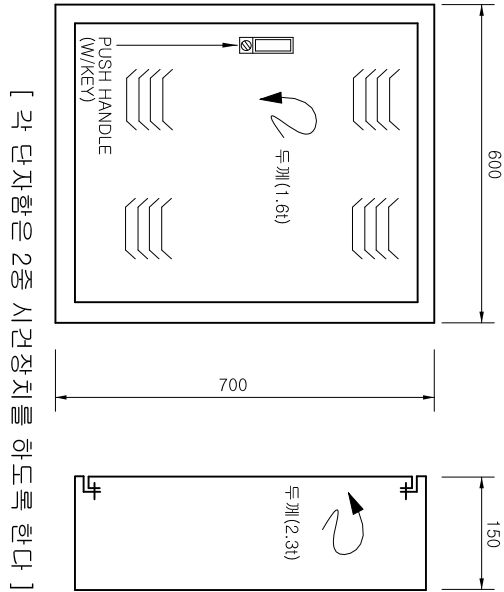
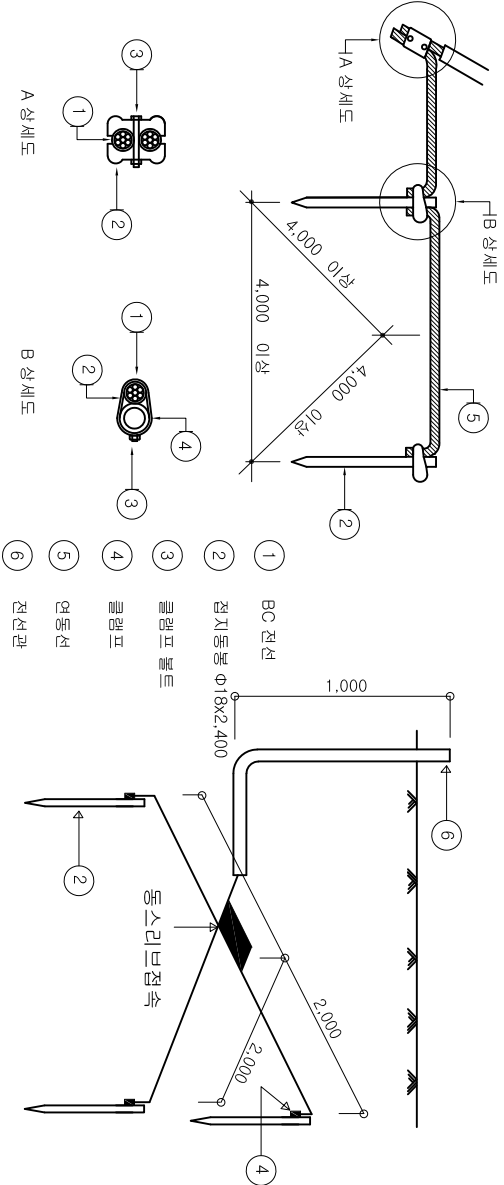


일반상세도 (1)



[각 단자함은 2중 시건장치를 하도록 한다]

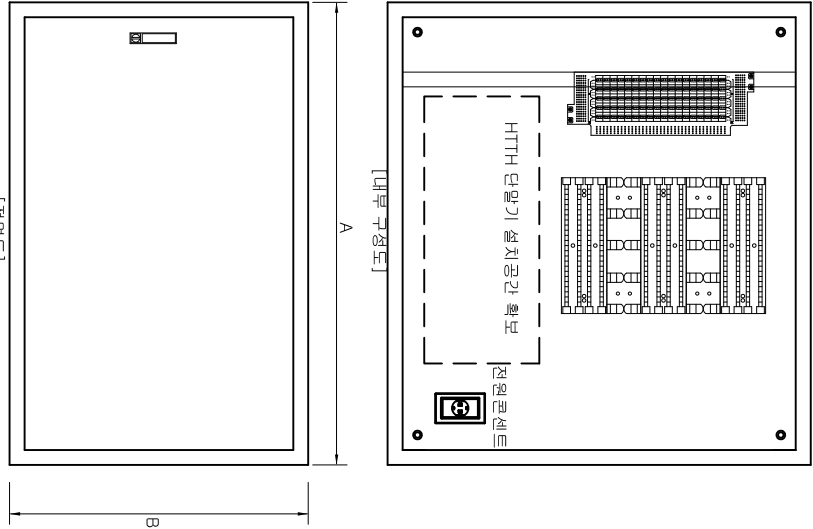


TV 장치함 상세도

점지봉 설치 상세도

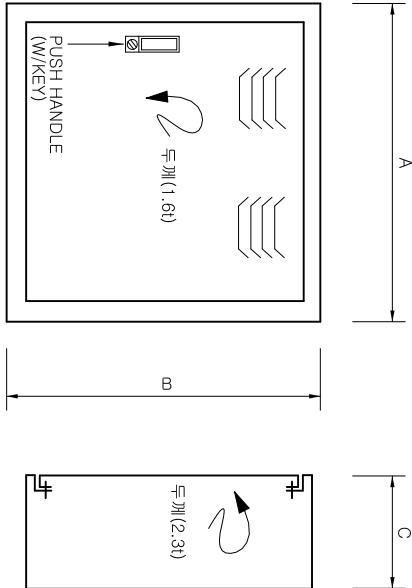
구 격		가로(A)	세로(B)	깊이(D)
국 선	사 선			
10P	25P	600	700	130
10P	50P	600	700	130
20P	50P	600	700	130
30P	100P	600	700	130
30P	150P	600	700	130
40P	100P	600	700	130
40P	200P	600	700	130
50P	100P	600	700	130
50P	200P	600	700	130
100P	200P	600	700	130

[각 단자함은 2중 시건장치를 하도록 한다]



[정면도]

국선 단자함 상세도



[각 단자함은 2중 시건장치를 하도록 한다]

구 격	가로(A)	세로(B)	깊이(D)
25P	200	300	100
50P	200	300	100
100P	400	300	130
150P	400	400	130
200P	400	400	130
250P	400	500	130
300P	400	500	130
350P	400	600	130
400P	400	600	130
500P	400	700	130
600P	700	500	130
700P	700	600	130
800P	700	600	130
900P	700	700	130
1000P	700	700	130
1200P	700	800	130

중간단자함 상세도



나무 건축사 사무소

TEL : 031)935-5780
FAX : 070)4324-5045
E-Mail: Namuarc@Naver.com
PROJECT TITLE
공 사 명

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

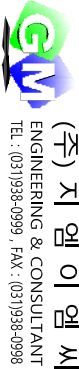
기 사

기 사

기 사

기 사

기 사



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

엔지니어링 (정보통신) 제 E-06 - 001377호
대표자 강원구
정보통신기술자검명환

일반상세도 (1)

DRAWING NO.
도면번호
ET - 09

SHEET NO.
발판번호
000