


## 245) 02-54-L-B1

### (1) 조사개요

산지명	북한산	시점	37°35'58.234~126°57'19.944
주소	서울시 종로구 홍지동 33-9	종점	37°35'54.721~126°57'20.970
비탈면 종류	자연비탈면	구역 연장	115m
시설물 현황	주택 인접한 경사 30°의 자연비탈면, 보호시설 없음		

### (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
30	20	직선형	상승형	무	0	0	50	무	보통	무	무	30	0	58/C
7	3	2	3	1	0	0	2	1	3	1	5			

위성사진	상세위치도면
	
전경1	전경2
	

조사 의견	보호시설이 없고 전도 위험성이 높은 수목이 관찰됨 암반비탈면의 낙석 위험이 있어 주의 깊은 관찰이 필요함
대책 방안	암반구간 보호시설 설치