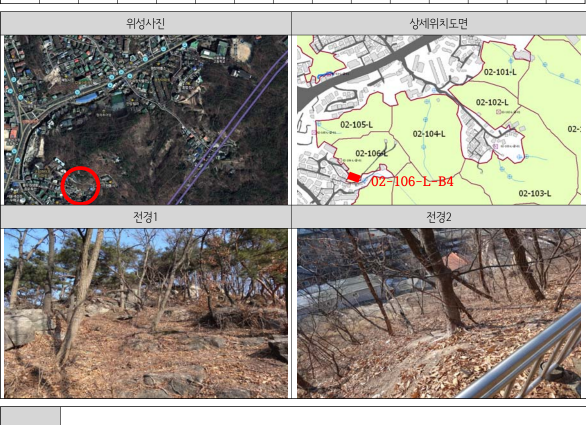
## 455) 02-106-L-B4

## (1) 조사개요

산지명	북한산	시점	37°36'05.987~126°57'48.890				
주소	서울시 종로구 신영동 86-1	종점	37°36'05,826~126°57'50,551				
비탈면 종류	자연비탈면	구역 연장	45m				
시설물 현황	주택 인접한 경사 30°의 자연비탈면, 보호시설 없음						

## (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	12	직선형	상승형	무	0	0	50	무	적음	무	무	- 30		FC/C
7	2	2	3	1	0	0	2	1	2	1	5		U	56/C



조사	식생 양호하나 상부 돌출암반이 관찰됨
의견	돌출암반이 관찰되며 낙석의 피해가 발생할 수 있어 주의 깊은 관찰이 필요함
대책 방안	보호시설 설치