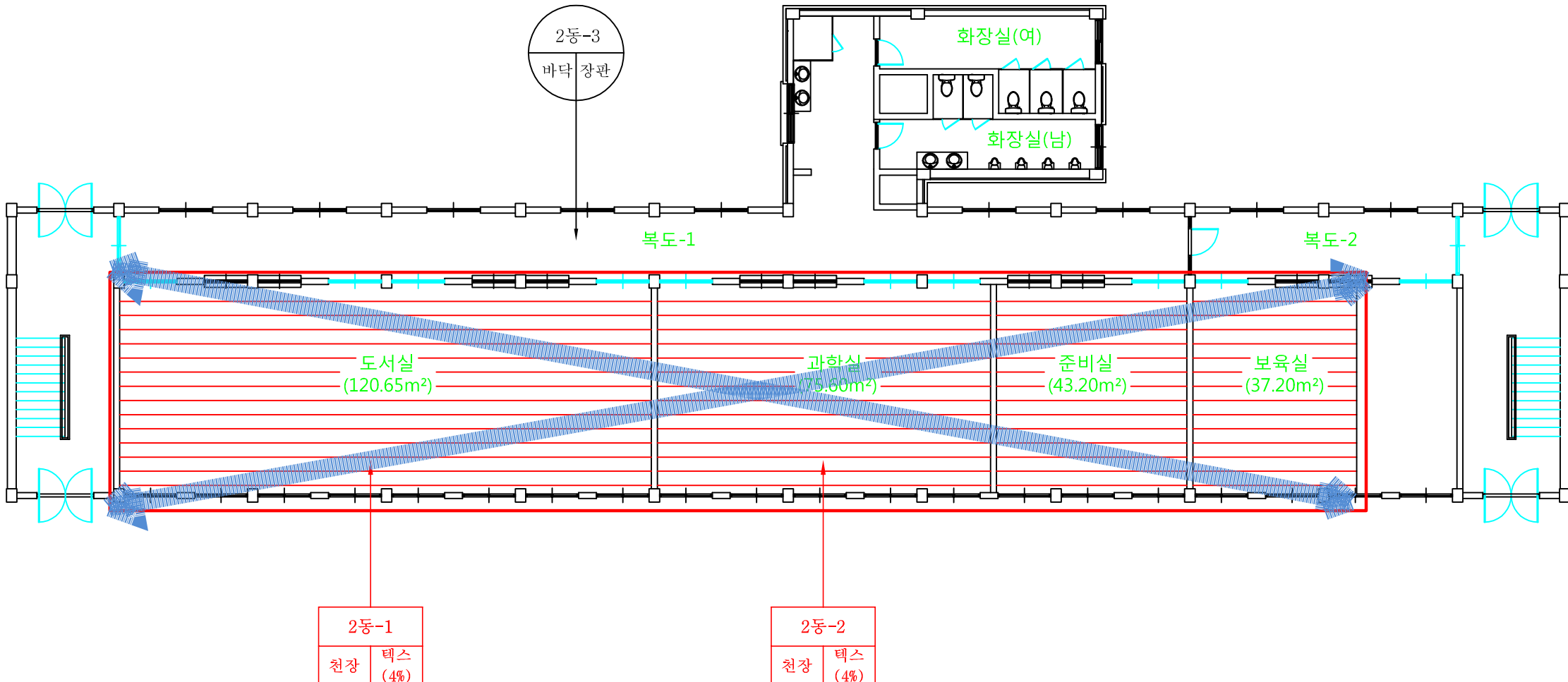


3-6 석면지도(2동 1층)

<div></div>										<table><tr><th>건축 자재명</th><th>그 림</th><th>건축 자재명</th><th>그 림</th></tr><tr><td>지붕재</td><td></td><td>바닥재</td><td></td></tr><tr><td>천장재</td><td></td><td>분무재 (뿔칠재)</td><td></td></tr><tr><td>벽재</td><td></td><td>내화 피복재</td><td></td></tr><tr><td>배관재 (보온)</td><td></td><td>칸막이</td><td></td></tr><tr><td>배관재 (연결)</td><td></td><td>비석면</td><td></td></tr><tr><td>기타 물질</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><th colspan="2">시료위치</th><th colspan="2">재 질</th></tr><tr><td colspan="2">1. 천장재 2. 바닥재 3. 벽 재 4. 지붕재 5. 보온재 6. 단열재 7. 분무재 8. 개스킷 9. 내화피복재 10. 기타물질</td><td colspan="2">A. 텍 스 B. 슬레이트 C. 밤라이트 D. 석 고 E. 뿔 칠 재 F. 타 일 G. 유리섬유</td></tr><tr><th colspan="4">건축자재 인식표</th></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td colspan="2">석면불검출</td><td colspan="2">석면검출</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">검출구역</td></tr></table>	건축 자재명	그 림	건축 자재명	그 림	지붕재		바닥재		천장재		분무재 (뿔칠재)		벽재		내화 피복재		배관재 (보온)		칸막이		배관재 (연결)		비석면		기타 물질				시료위치		재 질		1. 천장재 2. 바닥재 3. 벽 재 4. 지붕재 5. 보온재 6. 단열재 7. 분무재 8. 개스킷 9. 내화피복재 10. 기타물질		A. 텍 스 B. 슬레이트 C. 밤라이트 D. 석 고 E. 뿔 칠 재 F. 타 일 G. 유리섬유		건축자재 인식표								석면불검출		석면검출				검출구역	
건축 자재명	그 림	건축 자재명	그 림																																																											
지붕재		바닥재																																																												
천장재		분무재 (뿔칠재)																																																												
벽재		내화 피복재																																																												
배관재 (보온)		칸막이																																																												
배관재 (연결)		비석면																																																												
기타 물질																																																														
시료위치		재 질																																																												
1. 천장재 2. 바닥재 3. 벽 재 4. 지붕재 5. 보온재 6. 단열재 7. 분무재 8. 개스킷 9. 내화피복재 10. 기타물질		A. 텍 스 B. 슬레이트 C. 밤라이트 D. 석 고 E. 뿔 칠 재 F. 타 일 G. 유리섬유																																																												
건축자재 인식표																																																														
석면불검출		석면검출																																																												
		검출구역																																																												
시료번호	시료채취 장소	건축자재	동일구역	면적(m ²)	석면종류	함유율(%)	위해성평가 점수/등급	관리방안	현장주소 (기관명)	전북 부안군 줄포면 줄포초교길 16 (줄포초등학교)																																																				
2동-1	도서실 천장	텍스	-	120.65m ²	백석면	4(%)	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, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행	도면번호	14-11-20-01																																																				
2동-2	과학실 천장	텍스	준비실, 보육실	156.00m ²	백석면	4(%)	7(낮음)		조사일자	2014. 11. 20																																																				
									조사기관	석면스토리(주)																																																				

