

배재대학교예술관 석면지도

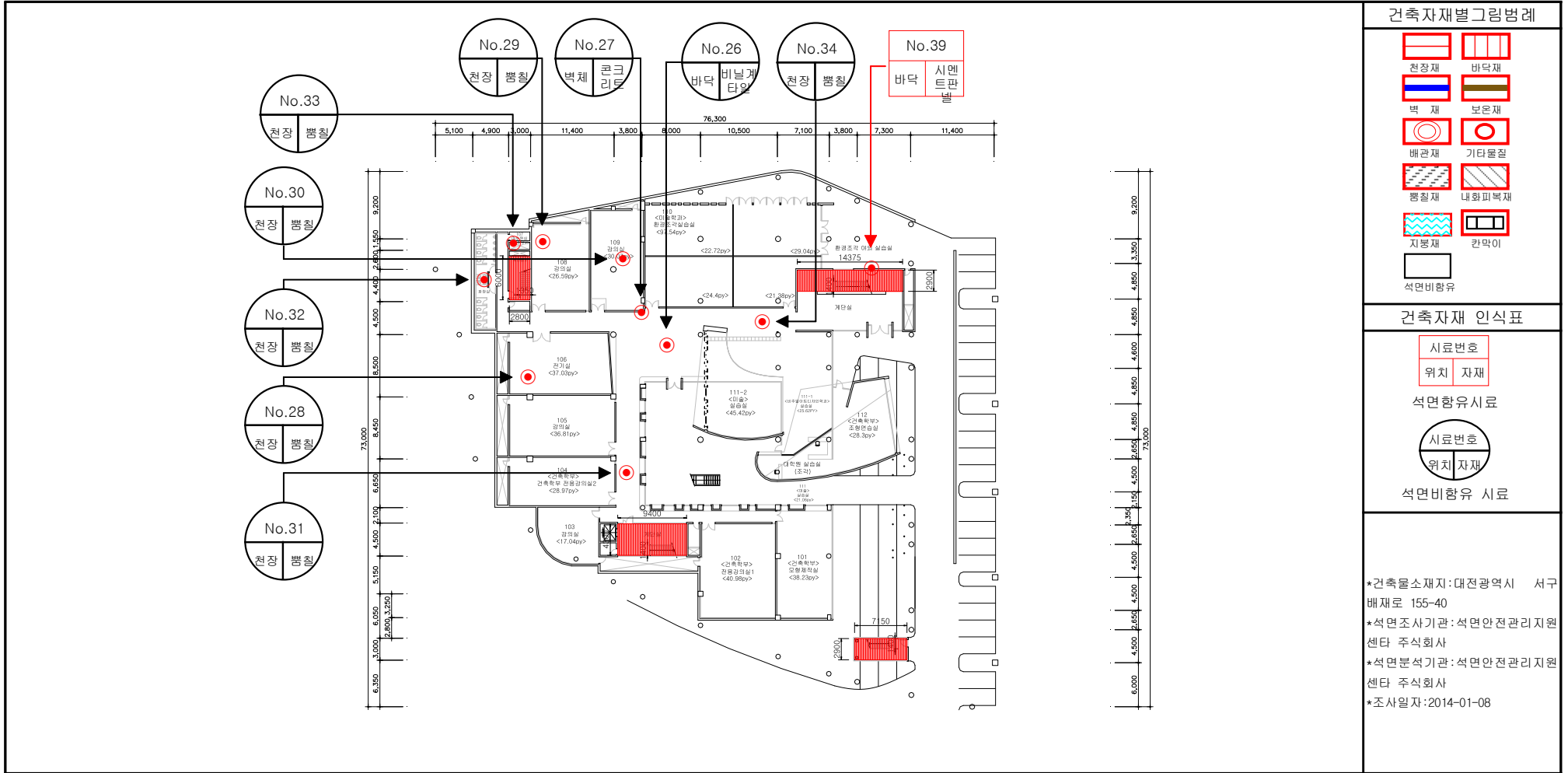
(2018.1월-2021.1월 점검)



석면안전관리지원센터 | 주 |

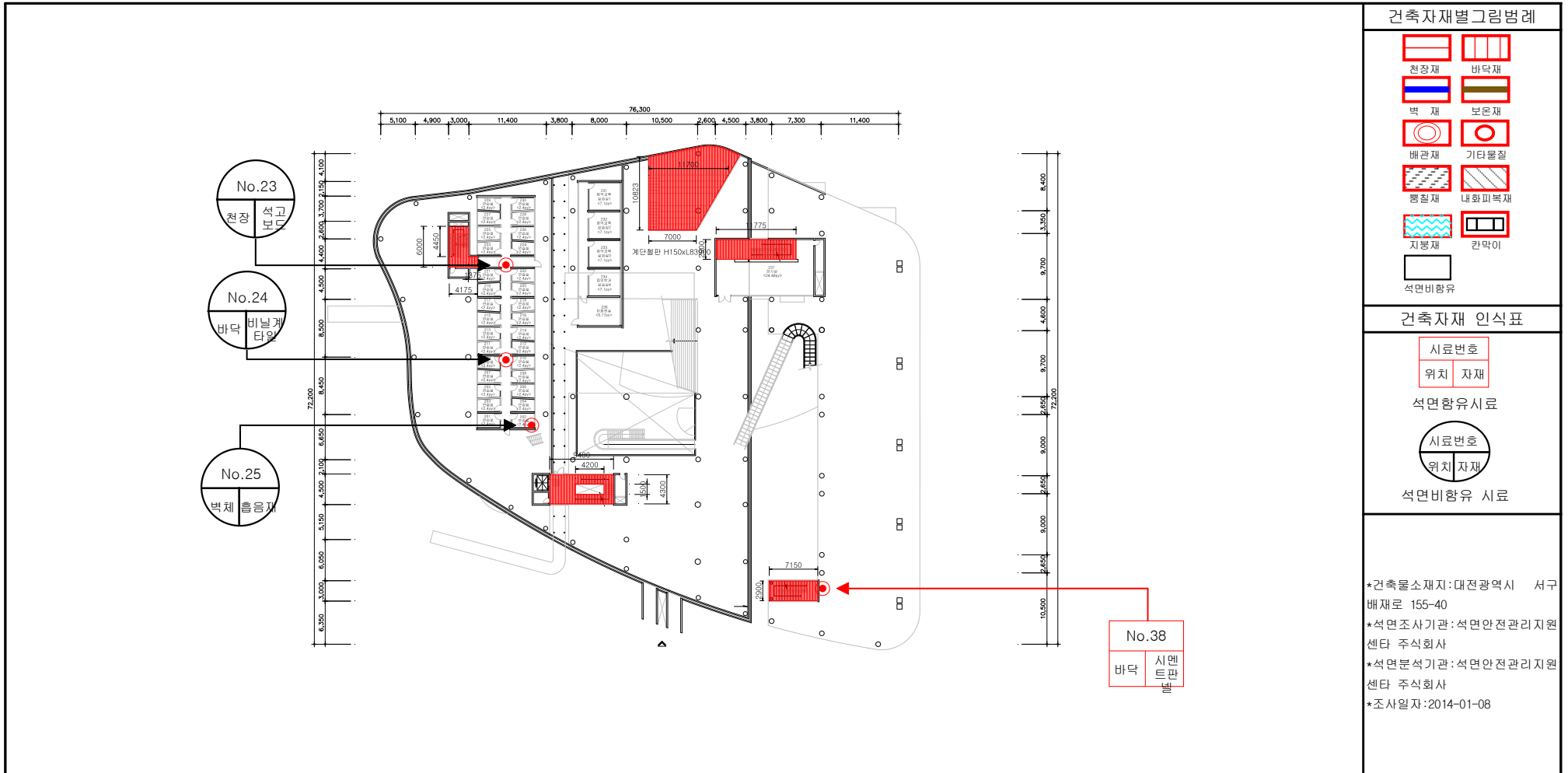
대전광역시 중구 목종로19번길 11.2층 TEL : 1661-5404 FAX : 042)524-1789

1. 배재대학교예술관 1층(2021.01.31 위해성평가조사)



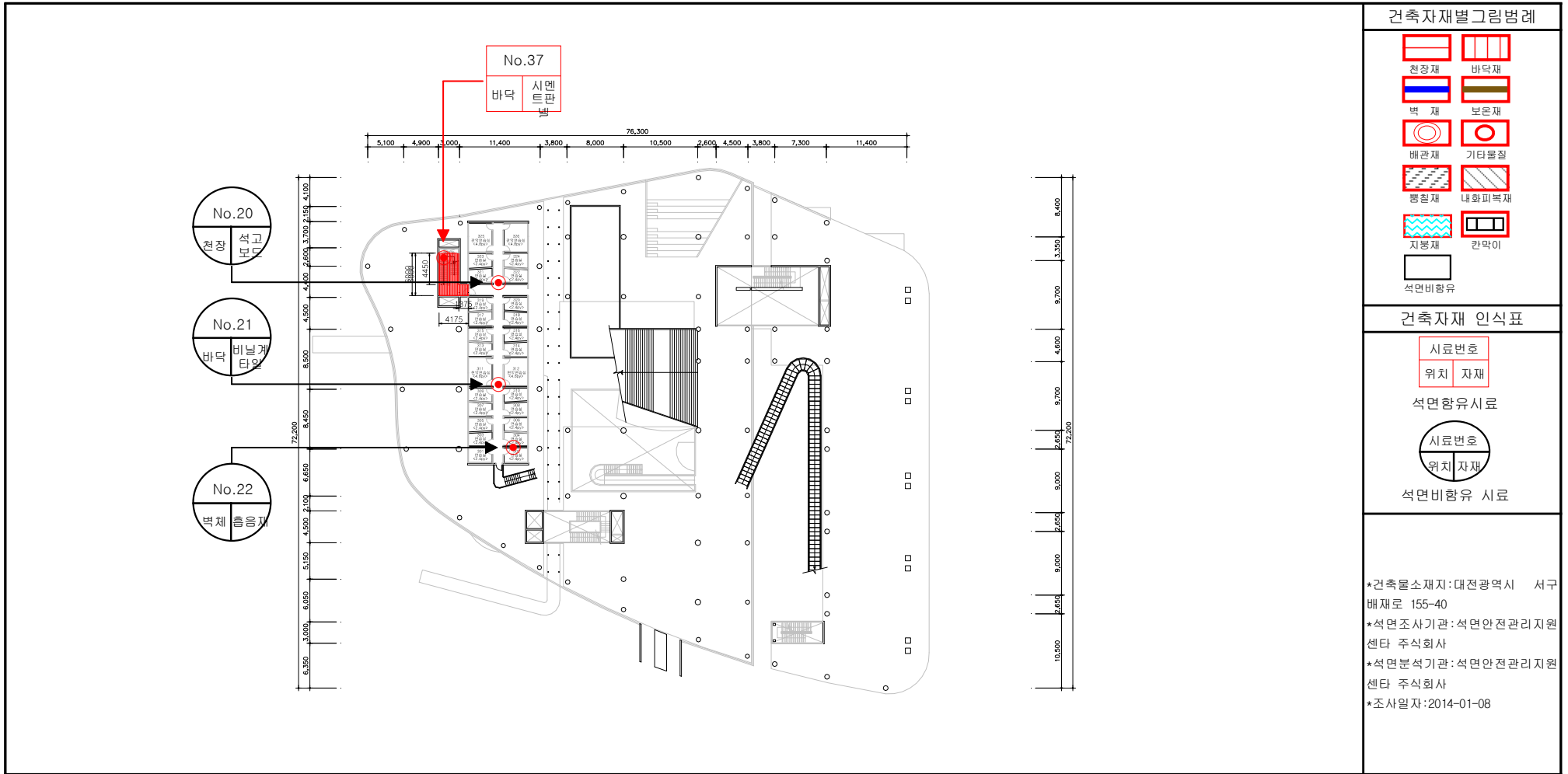
시료번호	석면함유시료채취위치	자재종류	동일물질구역위치	석면자재면적(m ²)	석면종류	석면함유량(%)	위해성평가점수	위험성등급	관리방안
NO.39	1층 계단실	시멘트판넬	석면함유자재 균질부분 함유면적 집계표 참조	119.64	백석면	11	7	낮음	석면이 함유된 건축자재로 해체·철거시 비산되지 않도록 습윤재 등으로 지속관리 필요

2. 배재대학교예술관 2층(2021.01.31 위해성평가조사)



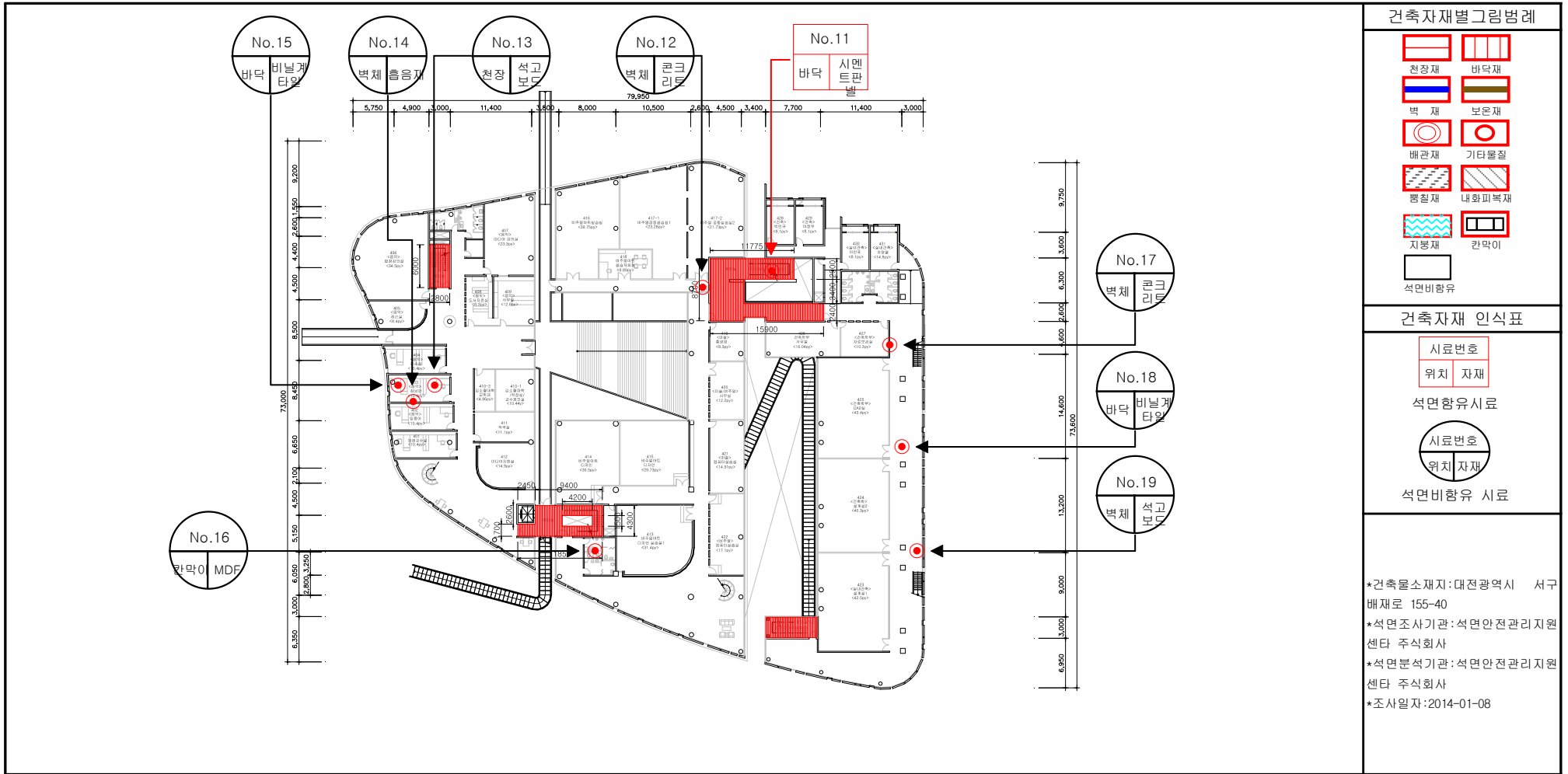
시료 번호	석면함유시료채취위치	자재 종류	동일물질 구역위치	석면자재 면적(m ²)	석면 종류	석면함유량(%)	위해성 평가 점수	위험성 등급	관리방안
No. 38	2층 계단실	시멘트판넬	석면함유자재 균질부분 함유면적 집계표 참조	261.26	백석면	11	7	낮음	석면이 함유된 건축자재로 해체·철거시 비산되지 않도록 습윤재 등으로 지속관리 필요

3. 배재대학교예술관 3층(2021.01.31 위해성평가조사)



시료번호	석면함유시료채취위치	자재종류	동일물질 구역위치	석면자재 면적(m ²)	석면종류	석면함유량(%)	위해성 평가 점수	위험성 등급	관리방안
No.37	3층 계단실	시멘트판넬	석면함유자재 균질부분 함유면적 집계표 참조	29.92	백석면	11	7	낮음	석면이 함유된 건축자재로 해체·철거시 비산되지 않도록 습윤재 등으로 지속관리 필요

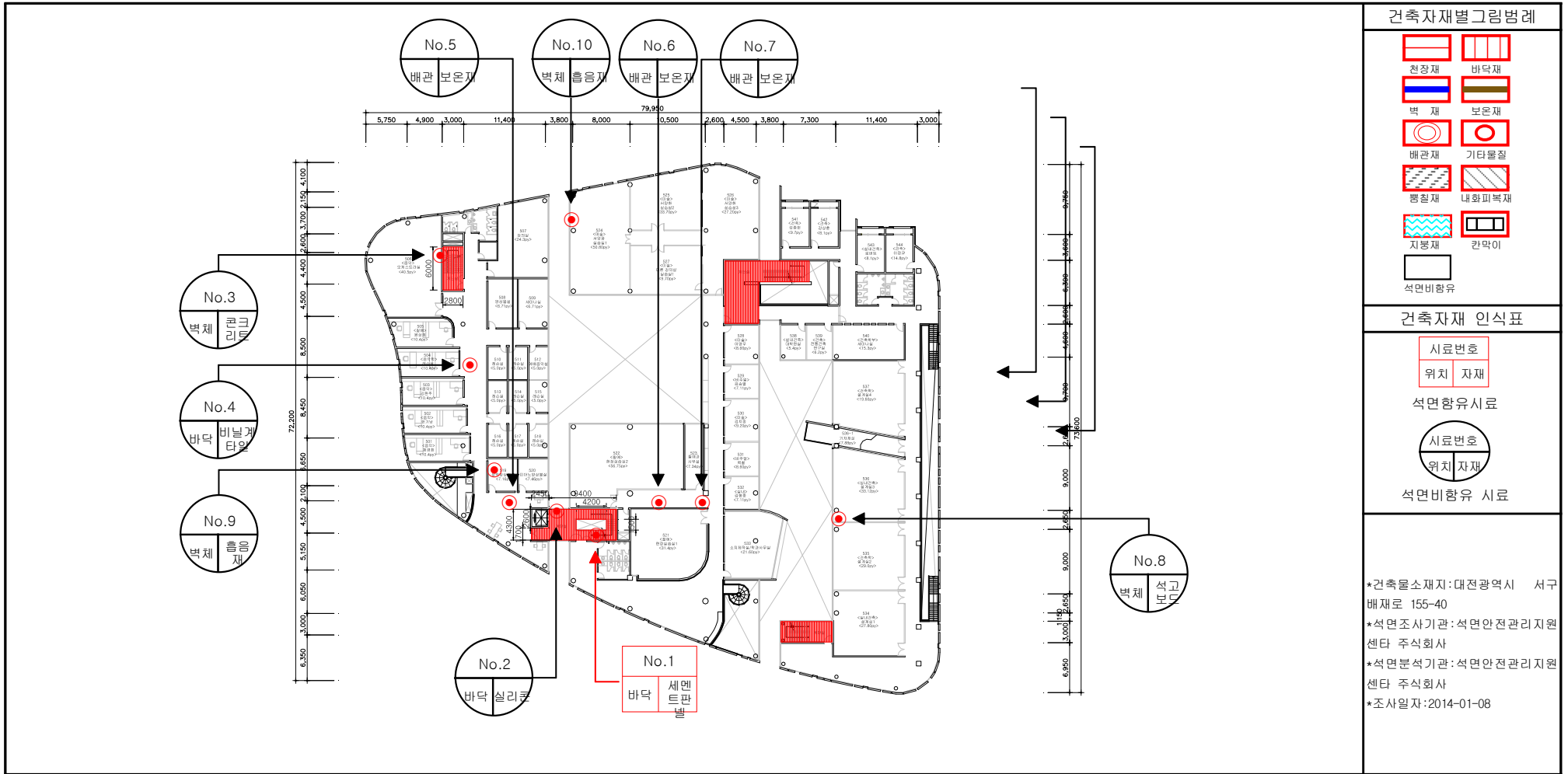
4. 배재대학교예술관 4층(2021.01.31 위해성평가조사)



시료 번호	석면함유시료채취위치	자재 종류	동일물질 구역위치	석면자재 면적(㎡)	석면 종류	석면함유량(%)	위해성 평가 점수	위험성 등급	관리방안
No. 11	4층 계단실	시멘트판넬	석면함유자재 균질부분 함유면적 집계표 참조	173.25	백석면	11	7	낮음	석면이 함유된 건축자재로 해체·철거시 비산되지 않도록 습윤재 등으로 지속관리 필요

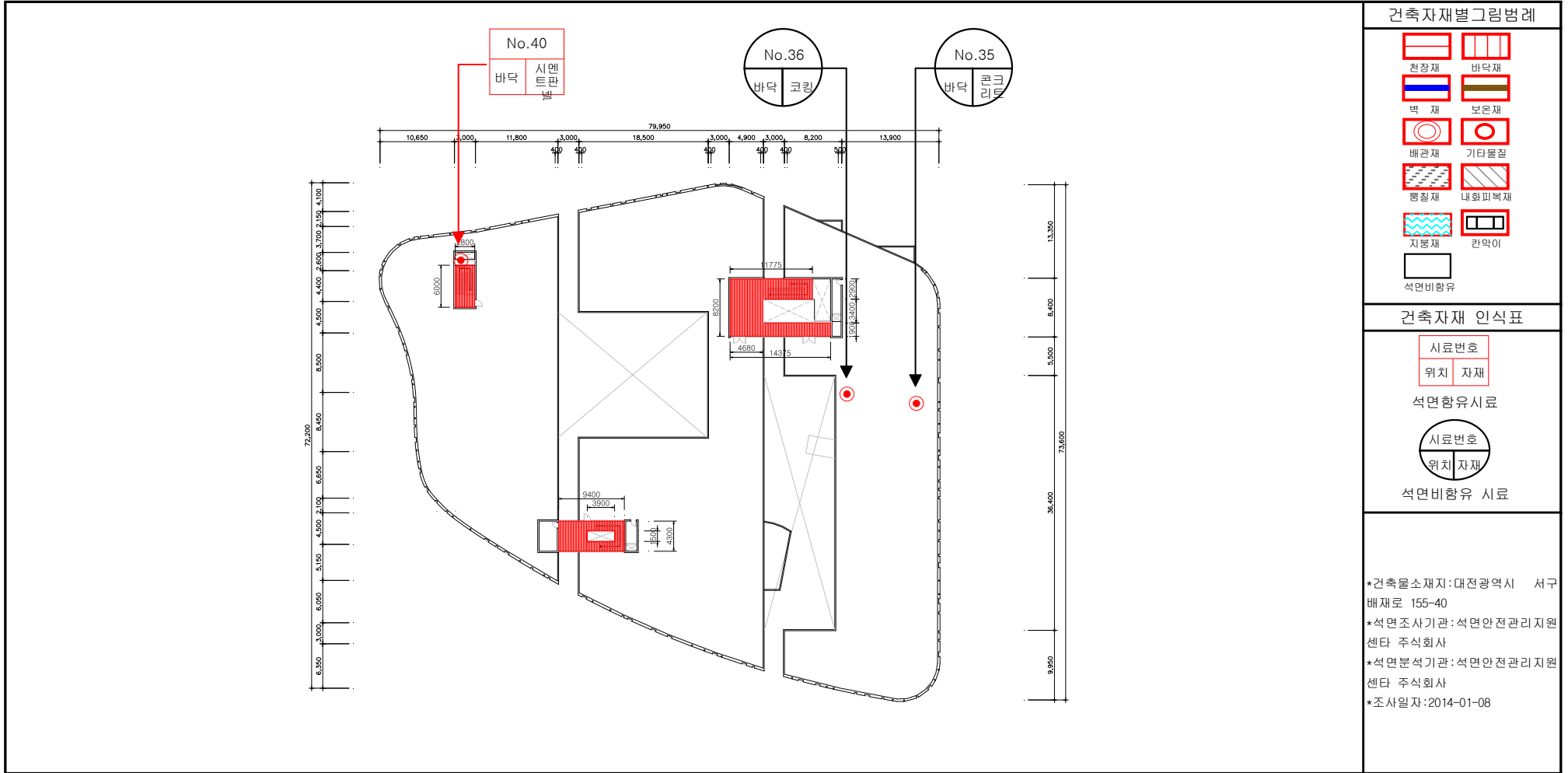
*건축물소재지:대전광역시 서구 배재로 155-40
 *석면조사기관:석면안전관리지원센터 주식회사
 *석면분석기관:석면안전관리지원센터 주식회사
 *조사일자:2014-01-08

5. 배재대학교예술관 5층(2021.01.31 위해성평가조사)



시료번호	석면함유시료채취위치	자재종류	동일물질구역위치	석면자재면적(m ²)	석면종류	석면함유량(%)	위해성평가점수	위험성등급	관리방안
No.1	5층 계단실	시멘트판넬	석면함유자재 균질부분 함유면적 집계표 참조	149.84	백석면	11	7	낮음	석면이 함유된 건축자재로 해체·철거시 비산되지 않도록 습윤재 등으로 지속관리 필요

6. 배재대학교예술관 옥탑층(2021.01.31 위해성평가조사)



시료번호	석면함유시료채취위치	자재종류	동일물질 구역위치	석면자재 면적(m ²)	석면종류	석면함유량(%)	위해성 평가 점수	위험성 등급	관리방안
No. 40	옥탑층 계단실	시멘트판넬	석면함유자재 균질부분 함유면적 집계표 참조	139.24	백석면	11	7	낮음	석면이 함유된 건축자재로 해체·철거시 비산되지 않도록 습윤재 등으로 지속관리 필요