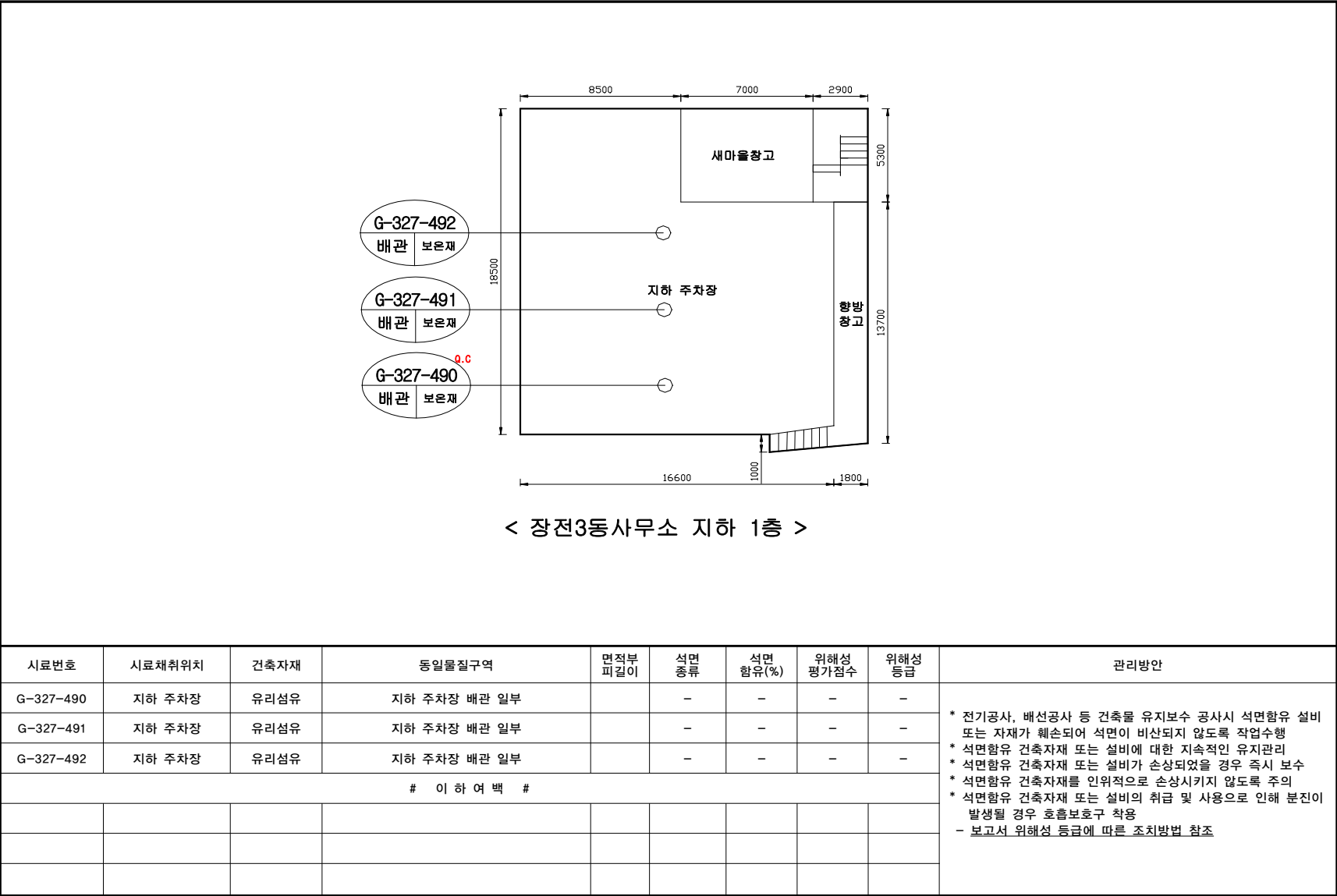


# IV. 기타사항

붙임 1-1. 석면지도



**건축자재**

지붕재

천장재

바닥재

분문재(뿔칠재)

내화피복재

벽재

배관재(보온)

칸막이

배관재(연결)

기타물질

비석면

**건축자재 인식표**

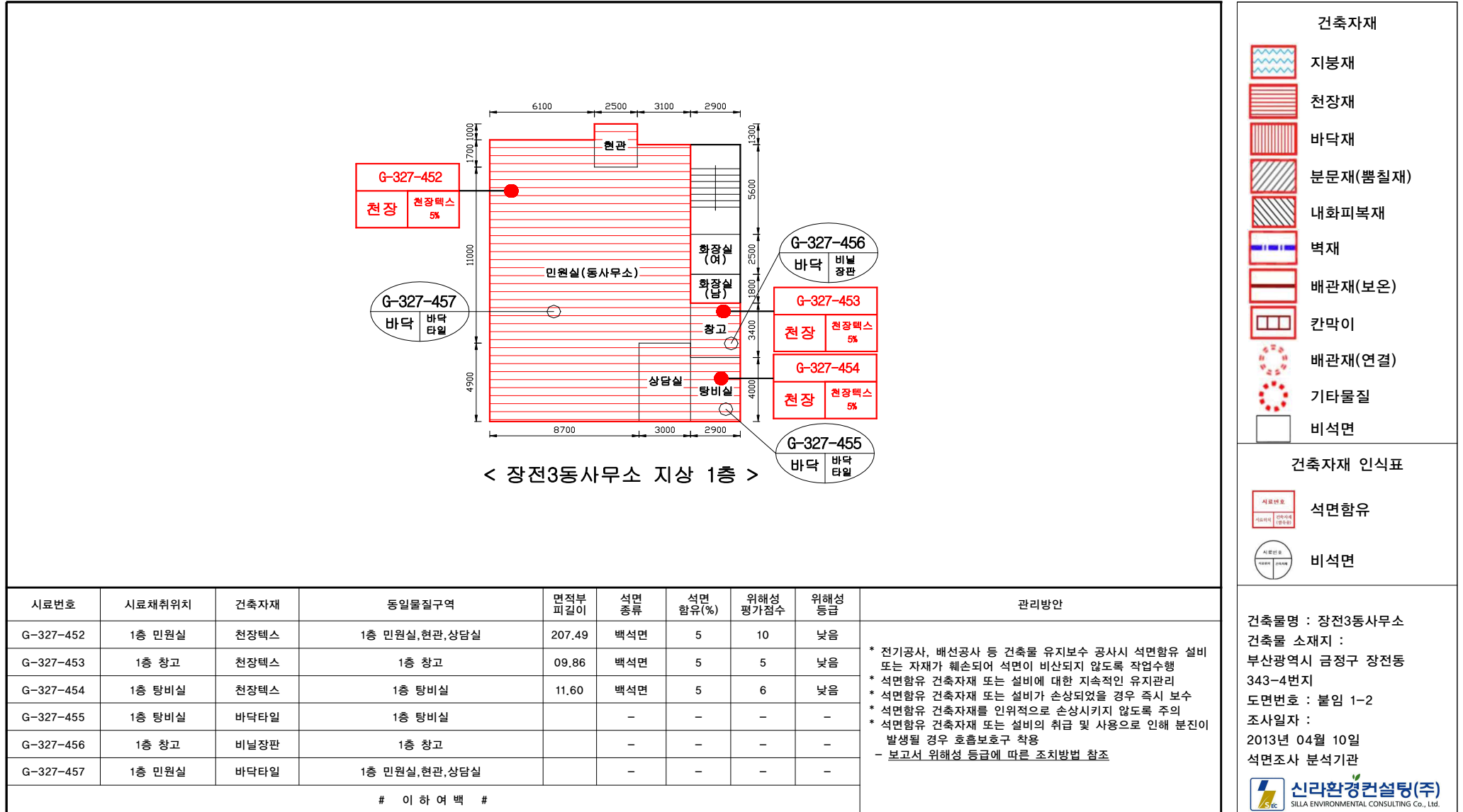
석면함유

비석면

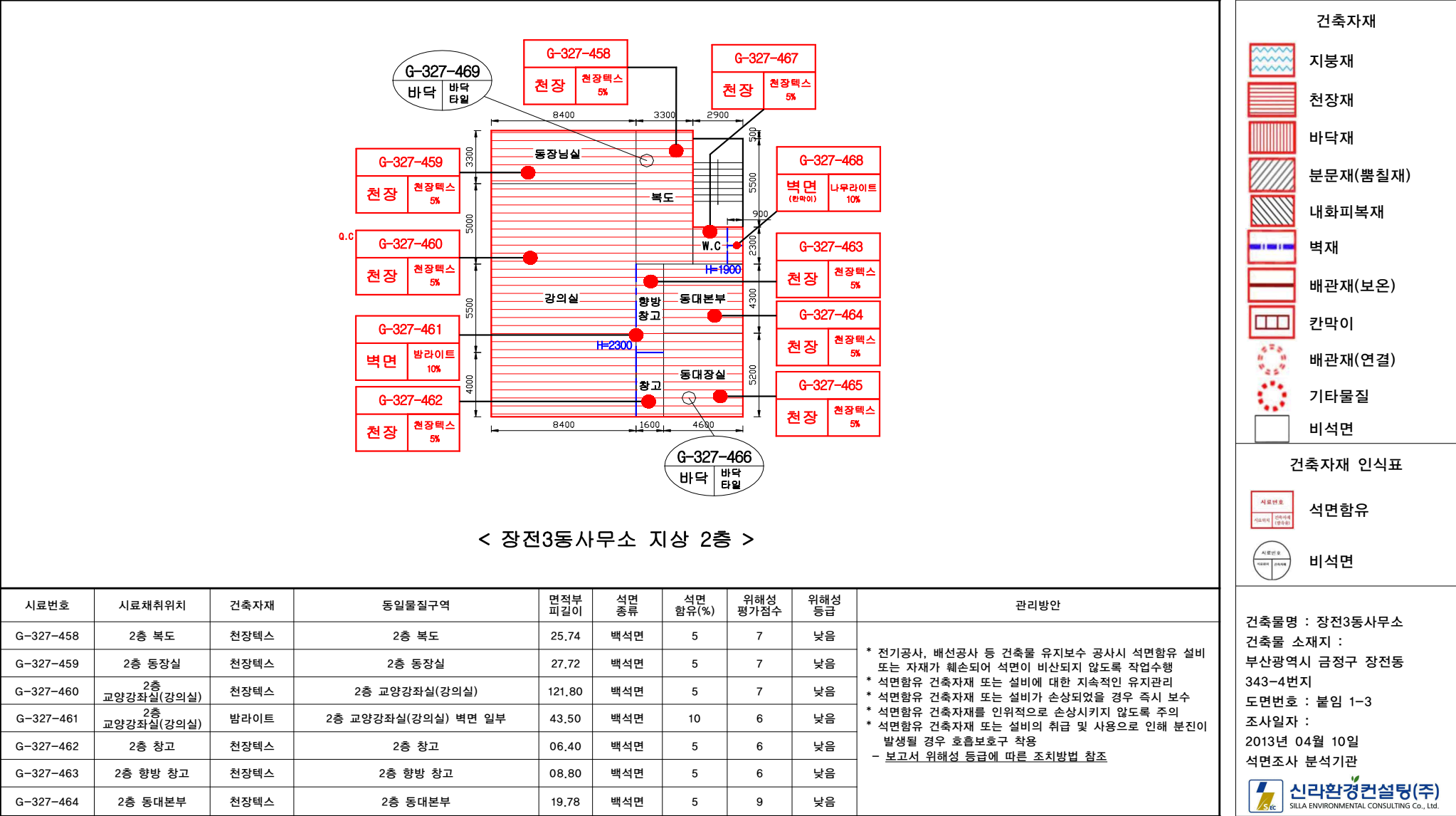
건축물명 : 장전3동사무소  
 건축물 소재지 : 부산광역시 금정구 장전동 343-4번지  
 도면번호 : 붙임 1-1  
 조사일자 : 2013년 04월 10일  
 석면조사 분석기관

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

붙임 1-2. 석면지도

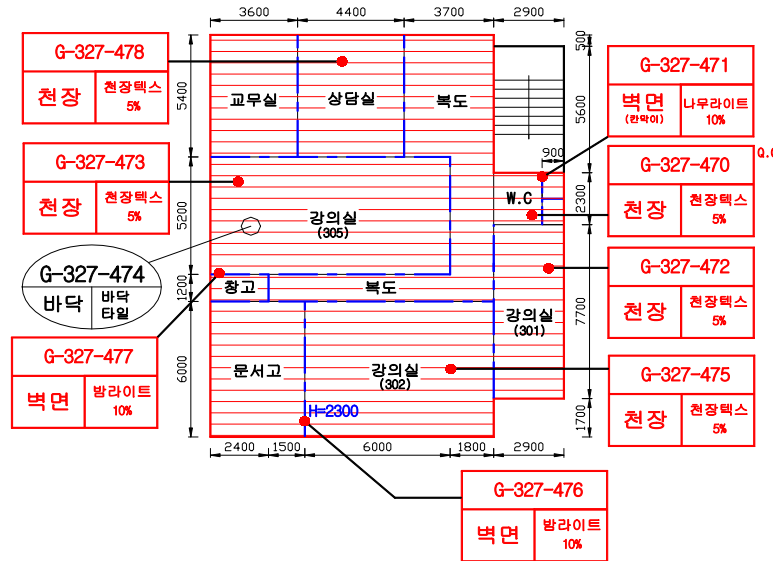


붙임 1-3. 석면지도





붙임 1-5. 석면지도



< 장전3동사무소 지상 3층 >

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

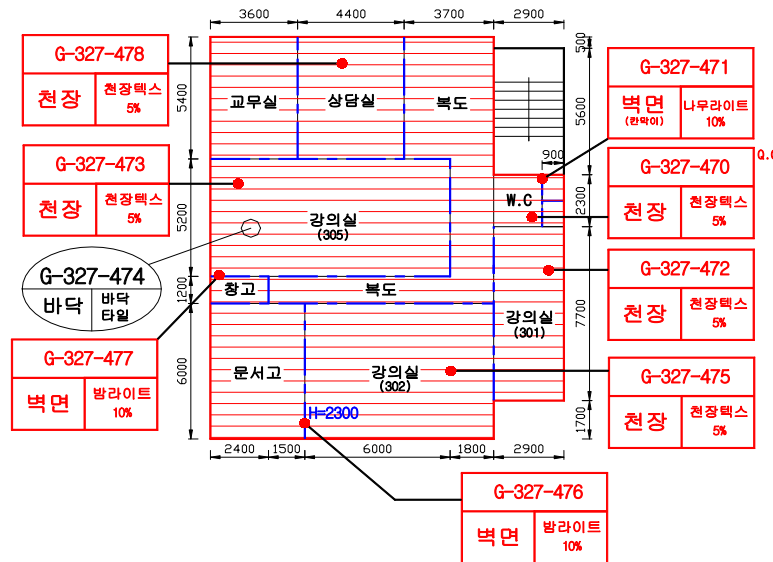
건축자재 인식표

	석면함유
	비석면

시료번호	시료채취위치	건축자재	동일물질구역	면적부피길이	석면종류	석면함유(%)	위해성평가점수	위해성등급	관리방안
G-327-470	3층 화장실	천장텍스	3층 화장실	06.67	백석면	5	7	낮음	* 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-327-471	3층 화장실	나무라이트	3층 화장실 칸막이	06.08	백석면	10	6	낮음	
G-327-472	3층 301강의실	천장텍스	3층 301강의실	22.33	백석면	5	9	낮음	
G-327-473	3층 305강의실	천장텍스	3층 305강의실, 복도, 창고	94.86	백석면	5	9	낮음	
G-327-474	3층 305강의실	바닥타일	3층 301,302,305강의실, 복도, 창고, 상담실, 교무실	-	-	-	-	-	
G-327-475	3층 302강의실	천장텍스	3층 302강의실, 문서고	59.40	백석면	5	9	낮음	
G-327-476	3층 302강의실	밤라이트	3층 301,302강의실, 문서고 벽면 일부	93.44	백석면	10	8	낮음	

건축물명 : 장전3동사무소  
 건축물 소재지 : 부산광역시 금정구 장전동 343-4번지  
 도면번호 : 붙임 1-5  
 조사일자 : 2013년 04월 10일  
 석면조사 분석기관

붙임 1-6. 석면지도



< 장전3동사무소 지상 3층 >

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

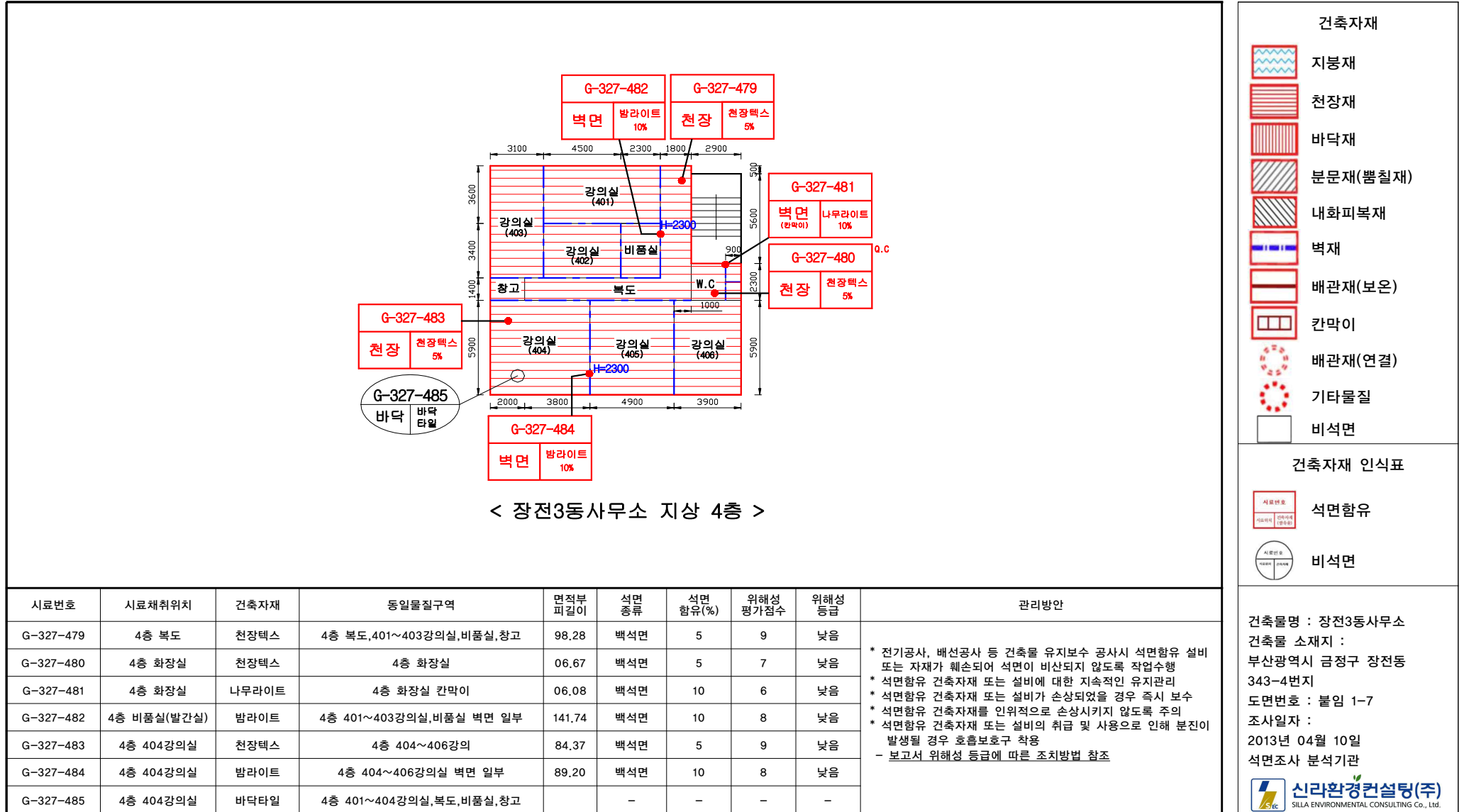
건축자재 인식표

	석면함유
	비석면

시료번호	시료채취위치	건축자재	동일물질구역	면적부피길이	석면종류	석면함유(%)	위해성평가점수	위해성등급	관리방안
G-327-477	3층 창고	발라이트	3층 창고,305강의실,상담실,교무실 벽면 일부	151.30	백석면	10	8	낮음	* 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-327-478	3층 상담실	천장텍스	3층 상담실,교무실	43.20	백석면	5	9	낮음	
# 이 하 여 백 #									

건축물명 : 장전3동사무소  
 건축물 소재지 : 부산광역시 금정구 장전동 343-4번지  
 도면번호 : 붙임 1-6  
 조사일자 : 2013년 04월 10일  
 석면조사 분석기관

붙임 1-7. 석면지도



붙임 1-8. 석면지도

