

관련전문가 현장점검 의견

사업명	점검의견	비고
둔촌로 하수암거 신설공사 (길동일대 침수피해방지)	1. 우기시 기 완료한 하수관거를 통하여 하류에 위치한 성내유수지의 물이 역수하면 공사 중 인 길동사거리까지 영향을 미칠 수 있다. 혹 시 모르고 공사 중 침수피해를 입을 가능성 이 있으니 기 완료한 하수관이 역수하지 않 토록 PP마대 등으로 차수를 하는 것이 좋겠 음. 2. 공사를 위해 임시 설치한 간선으로 유입하는 기존의 지류 관거의 용량이 비우기 처리용량 으로 설치되어 홍수 때에는 계획홍수량을 전 량 처리할 수 없을 수도 있으니 우기 전에 점검하여 구간 공사를 완료하거나 연결관을 확장할 필요가 있음.	

2019. 3. 15.

전문위원 성명 전세진 서명



관련전문가 현장점검 의견

사업명	점검의견	비고
<p>사당천 단면확장 하수암거 신설공사</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 우기시 기 완료한 암거를 통하여 사당천 물이 역수하면 공사지점에서 침수피해를 입을 가능성이 있으니 기 완료한 암거가 역수하지 않도록 PP마대 등으로 차수를 하고, 2. 공사를 위해 임시 설치한 간선으로 유입하는 기존의 지류 관거의 용량이 비우기 처리용량으로 설치되어 홍수 때에는 계획홍수량을 전량 처리할 수 없을 수도 있으니 우기 전에 점검하여 구간 공사를 완료하거나 연결관을 확장할 필요가 있음. 3. 홍수시 인근 지표수가 개착공사 구간으로 유입되지 않도록 조치 할 것. 	

2019. 3. 15.

전문위원 성명 전세진 서명

