

석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정 결과보고서

접수번호		접수일		
제출인	상호(대표자) 유아이에코시스템		사업자등록번호	
	주소 전라북도 전주시 덕진구 전주천동로 416 (진북동) 1층			
건축물	건물명(공사명) 김제자영고등학교 기숙사 해체공사		위치 전라북도 김제시 남북9길 23 자영고등학교	
	연면적(㎡) 885.84㎡		작업기간 : 2016년 11월 23일 ~ 2016년 12월 31일	
	석면건축자재[길이(m)·면적(㎡)·부피(㎥)] - 782.0㎡			
측정기관	대표자 고강영		사업자등록번호 410-86-24557	
	주 소 전북 군산시 축동안3길 24, 한성빌딩 3F (주)아쌈석면환경연구원			
측정 일시	2016년 11월 25일~27일			
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출 석면
	뒷면 별첨			

측정 지점 위치(도식도)

뒷면 별첨

「석면안전관리법」 제28조제2항 및 같은 법 시행규칙 제39조제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2016 년       월       일

제출인       유아이에코시스템       대표자 최 승 환 (서명 또는 인)

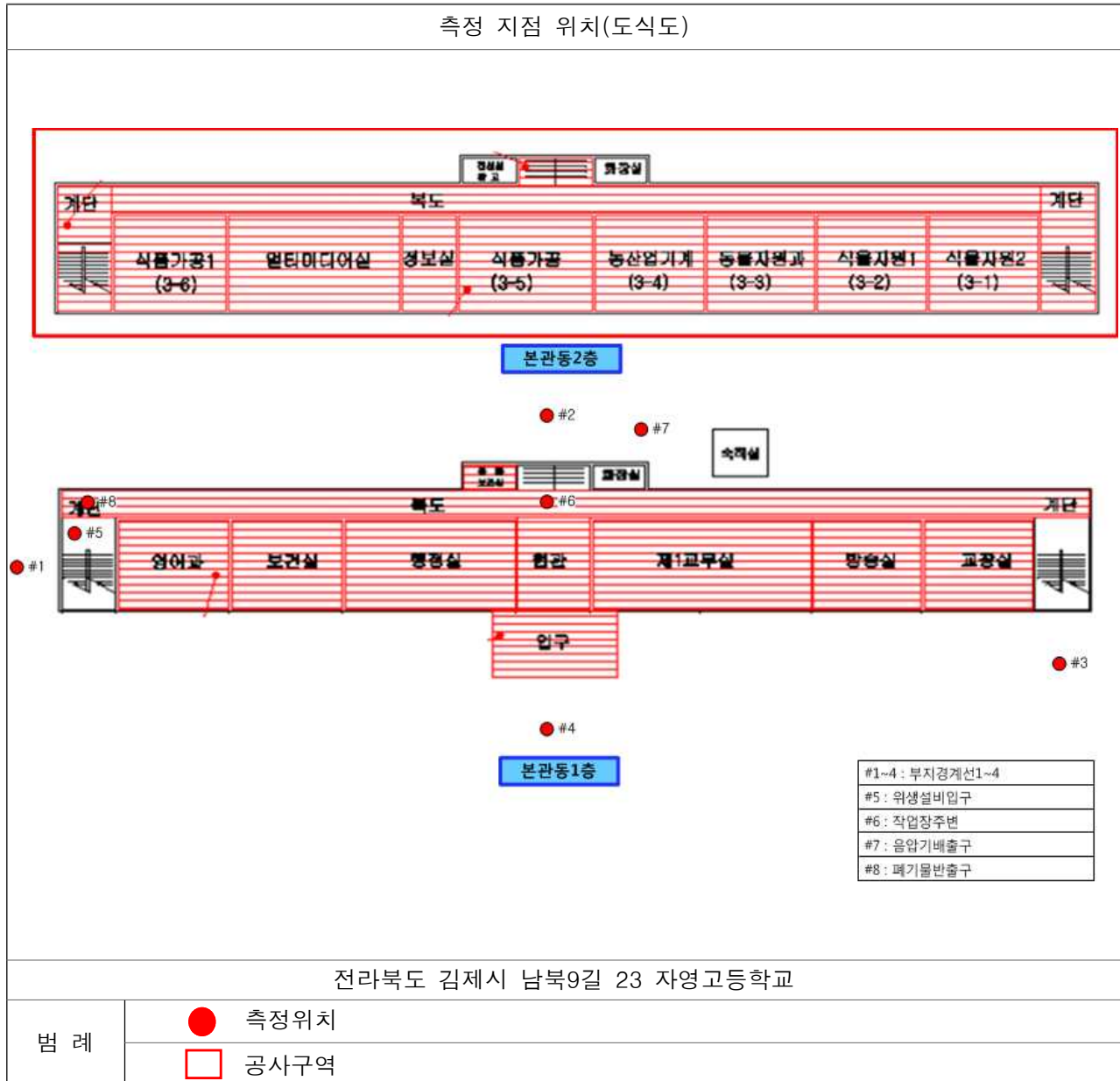
김 제 시 청 귀하

첨부서류	「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제17호의6서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본	수수료 없 음
------	--	------------

## 1-1. 측정 결과

측정 일시	2016년 11월 25일				
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출 석면	초과여부
	1	부지경계선1	0.0000	–	기준치미만
	2	부지경계선2	0.0000	–	기준치미만
	3	부지경계선3	0.0000	–	기준치미만
	4	부지경계선4	0.0000	–	기준치미만
	5	위생설비입구	0.0004	–	기준치미만
	6	작업장주변	0.0000	–	기준치미만
	7	음압기공기배출구	0.0004	–	기준치미만
	8	폐기물반출구	0.0008	–	기준치미만

## 2-1. 측정 지점 위치(도식도)



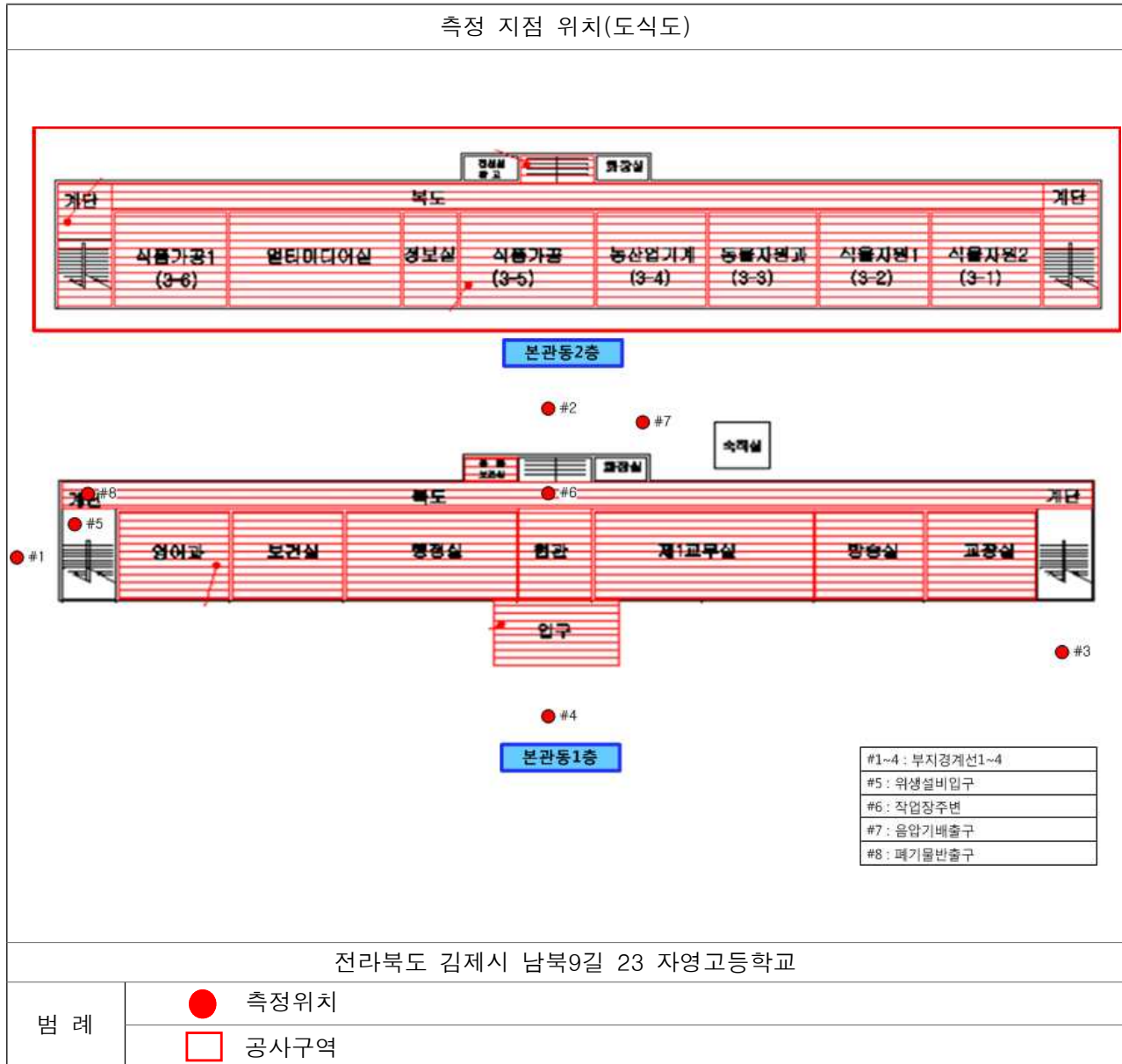
## 측정 사진



## 1-1. 측정 결과

측정 일시	2016년 11월 26일				
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출 석면	초과여부
	1	부지경계선1	0.0000	–	기준치미만
	2	부지경계선2	0.0000	–	기준치미만
	3	부지경계선3	0.0000	–	기준치미만
	4	부지경계선4	0.0000	–	기준치미만
	5	위생설비입구	0.0000	–	기준치미만
	6	작업장주변	0.0000	–	기준치미만
	7	음압기공기배출구	0.0008	–	기준치미만
	8	폐기물반출구	0.0004	–	기준치미만

## 2-1. 측정 지점 위치(도식도)



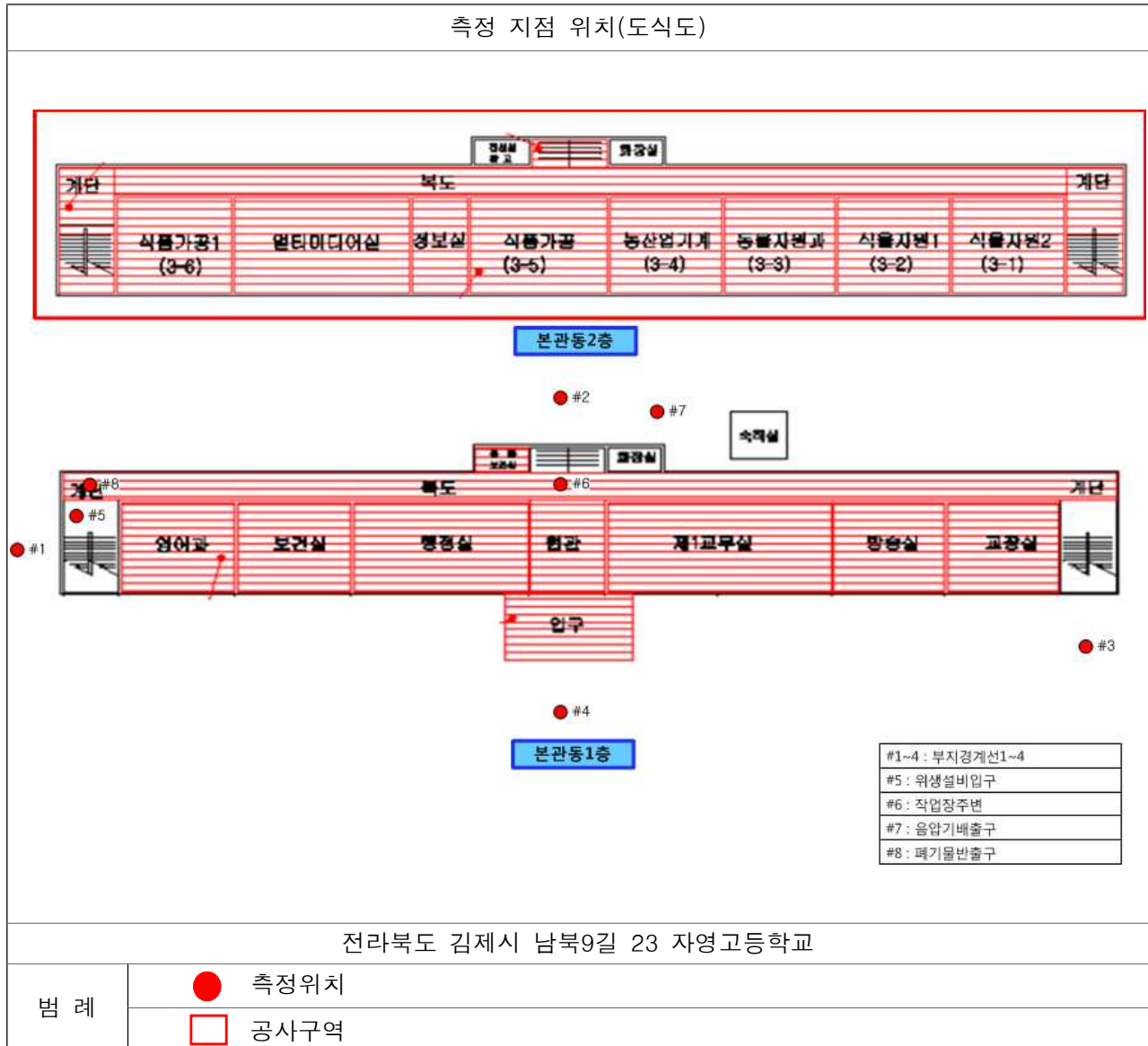
## 측정 사진



## 1-1. 측정 결과

측정 일시	2016년 11월 27일				
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출 석면	초과여부
	1	부지경계선1	0.0000	–	기준치미만
	2	부지경계선2	0.0000	–	기준치미만
	3	부지경계선3	0.0000	–	기준치미만
	4	부지경계선4	0.0000	–	기준치미만
	5	위생설비입구	0.0004	–	기준치미만
	6	작업장주변	0.0000	–	기준치미만
	7	음압기공기배출구	0.0004	–	기준치미만
	8	폐기물반출구	0.0004	–	기준치미만

## 2-1. 측정 지점 위치(도식도)



## 측정 사진

