

신시도초등학교 야미분교 건축물 석면지도

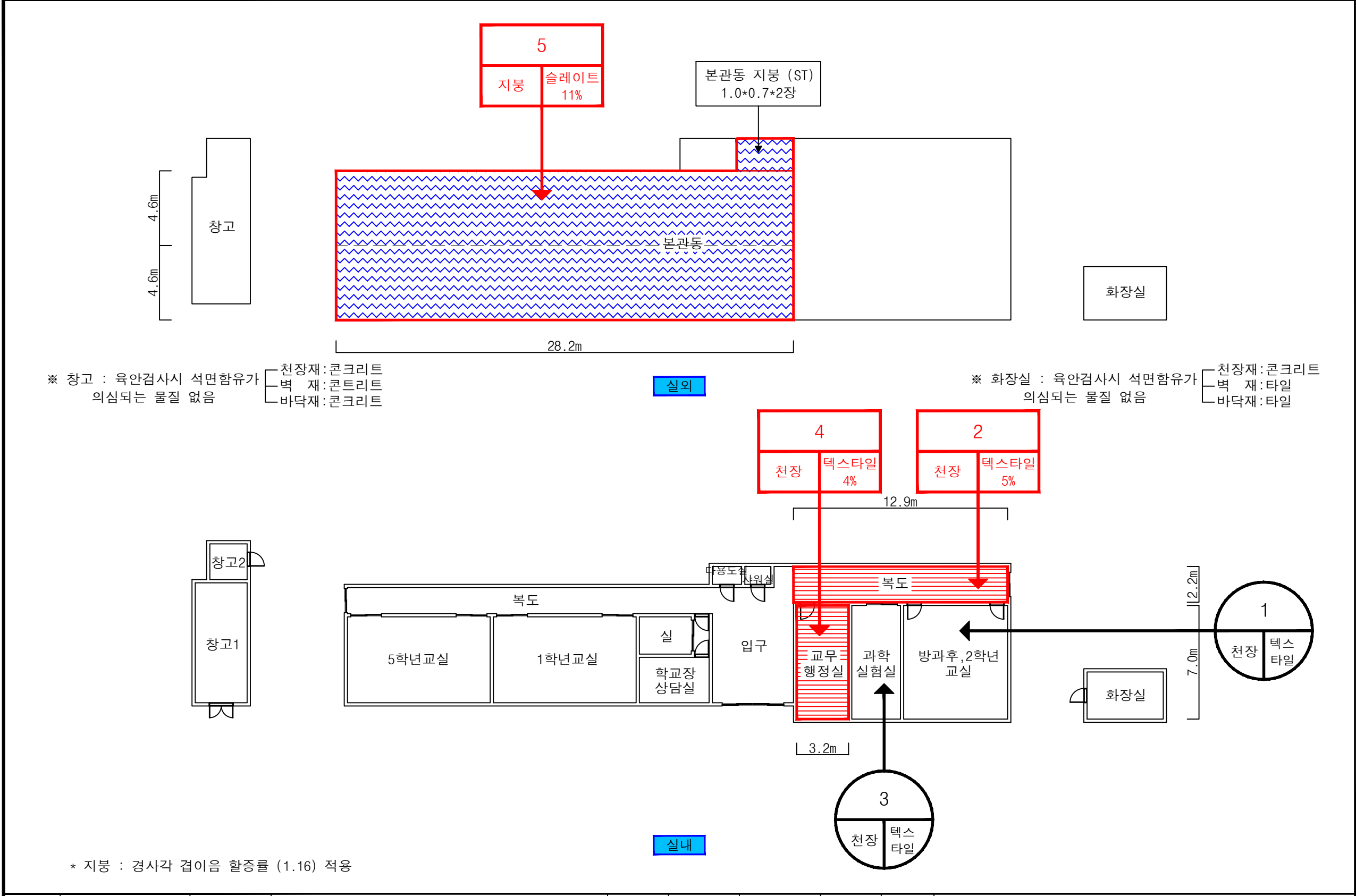


[석면조사분석기관]

(주) 아셈 석면환경연구원

전북 군산시 축동안3길 24 3F (수송동 한성빌딩)

Tel. (063)468-2077 Fax. (063)467-2067



건축자재별 그림 범례

천장재	바닥재
벽재	배관재 (보온)
배관재 (연결)	기타물질
뿔철재	내화피복재
지붕재	칸막이
비석면	

건축자재 인식표

시료번호

시료위치 건축자재 (함유율)

석면 함유 시료

시료번호

시료위치 건축자재

석면 비함유 시료

●건축물명 : 신시도초등학교 야미분교

●건축물 소재지 : 전북 군산시 옥도면 야미도3길 12

●도면번호 : ASEM 신시도초등학교 야미분교 - 001

●층 구분 : -층

●석면 조사, 분석 기관 : (주)아셈석면환경연구원

●조사 일자 : 2014. 07. 08

시료 번호	시료채취위치	건축자재	동일물질 구역	면적 부피 길이	석면 종류	석면함유량 (%)	위해성 평가점수	위해성 등급	관리방안
1	방과후,2학년교실 천장	텍스타일	-	-	석면불검출	-	-	-	- 전기공사, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행 - 석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리 - 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 - 석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함 - 석면함유 건축자재 또는 설비의 취급 및 사용으로 인해 분진이 발생될 경우 호흡보호구 착용
2	복도 천장	텍스타일	-	28.38	백석면	5	7	낮음	
3	과학실험실 천장	텍스타일	-	-	석면불검출	-	-	-	
4	교무행정실 천장	텍스타일	-	22.40	백석면	4	10	낮음	
5	본관동 지붕	슬레이트	-	302.36	백석면	11	5	낮음	