☑ 서대문-주택-215(옹벽)

1 위치 및 시설물 종류





•옹벽(H:3.0m, L:10.0m) ▶ 자체관리대상 시설물

2 시설물 제원 및 상·하부 현황

- 해당 구조물은 콘크리트 옹벽으로 높이 3.0m, 연장 10.0m인 자체관리대상 시설물에 해당함
- 해당 구조물 상·하부는 주택으로 구성됨

3 시설물 상태

- 구조물 내에 약간 심한 마모가 관찰되나 균열 및 손상부위 없으며 대체적으로 상태 양호
- 옹벽 상부 벽돌식 담장이 있으며 설치상태 양호하여 붕괴 위험성은 낮아 보임
- 배출구가 설치되지 않았으나 배수로 인한 위험은 없어 보임





•옹벽 내 약간 심한 마모 관찰



•옹벽 내 약간 심한 마모 관찰

4 재해위험도 평가 결과

붕 괴 위 험 성											사회적		전수
침하 (cm)	수평 변위 (cm)	세굴	파손 /손상 (mm)	균열 (mm)	마모 /침식	박리 (mm)	박락 /층분리 (mm)	철근 노출 (%)	백태	배출구	영향도 (점수)	보정 (점수)	점수 합산 /등급
0~2	0~2	미발생	0	0~0.1	약간 심함	0	0~10	0	무	없음	30	-10	42(C)

5 종합의견

- 해당 옹벽은 약간 심한 마모가 관찰되나 파손 및 변위 등의 위험요소들이 관찰되지 않아 위험성이 높지 않은 것으로 판단됨
- 배출구가 설치되지 않았고 인가와 인접하여 있으므로 지속적인 관찰이 필요함
- 구조물의 구조적 안정성은 양호한 상태이나 인가와 인접하여 지속적인 관찰이 필요한 상태로 C등급으로 산정