



나무 건축사 사무소

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

프로젝트
시트 명

아당동 226-94

근성 및 다세대주택 신축공사

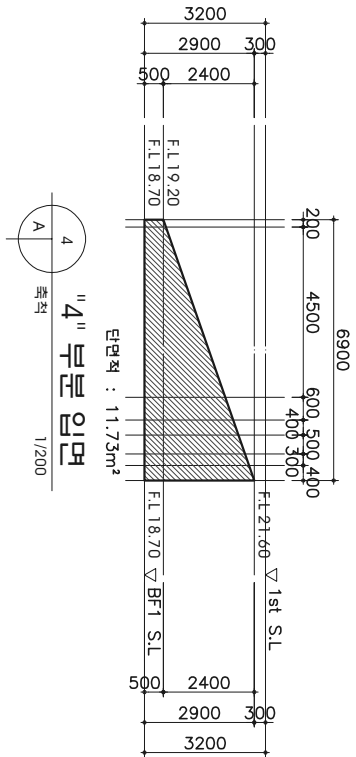
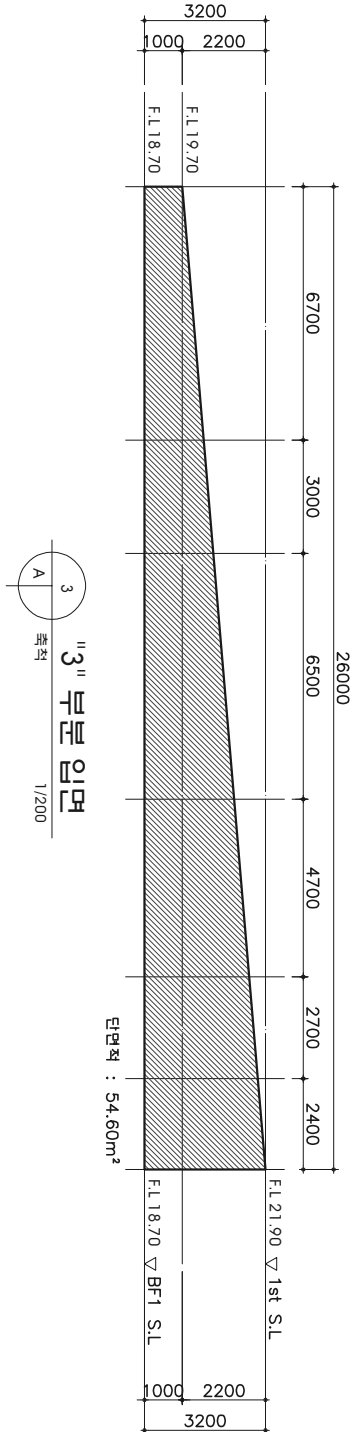
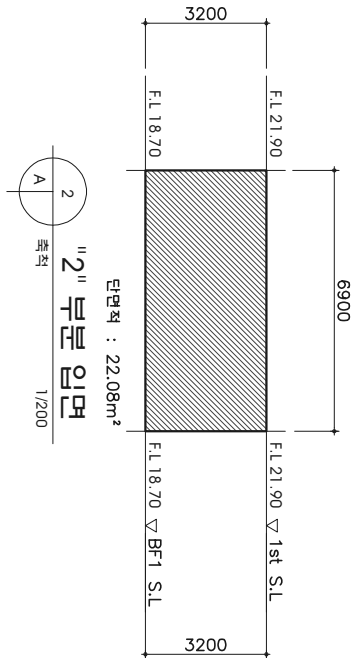
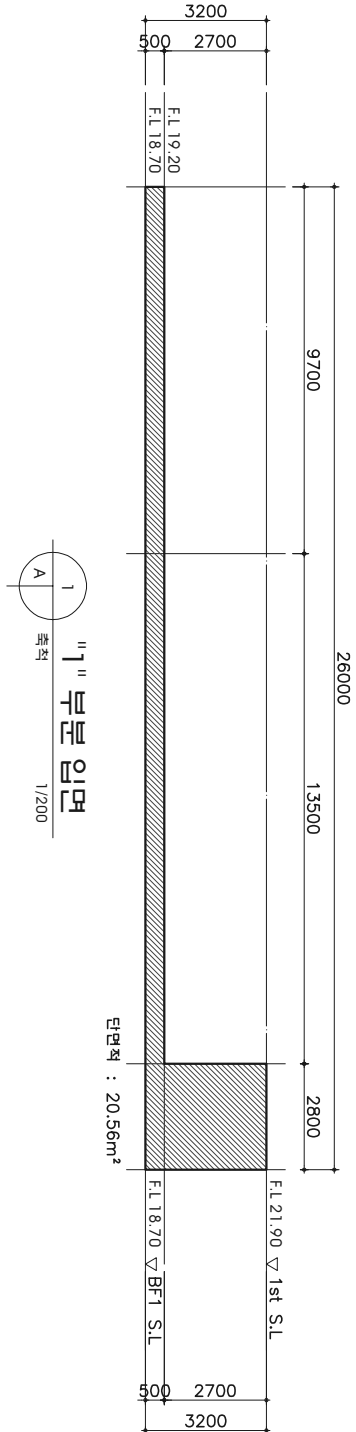
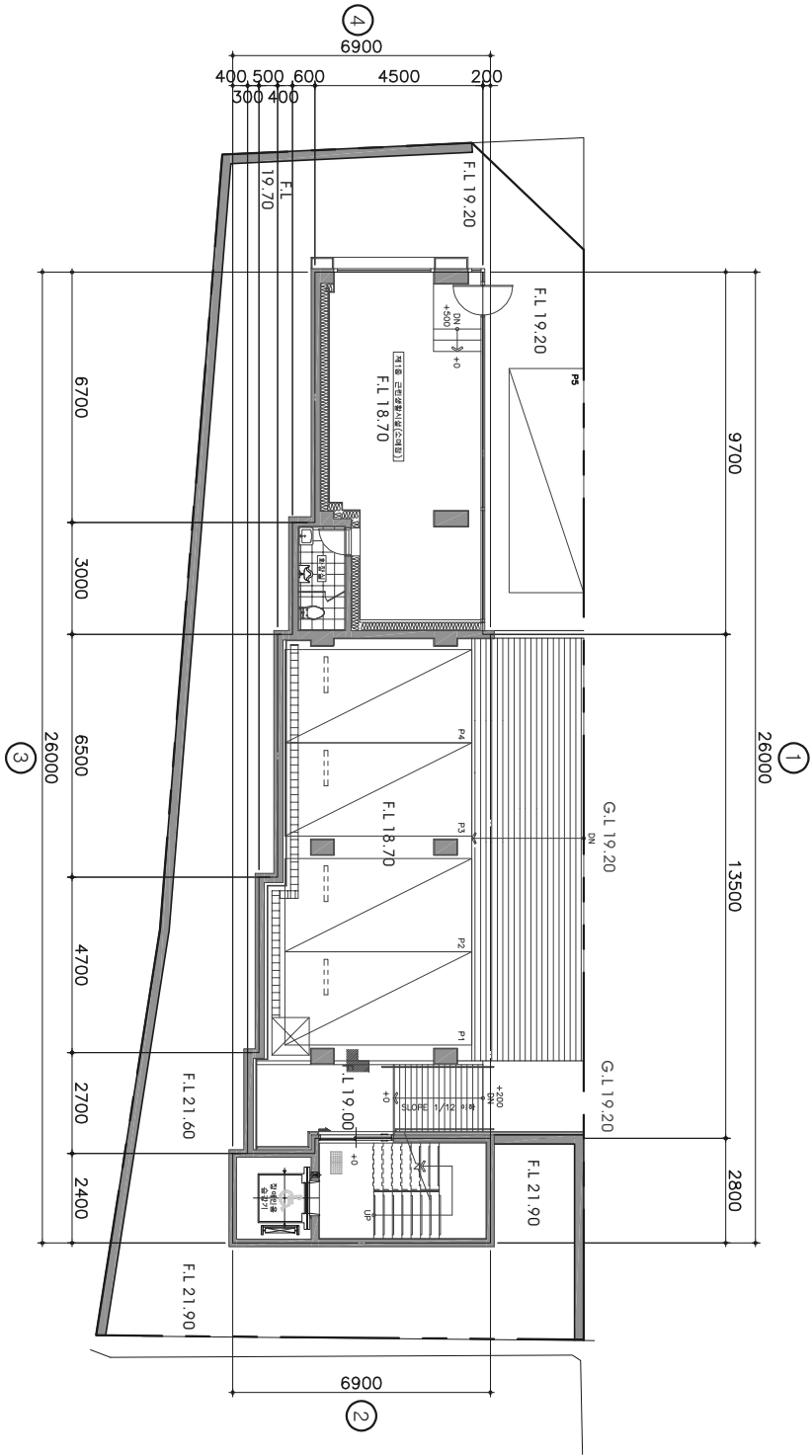
지하층 산출근거 = 지하층 외벽 면적

= 20.56 + 22.08 + 54.60 + 11.73
= 65.80 X 3.20

$\frac{108.97}{210.56} = 0.52$ 전체벽면적의 1/2이상 접해있으므로 지하층임.

지하층 = 건축물의 바닥이 지표면 아래에 있는 층으로서
바닥에서 지표면까지의 평균높이가 해당 층 높이의 1/2 이상 인것을 말한다.

지하층산장식 = 건축물이 흙에 접해 있는 면적 / 건축물의 외벽 면적 = 0.5 이상
지하층 외벽 전체길이 = 26.00 + 6.90 + 26.00 + 6.90 = 65.80



지하층 산출 근거

DRAWING NO.	A - 000
시트 명	지하층 산출 근거
SHEET NO.	000