배재대학교 하워드관 석면지도

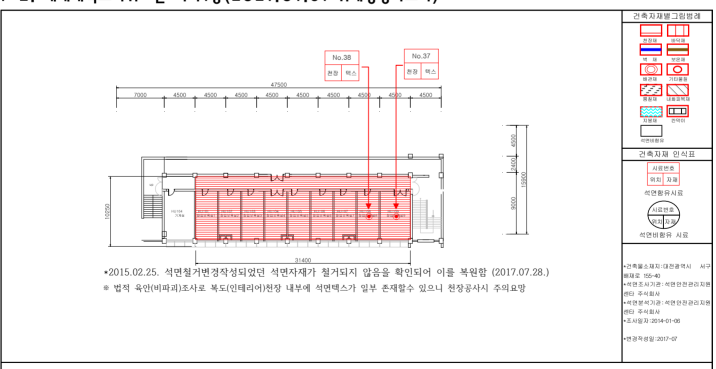
(2018.1월-2021.1월 점검)



석면안전관리지원센타 |주|

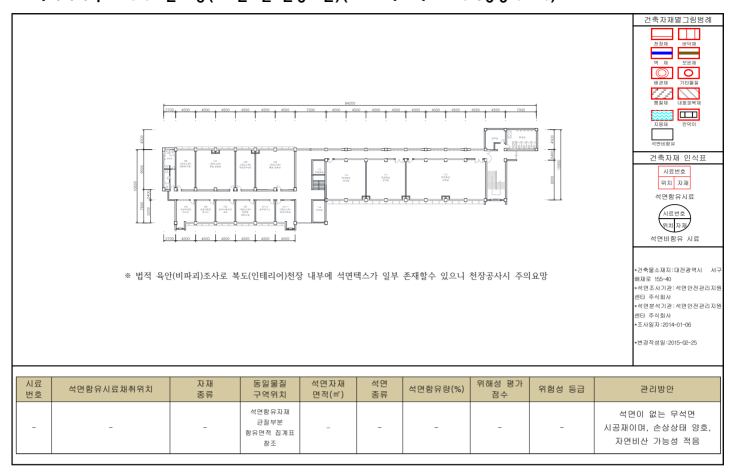
대전광역시 중구 목중로19번길 11.2층 TEL: 1661-5404 FAX: 042)524-1789

1-2. 배재대학교하워드관 지하1층(2021.01.31 위해성평가조사)

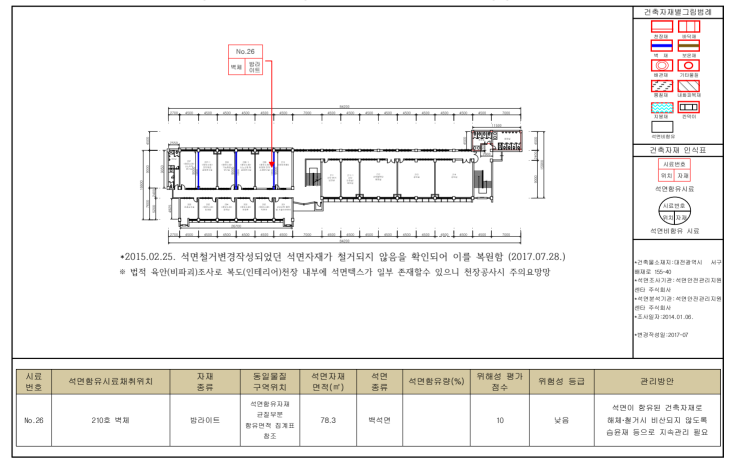


시료 번호	석면함유시료채취위치	자재 종류	동일물질 구역위치	석면자재 면적(㎡)	석면 종류	석면함유량(%)	위해성 평가 점수	위험성 등급	관리방안
NO.37 NO.38	지하1층 109호 천장 지하1층 108호천장	텍스	석면항유자재 균질부분 항유면적 집계표 참조	290.00	백석면	4	10	낮음	석면이 함유된 건축자재로 해체·철거시 비산되지 않도록 습윤재 등으로 지속관리 필요
		•		•		•			

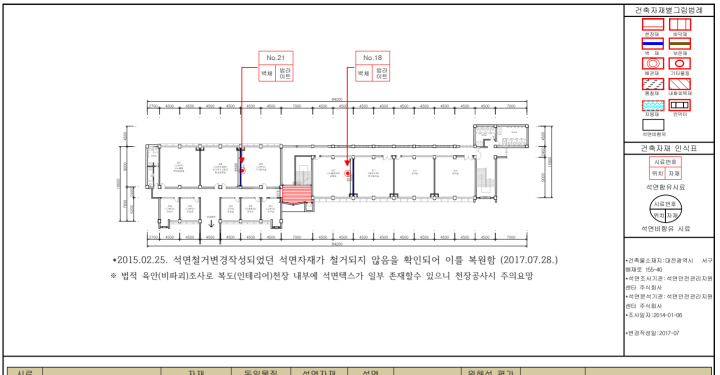
2-1.배재대학교 하워드관 1층(15년2월 변경도면)(2021.01.31 위해성평가조사)



3-2. 배재대학교 하워드관2층(16년2월 변경도면)(2O21.O1.31 위해성평가조사)

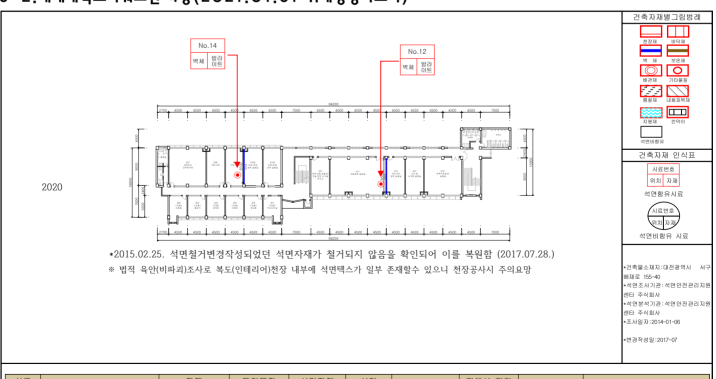


4-1.배재대학교하워드관 3층(2021.01.31 위해성평가조사)



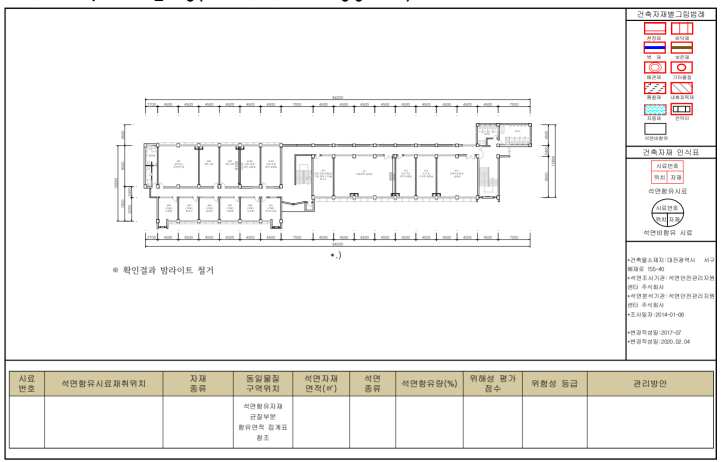
시료 번호	석면함유시료채취위치	자재 종류	동일물질 구역위치	석면자재 면적(㎡)	석면 종류	석면함유량(%)	위해성 평가 점수	위험성 등급	관리방안
No.18 No.21	311호 칸막이 벽체 309호 칸막이 벽체	방라이트 방라이트	석면향유자재 균질부분 항유면적 집계표 참조	63.10	백석면	10	10	상	석면이 함유된 건축자재로 해체·철거시 비산되지 않도록 습윤재 등으로 지속관리 필요

5-2.배재대학교하워드관 4층(2021.01.31 위해성평가조사)

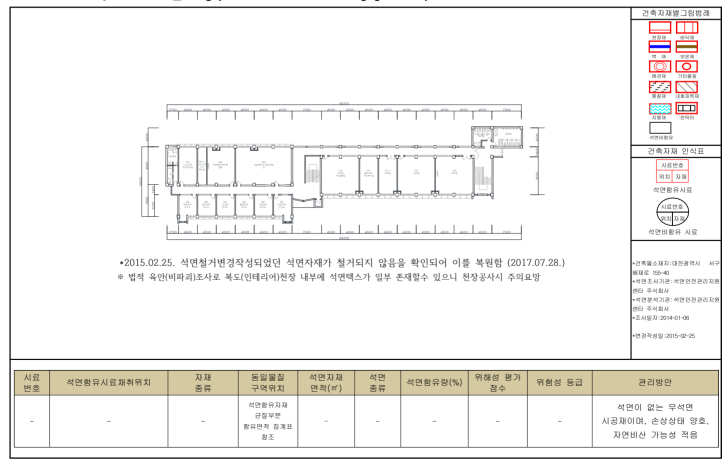


시료 번호	석면함유시료채취위치	자재 종류	동일물질 구역위치	석면자재 면적(㎡)	석면 종류	석면함유량(%)	위해성 평가 점수	위험성 등급	관리방안
No. 12 No. 14	411호 칸막이 벽체 410B 칸막이 벽체	밤라이트	석면항유자재 균질부분 항유면적 집계표 참조	43.12	백석면	10	10	낮음	석면이 함유된 건축자재로 해체·철거시 비산되지 않도록 습윤재 등으로 지속관리 필요
			•						

5-2.배재대학교하워드관 4층(2021.01.31 위해성평가조사)



6-1. 배재대학교 하워드관 5층(2021.01.31 위해성평가조사)



7. 배재대학교하워드관 옥탑층(2021.01.31 위해성평가조사)

