

# 건축물 석면 지도

[전주미산초등학교(후관)]

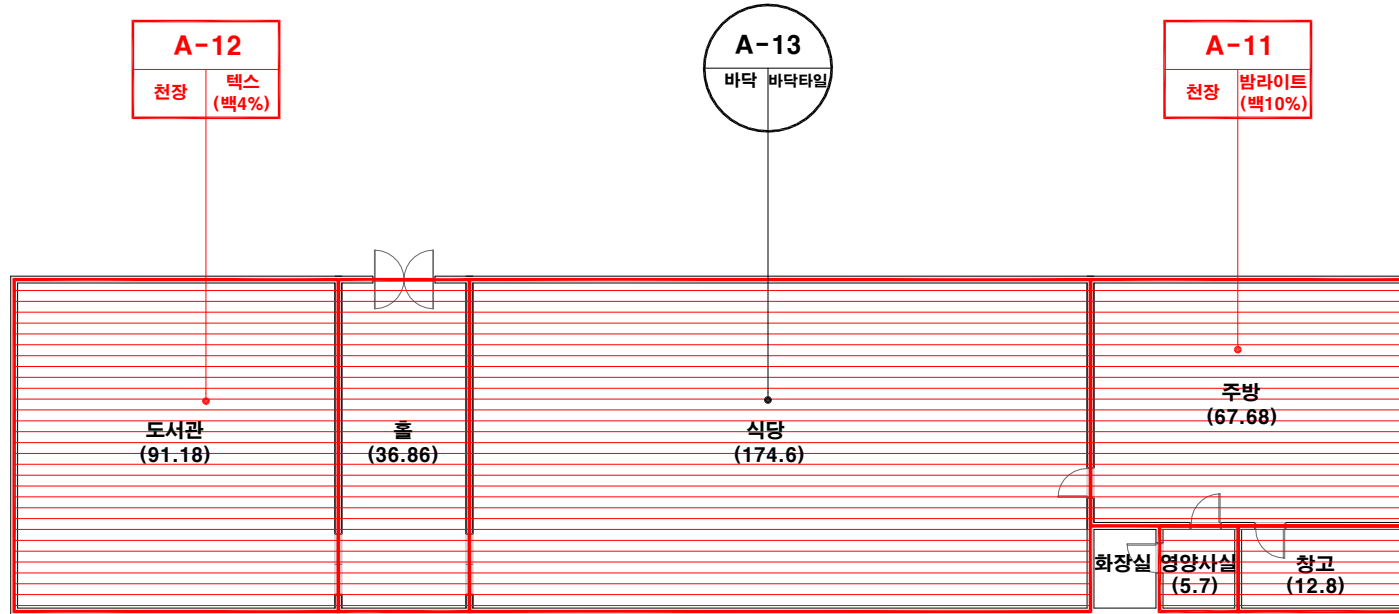
전북 전주시 덕진구 전미로 160



(주) 알 파 석 면 연 구 소  
Alpha an institute

전주시 덕진구 들사평로 12(덕진동1가)  
TEL: (063) 291-8836  
FAX: (063) 291-8332

# 전주미산초등학교(후관)



## 건축자재별 그림 범례



## \*건축자재 인식표

### 시료 번호

시료 위치 건축자재 (할유율)

석면 함유 시료

### 시료 번호

시료 위치 건축자재

석면 비함유 시료

- \*건축물명: 전주미산초등학교 (후관)
- \*건축물소재지: 전북 전주시 덕진구 전미로 160
- \*도면번호: 14-07-29-01

\*석면조사기관: (주)알파석면연구소

\*석면분석기관: (주)알파석면연구소

\*조사일자: 2014.07.29.

시료 번호	시료 채취 위치	건축 자재	동일 물질 구역	면적(m <sup>2</sup> ), 부피(m <sup>3</sup> ), 길이(m)	석면 종류	석면 함유량(%)	위해성 평가 점수	위해성 등급	관리 방안
A-11	1층 주방 천장	발라이트	1층 주방 천장	67.68 m <sup>2</sup>	백석면	10%	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 공사시 석면함유설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행
A-12	1층 도서관 천장	텍스	1층 도서관, 홀, 식당, 영양사실, 창고 천장	321.14 m <sup>2</sup>	백석면	4%	8	낮음	