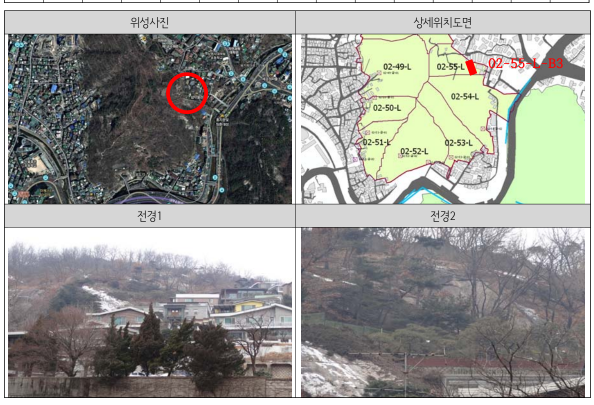
250) 02-55-L-B3

(1) 조사개요

산지명	북한산	시점	37°35'59.339~126°57'18.962				
주소	서울시 종로구 홍지동 33-9	종점	37°35'58.253~126°57'19.406				
비탈면 종류	자연비탈면	구역 연장	35m				
시설물 현황	황 주택 인접한 경사 25°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 /등
25	20	직선형	하강형	무	0	0	50	무	적음	무	무	- 30	10	42/0
5	3	2	1	1	0	0	2	1	2	1	5		-10	43/C



조사	보호시설이 없으나 비탈면의 상태는 대체적으로 양호함
의견	노출된 임반의 낙석 위험성은 작으나 암반의 규모가 커서 주의 깊은 관찰이 필요함
대책 방안	유실 우려 구간의 지속적인 관찰