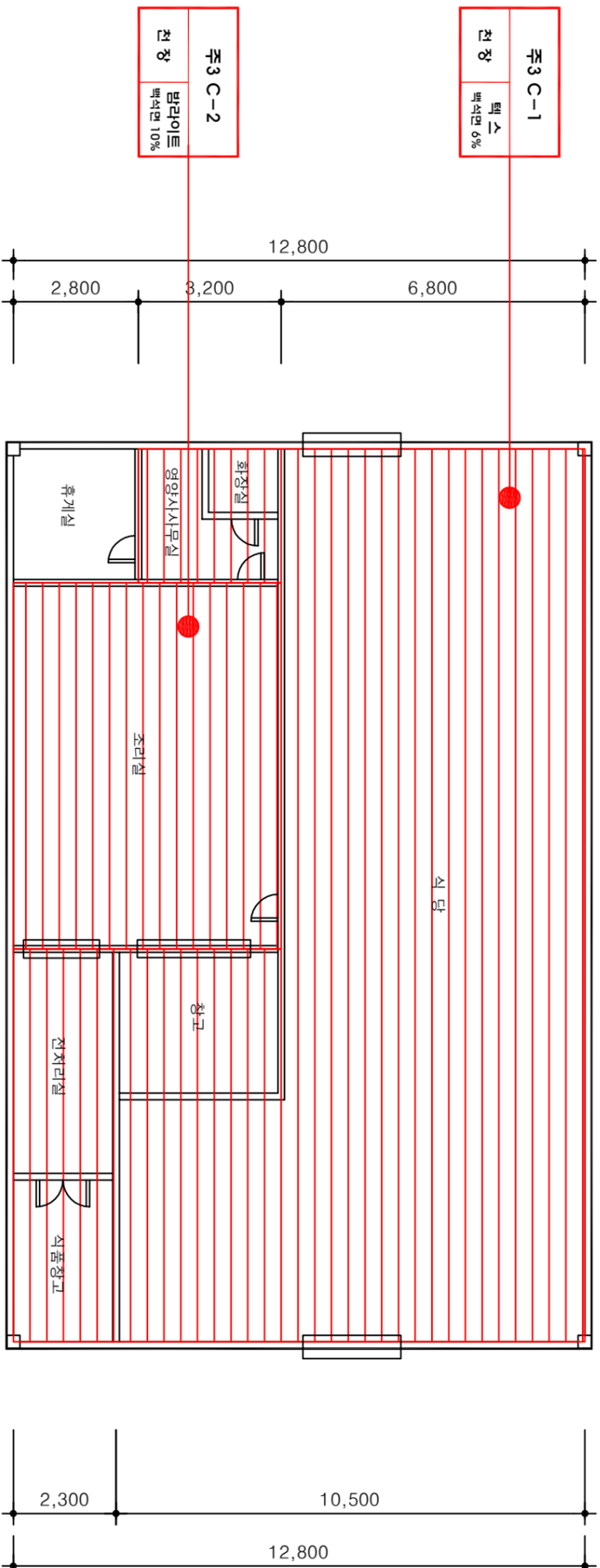


20,000



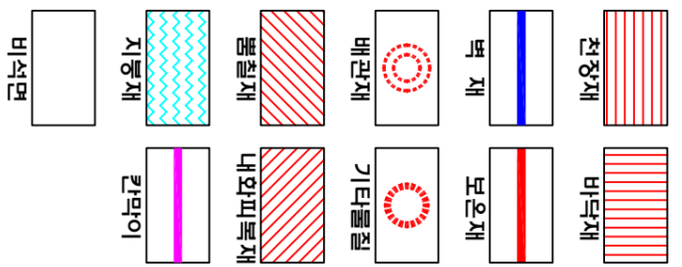
< 군산명화학고 주3 금식소동 >

시료 번호	시료 채취 위치	건축 지재	동일 물질 구역	석면함유 지재 면적	석면 종류	석면 함유량(%)	위해성 평가 점수	위해성 등급
주3 C-1	식당 천장	텍스(천장재)	금식소동 텍스 천장재	198.40 m ²	백석면	6%	11점	낮음
주3 C-2	조리실 천장	범라이트(천장재)	금식소동 조리실 범라이트 천장재	49.20 m ²	백석면	10%	11점	낮음

관리 방안

- * 비산성과 손상이 동시에 있는 경우 손상에 대한 보수
- * 석면함유 건축지재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리
- * 석면함유 건축지재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수
- * 석면함유 건축지재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함
- * 건축물 유지보수 공사 시 석면함유 설비 또는 지재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행

* 건축지재별 그림 범위



* 건축지재 인식표



석면 비함유 시료

- * 건축물 명 : 주3 금식소동
- * 건축물 소재지 : 전북 군산시 나운동 상나운1길 37
- * 석면 조사 분석 기관: (주)진포환경컨설팅
- * 조사일자: 2014.08.05
- * 총 구분 : 지상1층
- * 동별면적 : 255.15 m²