



1층 (축척 - NONE)			
기타층		속도(m/min)	
구분	인승	운행층수	키크기(축척이)
①	17	2+18	1,800x1,500
②	17+17	2+18	1,800x1,500
③	15	2+18	1,600x1,500

2. 승강로			
구분		규격(축척이)[mm]	오퍼헤드(mm)
①	기준	2,400 x 2,300(mm)	5,200 이상
	설계반영	2,400 x 2,300(mm)	5,490
②	기준	4,900 x 2,300(mm)	5,200 이상
	설계반영	4,900 x 2,300(mm)	5,490
③	기준	2,150 x 2,300(mm)	5,200 이상
	설계반영	2,150 x 2,300(mm)	5,490

주기사항

. 기계실 높이 : 바닥면에서 천정(천의 하부)까지 높이
. 오퍼헤드 : 최상층 승강장 바닥 마감면에서 승강로 천정하부까지의 수직거리
. 피트크리 : 무크리크리트 마감면에서 최하층 승강장 바닥까지의 수직거리
. 승강로 배수 : 지면배수 또는 관수정 설치

승강로 단면 및 출입문 설치도-2

SCALE : 1/100

(주)신원기술단
대표이사 : 건축전기설비기술사 박영홍
전문설계원(총) : 제시물(2-353호)
엔지니어링사업자(제E-6-602호)
일반소방시설설계업(전기): 제강남2010-14호
서울특별시 강남구 학동로30길 43
TEL : (02)514-7572 FAX : (02)514-7578



설계명 PROJECT TITLE
동탄첨단 행복주택
[지역전략산업지원주택]
및 인큐베이팅 센터

주기 NOTE

실시설계

20+20-108+020-17+108(주거용)7층, 20+20-10+00

101동

설계변경
DESCRIPTION OF REVISION

일자 설계 검토 심사 승인

설계
DESIGN
설계사무소명
DRAWING OFFICE NAME
에스아이그림
건축사사무소
건축사명
ARCHITECT NAME
김상민
책임설계자
직급 :
직급 :

축척
SCALE
A1 1/100
A3 1/200

일자
DATE
2019. 06.

설계번호
PROJECT NO.

도면파일명
DWG. FILE NAME
E056.승강로 단면 및 출입문 설치도-2.dwg

도면번호
SHEET NO.
E1 - 056

도면명
SUBJECT TITLE
승강로 단면 및
출입문 설치도-2