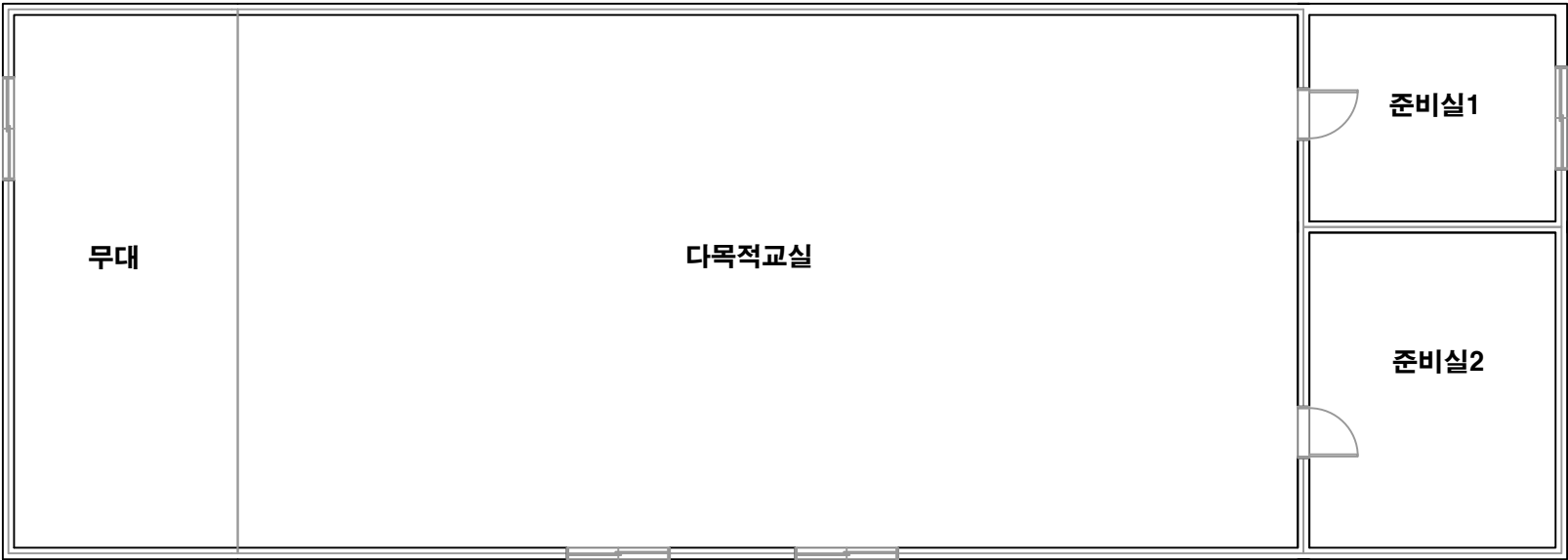
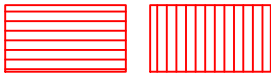


상관중학교(다목적교실)

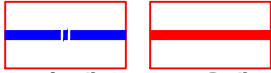


건축자재별 그림 범례



천장재

바닥재



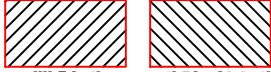
벽재

보온재



배관재

기타물질



뽕칠재

내화피복재



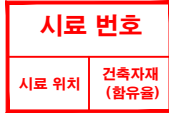
지붕재

칸막이



비석면

*건축자재 인식표



석면 함유 시료



석면 비함유 시료

*건축물명 : 상관중학교 (다목적교실)
*건축물소재지 : 전북 완주군 상관면 신리로 111
*도면번호 : 14-09-11-01

*석면조사기관 : (주)알파석면연구소

*석면분석기관 : (주)알파석면연구소

*조사일자 : 2014.09.11.

시료 번호	시료 채취 위치	건축 자재	동일 물질 구역	면적(m ²) , 부피(m ³) , 길이(m)	석면 종류	석면 함유량(%)	위해성 평가 점수	위해성 등급	관리 방안
A-01	다목적교실 천장	텍스	무대, 다목적교실 천장	214.7 m ²	백석면	5%	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,배선공사등 건축물 유지보수 공산시 석면함유설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행
A-02	준비실2 천장	텍스	준비실1,2 천장	42.75 m ²	백석면	5%	6	낮음	