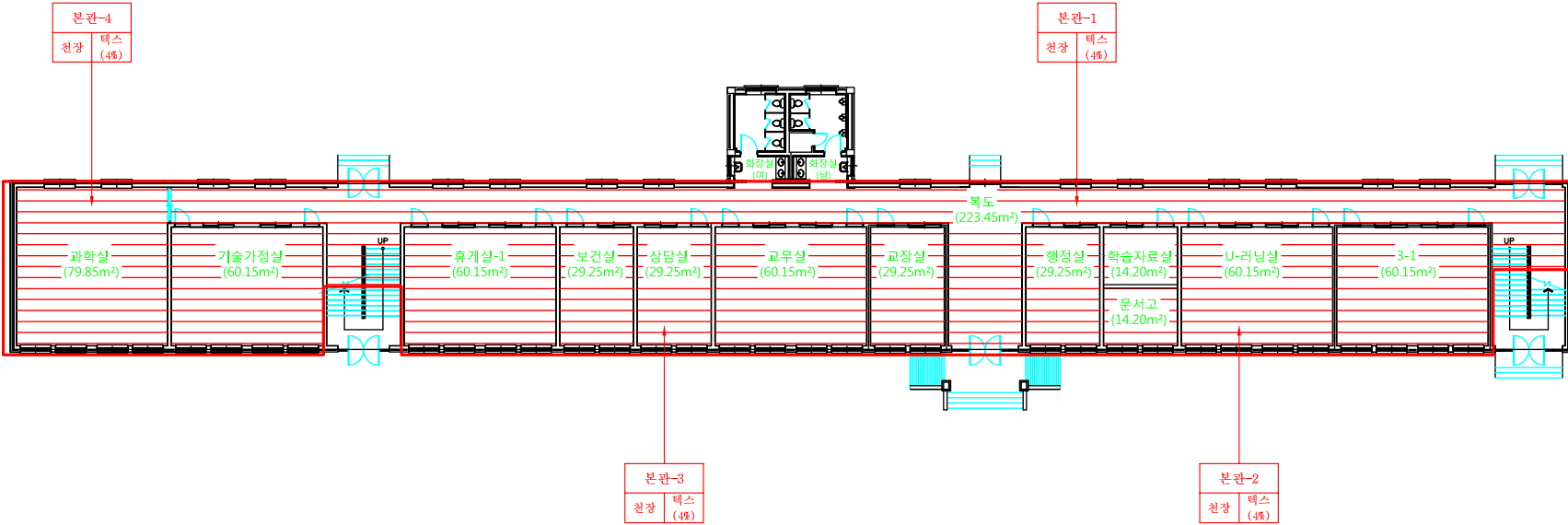
















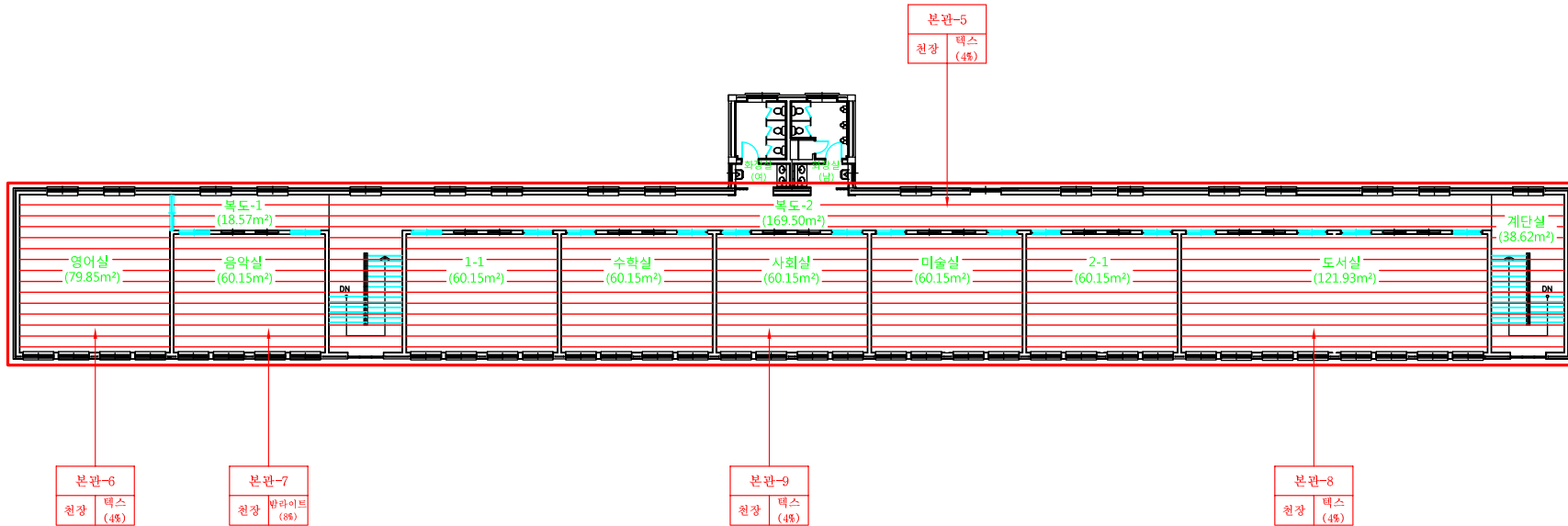
3-6 석면제도(본관 1층)



건축 자재명	그림	건축 자재명	그림
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. 뽀 칠 재 F. 타 일 G. 유리섬유	
건축자재 인식표			
			
석면분검출		석면검출	
		검출구역	
전북 부안군 상서면 교인도로 17 (상서중학교)			
14-10-27-01			
2014. 10. 27			
석면스토리(주)			

시료번호	시료채취 장소	건축자재	동일구역	면적(m ²)	석면종류	함유율(%)	위해성평가 점수/등급			석면불검출	석면검출
											검출구역
본관-1	복도 천장	텍스	-	223.45m ²	백석면	4(%)	6(낮음)	관리방안	현장주소 (기관명)	전북 부안군 상서면 고인돌로 17 (상서중학교)	
본관-2	U-러닝실 천장	텍스	행정실, 학습자료실, 문서고, 3-1	177.95m 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	14-10-27-01	
본관-3	상담실 천장	텍스	휴게실-1, 보건실, 교무실, 교장실	208.05m ²	백석면	4(%)	7(낮음)		조사일자	2014. 10. 27	
본관-4	과학실 천장	텍스	기술가정실	140.00m ²	백석면	4(%)	6(낮음)		조사기관	석면스토리(주)	

3-6 석면지도(본관 2층)



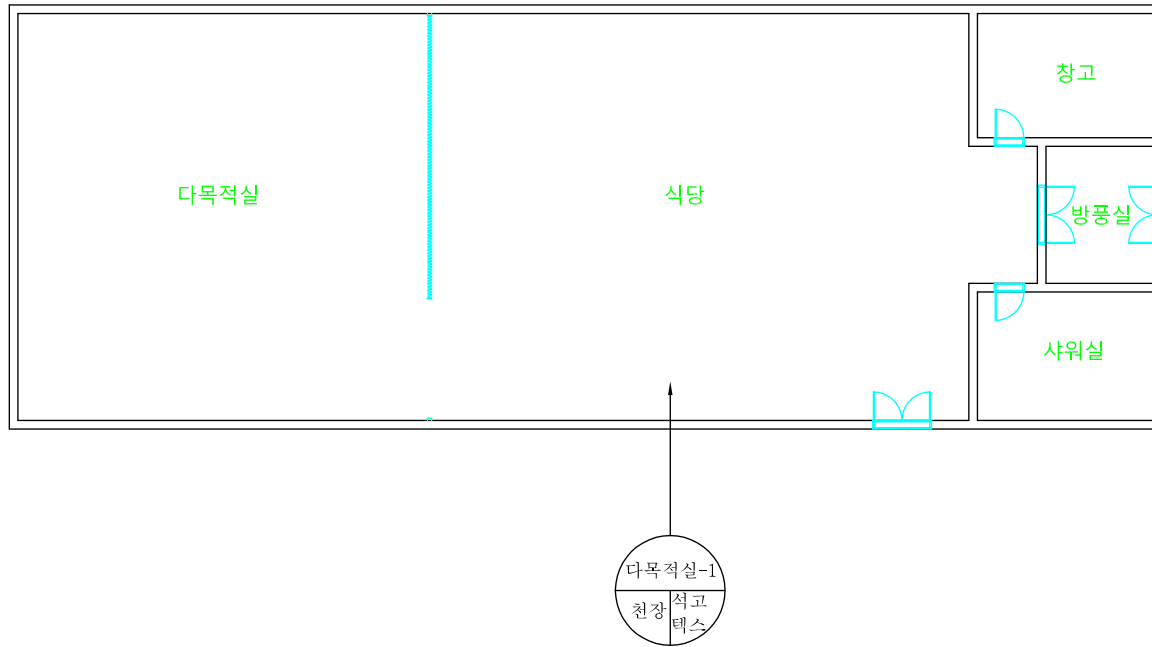
건축 자재명	그 림	건축 자재명	그 림
지붕재		바닥재	
천장재		분무재 (뽐칠재)	
벽재		내화 피복재	
배관재 (보온)		칸막이	
배관재 (연결)		비석면	
기타 물질			

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. 뽐 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)
본관-5	복도-2 천장	텍스	계단실	208.12m ²	백석면	4(%)	6(낮음)		전북 부안군 상서면 고인돌로 17 (상서중학교)
본관-6	영어실 천장	텍스	-	79.85m ²	백석면	4(%)	6(낮음)		도면번호
본관-7	음악실 천장	밤라이트	복도-1	78.72m ²	백석면	8(%)	6(낮음)		조사일자
본관-8	도서실 천장	텍스	미술실, 2-1	242.23m ²	백석면	4(%)	7(낮음)		조사기관
본관-9	사회실 천장	텍스	1-1, 수학실	180.45m 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, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행	

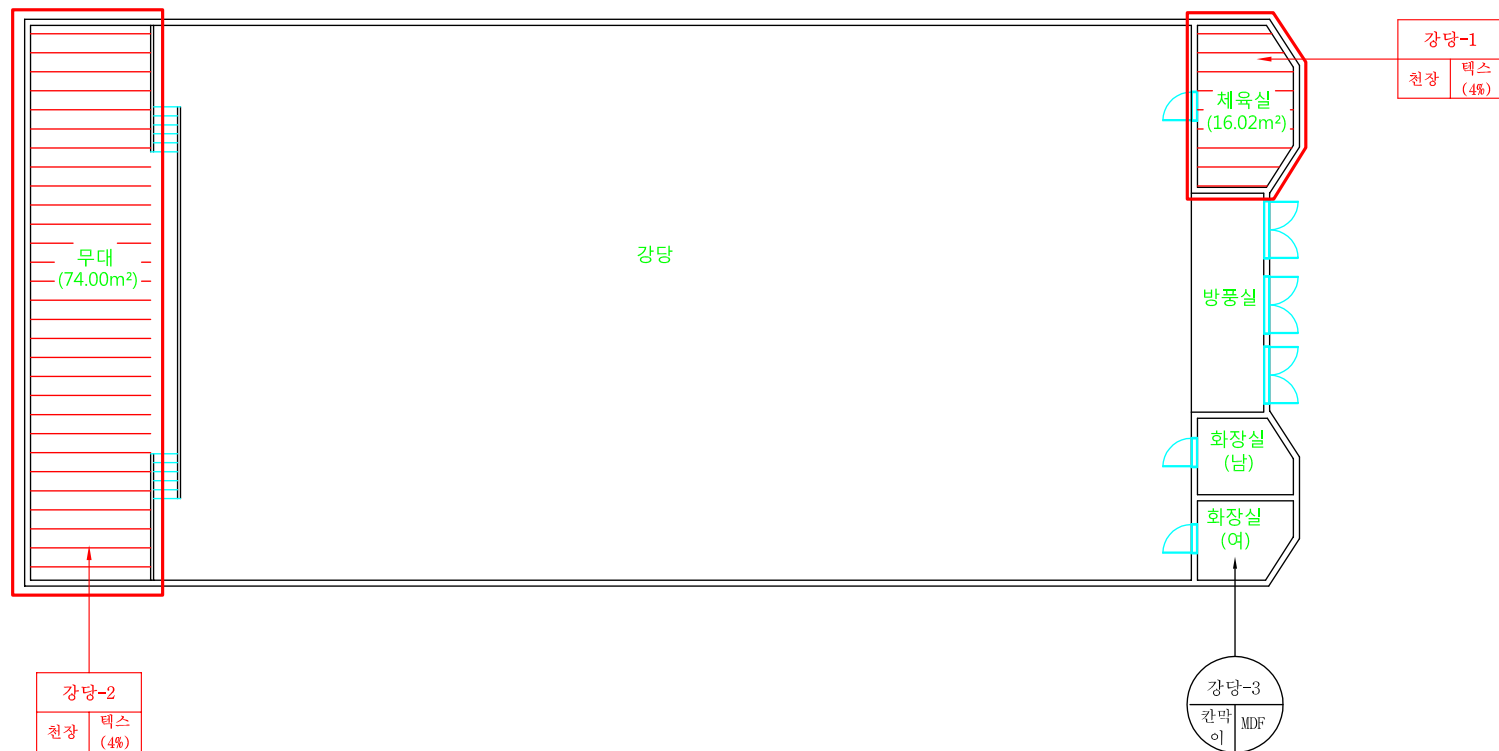
3-6 석면지도(다목적실)



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	
전북 부안군 상서면 고인돌로 17 (상서중학교)			
14-10-27-01			
2014. 10. 27			
석면스토리(주)			

[illegible]

3-6 석면저도(강당)



건축 자재명	그림	건축 자재명	그림
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]