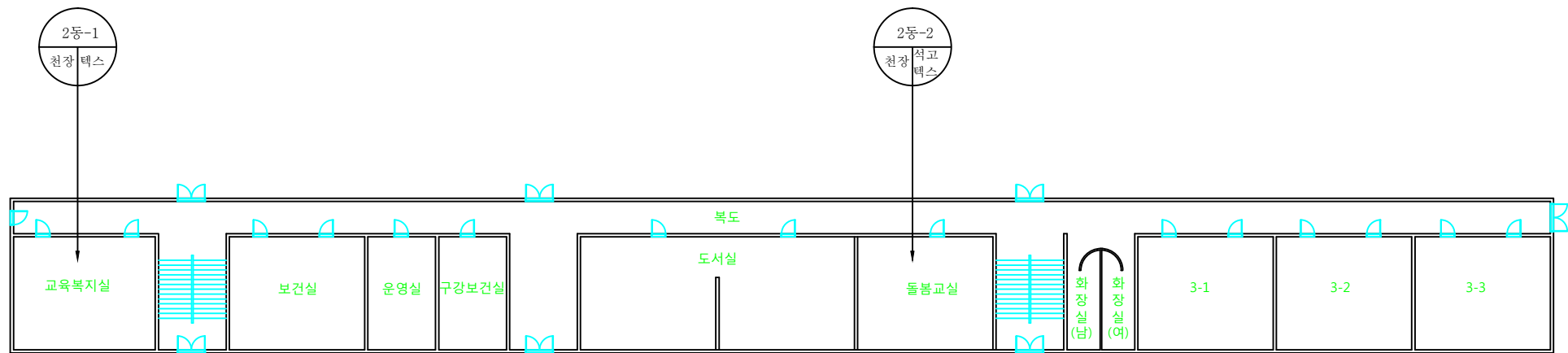


3-6 석면지도(2동 1층)



건축 자재명	그 림	건축 자재명	그 림
지붕재		바닥재	
천장재		분무재 (뿜칠재)	
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. 뿜 칠 재 F. 타 일 G. 유리섬유	
건축자재 인식표			
석면불검출		석면검출	
		검출구역	

[illegible]

3-6 석면지도(2동 2층)

<div><div><div>2동-4 천장 석고 텍스</div><div><div>복도1 (191.27m²)</div><div>2-1 (61.60m²)</div><div>2-2</div><div>2-3</div><div>2-4</div><div>2-5</div><div>1-1</div><div>화장실 (남)</div><div>화장실 (여)</div><div>1-2 (58.80m²)</div><div>1-3 (58.80m²)</div><div>1-4 (58.80m²)</div><div>복도2 (51.60m²)</div></div></div></div>	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			
<div><div>시료번호 시료 건축 위치</div><div>시료 건축 자재</div></div>		<div><div>시료번호</div><div>시료위치 건축자재 (함유율)</div></div>		
석면불검출		석면검출		
<div></div>		검출구역		

시료번호	시료채취 장소	건축자재	동일구역	면적(m ²)	석면종류	함유율(%)	위해성평가 접수/등급	관리방안	현장주소 (기관명)	전북 완주군 봉동읍 봉동 동서로 105 (봉동초등학교)
								<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	14-07-01-02
									조사일자	2014. 07. 01
									조사기관	석면스토리(주)