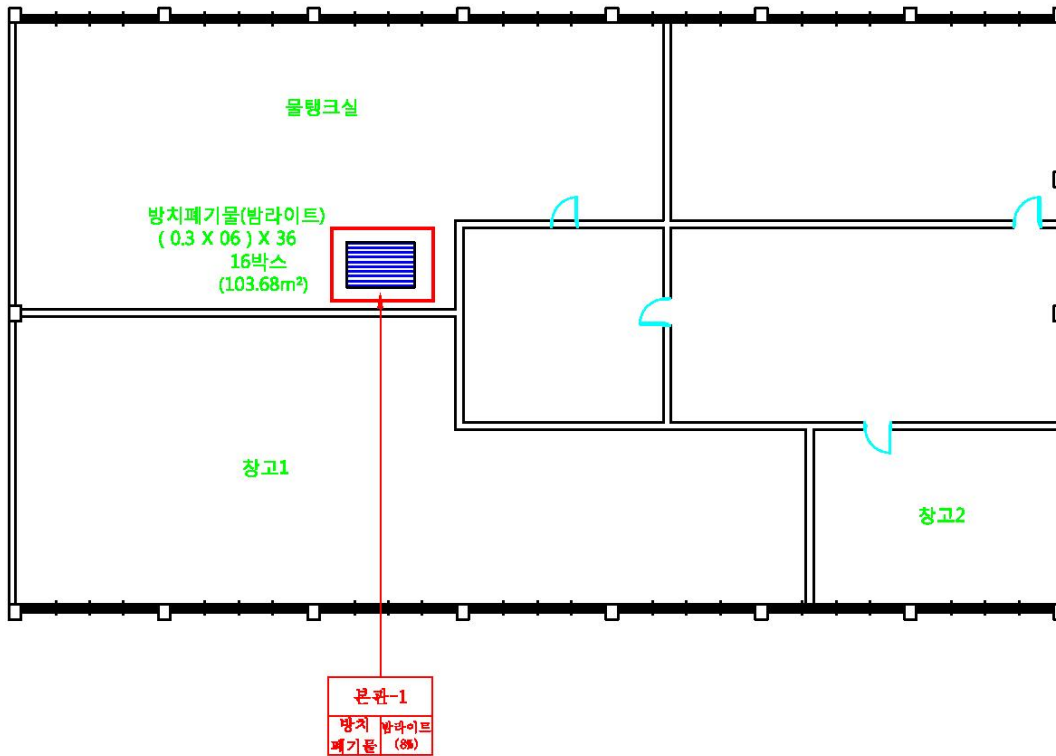


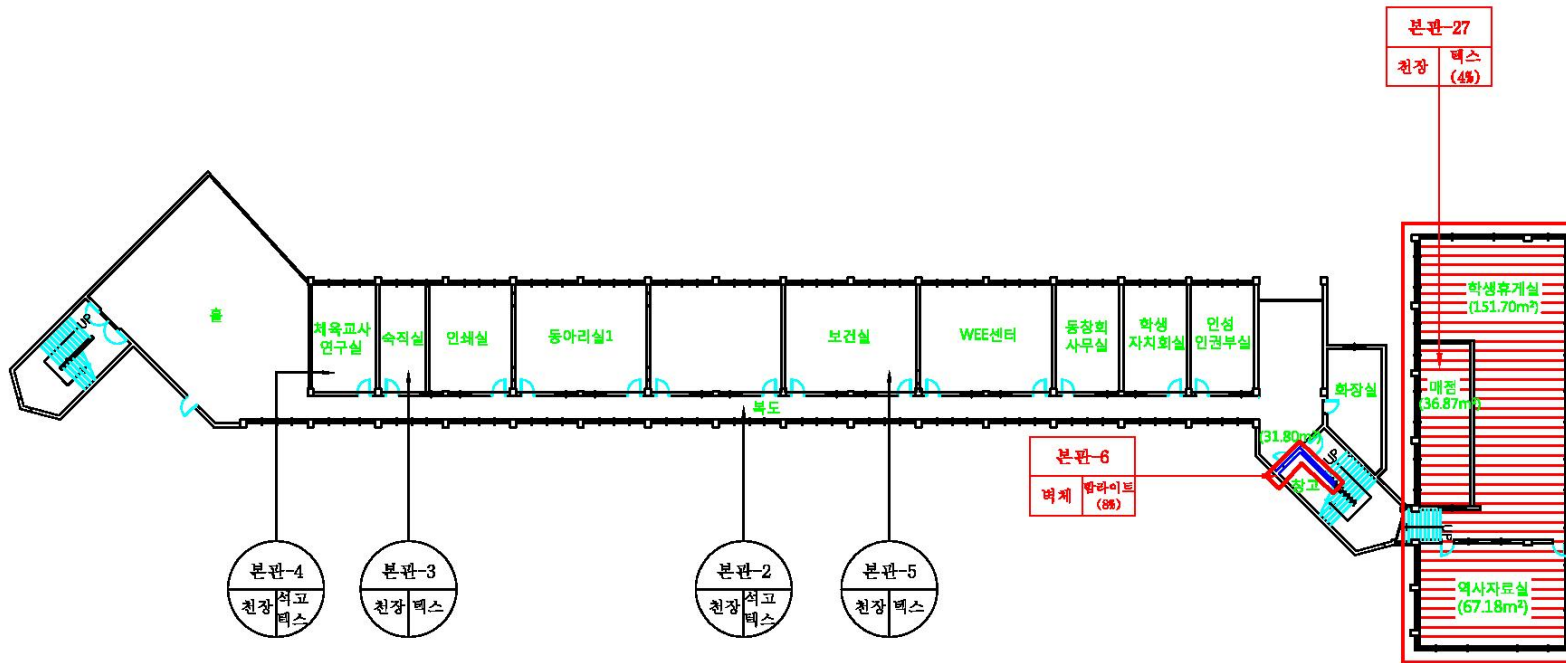
### 3-6 석면지도(본관 지하)





| 건축<br>자재명   | 그림 | 건축<br>자재명  | 그림 |
|---|----|--|----|
| 지붕재   |    | 바닥재  |    |
| 천장재   |    | 분부재<br>(뿔칠재)   |    |
| 벽재  |    | 내화<br>피복재  |    |
| 배판재<br>(보온)   |    | 칸막이  |    |
| 배판재<br>(연결)   |    | 비석면  |    |
| 기타<br>물질  |    |  |    |
| 시료위치  |    | 재질   |    |
| 1. 천장재<br>2. 바닥재<br>3. 벽재<br>4. 지붕재<br>5. 보온재<br>6. 단열재<br>7. 분부재<br>8. 개스킷<br>9. 내화피복재<br>10. 기타물질 |    | A. 텍스<br>B. 슬레이트<br>C. 밤라이트<br>D. 석고<br>E. 뿔칠재<br>F. 타일<br>G. 유리섬유 |    |
| 건축자재 인식표  |    |  |    |
|   |    |  |    |
| 석면불검출   |    | 석면검출   |    |
|   |    | 검출구역   |    |

| 시료번호 | 시료채취 장소 | 건축자재 | 동일구역 | 면적(m <sup>2</sup> )  | 석면종류 | 함유율(%) | 위해성평가<br>점수/등급 | 관리방안  | 현장주소<br>(기관명) | 전북 익산시 동서로 35길 41<br>(익산남성여자고등학교) |
|------|---------|------|------|----------------------|------|--------|----------------|---|---------------|-----------------------------------|
| 본관-1 | 물탱크실    | 밤라이트 | -    | 103.68m <sup>2</sup> | 백석면  | 8(%)   | 1(낮음)          | <석면함유 건축자재의 잠재적인 손상 가능성이 낮은 상태><br>1)비산성과 손상이 동시에 있는 경우 손상에 대한 보수<br>2)석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리<br>3)석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수<br>4)석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함<br>5)전기공사, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행 | 도면번호          | 14-07-24-01                       |
|      |         |      |      |                      |      |        |                |   | 조사일자          | 2014. 07. 24                      |
|      |         |      |      |                      |      |        |                |   | 조사기관          | 석면스토리(주)                          |

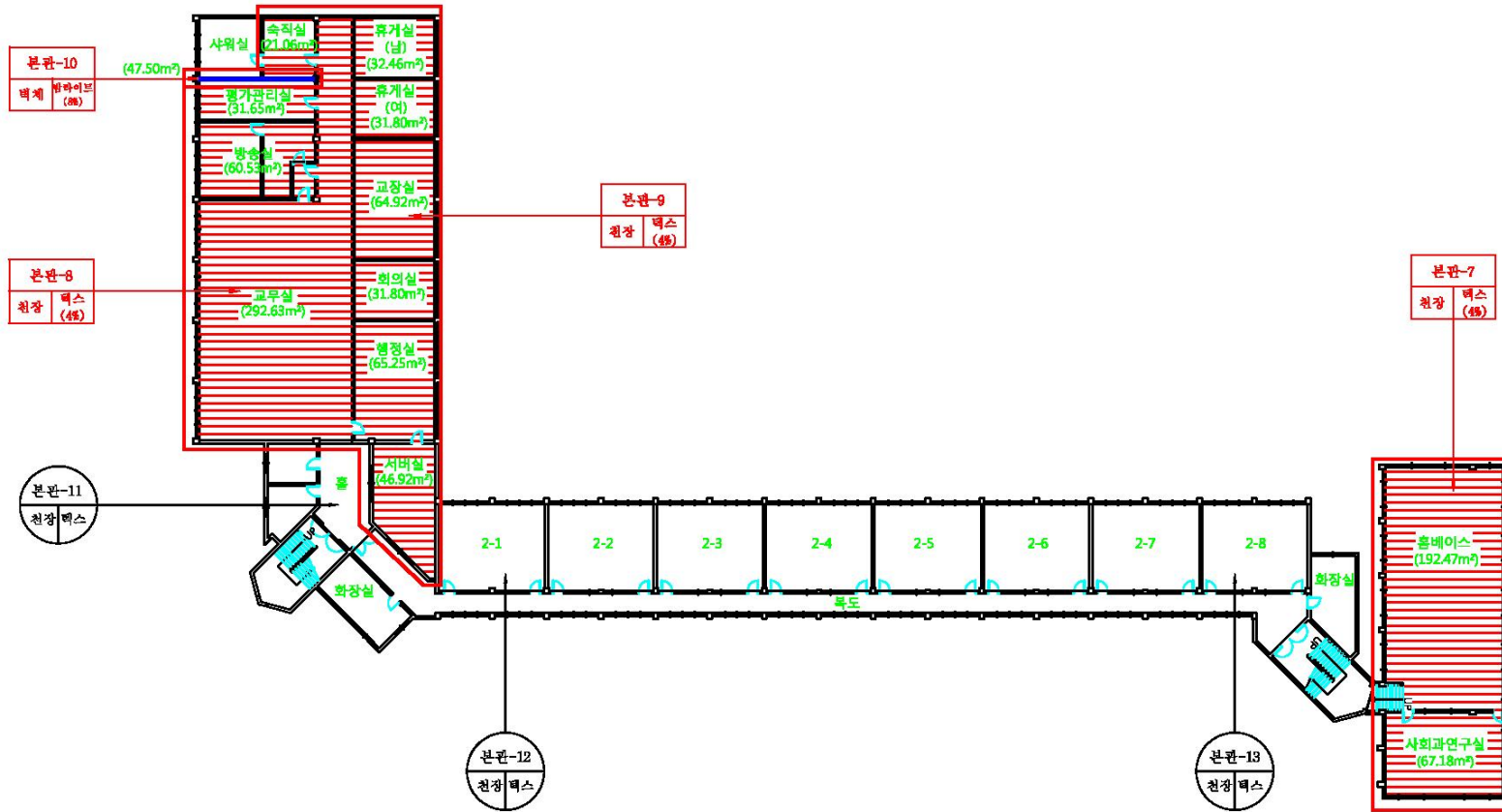
### 3-6 석면지도(본관 1층)



| 건축<br>자재명  | 그림  | 건축<br>자재명   | 그림  |
|--|---|---|---|
| 지붕재  |  | 바닥재   |  |
| 천장재  |  | 분무재<br>(뿜칠재)  |  |
| 벽재   |  | 내화<br>피복재   |  |
| 패관재<br>(보온)  |  | 칸막이   |  |
| 패관재<br>(연결)  |  | 미석면   |  |
| 기타<br>물질   |  |   |   |
| 시료위치   |   | 재 질   |   |
| 1. 천장재<br>2. 바닥재<br>3. 벽 재<br>4. 지붕재<br>5. 보온재<br>6. 단열재<br>7. 분무재<br>8. 개스킷<br>9. 내화피복재<br>10. 기타물질 |   | A. 텍 스<br>B. 슬레이트<br>C. 발라이트<br>D. 석 고<br>E. 뿜 칠 재<br>F. 타 일<br>G. 유리섬유               |   |
| 건축자재 인식표   |   |   |   |
|                 |   |  |   |
| 석면불검출  |   | 석면검출  |   |
|                 |   | 검출구역  |   |

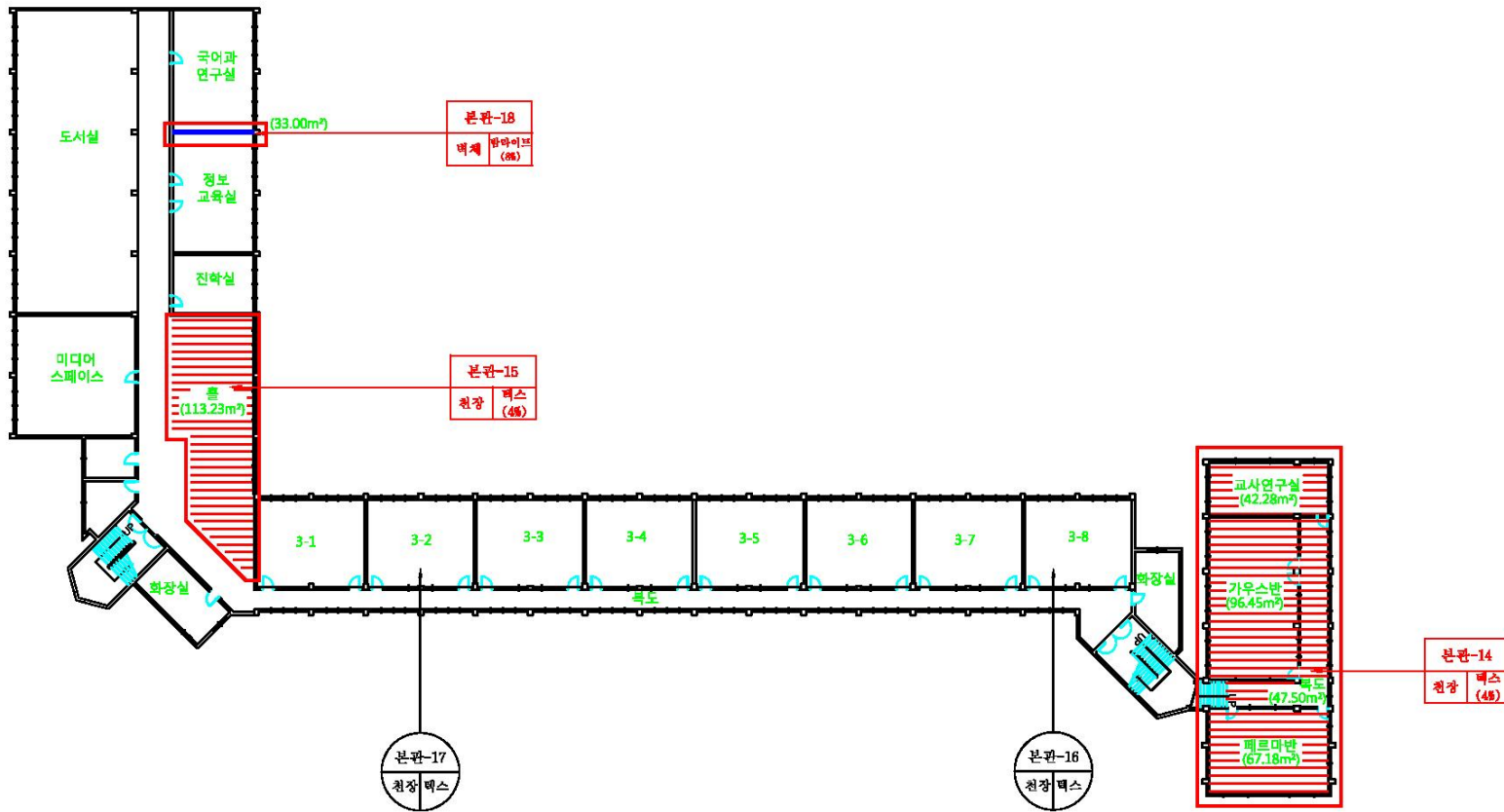
[illegible]

# 3-6 석면지도(본관 2층)



| 건축<br>자재명  | 그 림 | 건축<br>자재명   | 그 림 |
|--|-----|---|-----|
| 지붕재  |     | 바닥재   |     |
| 천장재  |     | 분부재<br>(뿔칠재)  |     |
| 벽재   |     | 내화<br>피복재   |     |
| 배관재<br>(보온)  |     | 칸막이   |     |
| 배관재<br>(연결)  |     | 비석면   |     |
| 기타<br>물질   |     |   |     |
| 시료위치   |     | 재 질   |     |
| 1. 천장재<br>2. 바닥재<br>3. 벽 재<br>4. 지붕재<br>5. 보온재<br>6. 단열재<br>7. 분부재<br>8. 개스킷<br>9. 내화피복재<br>10. 기타물질 |     | A. 텍 스<br>B. 슬레이트<br>C. 밤라이트<br>D. 석 고<br>E. 뿔 칠 재<br>F. 타 일<br>G. 유리섬유 |     |
| 건축자재 인식표   |     |   |     |
|  |     |   |     |
| 석면발견출  |     | 석면발견출   |     |
|  |     | 검출구역  |     |
| 전북 익산시 동서로 35길 41<br>(익산남성여자고등학교)  |     |   |     |
| 14-07-24-03  |     |   |     |
| 2014. 07. 24   |     |   |     |
| 석면스토리(주)   |     |   |     |

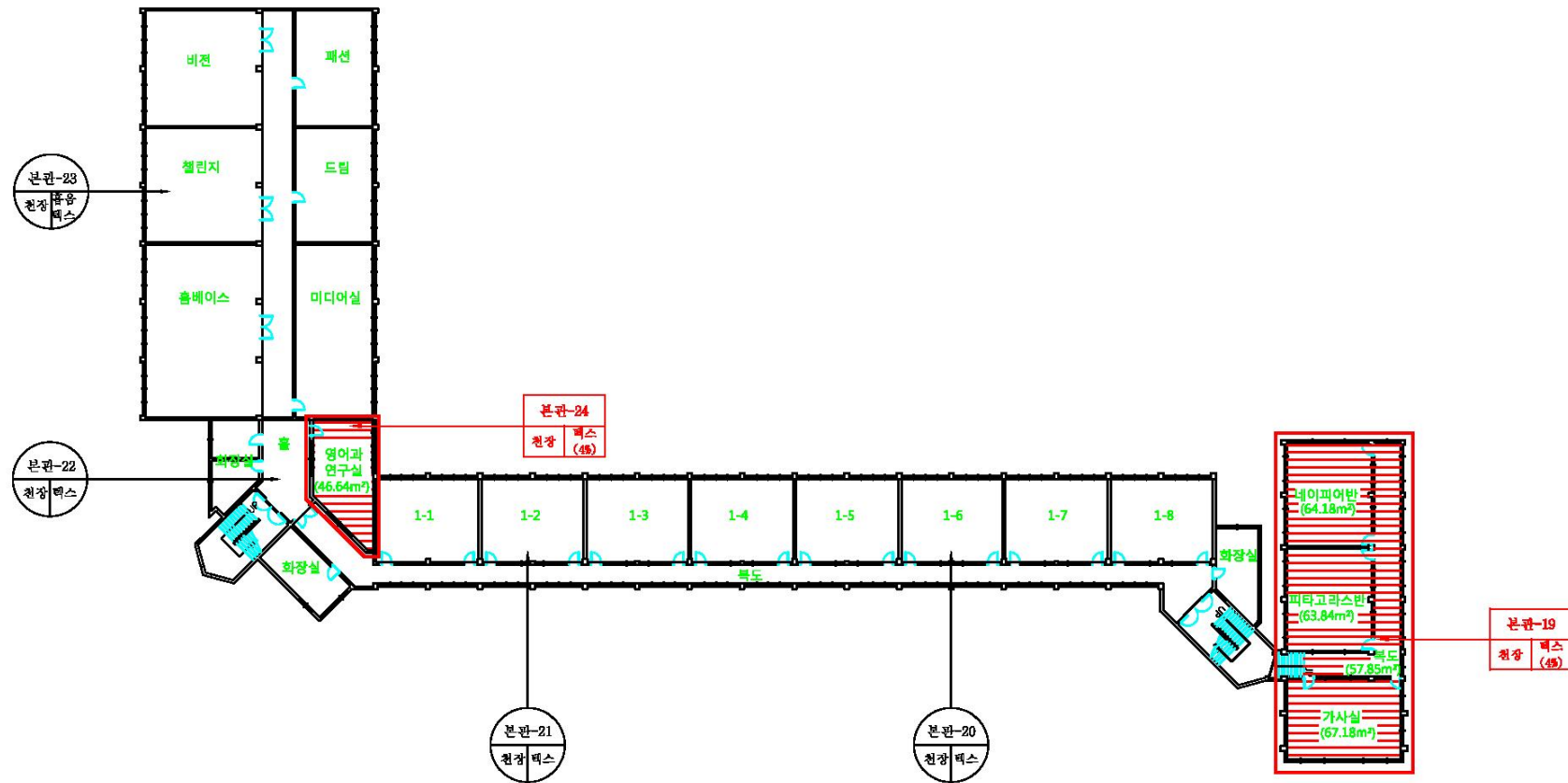
# 3-6 석면지도(본관 3층)



| 건축<br>자재명  | 그 림 | 건축<br>자재명   | 그 림 |
|--|-----|---|-----|
| 지붕재  |     | 바닥재   |     |
| 천장재  |     | 분무재<br>(뿔칠재)  |     |
| 벽재   |     | 내화<br>피복재   |     |
| 배관재<br>(보온)  |     | 칸막이   |     |
| 배관재<br>(연결)  |     | 비석면   |     |
| 기타<br>물질   |     |   |     |
| 시료위치   |     | 재 질   |     |
| 1. 천장재<br>2. 바닥재<br>3. 벽 재<br>4. 지붕재<br>5. 보온재<br>6. 단열재<br>7. 분무재<br>8. 개스킷<br>9. 내화피복재<br>10. 기타물질 |     | A. 텍 스<br>B. 슬레이트<br>C. 밤라이트<br>D. 석 고<br>E. 뿔 칠 재<br>F. 타 일<br>G. 유리섬유 |     |
| 건축자재 인식표   |     |   |     |
|  |     |   |     |
| 석면불검출  |     | 석면검출  |     |
|  |     | 검출구역  |     |
| 전북 익산시 동서로 35길 41<br>(익산남성여자고등학교)  |     |   |     |
| 14-07-24-04  |     |   |     |
| 2014. 07. 24   |     |   |     |
| 석면스토리(주)   |     |   |     |



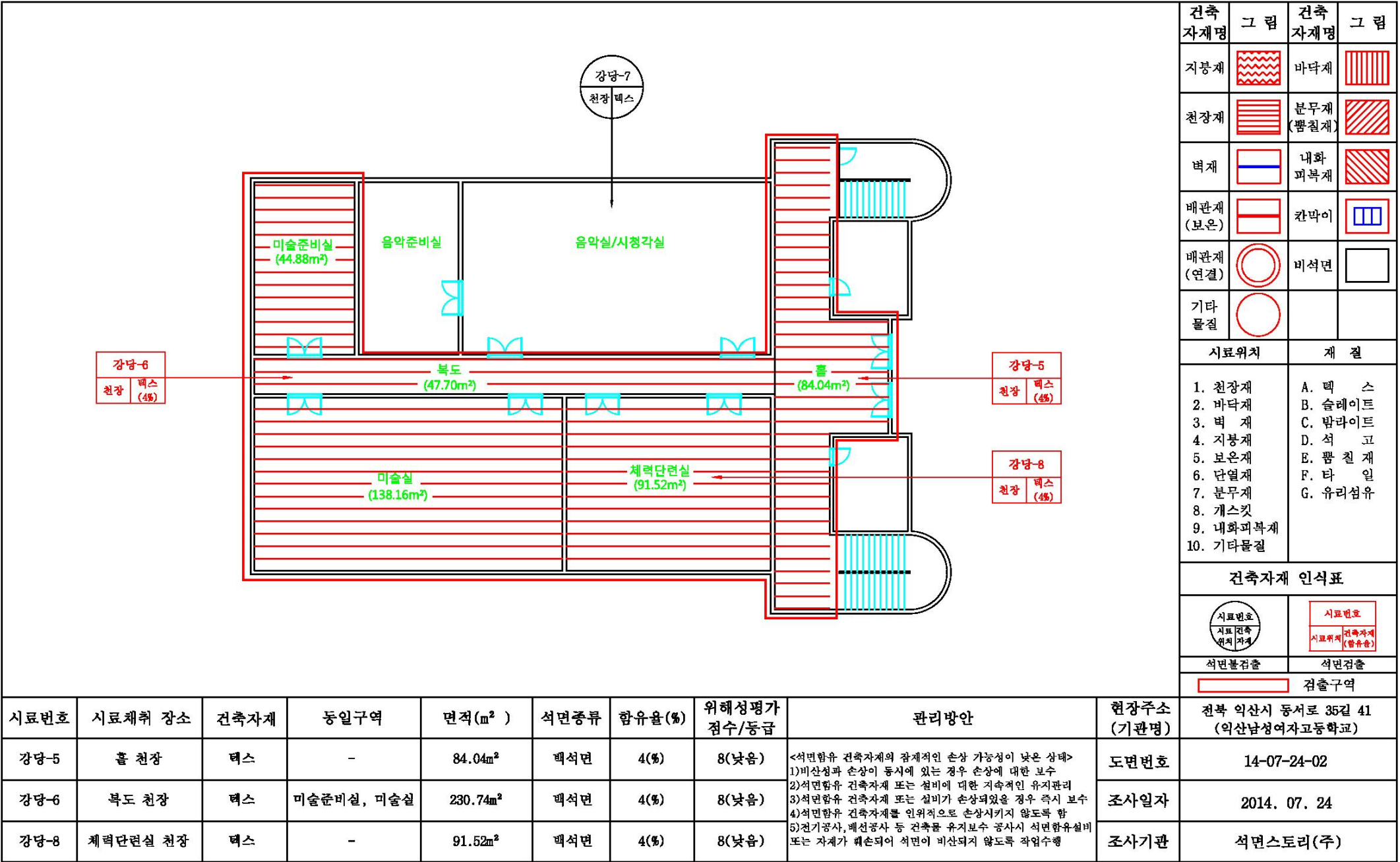
# 3-6 석면지도(본관 4층)



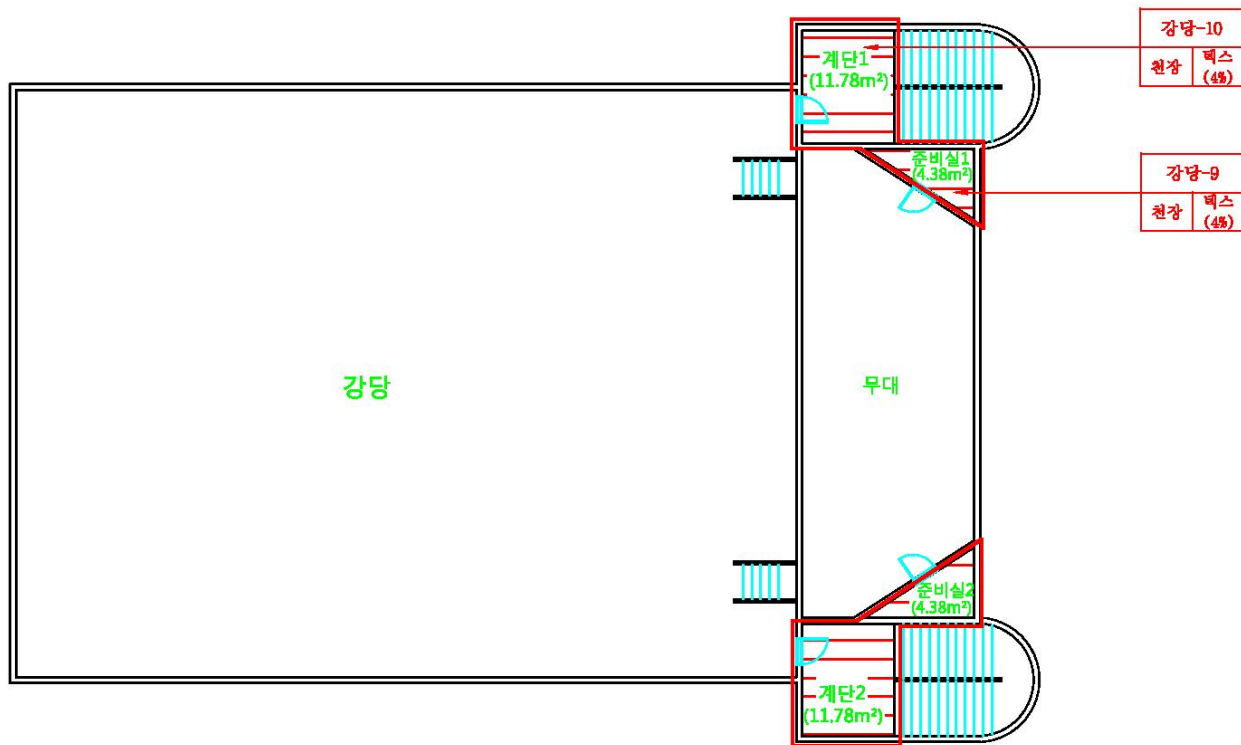
| 건축<br>자재명  | 그림 | 건축<br>자재명   | 그림 |
|--|----|---|----|
| 지붕재  |    | 바닥재   |    |
| 천장재  |    | 분무재<br>(뿜칠재)  |    |
| 벽재   |    | 내화<br>피복재   |    |
| 배관재<br>(보온)  |    | 칸막이   |    |
| 배관재<br>(연결)  |    | 비석면   |    |
| 기타<br>물질   |    |   |    |
| 시료위치   |    | 재 질   |    |
| 1. 천장재<br>2. 바닥재<br>3. 벽 재<br>4. 지붕재<br>5. 보온재<br>6. 단열재<br>7. 분무재<br>8. 개스킷<br>9. 내화피복재<br>10. 기타물질 |    | A. 텍 스<br>B. 슬레이트<br>C. 밤라이트<br>D. 석 고<br>E. 뿜 칠 재<br>F. 타 일<br>G. 유리섬유 |    |
| 건축자재 인식표   |    |   |    |
|  |    |   |    |
| 석면불검출  |    | 석면검출  |    |
|  |    | 검출구역  |    |















| 시료번호  | 시료채취 장소   | 건축자재 | 동일구역                  | 면적(m <sup>2</sup> )  | 석면종류 | 함유율(%) | 위해성평가<br>점수/등급 | 관리방안  | 현장주소<br>(기관명) | 전북 익산시 동서로 35길 41<br>(익산남성여자고등학교) |
|-------|-----------|------|-----------------------|----------------------|------|--------|----------------|---|---------------|-----------------------------------|
| 본관-19 | 복도 천장     | 텍스   | 네이피어반,<br>피타고라스반, 가사실 | 253.05m <sup>2</sup> | 백석면  | 4(%)   | 8(낮음)          | <석면함유 건축자재의 잠재적인 손상 가능성이 낮은 상태><br>1)비산성과 손상이 동시에 있는 경우 손상에 대한 보수<br>2)석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리<br>3)석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수<br>4)석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함<br>5)전기공사, 배선공사 등 건축물 유지보수 공사시 석면함유설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행 | 도면번호          | 14-07-24-05                       |
| 본관-24 | 영어과연구실 천장 | 텍스   | -                     | 46.64m <sup>2</sup>  | 백석면  | 4(%)   | 7(낮음)          |   | 조사일자          | 2014. 07. 24                      |
|       |           |      |                       |                      |      |        |                |   | 조사기관          | 석면스토리(주)                          |

# 3-6 석면지도(강당 2층)



### 3-6 석면지도(강당 3층)



| 건축<br>자재명  | 그림  | 건축<br>자재명   | 그림  |
|--|---|---|---|
| 지붕재  |  | 바닥재   |  |
| 천장재  |  | 분부재<br>(뿔칠재)  |  |
| 벽재   |  | 내화<br>피복재   |  |
| 배관재<br>(보온)  |  | 칸막이   |  |
| 배관재<br>(연결)  |  | 비석면   |  |
| 기타<br>물질   |  |   |   |
| 시료위치   |   | 제 질   |   |
| 1. 천장재<br>2. 바닥재<br>3. 벽 재<br>4. 지붕재<br>5. 보온재<br>6. 단열재<br>7. 분부재<br>8. 개스킷<br>9. 내화피복재<br>10. 기타물질 |   | A. 텍 스<br>B. 슬레이트<br>C. 밤라이트<br>D. 석 고<br>E. 뿔 칠 재<br>F. 타 일<br>G. 유리섬유               |   |
| 건축자재 인식표   |   |   |   |
|                 |   |  |   |
| 석면불검출  |   | 석면검출  |   |
|                 |   | 검출구역  |   |
| 전북 익산시 동서로 35길 41<br>(익산남성여자고등학교)  |   |   |   |
| 14-07-24-03  |   |   |   |
| 2014. 07. 24   |   |   |   |
| 석면스토리(주)   |   |   |   |

[illegible]