

| 펌 프 시 설 현 황 서 | | | | | | | | | | | | |
|---------------|-----|----------------|--------------|--------|-----|----------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------|----------------|-----|
| 명 칭 | 위 치 | 부지면적 | 운전시작연 월 일 | 집수면적 | | 계획인구 | 양 수 능 력 | | | 방류수역의 명 칭 | 조경시설등 | 적 요 |
| | | | | 오수 | 우수 | | 말을 때 오수 | 비올 때 오수 | 우수 | | | |
| | | m ² | | ha | ha | 인 | m ³ /분 | m ³ /분 | m ³ /분 | | m ² | |
| 펌프장 배치도 | | | 종 류 | 단 위 | 수 량 | 구조 또는 형식 | 형상치수 | 능력 또는 용량 | 완공연월일 | 비 고 | | |
| | | | 유입 하수 관로 | m | | | | m ³ /초 | | | | |
| | | | 물문실 | 실 | | | | | | | | |
| | | | 물문 | 기 | | | | | | | | |
| | | | 침사지 | 자 | | | | m ³ | | | | |
| | | | 스크린 | 기 | | | | | | | | |
| | | | 펌 프 | 오수 펌 프 | 대 | | | m ³ /분 | | | | |
| | | | | 우수 펌 프 | 대 | | | m ³ /분 | | | | |
| | | | 방류 하수 관로 | m | | | | m ³ /초 | | | | |
| | | | 방류 물문 | 기 | | | | | | | | |
| | | | 관리 건물 | 동 | | | | m ² | | | | |

364mm×257mm[백상지 80g/m²]

- 비 고 : 1. 양수능력이 전체 계획과 다른 경우 전체 계획을 ()에 적는다.
 2. 종류란에 적지 아니한 사실이 있는 경우는 추가로 적는다.
 3. 비고란에는 기계 등의 제조회사의 명칭 등을 적는다.