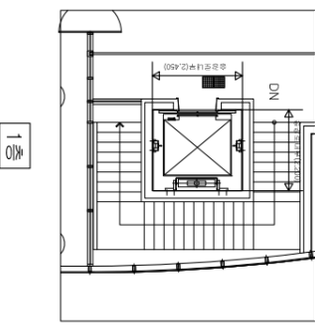
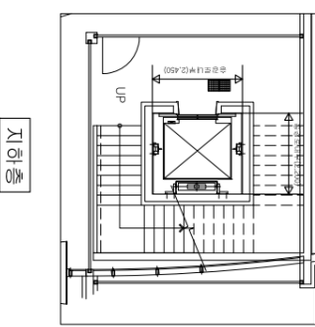




PROJECT TITLE

설계명 동단원단 행복주택
[지역전락신입지원주택]
및 인큐베이팅 센터

주 기	NOTE
설 시 설 계	
통 보 관	

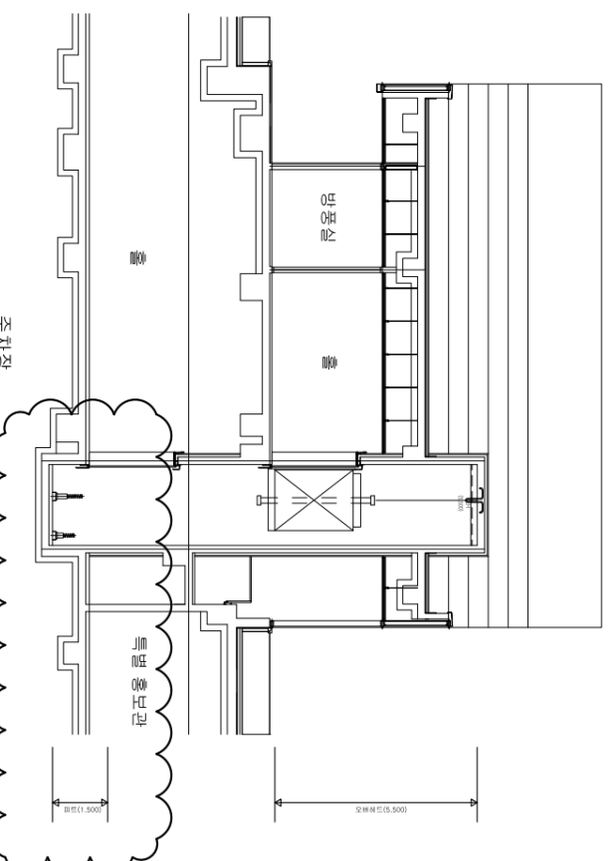


▼2층
SL+6.920

▼1층 (G.L.)
SL+0

▼지하1층
SL-5.000

▼지하2층
SL-8.900



주차장 승강로 피트 갭이 건축공사전 협의하여 설계변경도록한다

1. 승강기

인상	운행속도	키크기(특기값이)	속도(m/min)	비고
15	2	1,600x1,550	60	단독

2. 승강로규격

구분	승강로	피트갭인(mm)	운행속도(mm)
기준	2,450 x 2,150(mm)	1,500 이상	4,100 이상
설계범위	2,450 x 2,200(mm)	1,000	5,580

• 승강로구격은 현장에서 건축감독 확인후 변경도록 한다.

주 기 사항

- 권상기등 장비배치 및 승강기용 차단기규격은 제작중인시 변동가능
- 기계실높이 : 바닥마감면에서 천장(단의 하부)까지 높이
- 운행속도 : 최상층 승강로 바닥 마감면에서 최상층 천장하부까지의 수직거리
- 피트갭이 : 무연콘크리트 마감면에서 최하층 승강로 바닥까지의 수직거리
- 승강로 배수 : 자연배수 또는 침수용 설치

승강기 설치도 및 단면도

SCALE : NONE

(주)신원기술단
대표이사 : 건축연구개발(주) 신원
건축사 : 신원기술(주) 신원
주소 : 서울특별시 강남구 테헤란로 30길 43
TEL : (02)514-7572 FAX : (02)514-7578

설 계 명	동단원단 행복주택
설 계 소	신원기술(주)
설 계 사	신원기술(주)
설 계 자	신원기술(주)
설 계 일	2019. 06.
설 계 도	승강기 설치도 및 단면도