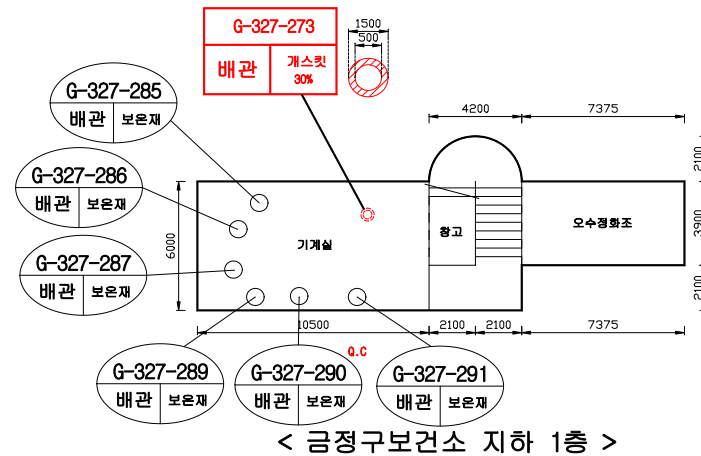


IV. 기타사항

붙임 1-1. 석면지도



건축자재	
	지붕재
	천장재
	바닥재
	분문재(뿔칠재)
	내화피복재
	벽재
	배관재(보온)
	칸막이
	배관재(연결)
	기타물질
	비석면

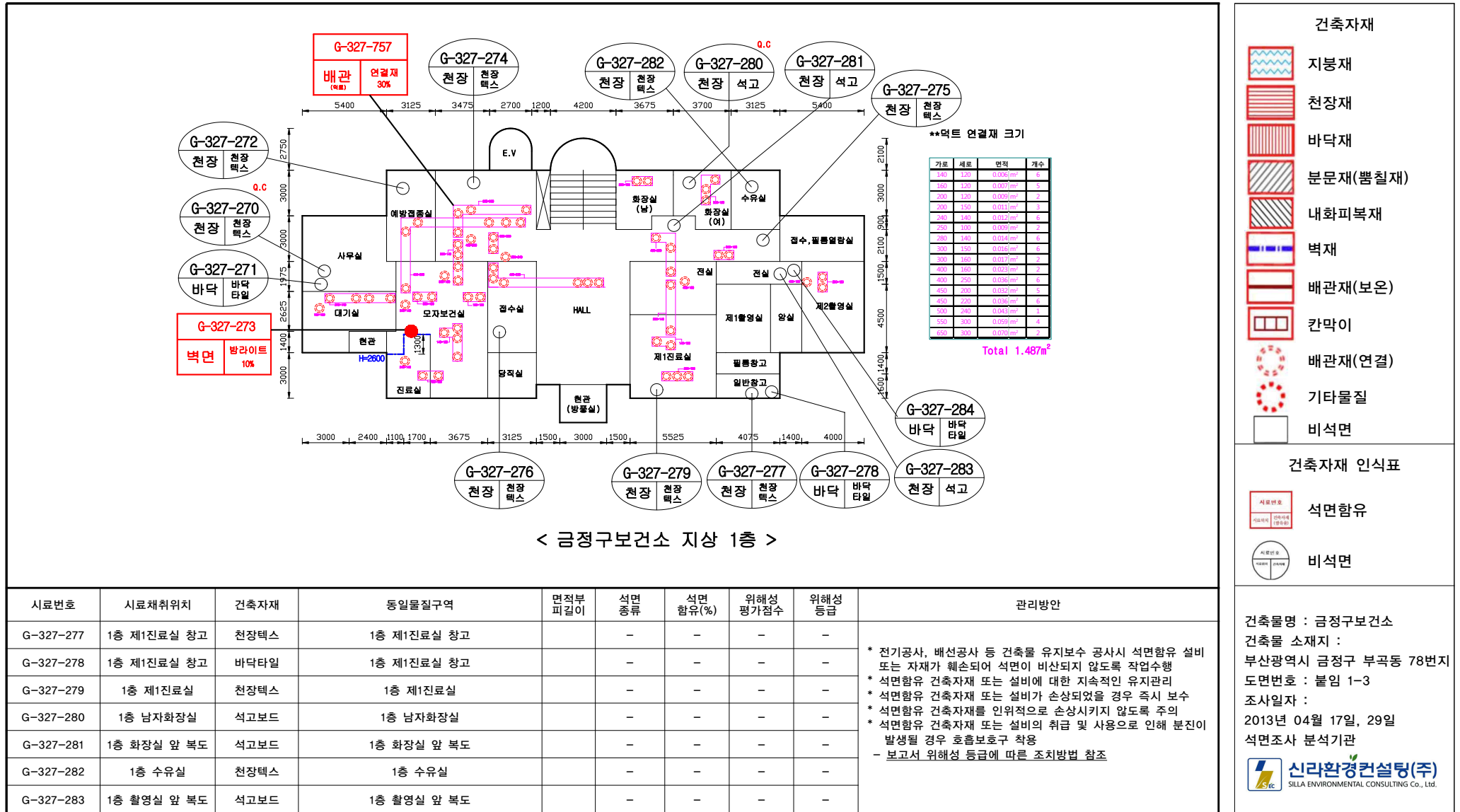
건축자재 인식표

	석면함유
	비석면

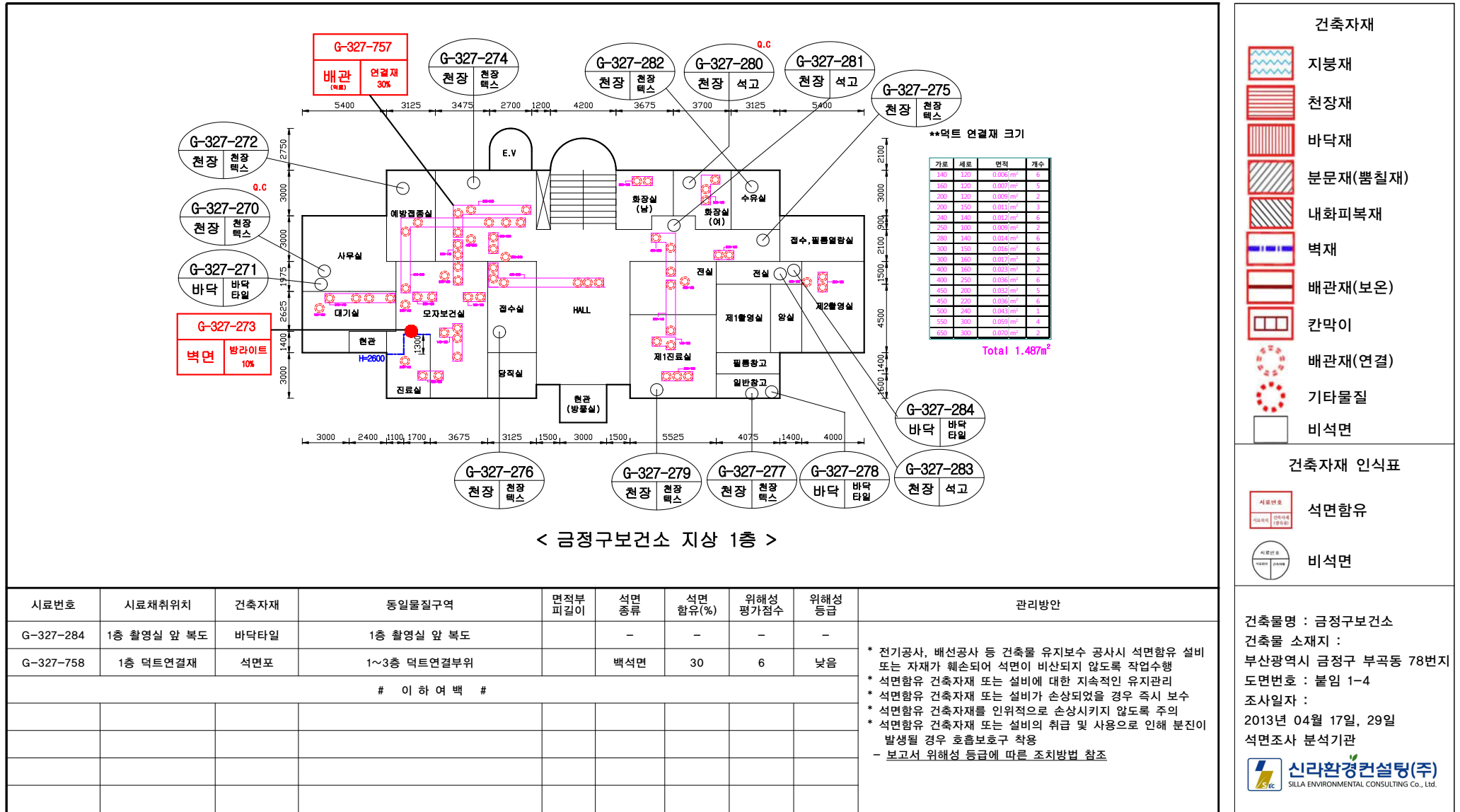
시료번호	시료채취위치	건축자재	동일물질구역	면적부피길이	석면종류	석면함유(%)	위해성평가점수	위해성등급	관리방안
G-327-285	지하층 기계실	유리섬유	지하층 기계실 배관		-	-	-	-	* 전기공사, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유 설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행 * 석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리 * 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 * 석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 주의 * 석면함유 건축자재 또는 설비의 취급 및 사용으로 인해 분진이 발생될 경우 호흡보호구 착용 - 보고서 위해성 등급에 따른 조치방법 참조
G-327-286	지하층 기계실	유리섬유	지하층 기계실 배관		-	-	-	-	
G-327-287	지하층 기계실	유리섬유	지하층 기계실 배관		-	-	-	-	
G-327-288	지하층 기계실	개스킷	지하층 기계실	01.57	백석면	30	7	낮음	
G-327-289	지하층 기계실	유리섬유	지하층 기계실 덕트		-	-	-	-	
G-327-290	지하층 기계실	유리섬유	지하층 기계실 덕트		-	-	-	-	
G-327-291	지하층 기계실	유리섬유	지하층 기계실 덕트		-	-	-	-	

건축물명 : 금정구보건소
 건축물 소재지 : 부산광역시 금정구 부곡동 78번지
 도면번호 : 붙임 1-1
 조사일자 : 2013년 04월 17일, 29일
 석면조사 분석기관

붙임 1-3. 석면지도



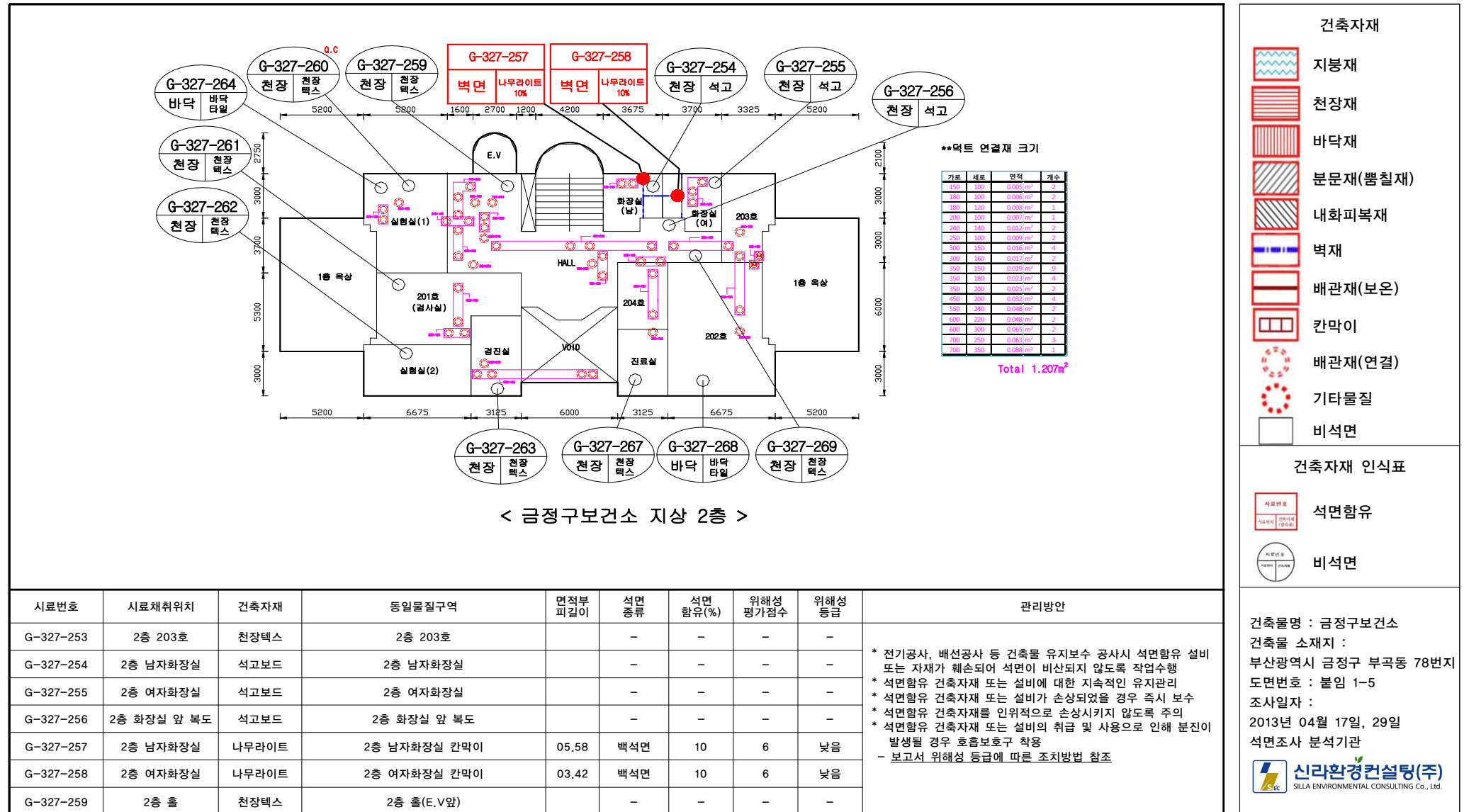
붙임 1-4. 석면지도



시료번호	시료채취위치	건축자재	동일물질구역	면적부피길이	석면종류	석면함유(%)	위해성평가점수	위해성등급	관리방안
G-327-284	1층 촬영실 앞 복도	바닥타일	1층 촬영실 앞 복도		-	-	-	-	
G-327-758	1층 덕트연결재	석면포	1~3층 덕트연결부위		백석면	30	6	낮음	
# 이하 여백 #									

* 전기공사, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유 설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행
 * 석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리
 * 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수
 * 석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 주의
 * 석면함유 건축자재 또는 설비의 취급 및 사용으로 인해 분진이 발생될 경우 호흡보호구 착용
 - 보고서 위해성 등급에 따른 조치방법 참조

붙임 1-5. 석면지도



Architectural floor plan of the 2nd floor of the Gyeongju Maintenance Station. The plan shows various rooms including 1st and 2nd floors, a hall, and several offices. Rooms are labeled with numbers like 201, 202, 203, 204, and 205. Dimensions are provided for various sections. Callouts G-327-260 through G-327-269 point to specific ceiling and floor areas. A table on the right lists the area and count for each callout. The total area is 1.207m².

가호	세로	면적	개수
150	100	0.005m²	2
180	100	0.006m²	2
180	120	0.020m²	1
200	100	0.020m²	1
240	120	0.028m²	2
250	120	0.030m²	2
300	150	0.045m²	4
300	160	0.048m²	2
350	110	0.038m²	6
350	180	0.063m²	4
350	200	0.070m²	2
450	200	0.090m²	4
550	240	0.096m²	2
600	220	0.088m²	2
600	320	0.192m²	2
700	250	0.062m²	1
700	350	0.085m²	1

Total 1.207m²

< 금정구보건소 지상 2층 >

시료번호	시료채취위치	건축자재	동일물질구역	면적부 피갈이	석면 종류	석면 함유(%)	위해성 평가점수	위해성 등급	관리방안
G-327-260	2층 201호 실험실1	천장텍스	2층 201호 실험실1		-	-	-	-	* 전기공사, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유 설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행 * 석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리 * 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 * 석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 주의 * 석면함유 건축자재 또는 설비의 취급 및 사용으로 인해 분진이 발생될 경우 호흡보호구 착용 - 보고서 위해성 등급에 따른 조치방법 참조
G-327-261	2층 201호 검사실	천장텍스	2층 201호 검사실		-	-	-	-	
G-327-262	2층 201호 실험실2	천장텍스	2층 201호 실험실2		-	-	-	-	
G-327-263	2층 201호 검진실	천장텍스	2층 201호 검진실		-	-	-	-	
G-327-264	2층 201호 실험실1	바닥타일	2층 201호 실험실1		-	-	-	-	
G-327-265	2층 202호	천장텍스	2층 202호		-	-	-	-	
G-327-267	2층 204호 진료실	천장텍스	2층 204호 진료실		-	-	-	-	

건축자재 인식표

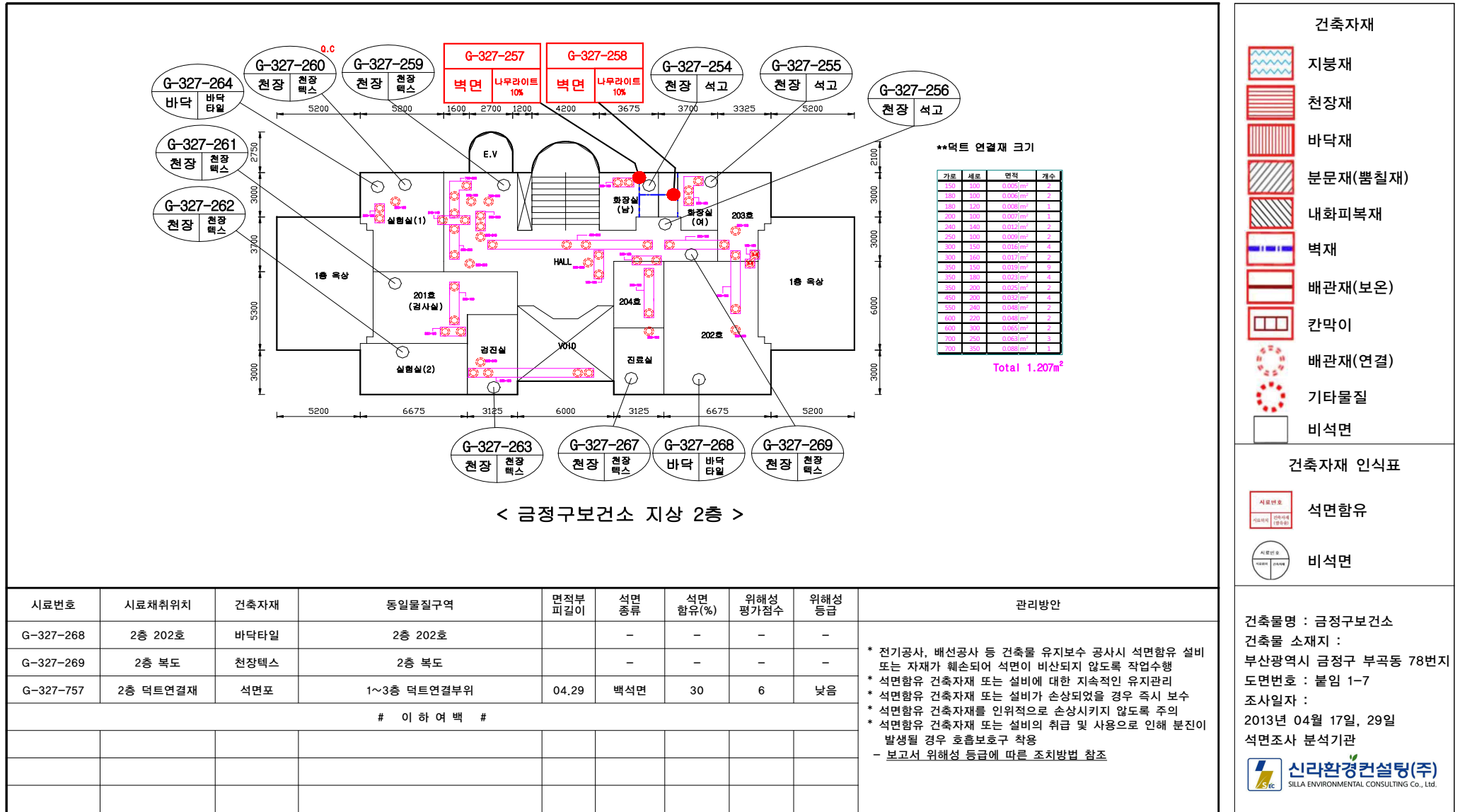
시료번호
시료위치
건축사제
(발주처)

건축물명 : 금정구보건소
건축물 소재지 :
부산광역시 금정구 부곡동 78번지
도면번호 : 붙임 1-6
조사일자 :
2013년 04월 17일, 29일
석면조사 분석기관

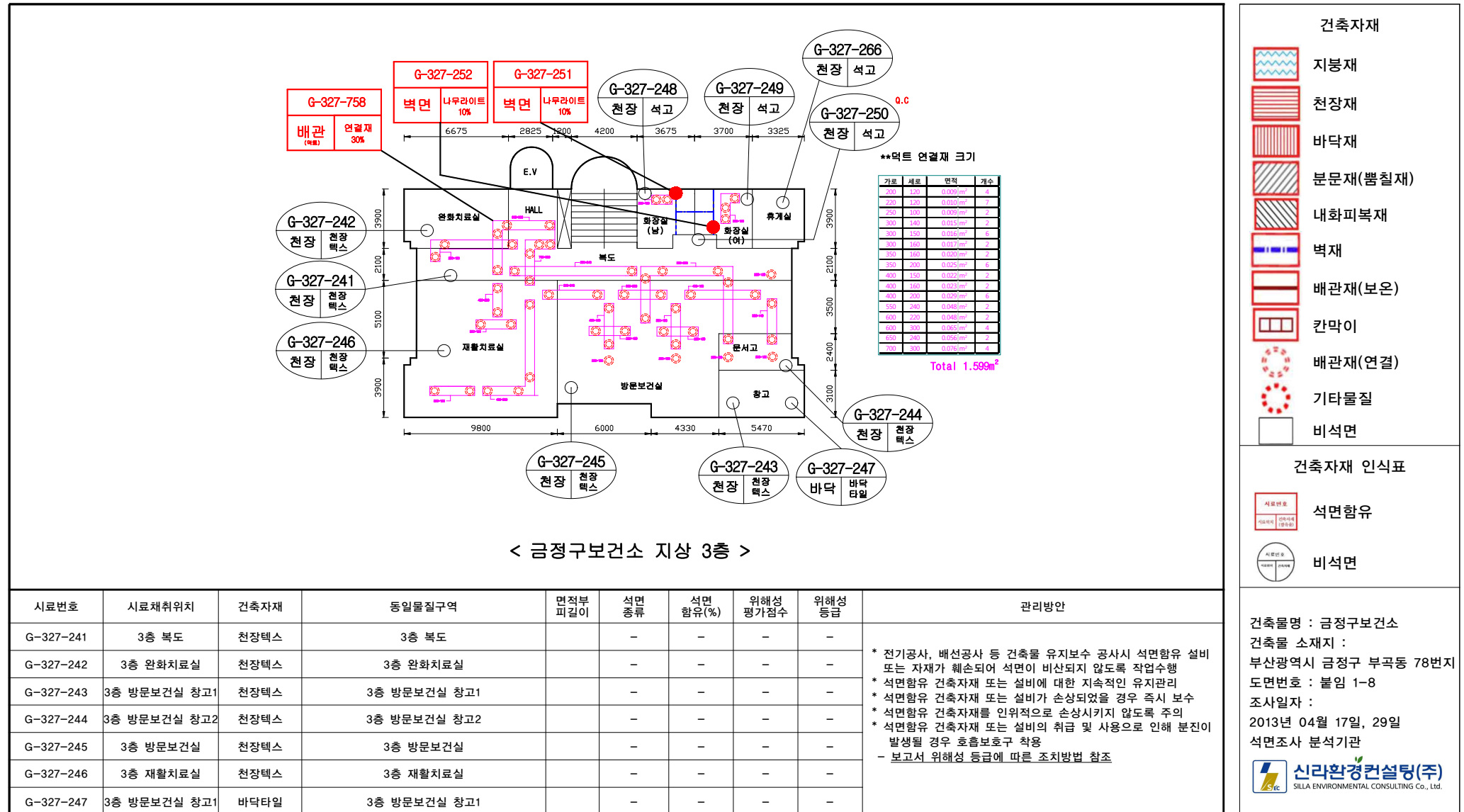


신라환경컨설팅(주)
SILLA ENVIRONMENTAL CONSULTING Co., Ltd.

붙임 1-7. 석면지도



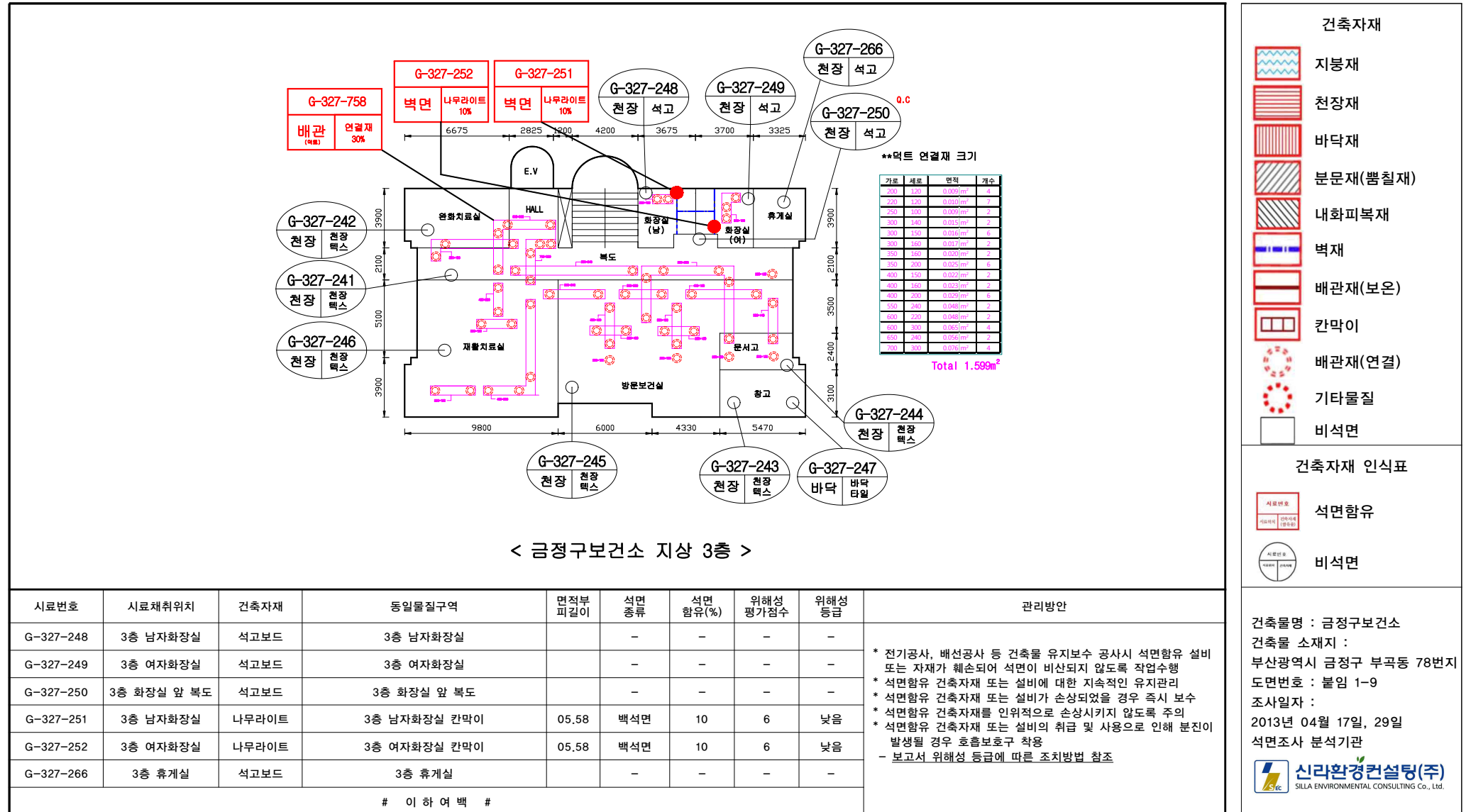
붙임 1-8. 석면지도



< 금정구보건소 지상 3층 >

시료번호	시료채취위치	건축자재	동일물질구역	면적부 피길이	석면 종류	석면 함유(%)	위해성 평가점수	위해성 등급	관리방안
G-327-241	3층 복도	천장텍스	3층 복도		-	-	-	-	* 전기공사, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유 설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행 * 석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리 * 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 * 석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 주의 * 석면함유 건축자재 또는 설비의 취급 및 사용으로 인해 분진이 발생될 경우 호흡보호구 착용 - 보고서 위해성 등급에 따른 조치방법 참조
G-327-242	3층 완화치료실	천장텍스	3층 완화치료실		-	-	-	-	
G-327-243	3층 방문보건실 창고1	천장텍스	3층 방문보건실 창고1		-	-	-	-	
G-327-244	3층 방문보건실 창고2	천장텍스	3층 방문보건실 창고2		-	-	-	-	
G-327-245	3층 방문보건실	천장텍스	3층 방문보건실		-	-	-	-	
G-327-246	3층 재활치료실	천장텍스	3층 재활치료실		-	-	-	-	
G-327-247	3층 방문보건실 창고1	바닥타일	3층 방문보건실 창고1		-	-	-	-	

붙임 1-9. 석면지도



< 금정구보건소 지상 3층 >

시료번호	시료채취위치	건축자재	동일물질구역	면적부 피길이	석면 종류	석면 함유(%)	위해성 평가점수	위해성 등급
G-327-248	3층 남자화장실	석고보드	3층 남자화장실		-	-	-	-
G-327-249	3층 여자화장실	석고보드	3층 여자화장실		-	-	-	-
G-327-250	3층 화장실 앞 복도	석고보드	3층 화장실 앞 복도		-	-	-	-
G-327-251	3층 남자화장실	나무라이트	3층 남자화장실 칸막이	05.58	백석면	10	6	낮음
G-327-252	3층 여자화장실	나무라이트	3층 여자화장실 칸막이	05.58	백석면	10	6	낮음
G-327-266	3층 휴게실	석고보드	3층 휴게실		-	-	-	-
# 이 하 여 백 #								

* 전기공사, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유 설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행
 * 석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리
 * 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수
 * 석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 주의
 * 석면함유 건축자재 또는 설비의 취급 및 사용으로 인해 분진이 발생될 경우 호흡보호구 착용
 - 보고서 위해성 등급에 따른 조치방법 참조

붙임 1-10. 석면지도

