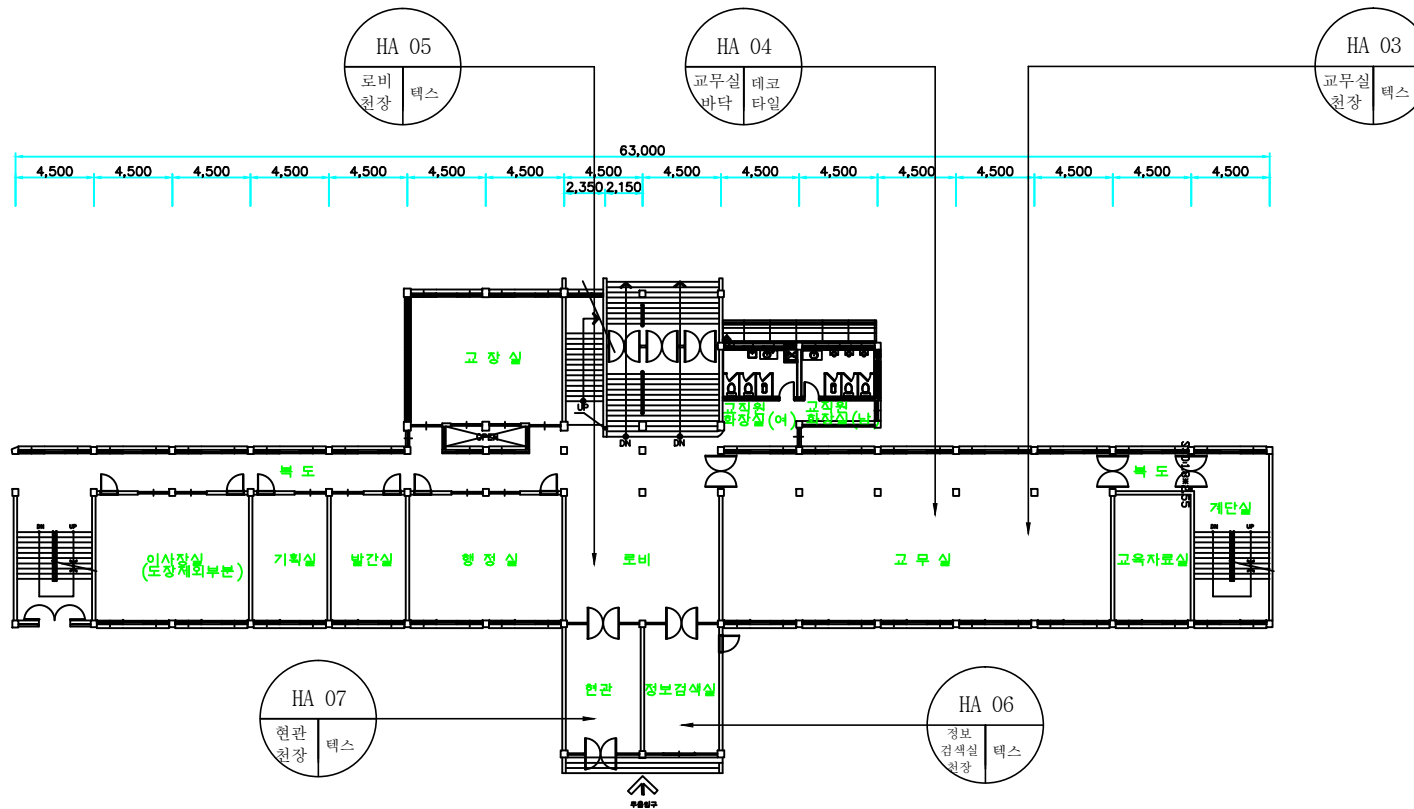













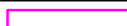


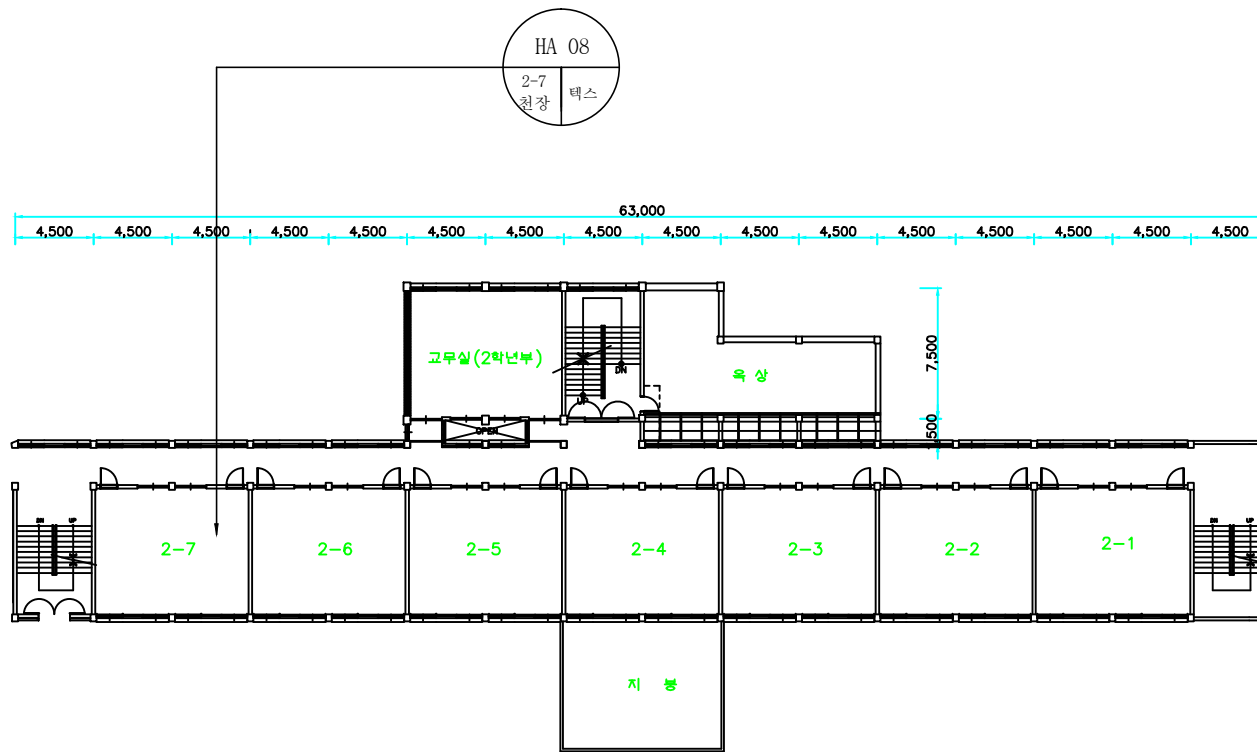
군산중앙여자고등학교 본관 지상1층 평면도

건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
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	
군산중앙여자고등학교			
WL-14-0812-A			
2014. 8. 12.			
유한회사 올림환경기술원			



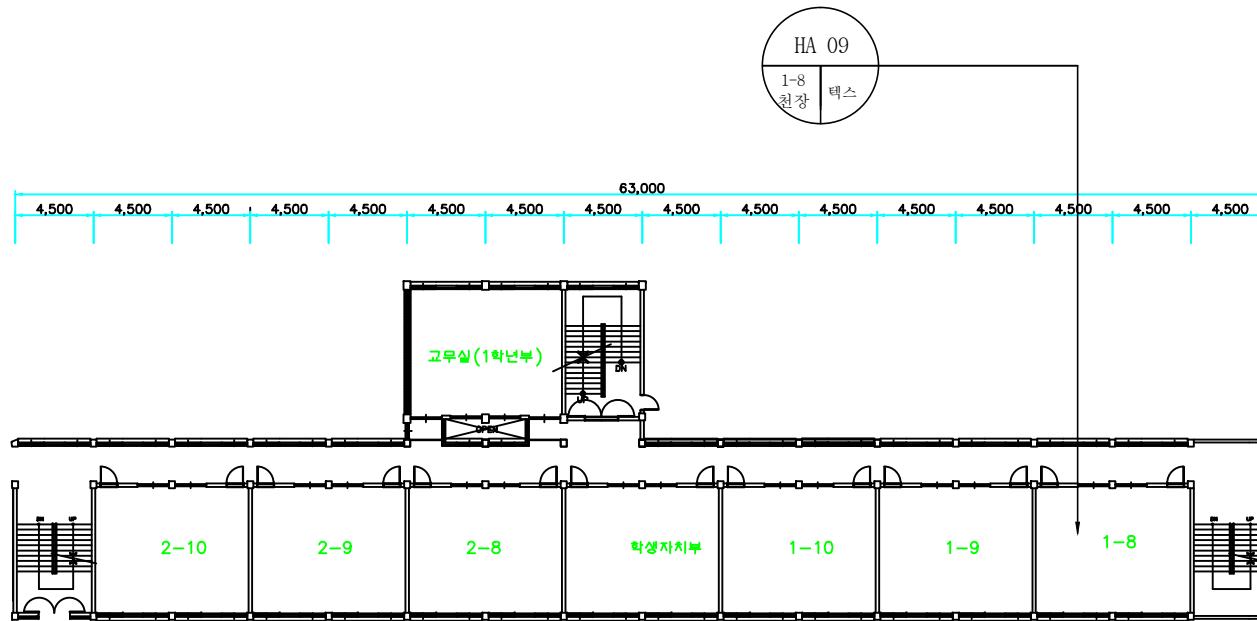
군산중앙여자고등학교 본관 지상2층 평면도

건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
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	
군산중앙여자고등학교			
WL-14-0812-B			
2014. 8. 12.			
유한회사 올림환경기술원			



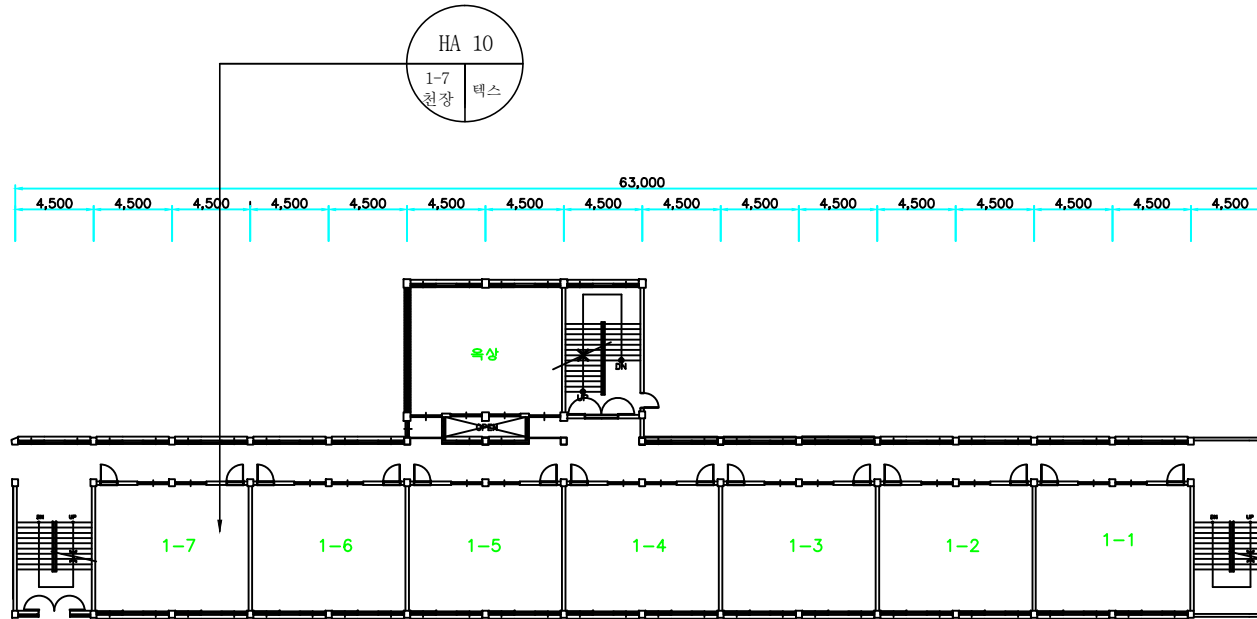
군산중앙여자고등학교 본관 지상3층 평면도

건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
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. 다 일 G. 유리섬유	
건축자재 인식표			
석면불검출		석면검출	
		검출구역	
군산중앙여자고등학교			
WL-14-0812-C			
2014. 8. 12.			
유한회사 올림환경기술원			



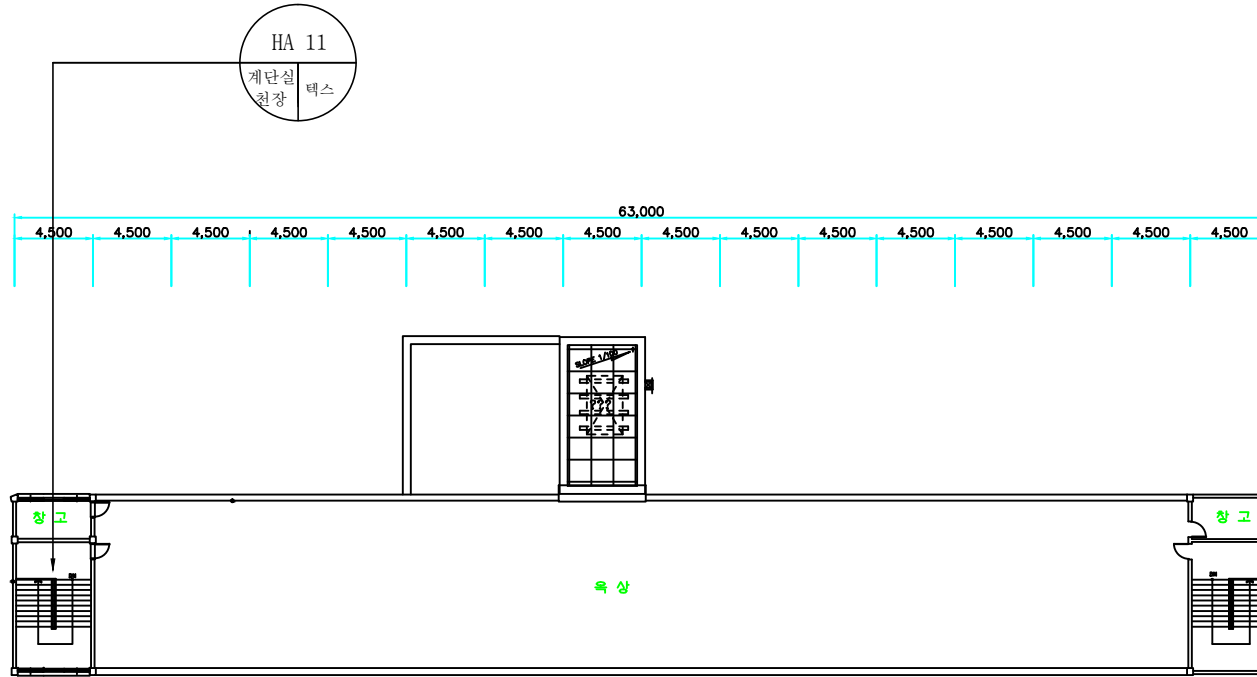
군산중앙여자고등학교 본관 지상4층 평면도

건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
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. 다 일 G. 유리섬유	
건축자재 인식표			
석면불검출		석면검출	
		검출구역	
군산중앙여자고등학교			
WL-14-0812-D			
2014. 8. 12.			
유한회사 올림환경기술원			



군산중앙여자고등학교 본관 지상5층 평면도

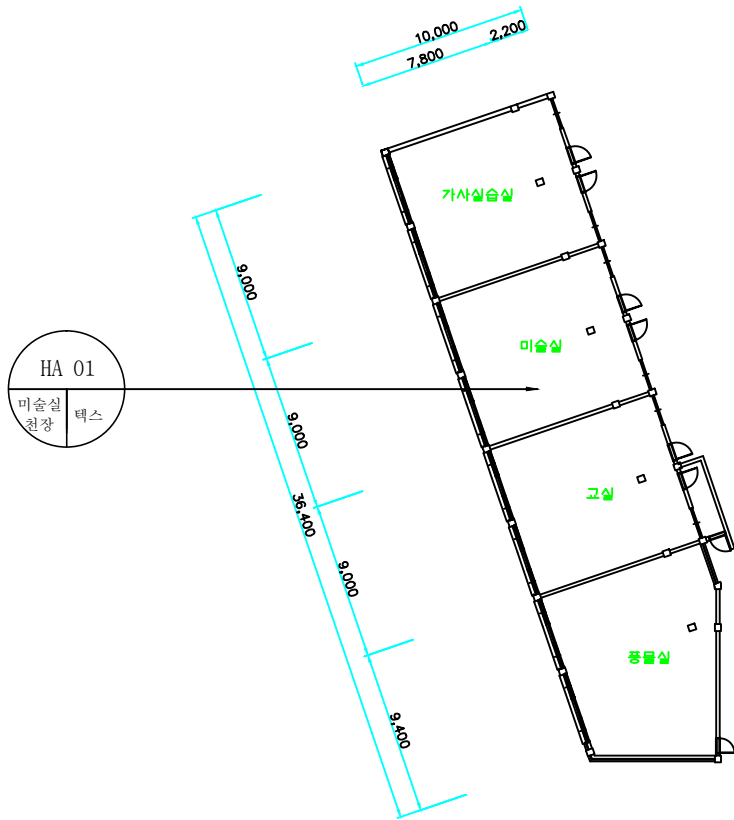
건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
지붕재		바닥재	
천장재		분무재 (뿔칠재)	
벽재		내화 피복재	
배관재 (보온)		칸막이	
배관재 (연결)		비석면	
기타 물질			
시료위치		재 질	
1. 천장재 2. 바닥재 3. 벽 재 4. 지붕재 5. 보온재 6. 단열재 7. 분무재 8. 개스킷 9. 내화피복재 10. 기타물질		A. 텍 스 B. 슬레이트 C. 밤라이트 D. 석 고 E. 뿔 칠 재 F. 다 일 G. 유리섬유	
건축자재 인식표			
석면불검출		석면검출	
		검출구역	
군산중앙여자고등학교			
WL-14-0812-E			
2014. 8. 12.			
유한회사 올림환경기술원			



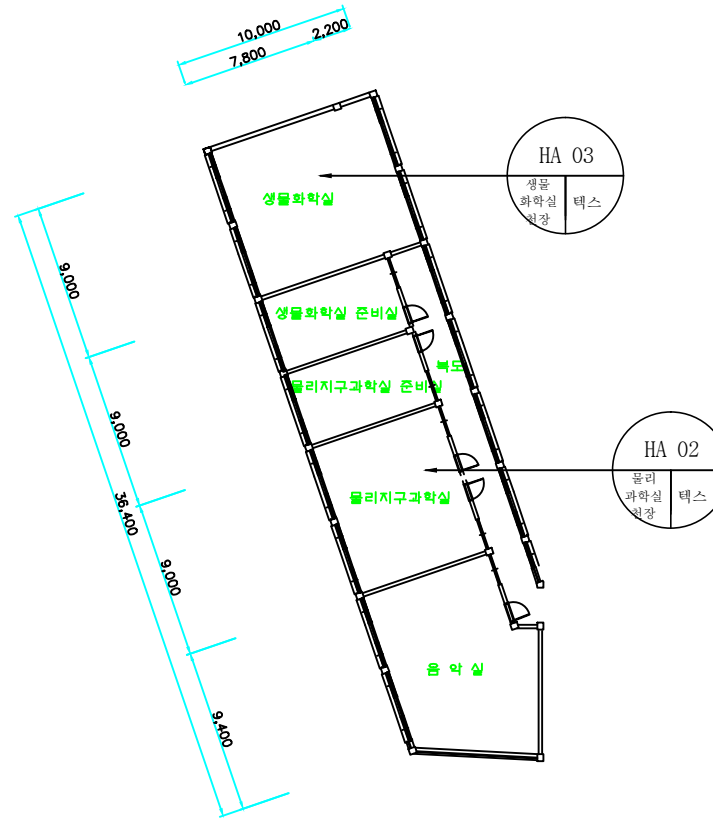
군산중앙여자고등학교 본관 옥탑층 평면도

건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
지붕재		바닥재	
천장재		분무재 (뽀칠재)	
벽재		내화 피복재	
배판재 (보온)		칸막이	
배판재 (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			
석면불검출		석면검출	
		검출구역	

시료번호	시료채취 장소	건축자재	동일구역	면적(m ²)	석면종류	함유율 (%)	위해성 평가점수	위해성 등 급	기관명	군산중앙여자고등학교
									도면번호	WL-14-0812-F
									조사일자	2014. 8. 12.
									조사기관	유한회사 올림환경기술원



군산중앙여자고등학교별관1 지상1층 평면도



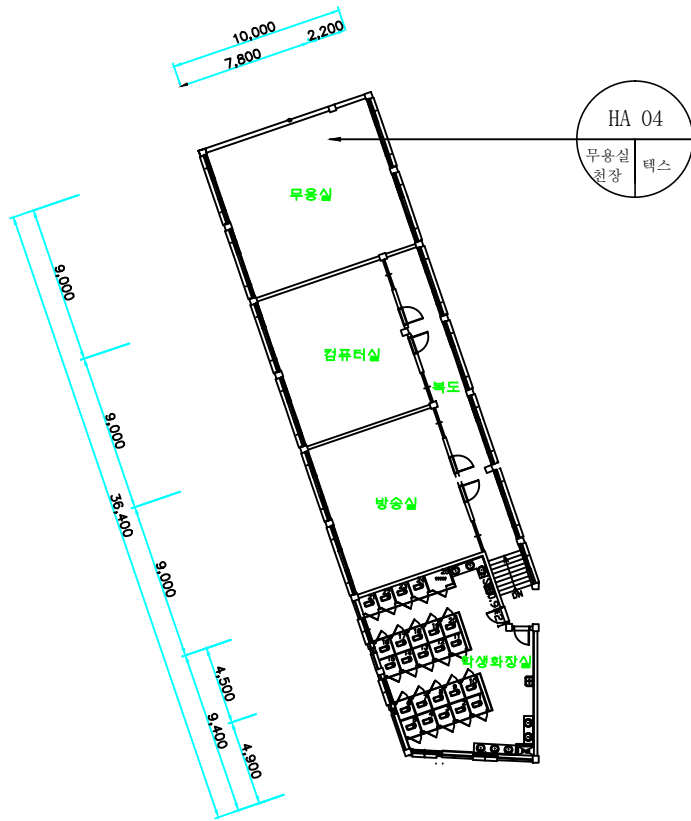
군산중앙여자고등학교별관1 지상2층 평면도

건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
지붕재		바닥재	
천장재		분무재 (뿜칠재)	
벽재		내화 피복재	
배관재 (보온)		칸막이	
배관재 (연결)		비석면	
기타 물 질			

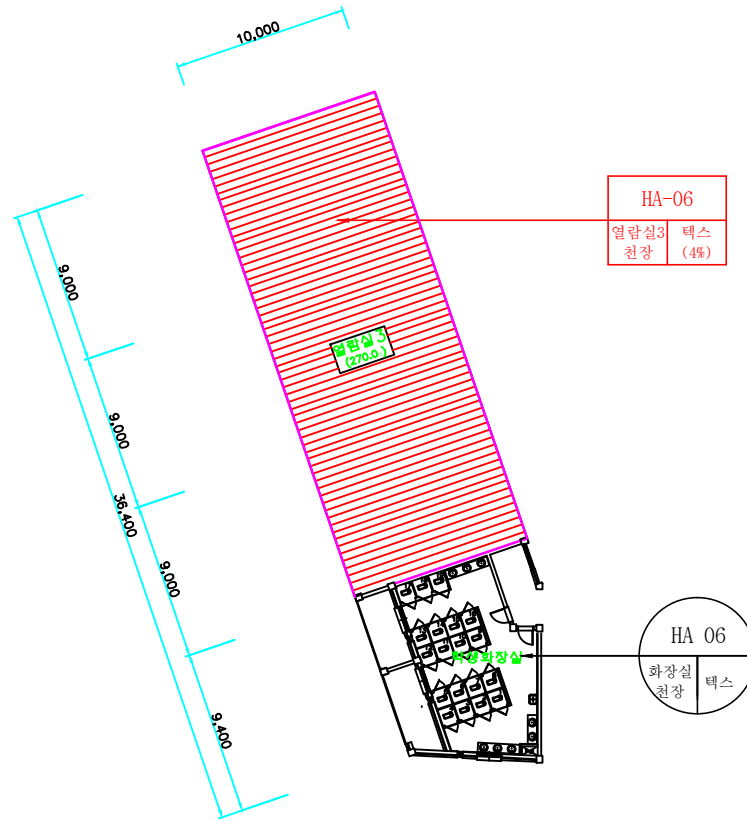
시료위치	재 질
1. 천장재 2. 바닥재 3. 벽 재 4. 지붕재 5. 보온재 6. 단열재 7. 분무재 8. 개스킷 9. 내화피복재 10. 기타물질	A. 텍 스 B. 슬레이트 C. 밤라이트 D. 석 고 E. 뿜 칠 재 F. 다 일 G. 유리섬유

건축자재 인식표	
석면불검출	석면검출
검출구역	

시료번호	시료채취 장소	건축자재	동일구역	면적(m ²)	석면종류	함유율 (%)	위해성 평가점수	위해성 등 급	기관명	군산중앙여자고등학교
									도면번호	WL-14-0812-G
									조사일자	2014. 8. 12.
									조사기관	유한회사 올림환경기술원



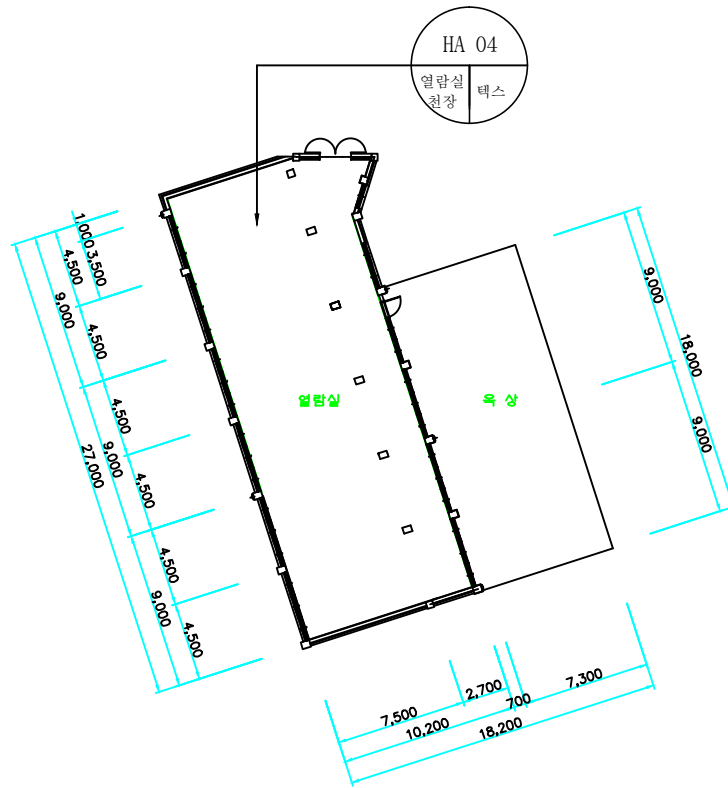
군산중앙여자고등학교별관1 지상3층 평면도



군산중앙여자고등학교별관1 지상4층 평면도

건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
지붕재		바닥재	
천장재		분무재 (뿔칠재)	
벽재		내화 피복재	
배판재 (보온)		칸막이	
배판재 (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	

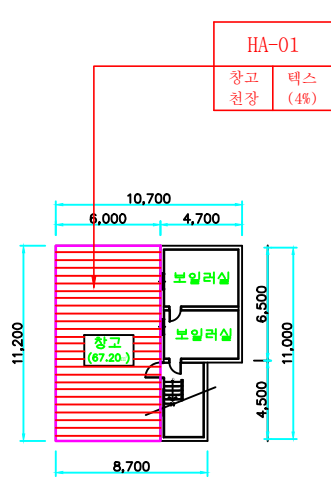
시료번호	시료채취 장소	건축자재	동일구역	면적(m ²)	석면종류	함유율 (%)	위해성 평가점수	위해성 등 급	기관명	군산중앙여자고등학교
HA-05	열람실3 천장	텍스	-	270	백석면	4%	11	낮음	도면번호	WL-14-0812-H
									조사일자	2014. 8. 12.
									조사기관	유한회사 올림환경기술원



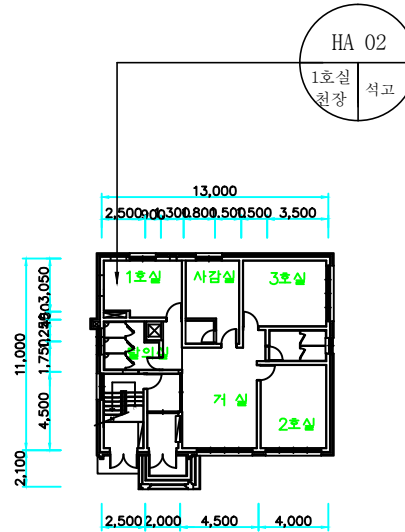
군산중앙여자고등학교별관2 지상3층 평면도

건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
지붕재		바닥재	
천장재		분무재 (뿔칠재)	
벽재		내화 피복재	
배판재 (보온)		칸막이	
배판재 (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	

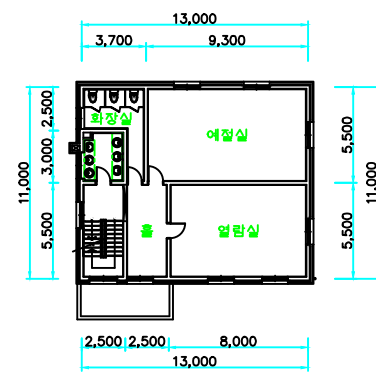
시료번호	시료채취 장소	건축자재	동일구역	면적(m ²)	석면종류	함유율 (%)	위해성 평가점수	위해성 등 급	기관명	군산중앙여자고등학교
									도면번호	WL-14-0812-J
									조사일자	2014. 8. 12.
									조사기관	유한회사 올림환경기술원



생활관 지하1층 평면도



생활관 지상1층 평면도



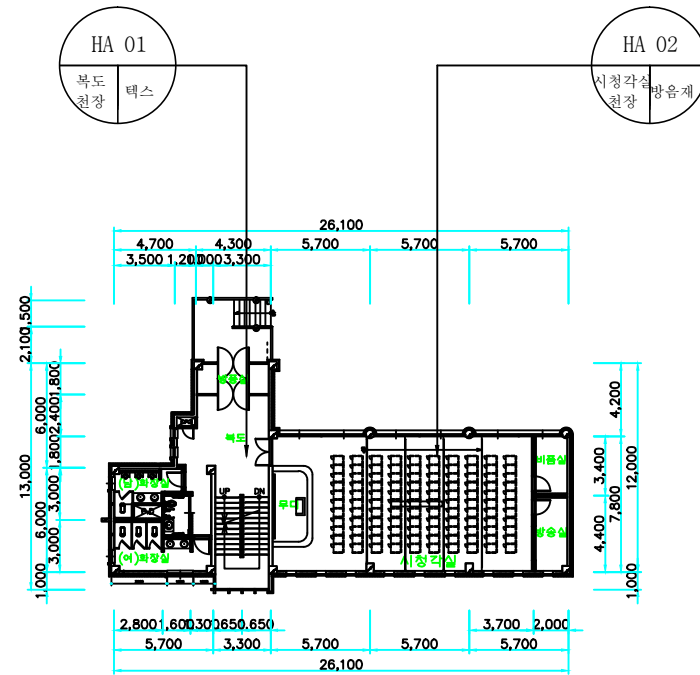
생활관 지상2층 평면도

건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
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. 다 일 G. 유리섬유

건축자재 인식표	
석면불검출	석면검출
검출구역	

시료번호	시료채취 장소	건축자재	동일구역	면적(m ²)	석면종류	함유율 (%)	위해성 평가점수	위해성 등 급	기관명	
HA-01	창고 천장	텍스	-	67.20	백석면	4	11	낮음	조사기관	군산중앙여자고등학교
										도면번호 WL-14-0812-S
										조사일자 2014. 8. 12.
										조사기관 유한회사 올림환경기술원



시료위치	재 질
1. 천장재	A. 텍 스
2. 바닥재	B. 슬레이트
3. 벽 재	C. 발라이트
4. 지붕재	D. 석 고
5. 보온재	E. 뽀뽀재
6. 단열재	F. 타 일
7. 분무재	G. 유리섬유
8. 개스킷	
9. 내화피복재	
10. 기타물질	

시료번호	
시료위치	건축자재 (함유율)

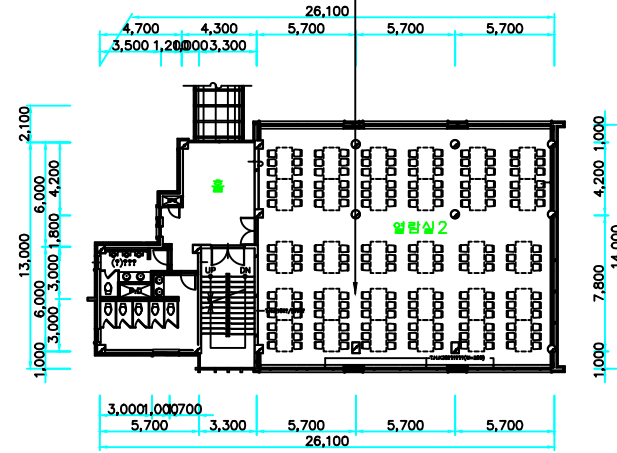
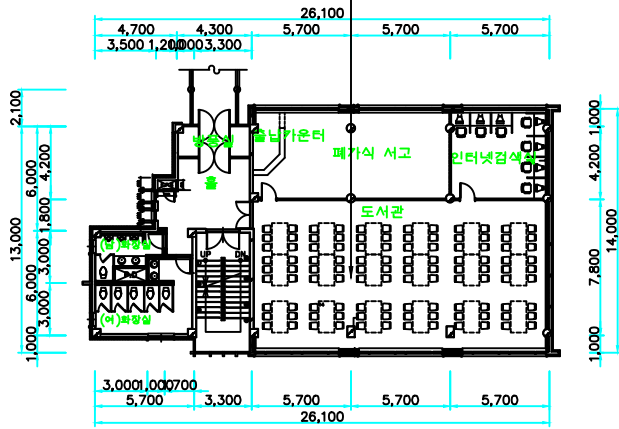
석면검출

검출구역

군산중앙여자고등학교 서림관 지상1층 평면도 군산중앙여자고등학교 서림관 지상2층 평면도

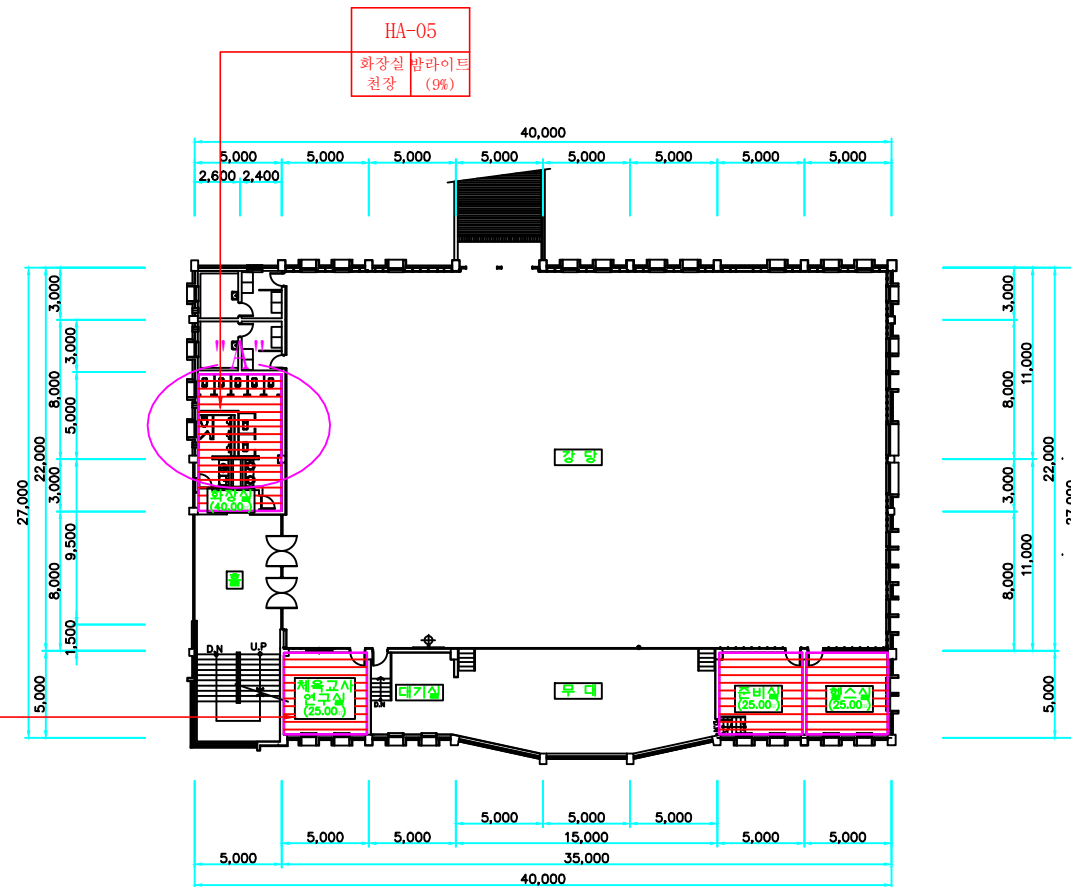
[illegible]

<2층 복도 천장과 동일물질>

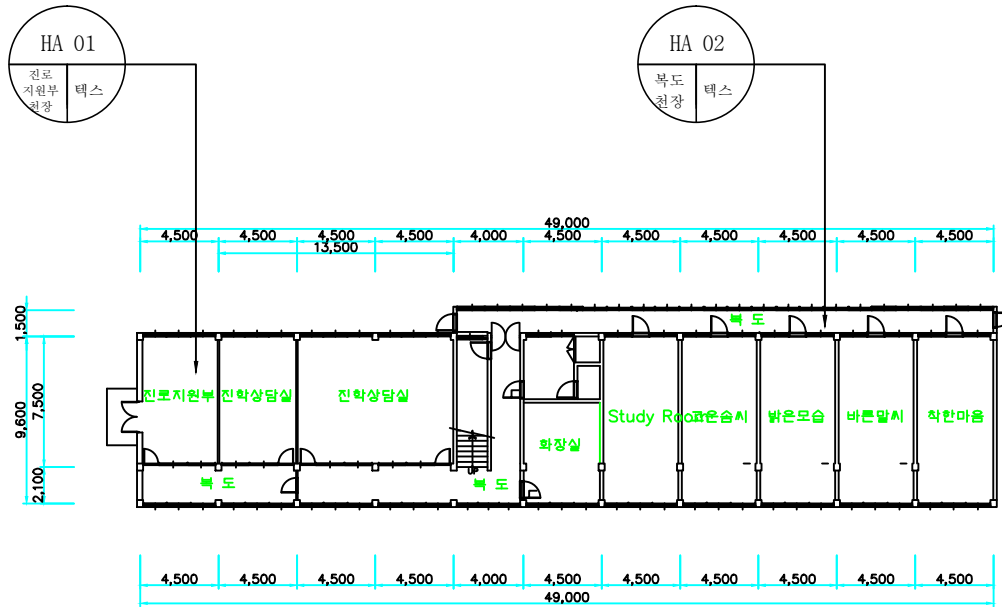


군산중앙여자고등학교 서립관 지상3층 평면도 군산중앙여자고등학교 서립관 지상4층 평면도

건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
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	
군산중앙여자고등학교			
WL-14-0812-L			
2014. 8. 12.			
유한회사 올림환경기술원			

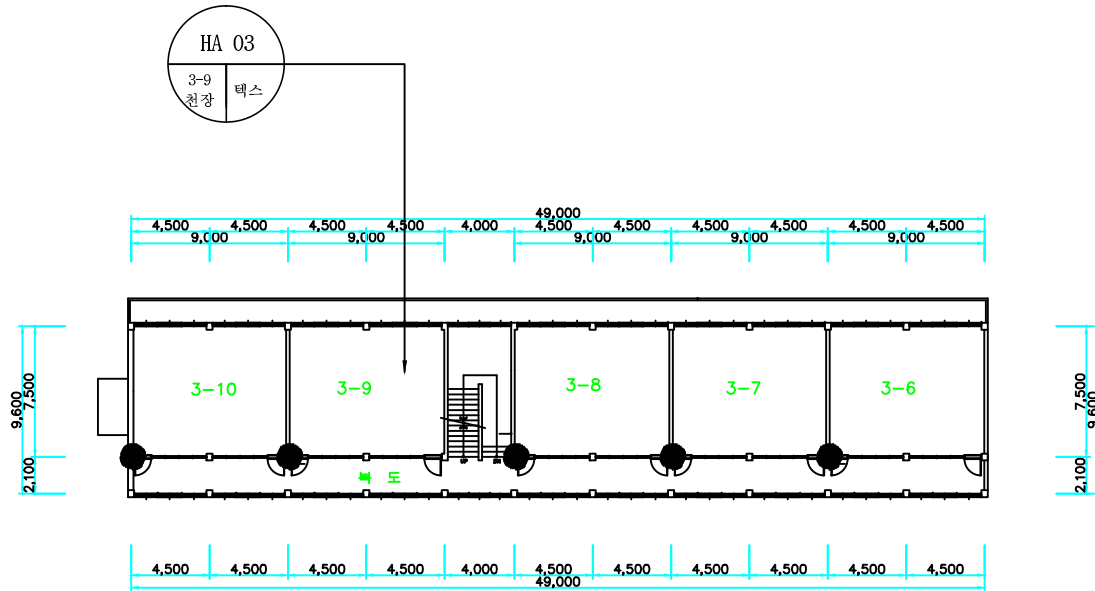


시료번호	시료채취 장소	건축자재	동일구역	면적(m ²)	석면종류	함유율 (%)	위해성 평가점수	위해성 등 급	기관명	군산중앙여자고등학교
HA-04	화장실 칸막이	밤라이트	-	31.1	백석면	9	11	낮음	도면번호	WL-14-0812-0
HA-05	화장실 천장	밤라이트	-	40.0	백석면	4	11	낮음		
HA-06	체육교사실 천장	텍스	준비실, 헬스실	75.0	백석면	4	11	낮음	조사일자	2014. 8. 12.
									조사기관	유한회사 울림환경기술원



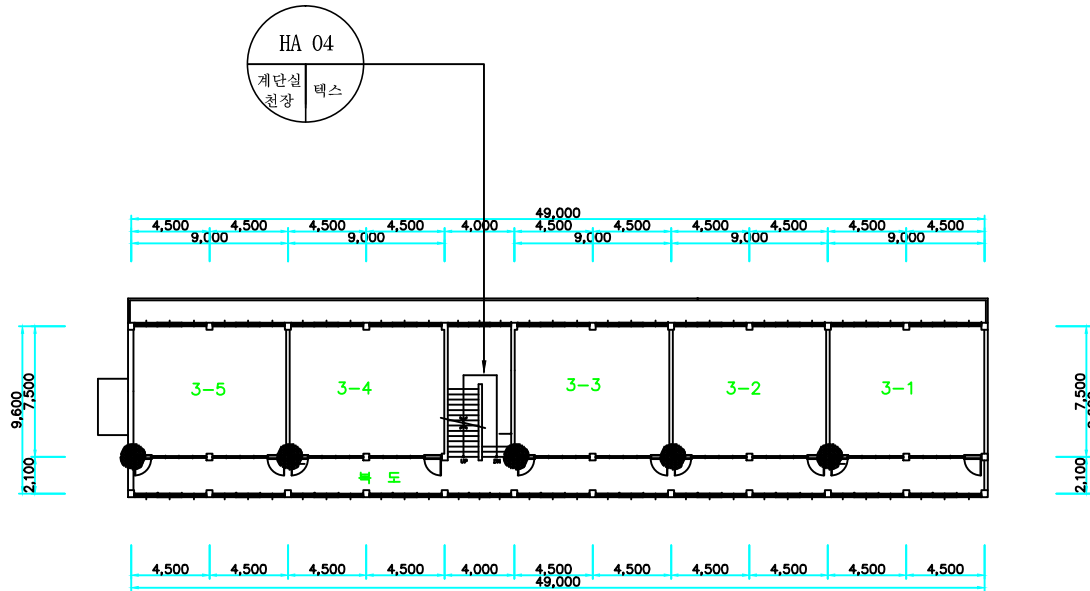
군산중앙여자고등학교 진학관 지상1층 평면도

건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
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	
군산중앙여자고등학교			
WL-14-0812-P			
2014. 8. 12.			
유한회사 올림환경기술원			



군산중앙여자고등학교 진학관 지상2층 평면도

건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
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	
군산중앙여자고등학교			
WL-14-0812-Q			
2014. 8. 12.			
유한회사 올림환경기술원			



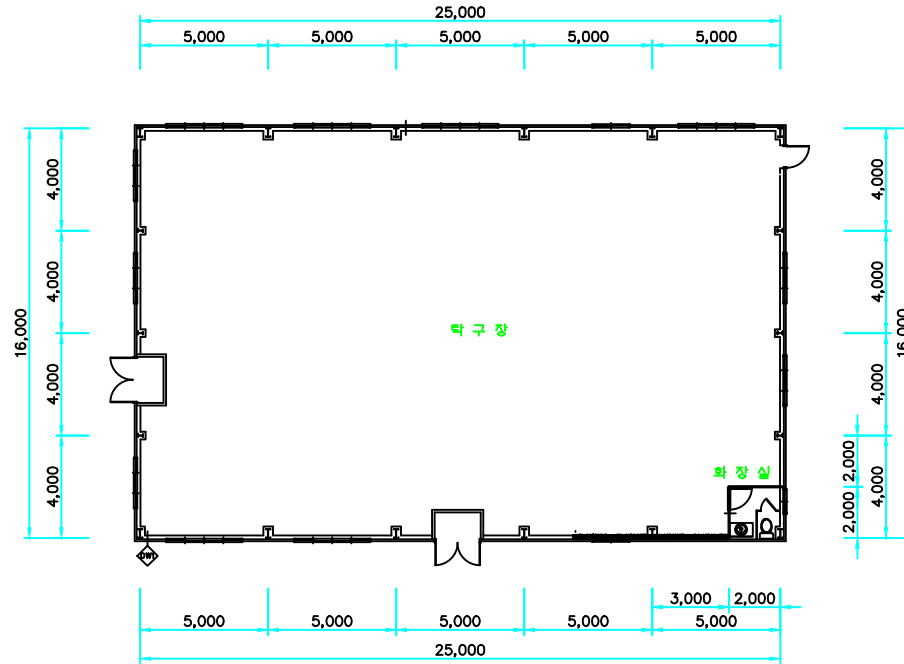
군산중앙여자고등학교 진학관 지상3층 평면도

건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
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. 다 일 G. 유리섬유

건축자재 인식표	
석면불검출	석면검출
검출구역	

시료번호	시료채취 장소	건축자재	동일구역	면적(m ²)	석면종류	함유율 (%)	위해성 평가점수	위해성 등 급	기관명	군산중앙여자고등학교
HA-04									조사기관	도면번호 WL-14-0812-R
HA-05										조사일자 2014. 8. 12.
HA-06										
										유한회사 올림환경기술원



군산중앙여자고등학교 탁구훈련장 지상1층 평면도

건축 자재명	그 립	건축 자재명	그 립
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. 다 일 G. 유리섬유	
건축자재 인식표			
			
석면불검출		석면검출	
		검출구역	

시료번호	시료채취 장소	건축자재	동일구역	면적(m ²)	석면종류	함유율 (%)	위해성 평가점수	위해성 등 급	기관명	군산중앙여자고등학교
									도면번호	WL-14-0812-M
									조사일자	2014. 8. 12.
									조사기관	유한회사 올림환경기술원