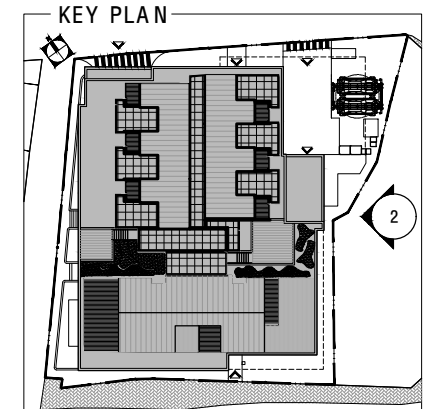
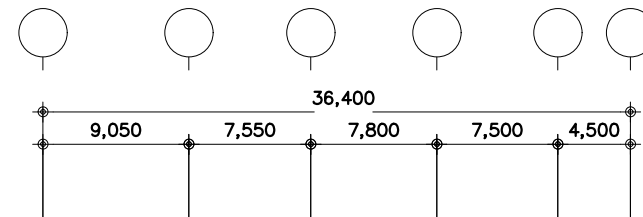
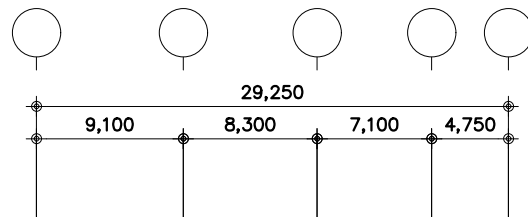
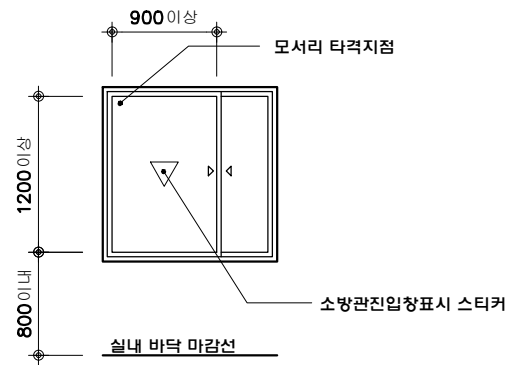
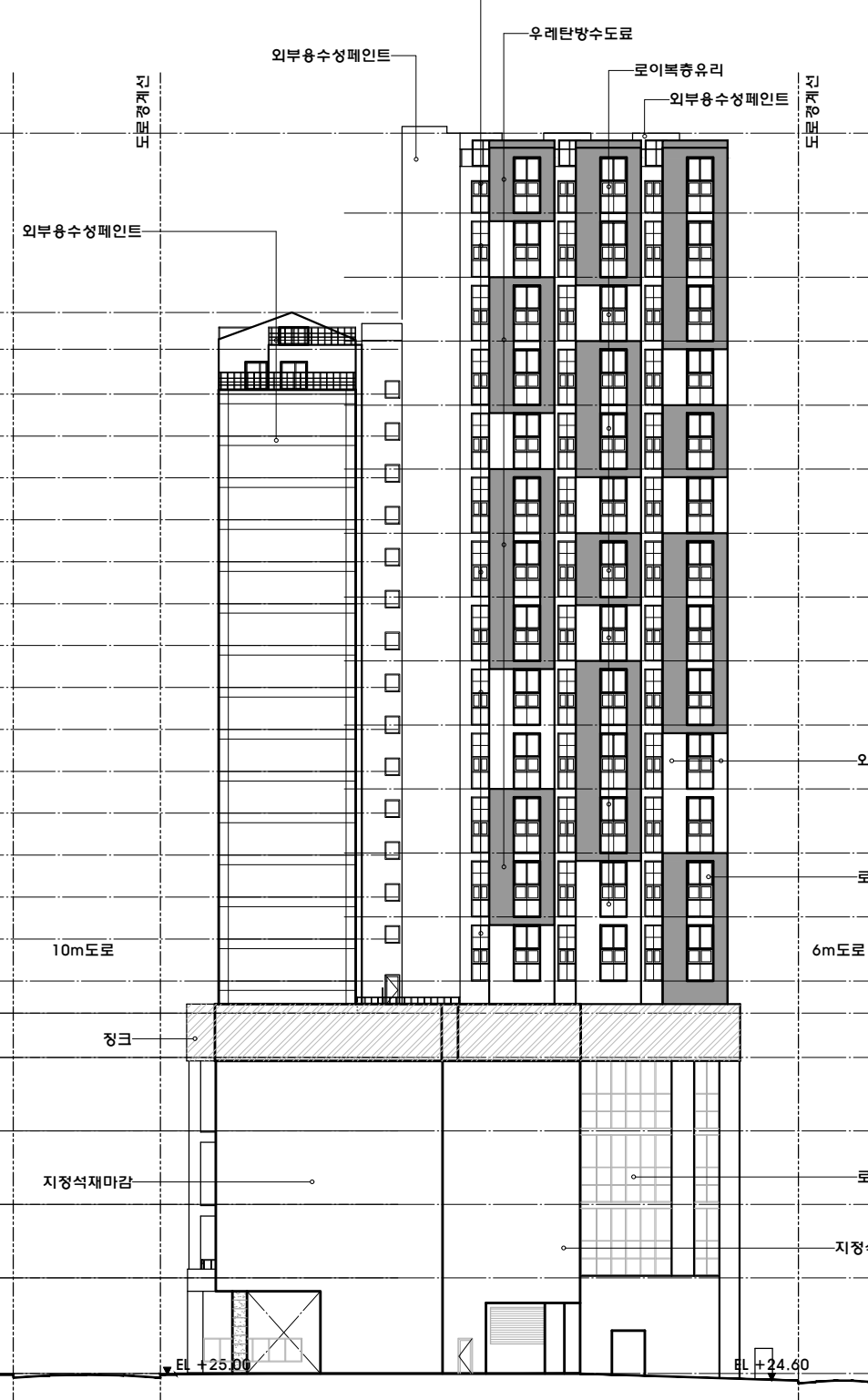
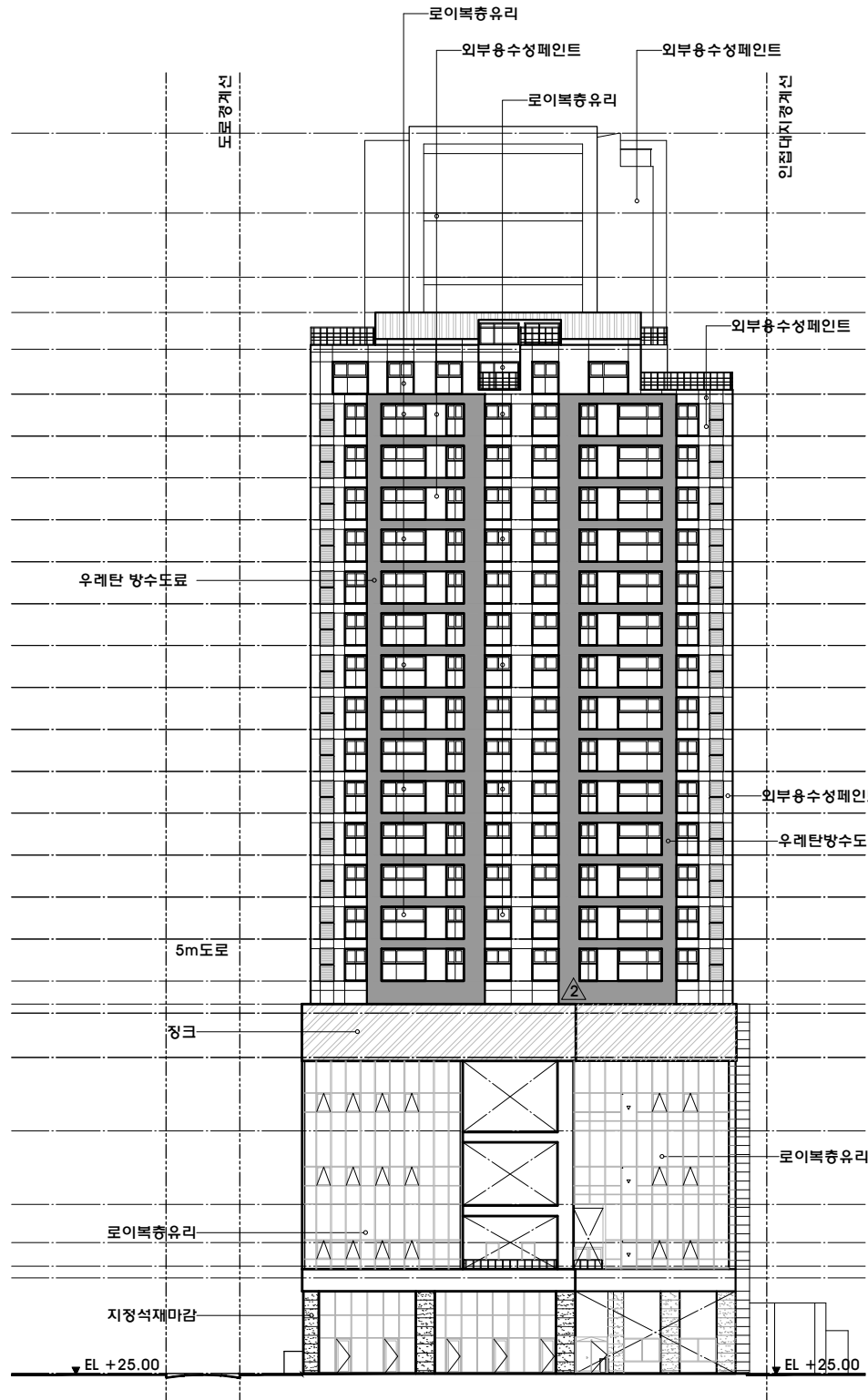


* NOTE. 소방관진입창



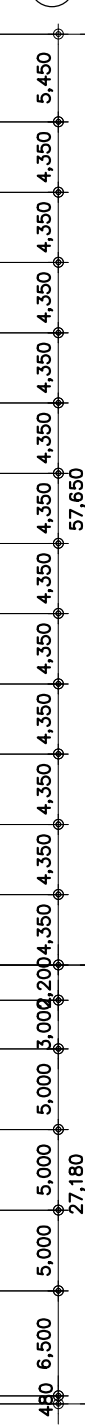
(공동주택-아파트)

- ▽ 지붕 TOP
EL +97.23
- ▽ 지상 19층 FL.
EL +91.68
- ▽ 지상 18층 FL.
EL +88.83
- ▽ 지상 17층 FL.
EL +85.98
- ▽ 지상 16층 FL.
EL +83.13
- ▽ 지상 15층 FL.
EL +80.28
- ▽ 지상 14층 FL.
EL +77.43
- ▽ 지상 13층 FL.
EL +74.58
- ▽ 지상 12층 FL.
EL +71.73
- ▽ 지상 11층 FL.
EL +68.88
- ▽ 지상 10층 FL.
EL +66.03
- ▽ 지상 9층 FL.
EL +63.18
- ▽ 지상 8층 FL.
EL +60.33
- ▽ 지상 7층 FL.
EL +57.48
- ▽ 지상 6층 FL.
EL +54.63
- ▽ 지상 5층 FL.
EL +51.78
- ▽ PIT층 FL.
EL +49.58
- ▽ 전이층 FL.
EL +46.58
- ▽ 지상 4층 FL.
EL +41.58
- ▽ 지상 3층 FL.
EL +36.58
- ▽ 지상 2층 FL.
EL +31.58
- ▽ 지상 1층 FL.-2
EL +25.08
- ▽ 지상 1층 FL.-1
EL +24.60



1

- (오피스텔)
- ▽ 지붕 TOP
EL +109.43
- ▽ 지상 17층 FL.
EL +103.98
- ▽ 지상 16층 FL.
EL +99.63
- ▽ 지상 15층 FL.
EL +95.28
- ▽ 지상 14층 FL.
EL +90.93
- ▽ 지상 13층 FL.
EL +86.58
- ▽ 지상 12층 FL.
EL +82.23
- ▽ 지상 11층 FL.
EL +77.88
- ▽ 지상 10층 FL.
EL +73.53
- ▽ 지상 9층 FL.
EL +69.18
- ▽ 지상 8층 FL.
EL +64.83
- ▽ 지상 7층 FL.
EL +60.48
- ▽ 지상 6층 FL.
EL +56.13
- ▽ 지상 5층 FL.
EL +51.78
- ▽ PIT층 FL.
EL +49.58
- ▽ 전이층 FL.
EL +46.58
- ▽ 지상 4층 FL.
EL +41.58
- ▽ 지상 3층 FL.
EL +36.58
- ▽ 지상 2층 FL.
EL +31.58
- ▽ 지상 1층 FL.-2
EL +25.08
- ▽ 지상 1층 FL.-1
EL +24.60



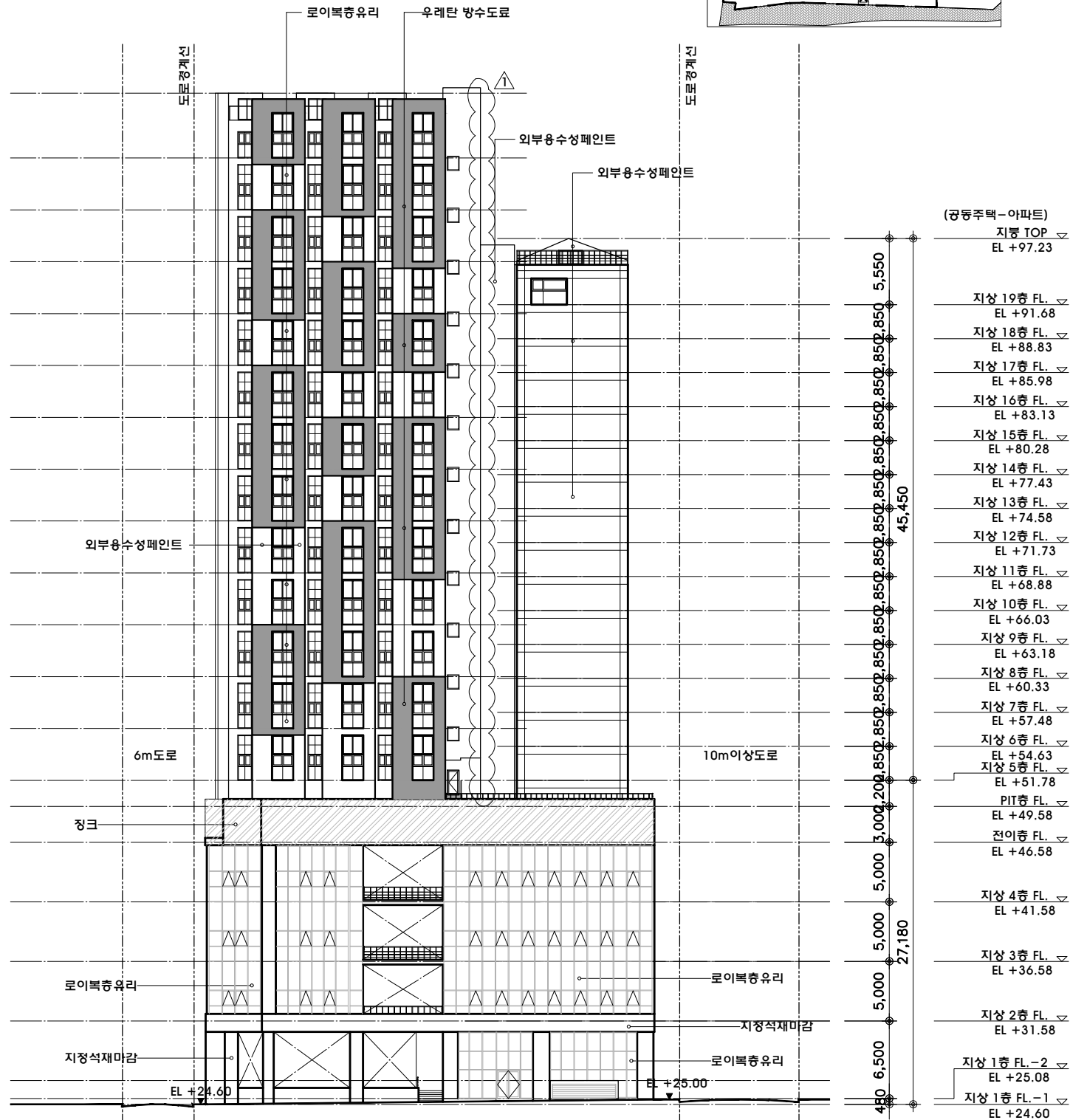
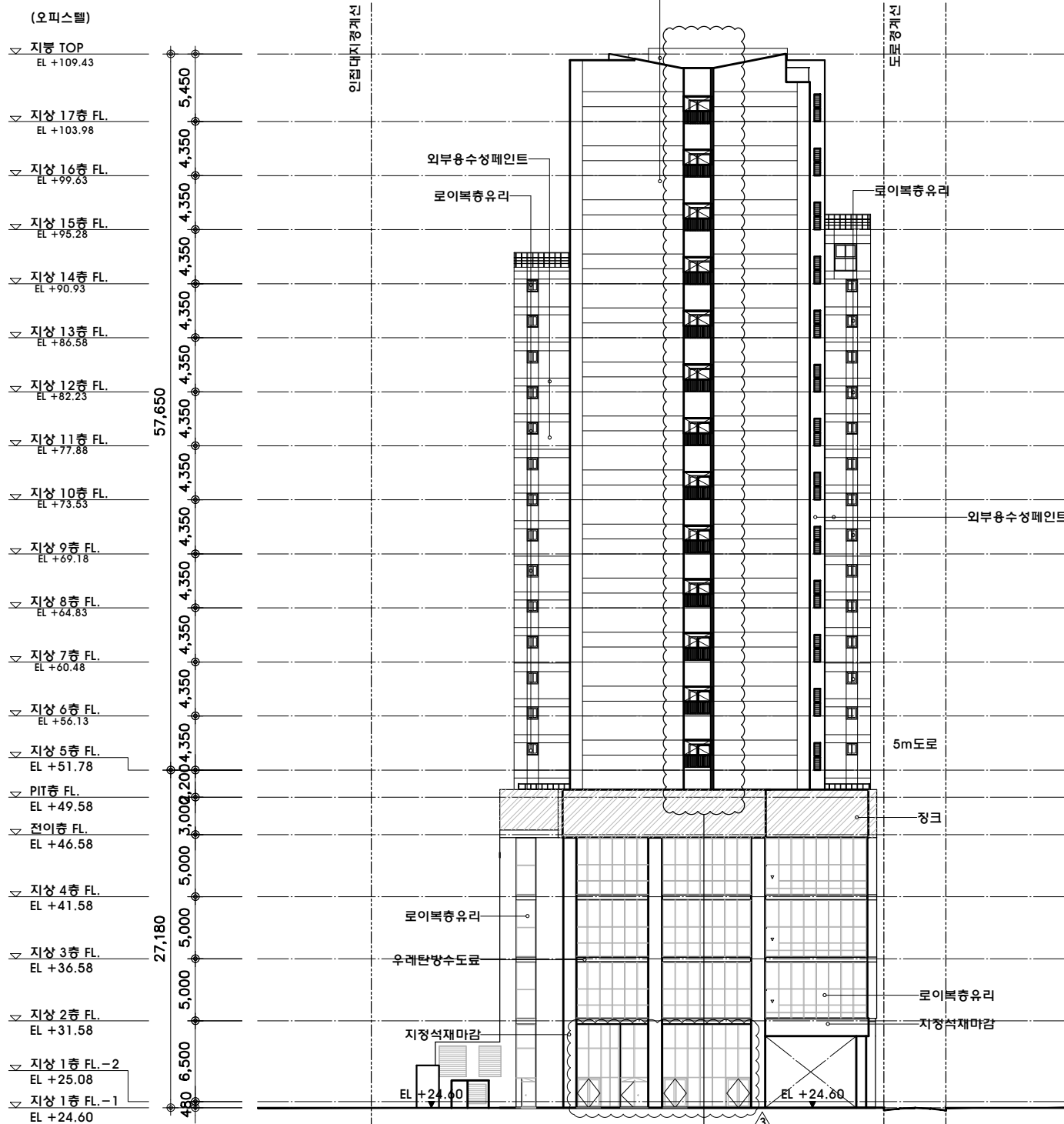
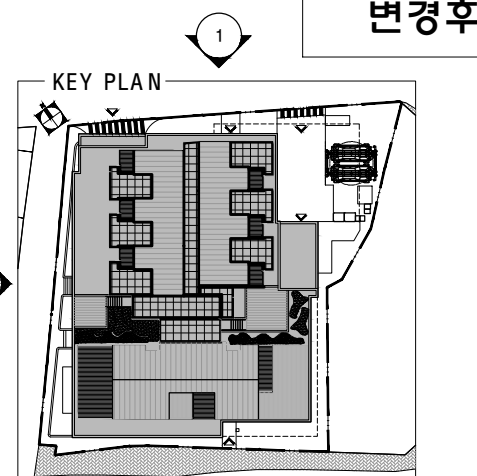
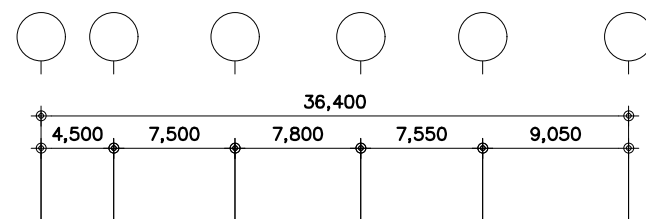
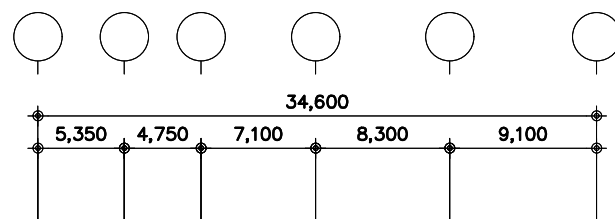
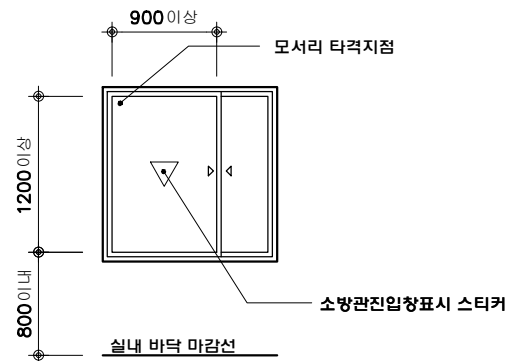
* NOTE. 건축물설비기준규칙 및 환기구 설계시공유지관리 가이드라인에 의한 환기구의 안전기준

* NOTE. 소방관진입창 설치 제외

1 정면도
SCALE A1:1/250 A3:1/500

2 우측면도
SCALE A1:1/250 A3:1/500

* NOTE. 소방관진입창



* NOTE. 건축물설비기준규칙 및 환기구 설계시공유지관리 가이드라인에 의한 환기구의 안전기준

1 배면도 (변경후)
SCALE A1:1/250 A3:1/500

2 좌측면도 (변경후)
SCALE A1:1/250 A3:1/500