## 450) 02-105-L-B5

## (1) 조사개요

산지명	북한산	시점	37°36′11.811~126°57′48.447				
주소	서울시 종로구 평창동 279	종점	37°36'13.478~126°57'51.440				
비탈면 종류	자연비탈면	구역 연장	100m				
시설물 현황	주택 인접한 경사 25°의 자연비탈면, 보호시설 없음, 펜스						

## (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
25	15	직선형	상승형	무	0	0	70	무	적음	무	무	25	0	50/C
5	2	2	3	1	0	0	3	1	2	1	5	25	U	50/C



조사 의견	돌출암반이 관찰되며 전도 위험성이 높은 수목이 관찰됨 비탈면 하부 펜스가 설치되어 있으나 돌출암반의 낙석의 우려가 있어 지속적인 관찰이 필요함
대책 방안	유실 우려 구간의 지속적인 관찰