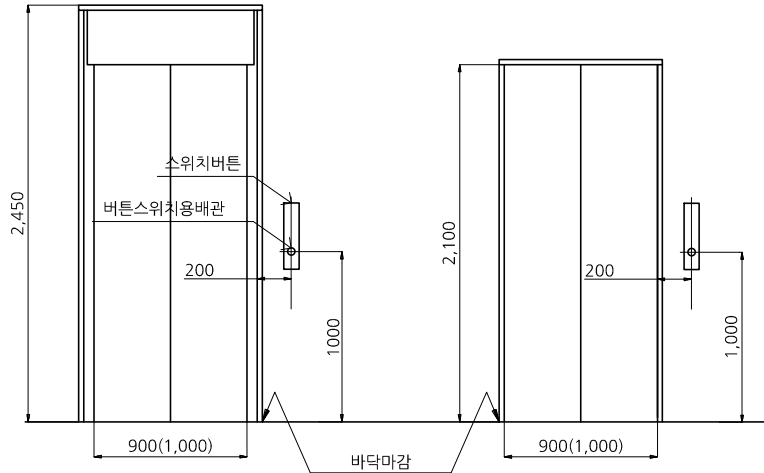
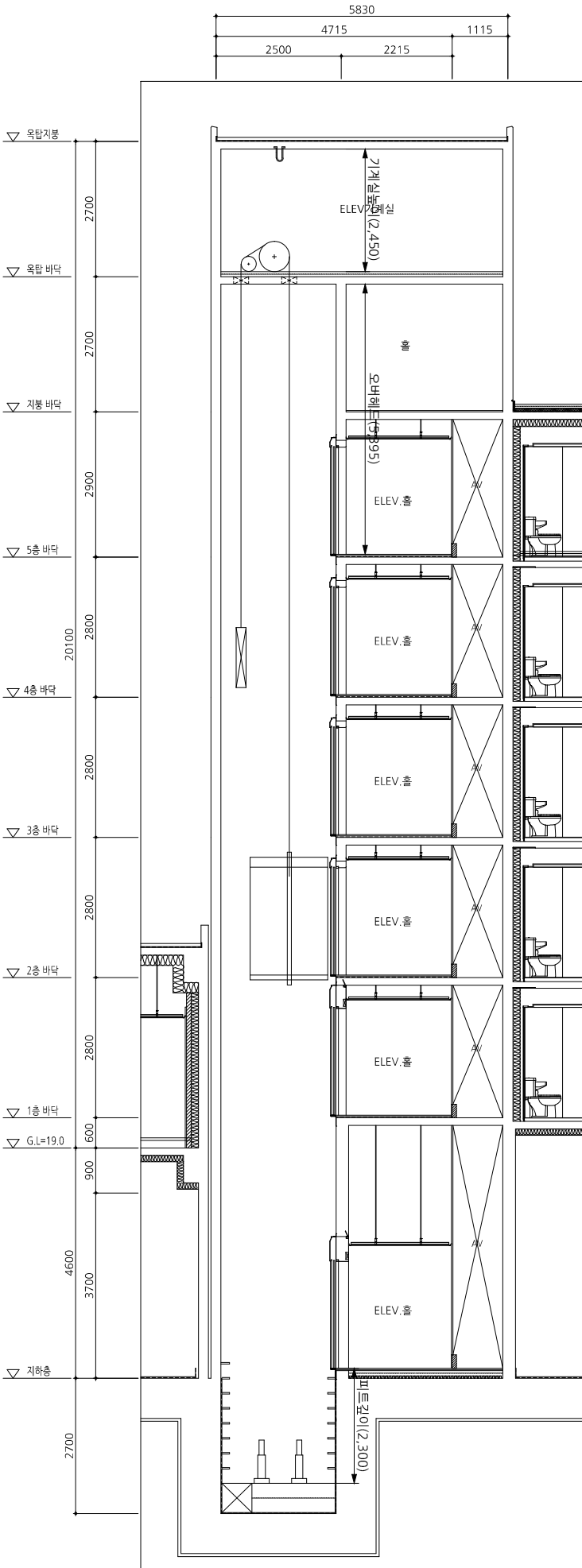
SHEET NO.

EI - 036

도면명

SUBJECT TITLE

승강로 단면 및 출입문 설치도



1층

기타층

(축척 - NONE)

1. 승강카

인승	층(운행층)	카크기(폭 x 길이)	속도(m/min)
15	5층(6층)	1,600 x 1,500	60

2. 승강로

구분	규격(폭 x 길이)[mm]	오버헤드[mm]	피트길이[mm]
LH기준(15)	2,150 x 2,300	4,800 이상	1,500 이상
현설계	2,150 x 2,300	5,395	2,300

NOTE

- 기계실높이 : 바닥마감에서 천정(보의 하부)까지 높이
- 오버헤드 : 최상층 승강장 바닥 마감면에서 승강로 천장하부까지의 수직거리
- 피트길이 : 무근콘크리트 마감면에서 최하층 승강장 바닥까지의 수직거리
- 승강로 배수 : 자연배수 또는 집수경 설치

승강로 단면 및 출입문 설치도

축척:1/60(A3:1/120)