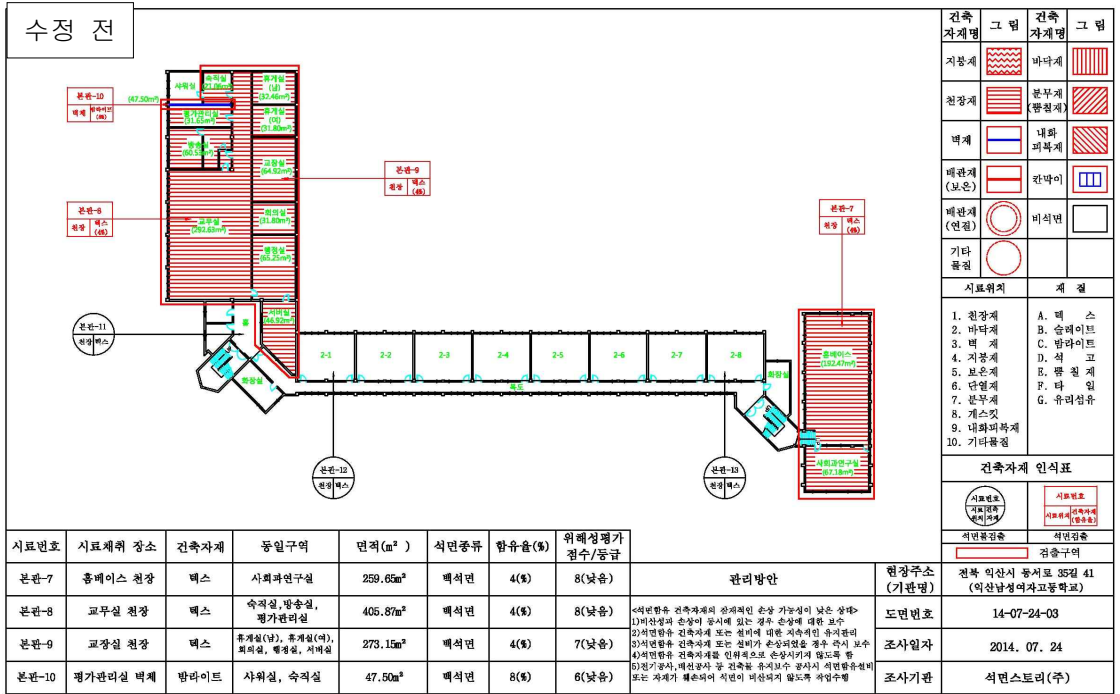


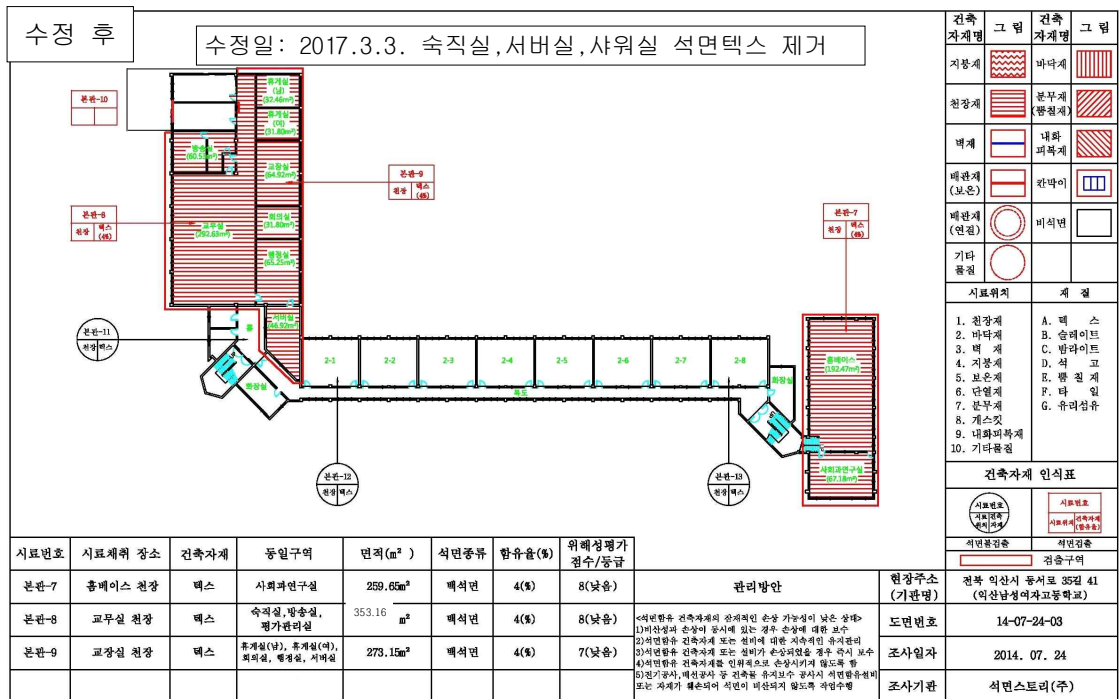
## <석면지도의 수정 · 관리>

수정 전



수정 후

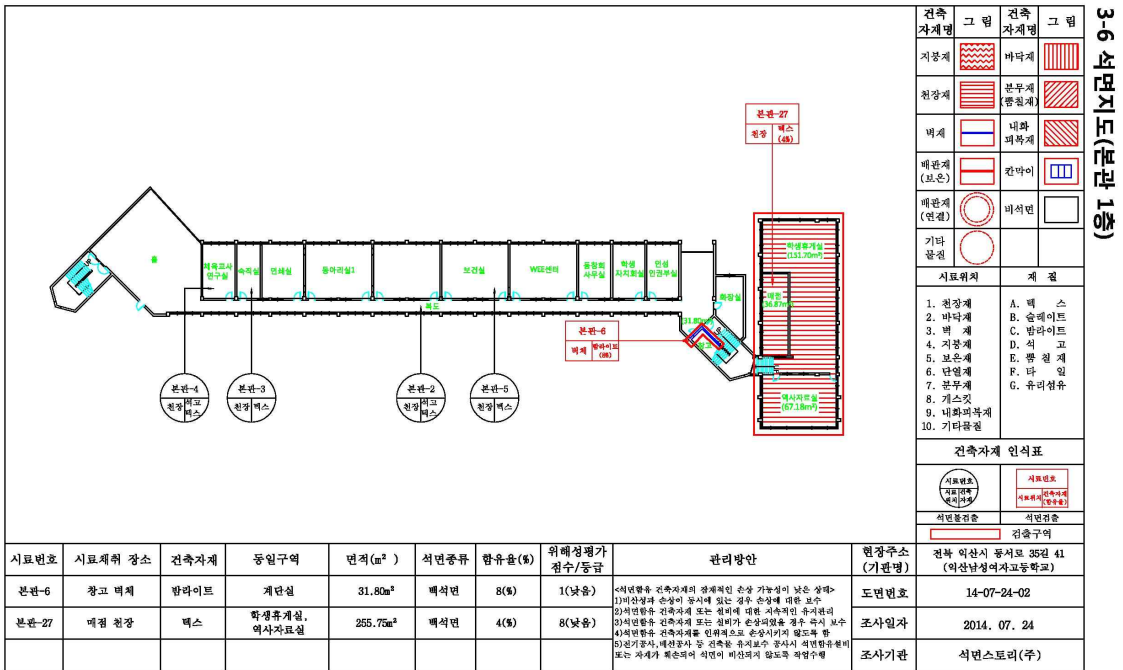
수정일: 2017.3.3. 숙직실, 서버실, 샤워실 석면텍스 제거



<석면지도의 수정 · 관리>

수정 전

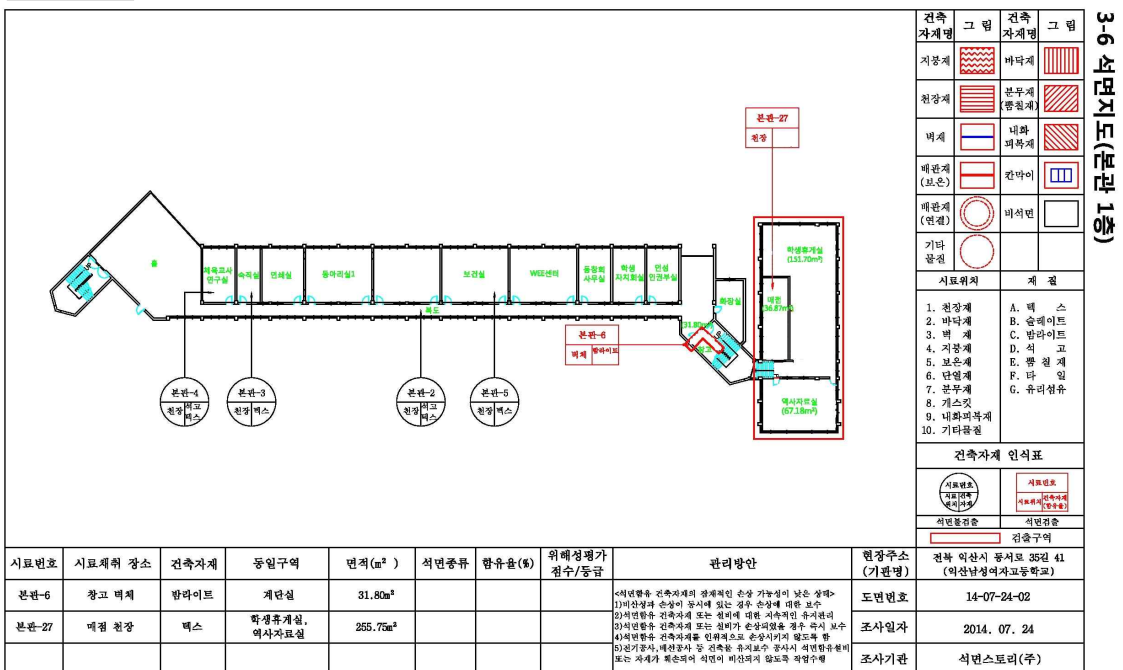
수정 전



수정 후

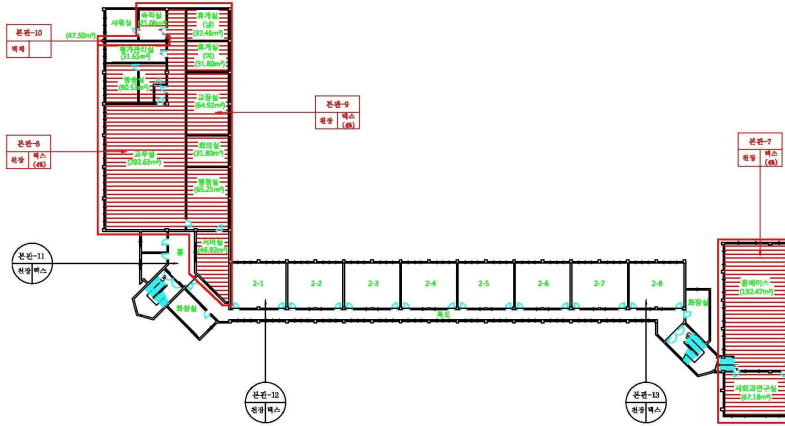
수정일: 2017.8.13. 매점 및 역사자료실

수정 후




## <석면지도의 수정 · 관리>

수정 전



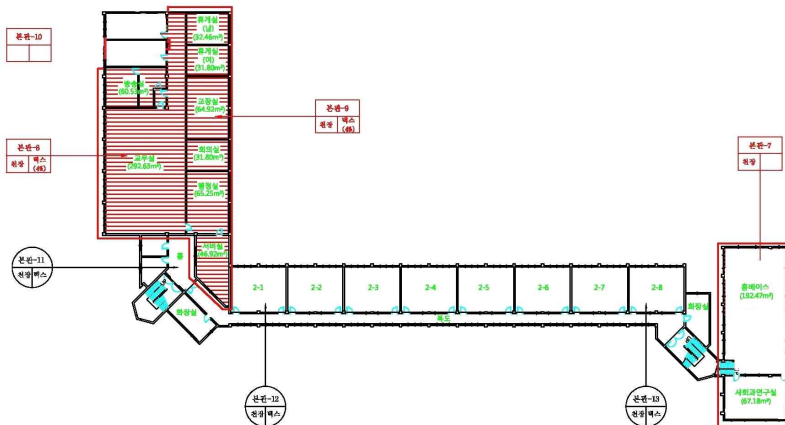
시료번호	시료채취 장소	건축자재	동일구역	면적(㎡)	석면종류	함유율(%)	위해성평가 점수/등급		석면발굴 정확구어	석면조사 정확구어
본관-7	홈플러스 천장	텍스	사회화연구실	259.65㎡	백색면	4(%)	3(낮음)	관리방안	현장주조	전북 익산시 무寿로 3521 41 (익산남부지구공영목)
본관-8	교무실 천장	텍스	숙직실, 방습실, 평가관습실	406.87㎡	백색면	4(%)	8(낮음)	도면번호	14-07-24-03	
본관-9	교장실 천장	텍스	휴게실(남), 주계열(남), 수화실, 행정실, 서책실	273.15㎡	백색면	4(%)	7(낮음)	조사업자	2014. 07. 24	
본관-10			사위실, 숙직실	47.50㎡				조사업권	석면스토리(주)	

건축작 자재명	그림	건축 자재명	그림
지붕재		바닥재	
천장재		분부재 환기재	
벽재		내화 피복재	
패널재 (보온)		관막재	
패널재 (연결)		비치면	
기타 물품			
시료취역	제 결		
1. 천장재 2. 바닥재 3. 벽 재 4. 지붕재 5. 보온재 6. 단열재 7. 환부재 8. 내화코트 9. 내화피복재 10. 기타물품			
<div style="text-align: center;"> <b>건축자재 인식표</b>  <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>시료번호</b>            7자리            0000000         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>시료취역</b>            4자리            0000         </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 5px;"> <div> <b>서면인감</b>  <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin-top: 5px;"></div> </div> <div> <b>견본인감</b>  <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin-top: 5px;"></div> </div> </div> </div>			
<b>전북 익산시 황서로 35길 41 (익산남성저지차고도로목표)</b> <b>14-07-24-03</b> <b>2014. 07. 24</b> <b>서면스토리(주)</b>			

수정 전

수정 후

수정일: 2017.8.13. 2학년 홈베이스, 사회과 연구실



시도번호	시도채워 장소	건축자재	동일구역	면적(㎡)	석면종류	함유율(%)	위해성평가 점수/등급	관리방안	현장주소	전북 익산시 봉서로 35길 41 (익산남성역사문화공원)
본문-7	홈베이스 천장	텍스	사화과연구실	259.65㎡					거점연호	14-07-24-03
본문-8	교무실 천장	텍스	숙직실, 방화실, 평가관리실	㎡				«지역별 건축자재의 관리지역 구분 가능성이 낮은 상태» «지역별의 손상여부 등지에 대해 검토. 손상여부 및 손상정도 2)현관용 건축자재 또는 설비에 대한 조사확인 후 관리 3)지역별 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 4)지역별 건축자재는 인화성으로 손상되지 않도록 함 5)전기공사, 배선공사 등 건축용 유제품으로 화재시 석면발유물질 또는 자재가 불연성이 석면이 비산되지 않도록 작업수행	조사일자	2014. 07. 24
본문-9	교강실 천장	텍스	유치대(화), 주차대(화), 화장실, 화장실, 휴게실	273.15㎡	백색면	4(%)	7(낮음)		조사기관	석면스트리트(주)

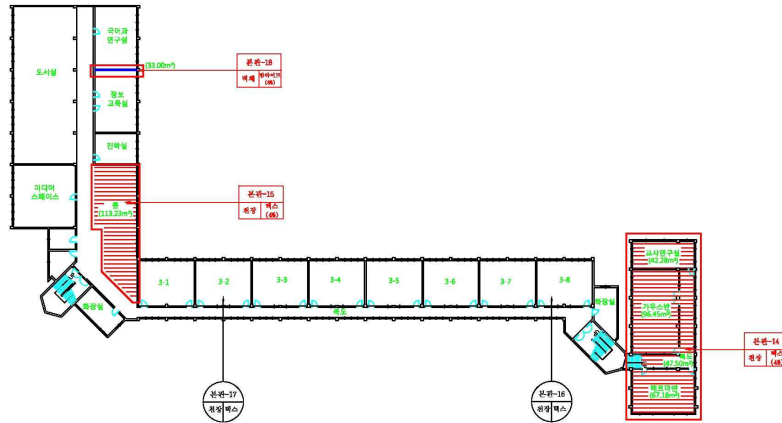
건축 자재명	그림	건축 자재명	그림
지붕재		바닥재	
천장재		분부재 (창틀재)	
벽재		내화 파괴재	
배관재 (보온)		관막재	
배관재 (연결)		비치면	
기타 물결			
시료위치	제 결		
1. 천장재	A. 슬래브		
2. 바닥재	B. 음벽		
3. 벽재	C. 방파막		
4. 지붕재	D. 서식		
5. 보온재	E. 폼		
6. 단열재	F. 타		
7. 분부재	G. 유리		
8. 가스켓			
9. 내화파괴재			
10. 기타물결			
건축자재 인식표			
식별문자 <input type="text"/>		식별문자 <input type="text"/>	
건물구역 <input type="text"/>		건물구역 <input type="text"/>	
전북 익산시 완주로 353길 41 (익산남성정저조동공방)			
14-07-24-03			
2014. 07. 24			
석면스트리(주)			

수정후

## <석면지도의 수정 · 관리>

수정 전

수정 전



건축 자재명	그림	건축 자재명	그림
지장재		바닥재	
천장재		분부재 천장재	
벽재		내화 외부재	
테판재 (보온)		관악자	
테판재 (단열)		바닥재	
기타 물품			
시료위치		계	질
1. 천장재		A. 테	스
2. 바닥재		B. 솔레이트	스
3. 벽재		C. 발라이트	스
4. 지장재		D. 석고	스
5. 보온재		E. 폼 질	스
6. 단열재		F. 타일	스
7. 분부재		G. 유리점유	스
8. 개스킷			
9. 내화외부재			
10. 기타물품			

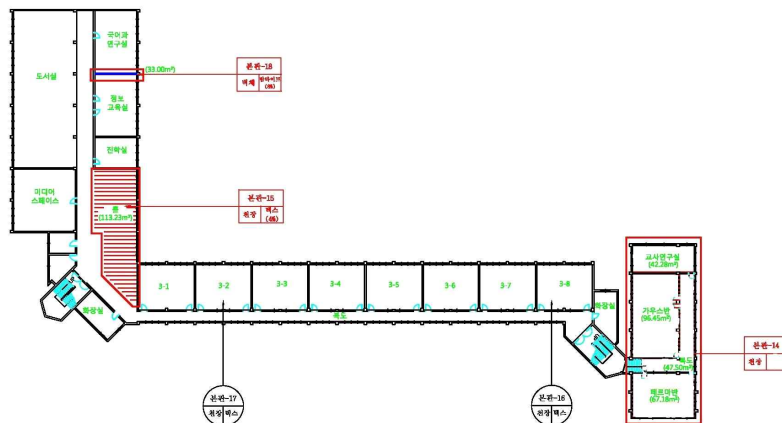
건축자재 인식표	
시료번호	시료위치
<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px;"></div>
전북 도암시 동서로 35길 41 (이산남성지자고등학교)	
2014. 07. 24	
<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px;"></div>	










시도번호	시도제목	장소	건축자재	동일구역	면적(㎡)	석면종류	함유율(%)	위해성평가 점수/등급	관리방안	현장주소	관측 작성시 동시부 3562 43 (익산남성여자고등학교)
본관-14	복도 천장	텍스	교사연구실, 가사수선, 레크레이션	253.41㎡	백색석면	4(%)	8(낮음)	<여의문은 건축자재의 잠재적인 손상을 가늠하지 않은 상태> 1)석면 함유율 측정 결과 석면 함유율 4%로 석면 함유율 기준치 이하 2)현장방문 건축자재 또는 석면에 대한 지능적 유해성 평가 3)지능평가 건축자재 결과 석면 함유율 기준치 이하로 유해성 평가 결과 모두 3)지능평가 건축자재 결과 석면 함유율 기준치 이하로 유해성 평가 결과 모두 3)지능평가 건축자재 결과 석면 함유율 기준치 이하로 유해성 평가 결과 모두	도면번호	14-07-24-04	
본관-15	홀 천장	-	-	113.28㎡	백색석면	4(%)	8(낮음)	1)석면 함유율 측정 결과 석면 함유율 4%로 석면 함유율 기준치 이하 2)현장방문 건축자재 또는 석면에 대한 지능적 유해성 평가 3)지능평가 건축자재 결과 석면 함유율 기준치 이하로 유해성 평가 결과 모두 3)지능평가 건축자재 결과 석면 함유율 기준치 이하로 유해성 평가 결과 모두	조사일자	2014. 07. 24	
본관-18	정보교육실 벽체	팔라이트	국어과연구실	33.00㎡	백색석면	4(%)	5(낮음)	1)석면 함유율 측정 결과 석면 함유율 4%로 석면 함유율 기준치 이하 2)현장방문 건축자재 또는 석면에 대한 지능적 유해성 평가 3)지능평가 건축자재 결과 석면 함유율 기준치 이하로 유해성 평가 결과 모두 3)지능평가 건축자재 결과 석면 함유율 기준치 이하로 유해성 평가 결과 모두	조사기관	석면스토리(주)	

수정 후

수정일: 2017.8.13. 교사연구실, 가우스반, 페르마반

수정후



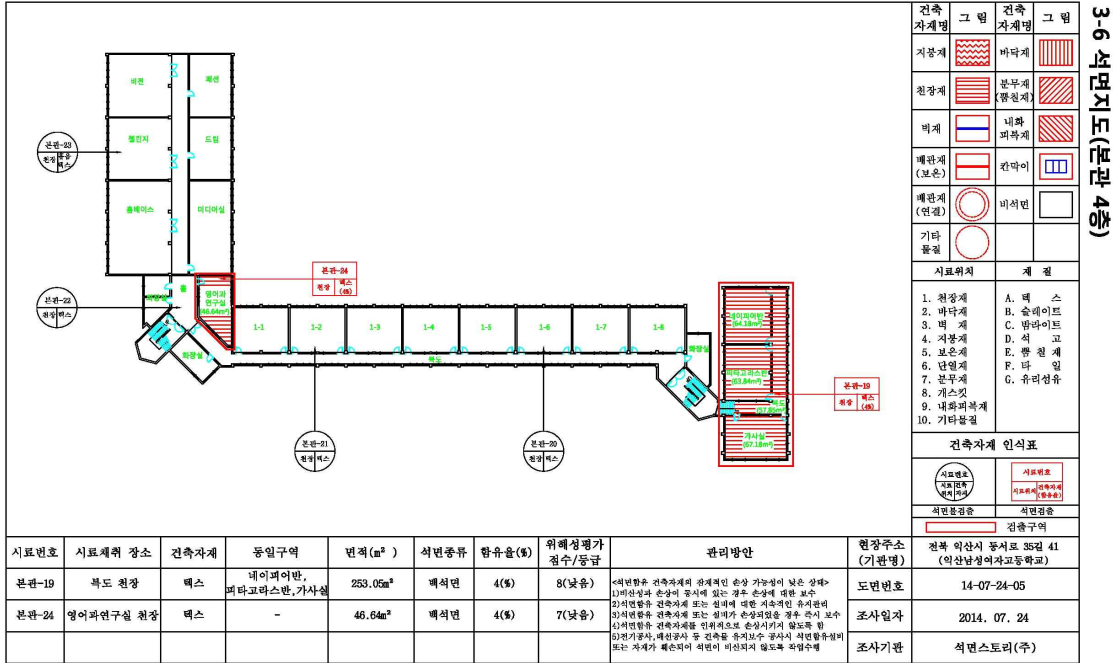
건축 자재	그림	건축 자재	그림
지붕재		바닥재	
천장재		분부재 (통풍재)	
벽재		내화 파복재	
배관재 (보온)		관막이	
테파면 (단열)		벽직면	
기타 물품			
시료위치		계 결	
1. 천장재 2. 벽재 3. 바닥재 4. 보온재 5. 단열재 6. 분부재 7. 개스킷 8. 내화파복재 9. 기타물품		A. 테스 B. 솔레이트 C. 발라이트 D. 석고 E. 폼칠재 F. 타일 G. 유리섬유	
건축자재 인식표			
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">             시료번호              (시료번호              인식용)           </div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">             시료번호              (시료번호              구분용)           </div>	
시료별검출		시료별검출	
<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px;"></div>		<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px;"></div>	
전북 우산시 동서로 35길 41 (이찬삼건축사사무소소재지)			
14-07-24-04			
2014. 07. 24			
석연스튜디오(주)			

시도번호	시도계획 장소	건축자재	동일구역	면적(㎡)	석면종류	함유율(%)	위해성평가 점수/등급	관리방안	현장주소	전북 익산시 봉서로 35길 41 (익산남성리4가동동쪽)
본문-14	북도 청장	텍스	교사연구실, 카운터, 레크리룸	253.41㎡				4)석면 함유 건축자재의 구조적/기능적 손상 가능성이 낮은 상태/5)석면 함유 건축자재의 수명이 경과된 것으로 손상을 예상함	기대번호	14-07-24-0
본문-15	홀 청장	-	-	113.28㎡				2)석면 함유 건축자재 또는 설비에 대한 지주층의 유지관리 3)지하철을 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 4)지하철 건축자재와 인접한 것으로 손상이 의심될 경우, 만	조사일자	2014. 07. 24
본문-18	정보교육실 벽체	팔라이트	교사와연구실	33.00㎡	벽석면	8(%)	5(낮음)	3)관거구멍, 배관구멍 등 건축물 유체구조 부속시 석면함유제품 또는 자재가 원천으로 석면이 함유되지 않도록 사수유함	조사기관	석면소트리(주)

## <석면지도의 수정 · 관리>

수정 전

수정 전



수정 후

수정일: 2017.8.13. 네이피어반, 피타고라스반, 가사실습실

수정후

