


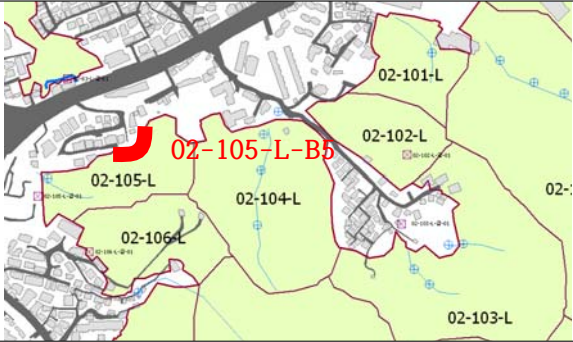


## 450) 02-105-L-B5

### (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	횡단 형상	계곡 유무	계곡 연장 (m)	계곡 폭 (m)	토층 심도 (cm)	상부 외력	지하수	붕괴 이력	보호 시설	사회적 영향도	보정 점수	점수 합산 /등급
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			

위성사진	상세위치도면
	
전경1	전경2
	

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