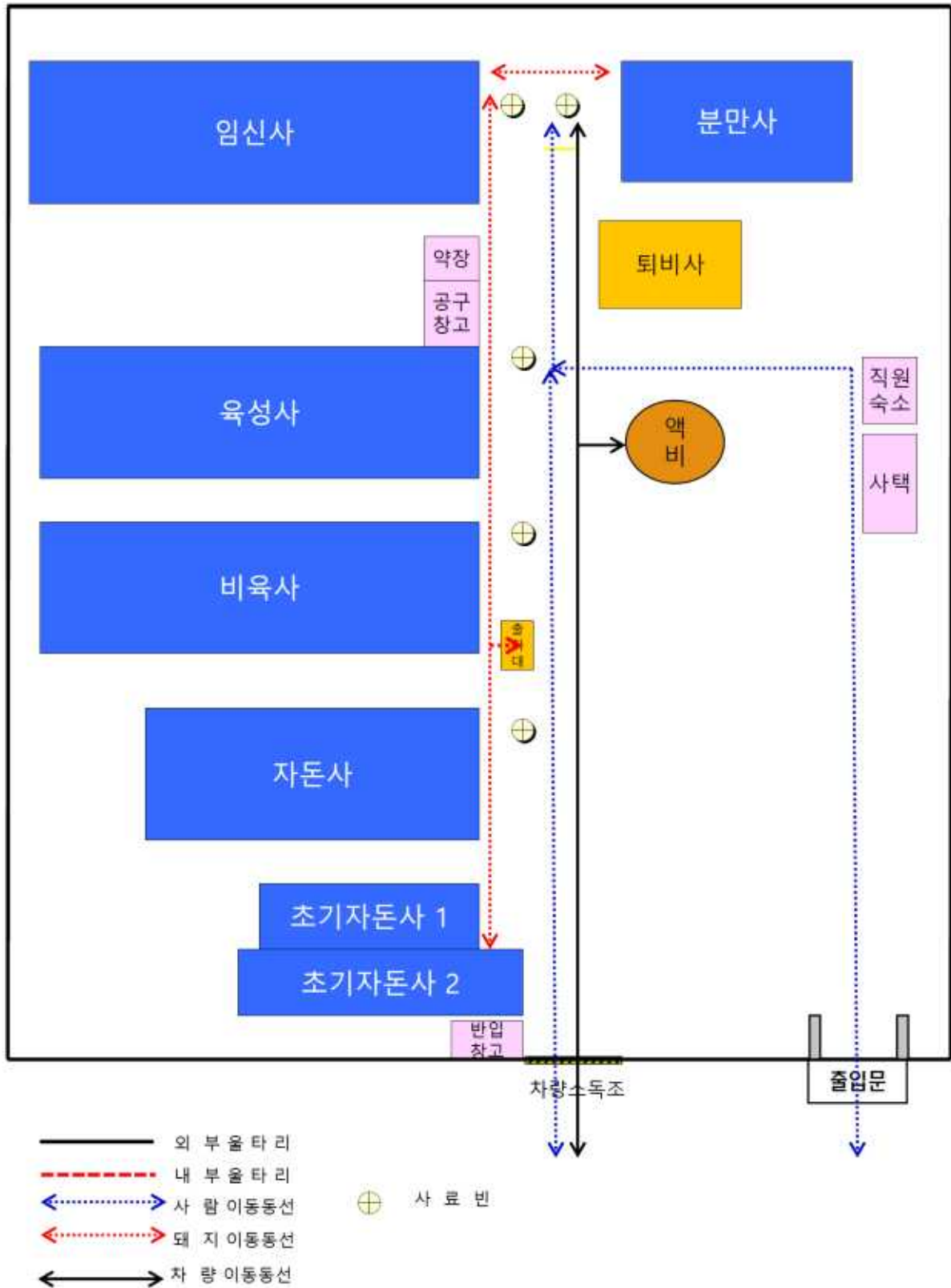


가. 기본정보

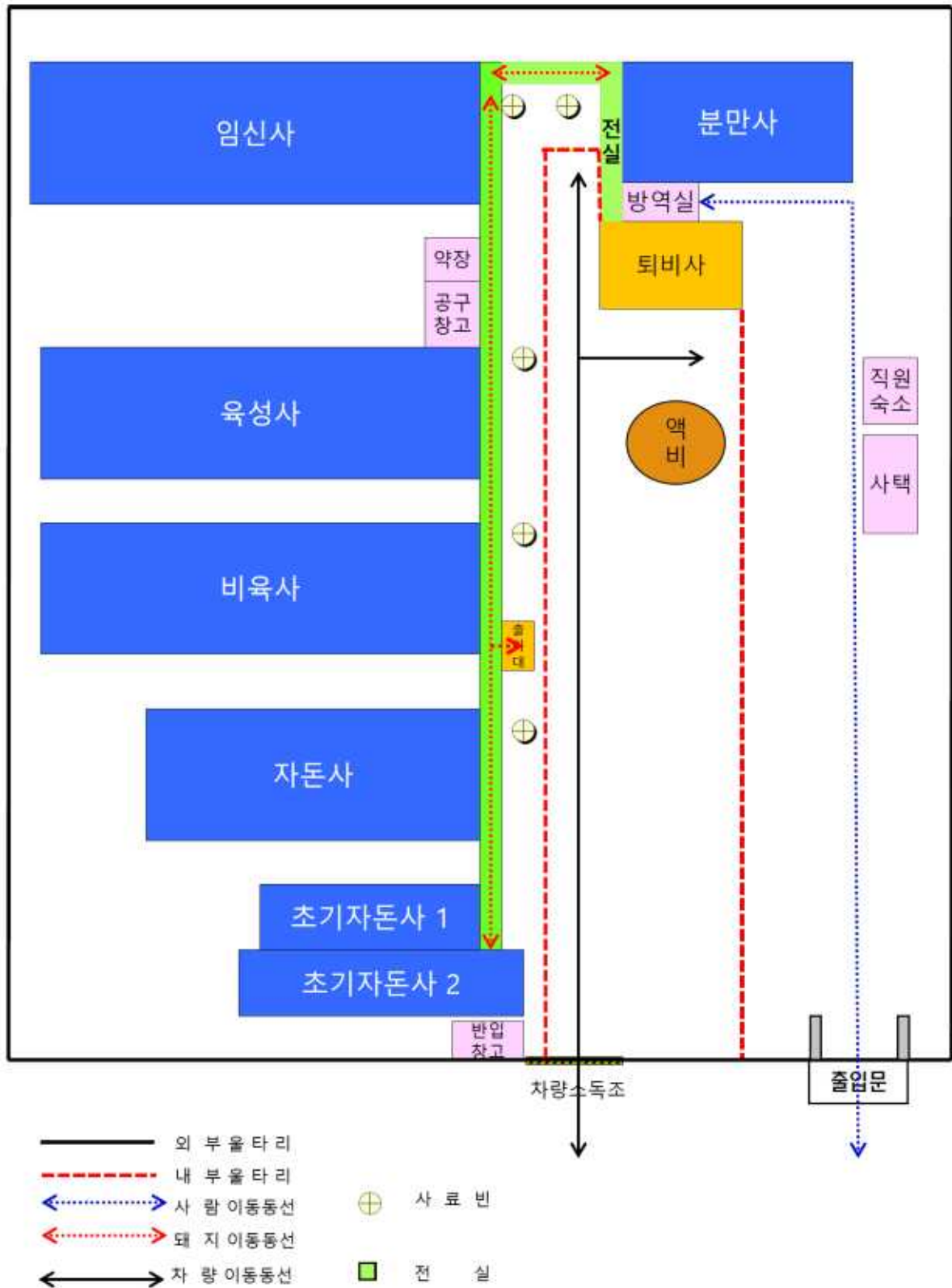
농장명	3번농장
주 소	
부지면적	3,000평
건축면적	1,100평
가축사육시설	
사육부대시설	
일반부대시설	
사육두수	2,000두
근무인원	
사육시설	
의무방역시설 기준 충족 여부 * 컨설팅 전 현재 기준	① 외부울타리 (○) ② 출입문 (○) ③ 내부울타리 (○) ④ 방역실 (○) ⑤ 물품반입시설 (○) ⑥ 전실 (○) ⑦ 돈사의 방조망 (×), 방충망 또는 방출시설 및 장비(×) ⑧ 퇴비사의 방조망, 방충망 (○) ⑨ 축산폐기물 보관시설 (○) ⑩ 입출하대 (○) ⑪ 울타리 밖에서 액비 수거 (○)

나. 의무 방역시설 적용 전후 농장 도면

의무 방역시설 적용 전 *위성사진·시설구분/명칭·이동선 등 상세 표기



의무 방역시설 적용 후 *위성사진·시설구분/명칭·이동선 등 상세 표기



다. 의무 방역시설별 조치사항

1) 전실 : 적용 가능



<상세설명>

- 돈사가 출입구를 기준으로 왼쪽으로 일렬종대로 펼쳐진 돈사가 배치되어 있고 오른쪽에 직원숙소, 자택이 배치된 형태임
- 따라서, 직원숙소나 자택에서 나온 농장인력은 사람통로를 거쳐 퇴비장과 분만사 사이에 있는 통로에 방역실검 전실에서 탈의-샤워-환복을 한 후, 전실에 비치된 실내용 장화를 갈아신고 사람통로(돼지유도로와 동일)를 이용하여 돈사내로 이동한다.
- 전실로 사용하는 이동통로는 조류 등이 침입하지 못하도록 방조망을 설치하여 외부로부터의 오염된 병원체가 들어오지 못하도록 한다.
- 작업자는 내부울타리 안에 있는 사람통로(돼지유도로와 동일통로)로만 이동하여 외부울타리를 통과하여 들어오는 사료차량, 출하차량과는 교차하는 동선은 없다.

2) 내부울타리 : 적용 가능



<상세설명>

○ 사료 및 출하차량에 대한 출입구 외부울타리 통과 후 내부울타리와 인접한 곳에서만 사료반입 및 돼지 출하가 이뤄지도록 벌크빈과 1.5m 떨어진 곳을 연결하여, 퇴비장은 내부울타리 바깥쪽으로 놓고 설치한다.

3) 방역실 : 적용 가능



<상세설명>

○ 돈사내로 출입하는 작업자에 대한 확실하고 효율적인 방역관리를 위해 현실적인 작업자의 동선을 고려해 출입구에 배치하지 않고 숙소와 사택에서 나온 작업자는 퇴비사와 분만사 사이에 있는 곳에 방역실겸 전실을 설치하여 3단계 방역절차를 실시한 후 전실을 통과해 돈사로 이동한다.

○ 사료와 출하차량의 기사는 물품반입창고에 비치된 방역복과 장화를 반드시 교체 착용한 후 농장내로 진입하는 것을 원칙으로 함.

4) 방조망, 방충망 등 : 방조망 적용 가능



<상세설명>

- 원치커튼 돈사는 방조망 설치를 하기로 함.
- 퇴비사는 방조망을 설치하기로 함.

5) 축산폐기물보관시설 : 적용 가능



<상세설명>

- 농장후문에 축산폐기물보관시설을 설치하기로 계획함.

6) 입출하대 : 적용 가능



<상세설명>

○ 농장 외부울타를 통과하여 내부울타리와 인접한 곳에 길게 빼놓은 출하대를 이용하여 비육돈을 출하하고, 후보돈 입고시에는 깨끗하게 세척, 소독 및 건조과정을 충분히 거쳐 생석회 살포 한 후에 동일한 출하대를 사용하여 후보돈을 입고하기로 함.

7) 물품반입시설 : 적용 가능



<상세설명>

○ 출입구 차량소독기 옆 공간에 개폐할 수 있는 문을 만들어 약품, 기자재, 정액 등의 물품을 입고하도록 한다. 자외선 살균등 필수 설치 권장하고 물품반입창고 앞에는 발판소독조와 내부에 1회용 방역복과 농장내로 진입하는 출하 기사를 위한 장화를 비치하도록 한다.

8) 외부울타리 : 적용 가능



<상세설명>

○ 외부울타는 상당히 견고하고 확실한 재질로 농장외부 전체를 둘러서 설치하였음. 다만, 농장입구 반대쪽의 초목으로 둘러쳐진 자연경계 울타리에 대한 보완작업이 요구됨.

9) 울타리 밖에서 액비 수거 : 적용 가능



<상세설명>

○ 외부울타리를 통과한 차량이 내부울타리 밖에서 액비를 수거하는 구조로 되어 있음.