

건축물 석면 지도

[부안제일고등학교(수치제어동)]

전북 부안군 행안면 춘헌길 1



(주) 알 파 석 면 연 구 소

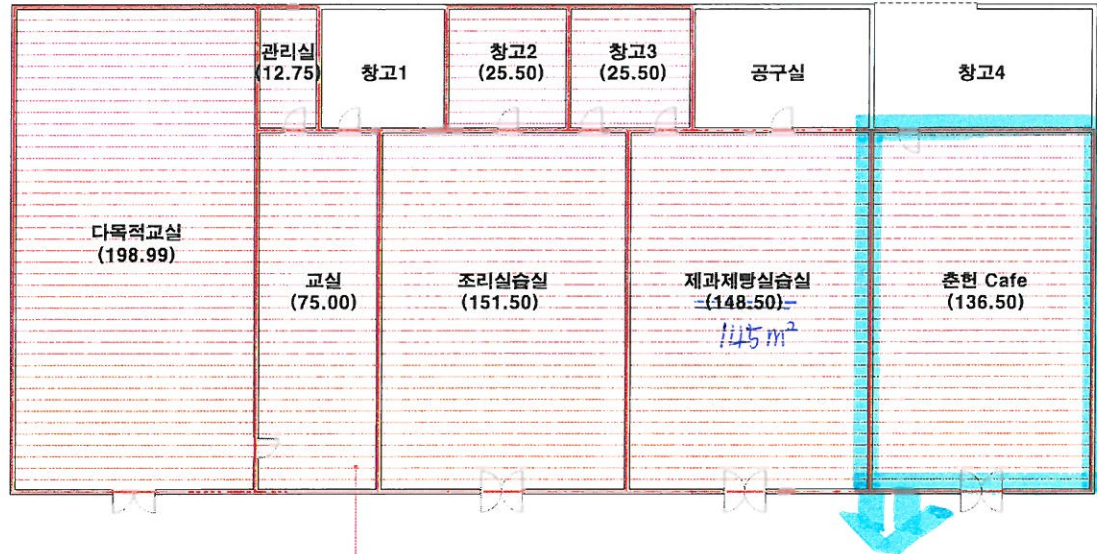
Alpha an institute

전주시 덕진구 들사평서로 12(덕진동1가)

TEL: (063) 291-8836

FAX: (063) 291-8332

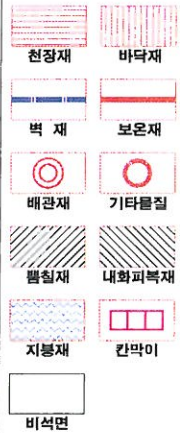
부안제일고등학교(수치제어동)



C-01
천장 텍스 (백4%)

공사기간 2015. 12. 1. ~ 12. 31.
석면건축자재 천장재
지게면적 140 m²

건축자재별 그림 범위



*건축자재 인식표

시료 번호
시료 위치 건축자재 (한글)
석면 함유 시료

시료 번호
시료 위치 건축자재
석면 비함유 시료

*건축명명 : 부안제일고등학교 (수치제어동)
*건축물 소재지 : 전북 부안군 행안면 춘천길 1
*도면번호 : 14-11-20-01
*석면 조사 기관 : (주)알파석면연구소
*석면 분석 기관 : (주)알파석면연구소
*조사일자 : 2014.11.20.

시료 번호	시료 채취 위치	건축 자재	동일 물질 구역	면적(m²), 부피(m³), 길이(m)	석면 종류	석면 함유량(%)	위해성 평가 점수	위해성 등급	관리 방안
C-01	교실 천장	텍스	다목적교실, 교실, 관리실, 창고2,3, 조리실습실, 제과제빵실습실, 춘천 Cafe 천장	774.24 m² <i>624.24 m²</i>	백석면	4%	7	낮음	<석면함유 건축자재의 잠재적인 손상 가능성이 낮은 상태> 1) 비산성과 손상이 동시에 있는 경우 손상에 대한 보수 2) 석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리 3) 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 4) 석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함 5) 전기공사, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행