

지하시설물 검수항목

1.	인접오루	
	A. 시설	설물 검수
	i.	설명
		1. 검사 대상 레이어의 시설물을 옵션에 맞게 참고 레이어의 시설물과의 인접여부를 검수.
	ii.	옵션 Canal Canal
		1. Segment, vertax, end_point
	iii.	자동수정
		1. 자동수정 오차 참조.
		2. 점형 시설물 우선 기준으로 자동수정.
2.	공간 정	보 보
	A. 주:	소 검수
	i.	설명
		1. 검사 대상 레이어 시설물의 공간정보 관련 필드 값이 참조 레이어 해당위치 지역의 참조 필드 값과 일치하는지 여부 검수.
	ii.	옵션
		1. 검사위치: 시점, 중간점, 종점
	iii.	자동수정

1. 해당 시설물의 대상 필드 값을 참조 레이어의 해당 지역 참조 필드 값으로 자동수정.

3. 속성 정도

- A. 속성 검수
 - i. 설명
 - 1. 검수 대상 레이어의 시설물 대상 필드가 참조 레이어의 검사위치 옵션에 위치하는 시설물의 참조 필드 값과 일치하는지 검수.
 - ii. 옵션
 - 1. 검사 위치: 시점, 중간점, 종점,
 - iii. 자동수정
 - 1. 검수 대상 시설물의 대상 필드 값을 참조 레이어의 검사위치에 시설물이 존재하는 경우 해당 시설물의 참조 필드 값으로 자 동수정.
- B. 관저고 검수
 - i. 설명
 - 1. 대상 레이어 시설물의 관저고 관련 필드 값을 옵션을 참조하여 검수.
 - ii. 옵션
 - 1. 시점 관저고, 연산자, 종점 관저고, 제외필드, 제외값
- 4. 시설물 방향
 - A. 방향 검수
 - i. 설명

- 1. 방향성이 존재하는 시설물의 방향 오류 검수.
 - A. Ex) 하수관거의 경우 나가는 방향의 관없이 시설물이 한곳으로 모이기만 할 경우 오류.
- ii. 옵션
 - 1. 없음.
- 5. 중복오류
 - A. 중복오류 검수
 - i. 설명
 - 1. 시설물의 속성값, 위치 등이 중복되는 경우 오류.
 - ii. 옵션
 - 1. 없음.
 - iii. 자동수정
 - 1. 시설물의 속성값, 위치가 모두 중복일 경우만 하나의 시설물 삭제.