

건축물 석면 지도

[전주상업정보고등학교(수위실, 창고)]

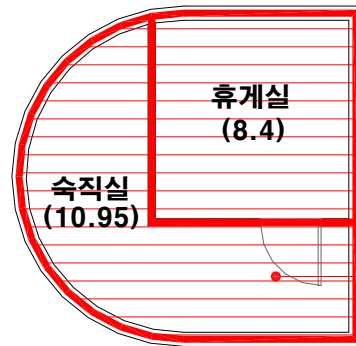
전북 전주시 완산구 따박골 2길 21



(주) 알 파 석 면 연 구 소
Alpha an institute

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

전주상업정보고등학교(수위실)



C-20

천장	텍스 (백4%)
----	----------

건축자재별 그림 범례



*건축자재 인식표

시료 번호

시료 위치	건축자재 (용유물)
-------	------------

석면 함유 시료

시료 번호

시료 위치	건축자재
-------	------

석면 비함유 시료

*건축물 명 : 전주상업정보고등학교 (수위실)
 *건축물 소재지 : 전북 전주시 완산구 따박골 2길 21
 *도면 번호 : 14-07-23-01

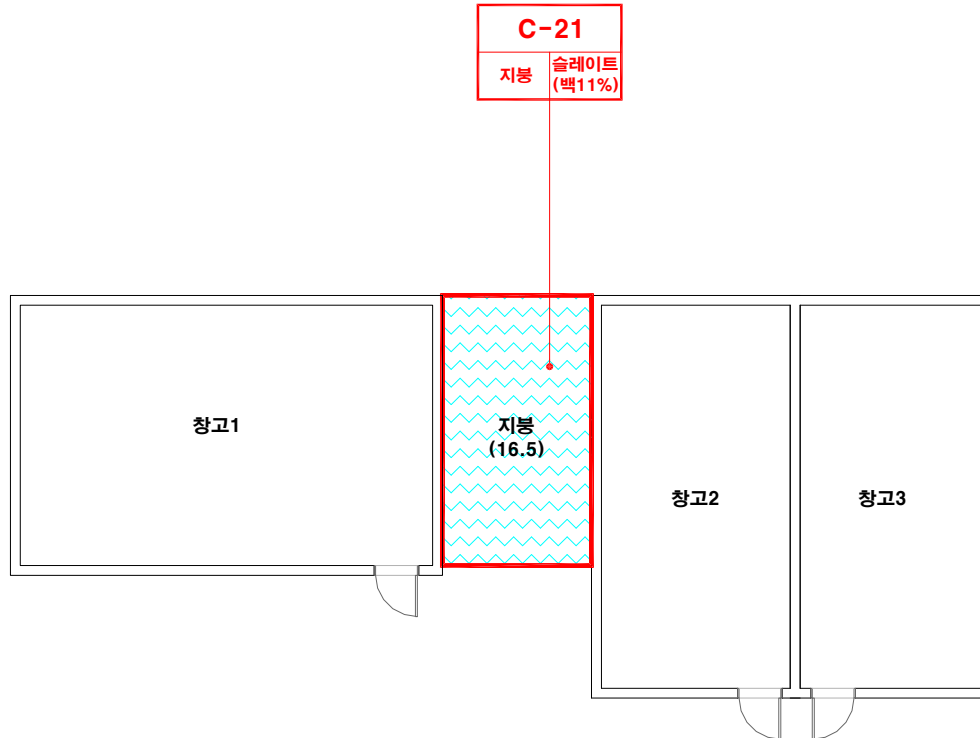
*석면 조사 기관 : (주)알파석면연구소

*석면 분석 기관 : (주)알파석면연구소

*조사일자 : 2014.07.23.

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
C-20	숙직실 천장	텍스	숙직실, 휴게실 천장	19.35 m ²	백석면	4%	6	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

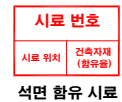
전주상업정보고등학교(창고)



건축자재별 그림 범례



*건축자재 인식표



*건축물명 : 전주상업정보고등학교 (창고)
*건축물소재지 : 전북 전주시 완산구 따박골 2길 21
*도면번호 : 14-07-23-02

*석면조사기관 : (주)알파석면연구소

*석면분석기관 : (주)알파석면연구소

*조사일자 : 2014.07.23.

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-21	창고 지붕	슬레이트	창고 지붕	16.5x1.16 = 19.14 m²	백석면	11%	5	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