



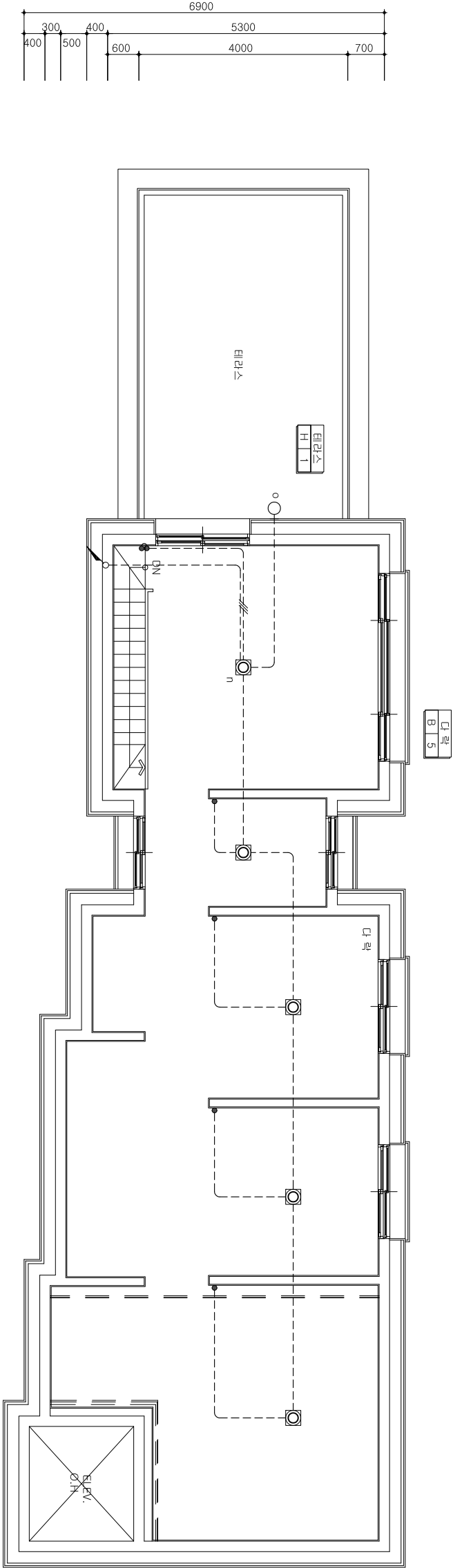
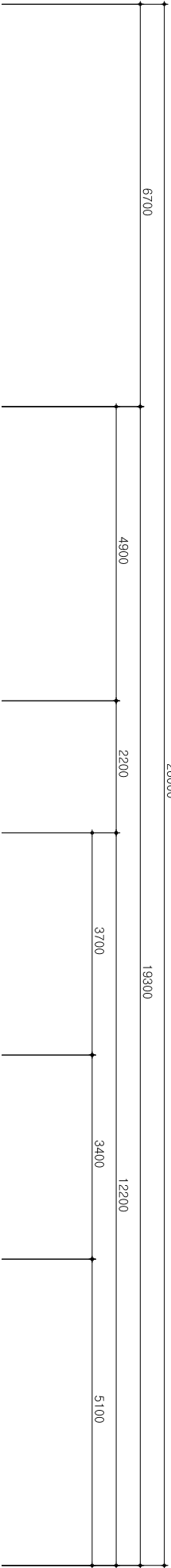
나무 건축사 사무소

TEL : 031)935-5780
FAX: 070)4324-5045
E-Mail: Nambuarc@Naver.com

PROJECT TITLE
공 사 명

아람동 228-94
근영 및 다세대주택 신축공사

NOTE
기 사



● NOTE ●

1. 별도의 명기없는 전선관은 난연CD전선관 또는 HI-PVC 전선관을 사용한다
(단, 노출전선관은 STEEL 전선관을 사용한다)
2. 조명기구 상세도 참조.
3. 조명기구는 건축주와 협의후 변경될수 있다.
4. 별도의 명기없는 배관 및 배선은 하기와 같다.
----- HFIX 2-2.5mm² , E(HFIX) 1-2.5mm² 16C
----- HFIX 3-2.5mm² , E(HFIX) 1-2.5mm² 22C
----- HFIX 4-2.5mm² , E(HFIX) 1-2.5mm² 22C
----- HFIX 5-2.5mm² , E(HFIX) 1-2.5mm² 22C
----- HFIX 6-2.5mm² , E(HFIX) 1-2.5mm² 22C
----- HFIX 7-2.5mm² , E(HFIX) 1-2.5mm² 28C
----- HFIX 8-2.5mm² , E(HFIX) 1-2.5mm² 28C
4. E(HFIX)는 접지선으로 녹색의 HFIX 전선을 사용한다.
6. 배관등 및 스위치 배관 및 배선에서는 접지선은 생략한다.
7. 본 도서의 명기없는 박스류의 규격은 하기와 같다.
☒ : 이중재 박스 종형44x54mm ☒₁₈₃ : PULL BOX - 300x300x200
☒_{SW1} : 스위치 박스 1구용 54mm ☒₁₈₄ : PULL BOX - 400x400x200
☒₁₈₁ : PULL BOX - 150x150x100 ☒₁₈₅ : PULL BOX - 500x500x300
☒₁₈₂ : PULL BOX - 200x200x100 ☒₁₈₆ : PULL BOX - 600x600x300

다락 전등설비 평면도
SCALE : 1 / 100



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

건축시설물설계업 전문1종 제 경기 고양 -1-14 호
건축전기설비 기술자 배 형 근

㉔

다락 전등설비 평면도

DRAWING NO.
도 란 번 호
EE - 10

SHEET NO.
블 락 번 호
000