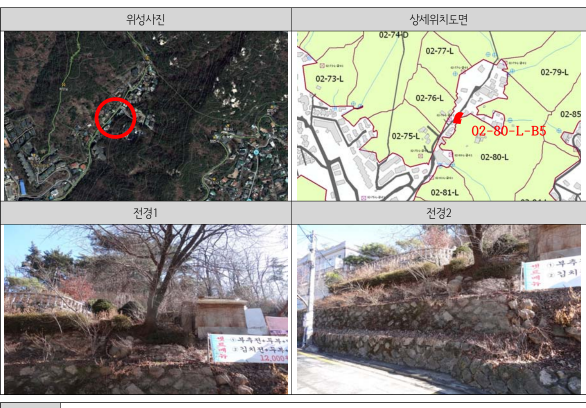
328) 02-80-L-B5

(1) 조사개요

| 산지명 | 북한산 | 시점 | 37°36′51.927~126°57′37.167 | | | | |
|--------|--|-------|----------------------------|--|--|--|--|
| 주소 | 서울시 종로구 구기동 166-3 | 종점 | 37°36'52,349~126°57'37,859 | | | | |
| 비탈면 종류 | 자연비탈면 | 구역 연장 | 25m | | | | |
| 시설물 현황 | 주택 인접한 경사 30°의 자연비탈면, 하부 석축(H= 2m, L= 25m) | | | | | | |

(2) 조사결과

| 비탈면 경사각 () | 비탈면 높이 (m) | 종단 형상 | 횡당성 | 계곡 유무 | 계곡 연장 (m) | 계곡 폭 (m) | 토층 심도 (cm) | 상부 외력 | 지하수 | 붕괴 이력 | 보호 시설 | 사회적 영향도 | 보정 점수 | 점수 합산 /등 |
|------------------|------------------|----------|-----|----------|-----------------|----------------|------------------|----------|-----|----------|----------|------------|----------|----------------|
| 30 | 20 | 직선형 | 상승형 | 무 | 0 | 0 | 50 | 무 | 적음 | 무 | 양호 | - 16 | -10 | 29/B |
| 7 | 3 | 2 | 3 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | | -10 | |



| 조사 | 식생 및 보호시설 상태 양호함 |
|----------|--------------------------|
| 의견 | 전반적으로 양호한 비탈면으로 피해위험성 낮음 |
| 대책 방안 | 현 상태 유지관리 |