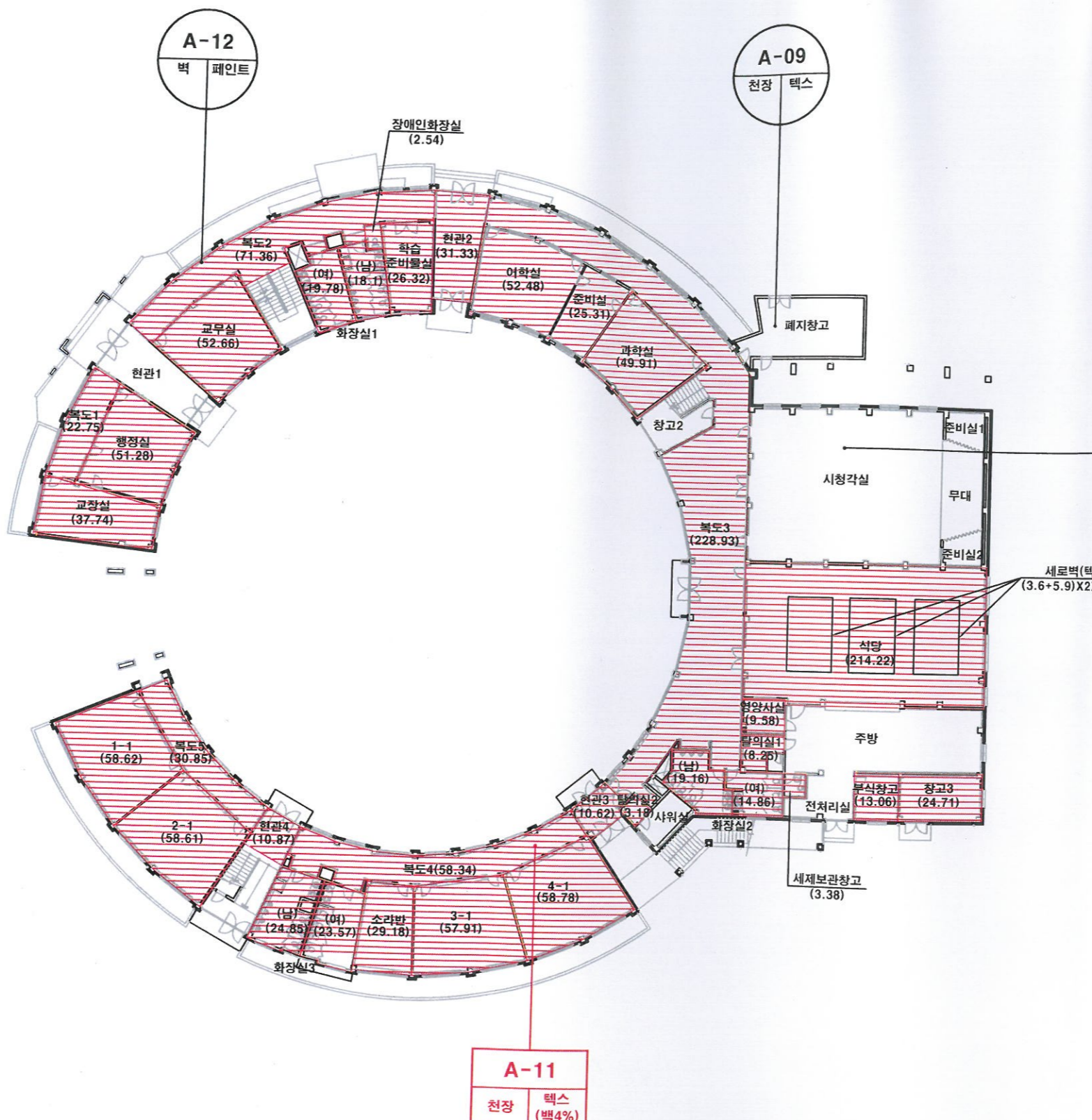
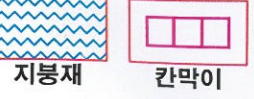


무장초등학교(본관) 1층



건축자재별 그림 범례



비석면

*건축자재 인식표

시료 번호

시료 위치	건축자재 (함유율)
-------	------------

석면 함유 시료

시료 번호

시료 위치	건축자재
-------	------

석면 비함유 시료

*건축물 명 :
무장초등학교(본관)

*건축물 소재지 :
전북 고창군 무장면
무장초등길 24

*도면 번호:
14-09-04-02

*석면 조사 기관:
(주)알파석면연구소

*석면 분석 기관:
(주)알파석면연구소

*조사일자:
2014.09.04.

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-11	1층 복도 천장	텍스	1층 교장실, 행정실, 복도1, 교무실, 복도2, 화장실1(남,여), 장애인화장실, 학습준비실, 현관2, 어학실, 준비실, 과학실, 복도3, 식당, 영양사실, 탈의실1,2, 창고3, 부식창고, 세제보관창고, 화장실2(남,여), 현관3, 4-1, 3-1, 소라반, 복도4, 화장실3(남,여), 현관4, 2-1, 1-1, 복도5 천장, 식당 세로벽 추가	1,434.49 m ²	백석면	4%	10	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 공사시 석면함유설비 또는 자재가 해손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행