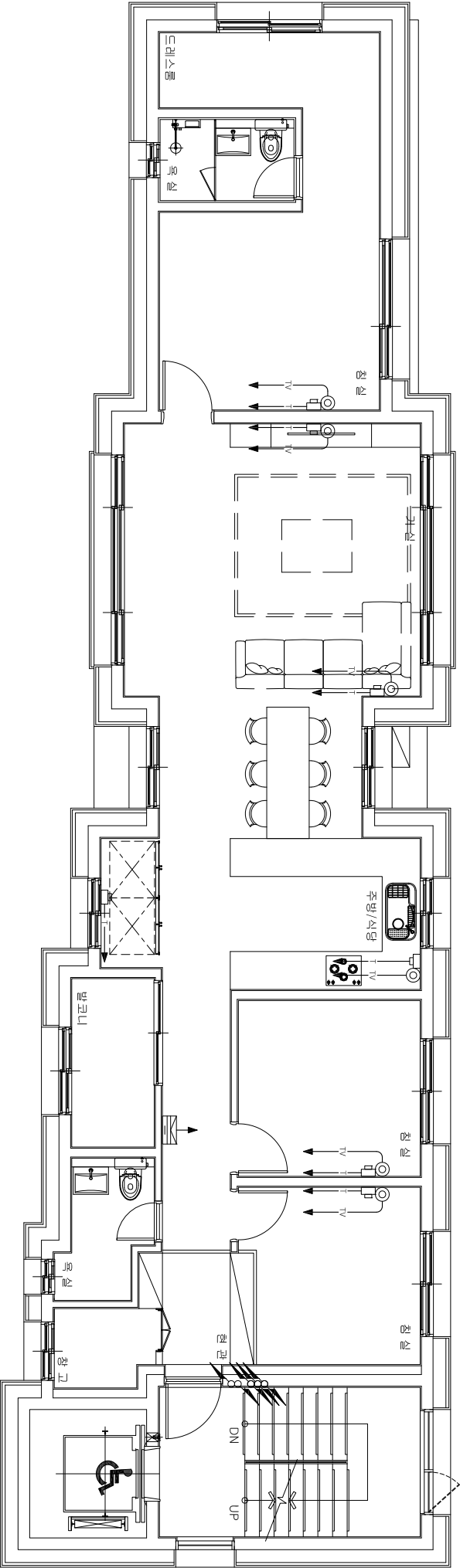
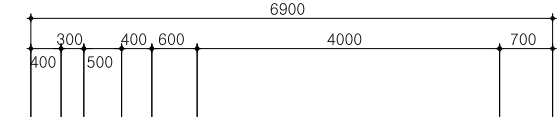
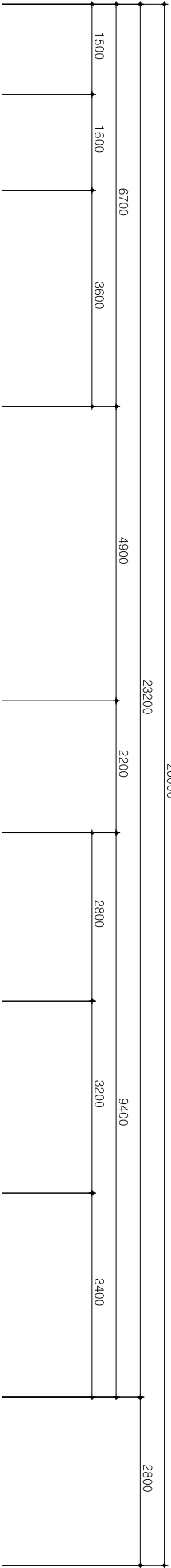




나무 건축사 사무소

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

PROJECT TITLE  
공 사 명



● NOTE ●

- 1. 별도의 명기없는 매입배관은 난연CD전선관 또는 HI-PVC 전선관을 사용 한다.
- 2. 별도의 명기가 없는 통신수구의 설치 높이는 중상까지 FL + 350mm 이다.
- 3. 각 단자함의 규격 및 배관 배선은 개통도를 참조한다.
- 4. TV 장치용 외함 정지는 국선 단자함에서 연결 설치한다.
- 5. 본 도서의 명기없는 배관 및 배선은 하기와 같다.

【 구내통신설비 】

—— T —— UTP CAT 5(e) 4P-0.5mm 16C  
[ 방송공동수신설비 ] 16C

—— TV —— 5C - HFBI 16C

6. 본 도서의 명기없는 박스류 규격은 하기와 같다.

- ☒ SW : 스위치 박스 1구용 54mm
- ☒ PBT1 : PULL BOX 150x150x100
- ☒ PBT2 : PULL BOX 200x200x100
- ☒ PBT3 : PULL BOX 300x300x200
- ☒ SW : 스위치 박스 1구용 54mm
- ☒ PBT4 : PULL BOX 400x400x200
- ☒ PBT5 : PULL BOX 500x500x300
- ☒ PBT6 : PULL BOX 600x600x300

지상3층 구내통신선로 및 방송공동수신설비 평면도

SCALE : 1 / 100



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

엔지니아링 (정보통신) 제 E-06 - 001377호  
대표자 강원구  
정보통신기술자 김영환

DRAWING NO. 도면번호	ET - 06
SHEET NO. 발판번호	000