



설계명 PROJECT TITLE  
진주옥봉지구 행복주택  
건설공사

주 기 NOTE

103동  
36+44-55+110-13+15F

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 남대문로 1길 11, 11층 1144호(영광기술단) (주)영광기술단  
TEL:02-6408-2888, FAX:02-6407-2889

설계사무소명  
(주)영광기술단  
설계  
DESIGN  
책임기술자  
최광기

감독확인  
SUPERVISION CONFIRMATION

축척 SCALE  
A1 1/40  
A3 1/80

일자 DATE  
2018. 09.

설계번호 PROJECT NO.

도면화일명 DWG. FILE NAME  
E1031\_승강기 기계실 배치도.dwg

도면번호 SHEET NO.  
EI - 031

도면명 SUBJECT TITLE

승강기 기계실 배치도

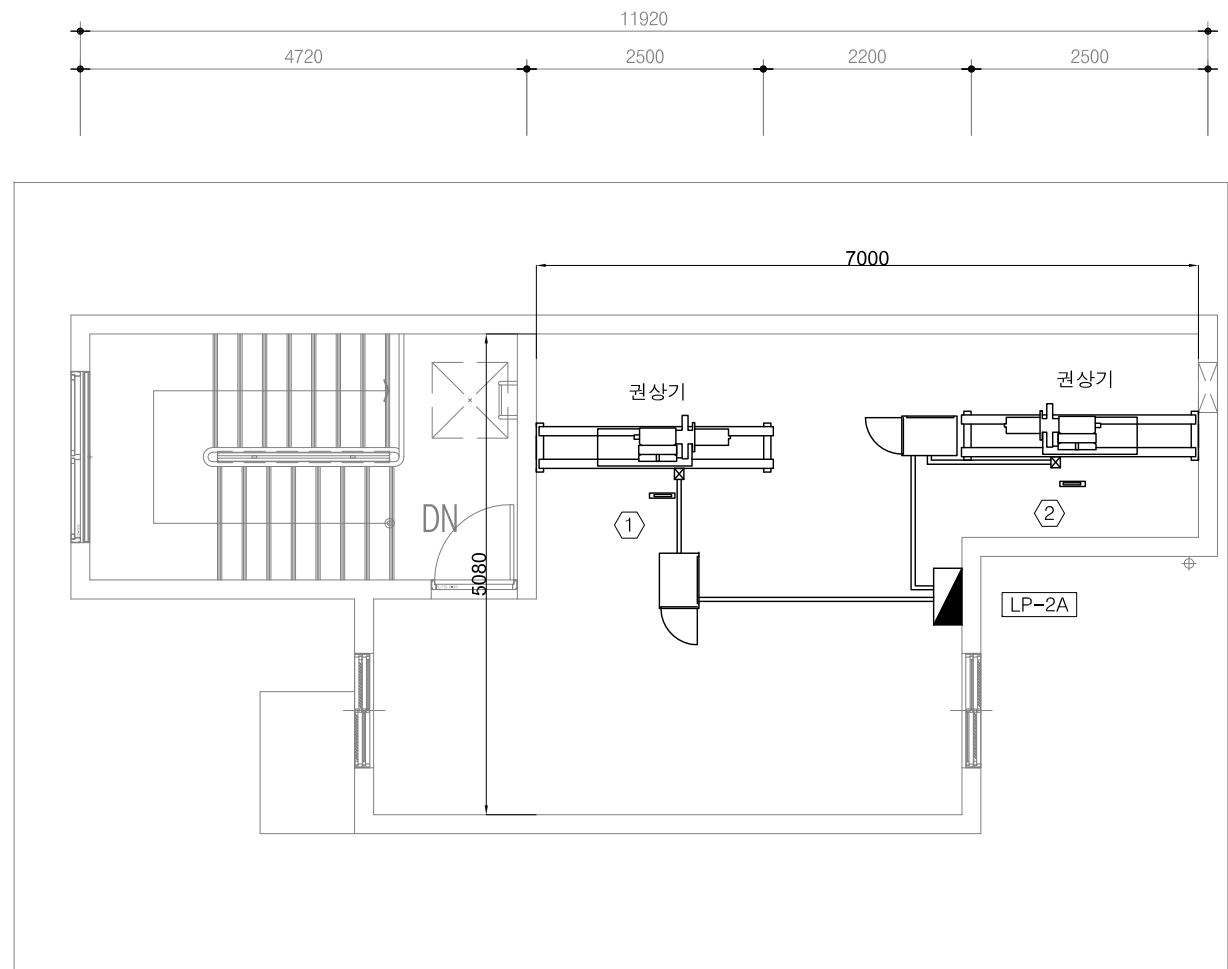
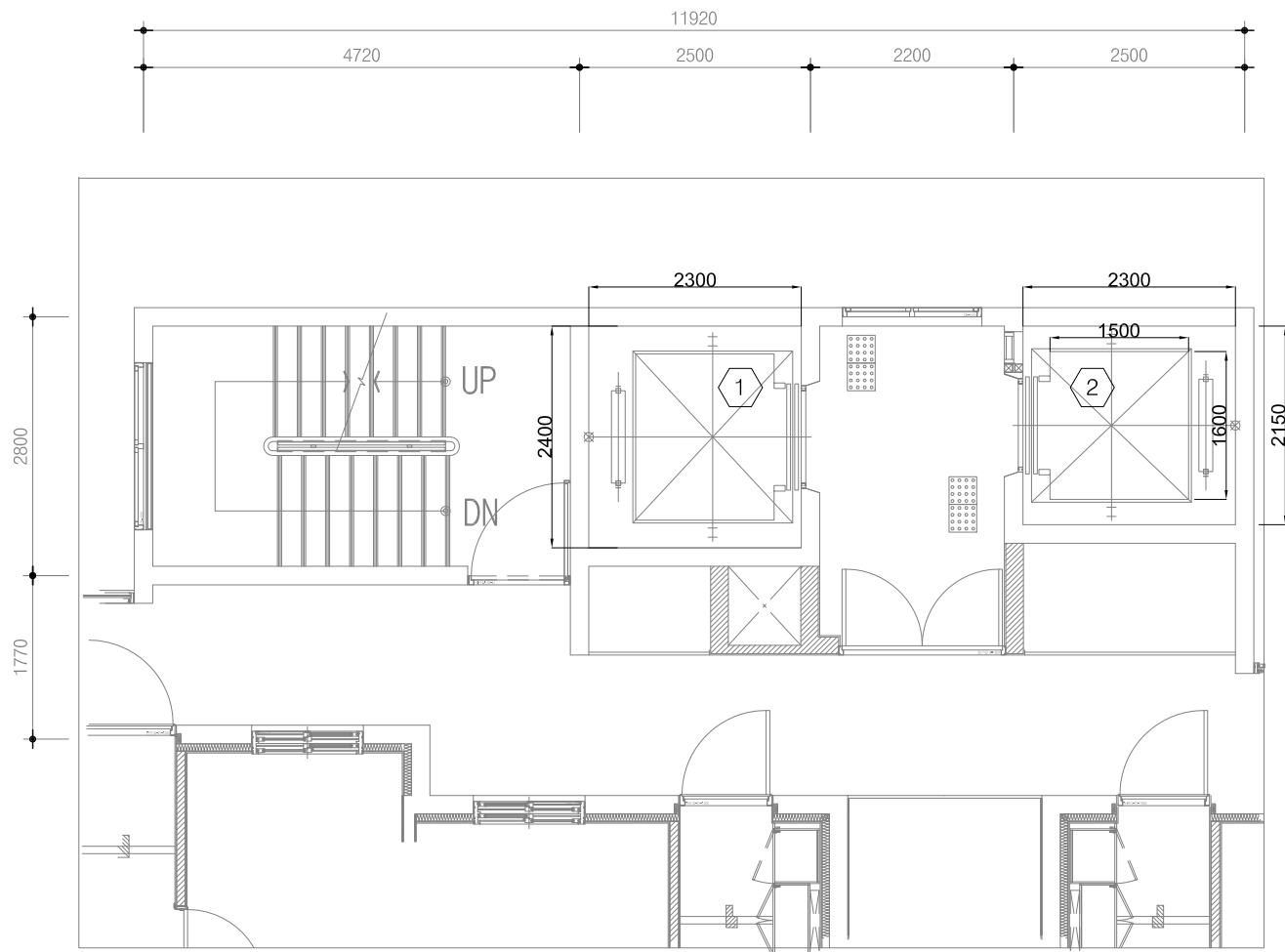
### 1. 승강기규격

구분	인승	속도(m/min)	제어반	LP-2A	비 고
①	17	105	100AF/80AT	225AF/150AT	
②	15	105	100AF/80AT		
. 권상기등 장비배치 및 승강기용 차단기규격은 제작승인시 변동가능 . 제어방식 : 가변전압,가변주파수(VVVF : 인버터)제어방식					

### 2. 기계실규격

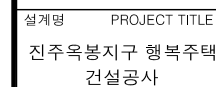
구분	기계실	승강로(17인승)	비고
LH기준	-	2,400 x 2,300(mm)	
현설계	7,000 x 5,080(mm)	2,400 x 2,300(mm)	좌, 우

구분	기계실	승강로(15인승)	비고
LH기준	-	2,150 x 2,300(mm)	
현설계	7,000 x 5,080(mm)	2,150 x 2,300(mm)	좌, 우



## 승강기 기계실 배치도

SCALE : 1/40(A3:1/80)



103동

 $36+44-52+110-13+15F$ 설 계 변 경  
DESCRIPTION OF REVISION

일자	설계	검토	심사	승인
----	----	----	----	----

(주)영광기술단

전기전송설계업 1종 : 서울제E-2-408호  
일반소방시설설계업(전기,기계) 제2016-01-803호  
엔지니어링사업자 : 제E-6-860호  
서울시 송파구 방포로 11길 11, B동 1414호(송파구)정신대지속발전센터  
TEL:02-6408-2888, FAX:02-6407-288

	설계사무소명
--	--------

(주)영광기술단

DESIGN	책임기술자
--------	-------

최 광 기

감독확인  
SUPERVISION CONFIRMATION

축척 SCALE

A1	1/50
----	------

A3	1/100
----	-------

2018. 09.

설계번호	PROJECT NO.
------	-------------

도면화일명 DWG. FILE NAME

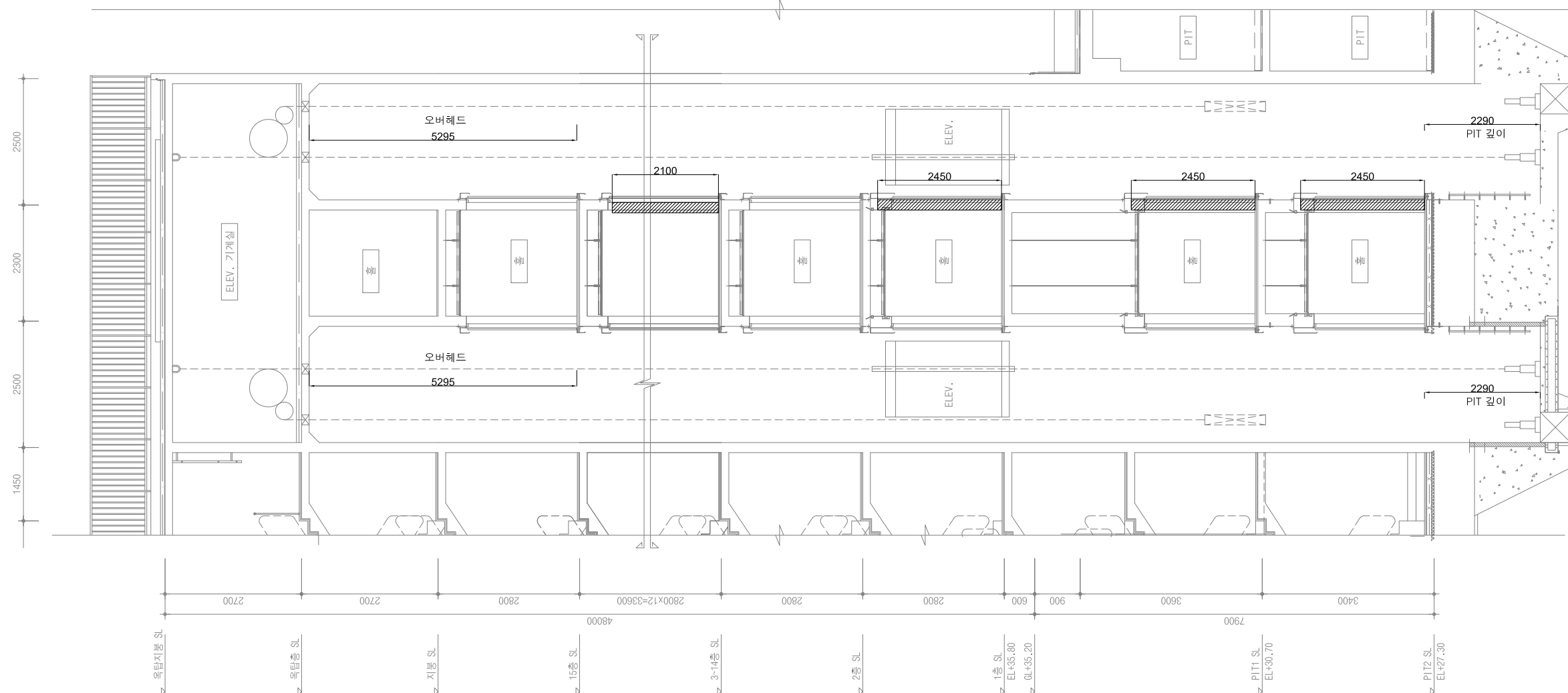
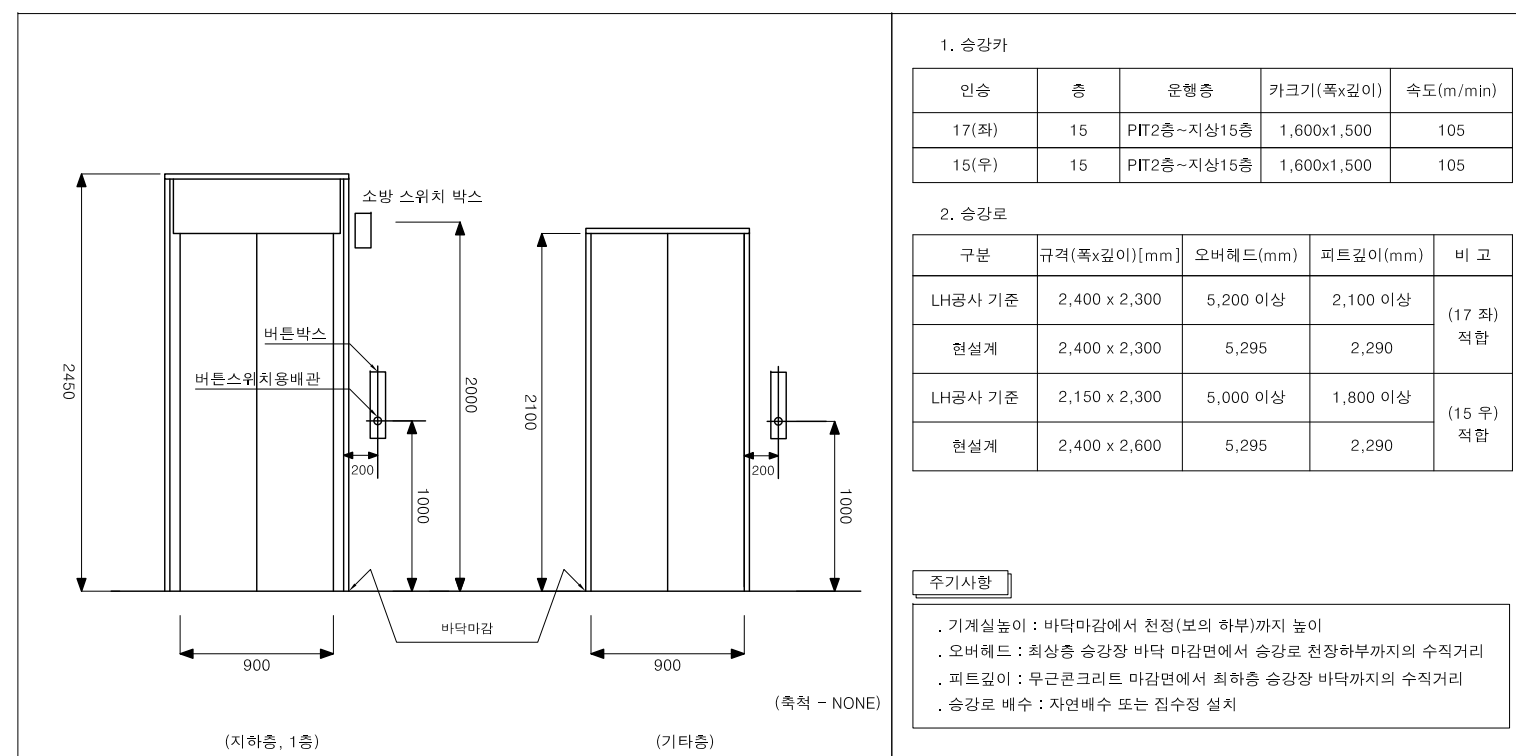
EI032\_승강로 단면 및 출입문 설치도.dwg

도면번호 SHEET NO.

EI - 032

도면명 SUBJECT TITLE

승강로 단면 및 출입문 설치도



## 승강로 단면 및 출입문 설치도

SCALE : 1/50(A3:1/100)