



나무 건축사 사무소

TEL: 031)955-5780  
FAX: 070)4324-5045  
E-Mail: Nambuarc@Naver.com

PROJECT TITLE  
공 사 명

아담동 226-94

근영 및 다세대주택 신축공사

NOTE  
기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

기 사

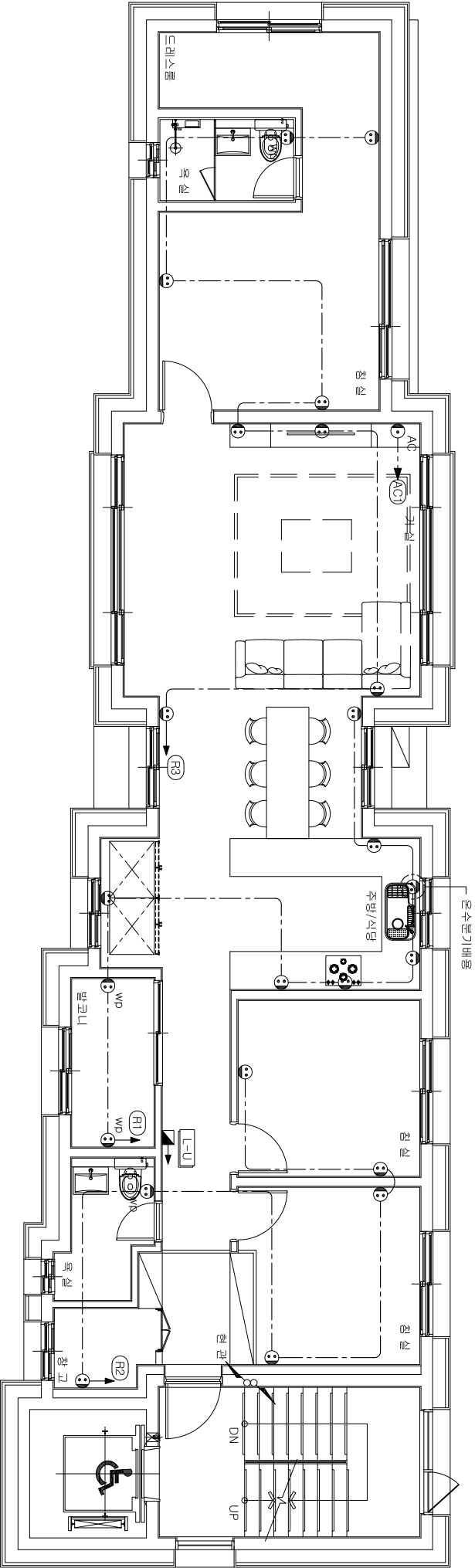
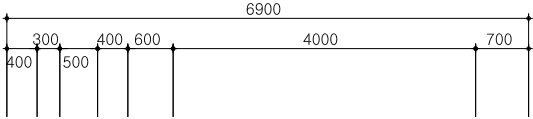
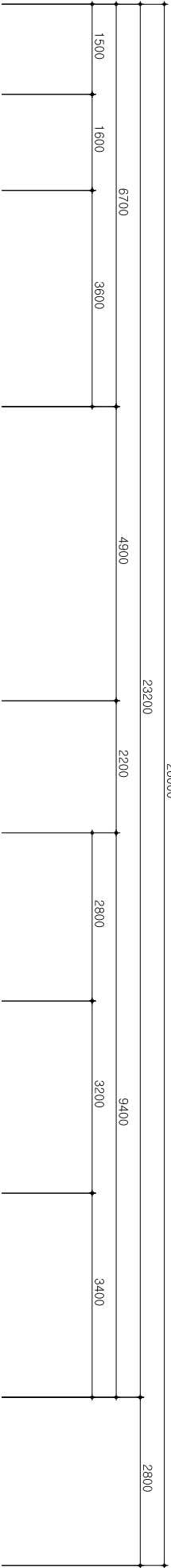
기 사

기 사

기 사

기 사

기 사



● NOTE ●

1. 별도의 명기없는 전선관은 난연CD전선관 또는 HI-PVC 전선관을 사용한다
  2. 별도의 명기기가 없는 콘센트의 설치 높이는 중심까지 FL + 350mm 이다.
  3. 본 도서에 표현된 콘센트류는 매입 접지 콘센트 이다.
  4. 별도의 명기없는 배관 및 배선은 하기와 같다.
- E ----- EMTY PIPE      HFIX 2~4mm<sup>2</sup>      E(HFIX) 1~4mm<sup>2</sup>      16C      16C
4. E(HFIX)는 접지선으로 녹색의 HFIX 전선을 사용한다.
  6. 각 방의 간선의 규격은 전력간선설비 계통도를 참조 한다.
  7. 본 도서의 명기없는 박스류의 규격은 하기와 같다.
- ☒ : 아웃렛 박스 중형4각 54mm      ☒<sub>PR3</sub> : PULL BOX - 300X300X200  
☒<sub>SW1</sub> : 스위치 박스 1구형 54mm      ☒<sub>PR4</sub> : PULL BOX - 400X400X200  
☒<sub>PR1</sub> : PULL BOX - 150X150X100      ☒<sub>PR5</sub> : PULL BOX - 500X500X300  
☒<sub>PR2</sub> : PULL BOX - 200X200X100      ☒<sub>PR6</sub> : PULL BOX - 600X600X300



지상3층 전열설비 평면도

SCALE : 1 / 100



(주) 지 엠 이 엠 씨  
ENGINEERING & CONSULTANT  
TEL : (031)938-0999 , FAX : (031)938-0998

전력시설물설계업 전문1종 제 경기 고양~1~14 호  
건축전기설비 기술자 배 형 근

㉔

지상3층 전열설비 평면도

DRAWING NO.  
도면 번호  
EE - 14

SHEET NO.  
발판 번호  
000

DATE  
날짜  
2022. 05.

NAME OF DRAWING  
도면명  
영

NAME OF DRAWING  
도면명  
영

NAME OF DRAWING  
도면명  
영

NAME OF DRAWING  
도면명  
영

NAME OF DRAWING  
도면명  
영

NAME OF DRAWING  
도면명  
영

NAME OF DRAWING  
도면명  
영

NAME OF DRAWING  
도면명  
영

NAME OF DRAWING  
도면명  
영

NAME OF DRAWING  
도면명  
영

NAME OF DRAWING  
도면명  
영

NAME OF DRAWING  
도면명  
영

NAME OF DRAWING  
도면명  
영