
안 전 관 리 계 획 서

Orange E&C

태백선 반송교 등 7개소 교량구조개선
기타공사

2-2-1. 정기안전점검 실시계획

| 안전점검종류별 세부실시 계획 | | | | | | |
|-----------------|------|-----------------------|---------|----------------|--------------------------|--------------------|
| 대상 구조물 | 점검종류 | 실시시기 | | 실시자 | 법적 근거 | 대상근거 |
| | | 실시공정 | 실시일자 | | | |
| 석현2교 | 정기점검 | 천공기 조립완료 후 최초 천공 작업시 | 2021.12 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 천공기 |
| | | 천공 작업 말기단계시 | 2022.02 | | | |
| | 정기점검 | 지보공 최초 설치 완료시 | 2021.12 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 높이가 2m 이상인 흙막이 지보공 |
| | | 지보공 설치 완료 말기단계시 | 2022.02 | | | |
| | 정기점검 | 조립·설치 최초 완료시 | 2022.04 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 복합가설구조물 (가설벤트) |
| | | 가설 구조물 사용 말기단계시 | 2022.05 | | | |
| 연당천교 | 정기점검 | 천공기 조립완료 후 최초 천공 작업시 | 2022.02 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 천공기 |
| | | 천공 작업 말기단계시 | 2022.03 | | | |
| | 정기점검 | 지보공 최초 설치 완료시 | 2022.02 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 높이가 2m 이상인 흙막이 지보공 |
| | | 지보공 설치 완료 말기단계시 | 2022.03 | | | |
| | 정기점검 | 조립·설치 최초 완료시 | 2022.11 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 복합가설구조물 (가설벤트) |
| | | 가설 구조물 사용 말기단계시 | 2023.03 | | | |
| 각한천교 | 정기점검 | 천공기 조립완료 후 최초 천공 작업시 | 2025.05 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 천공기 |
| | | 천공 작업 말기단계시 | 2025.06 | | | |
| | 정기점검 | 지보공 최초 설치 완료시 | 2025.05 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 높이가 2m 이상인 흙막이 지보공 |
| | | 지보공 설치 완료 말기단계시 | 2025.06 | | | |
| | 정기점검 | 설치 높이가 가장 큰 구간 설치 완료시 | 2024.12 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 복합가설구조물 (가설벤트) |
| | | 타설단면이 가장 큰 구간 설치 완료시 | 2025.03 | | | |

안전점검종류별 세부실시 계획

| 대상 구조물 | 점검종류 | 실시시기 | | 실시자 | 법적 근거 | 대상근거 |
|-----------|------|-------------------------------|---------|----------------|--------------------------|--------------------------------|
| | | 실시공정 | 실시일자 | | | |
| 서강천교 | 정기점검 | 가시설공사 및 기초공사 시공시(콘크리트 타설전) | 2023.11 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 지하 10미터 이상을 굴착하는 건설공사 |
| | | 되메우기 완료후 | 2023.12 | | | |
| | 정기점검 | 천공기 조립완료 후 최초 천공 작업시 | 2023.11 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 천공기 |
| | | 천공 작업 말기단계시 | 2023.12 | | | |
| | 정기점검 | 지보공 최초 설치 완료시 | 2023.11 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 높이가 2m 이상인 흙막이 지보공 |
| | | 지보공 설치 완료 말기단계시 | 2023.12 | | | |
| | 정기점검 | 조립·설치 최초 완료시 | 2024.11 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 복합가설구조물 (가설벤트) |
| | | 가설 구조물 사용 말기단계시 | 2025.03 | | | |
| | 정기점검 | 조립·설치 최초 완료시 | 2023.05 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 복합가설구조물 (가설교량) |
| | | 가설 구조물 사용 말기단계시 | 2025.02 | | | |
| 초리천1교 | 정기점검 | 가시설공사 및 기초공사 시공시(콘크리트 타설전) | 2023.01 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 지하 10미터 이상을 굴착하는 건설공사 |
| | | 되메우기 완료후 | 2023.03 | | | |
| | 정기점검 | 천공기 조립완료 후 최초 천공 작업시 | 2023.01 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 천공기 |
| | | 천공 작업 말기단계시 | 2023.03 | | | |
| | 정기점검 | 지보공 최초 설치 완료시 | 2023.01 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 높이가 2m 이상인 흙막이 지보공 |
| | | 지보공 설치 완료 말기단계시 | 2023.03 | | | |
| | 정기점검 | 최초 설치 완료시 | 2023.02 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 작업발판 일체형 거푸집 |
| | | 설치 말기 단계시 | 2023.06 | | | |
| | 정기점검 | 조립·설치 최초 완료시 | 2024.02 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 복합가설구조물 (가설벤트) |
| | | 가설 구조물 사용 말기단계시 | 2024.12 | | | |
| | 정기점검 | 조립·설치 최초 완료시 | 2023.11 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 복합가설구조물 (가설교량) |
| | | 가설 구조물 사용 말기단계시 | 2024.06 | | | |

안전점검종류별 세부실시 계획

| 대상 구조물 | 점검종류 | 실시시기 | | 실시자 | 법적 근거 | 대상근거 |
|-----------|------|----------------------|---------|----------------|--------------------------|--------------------|
| | | 실시공정 | 실시일자 | | | |
| 반송교 | 정기점검 | 천공기 조립완료 후 최초 천공 작업시 | 2023.03 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 천공기 |
| | | 천공 작업 말기단계시 | 2023.04 | | | |
| | 정기점검 | 지보공 최초 설치 완료시 | 2023.03 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 높이가 2m 이상인 흙막이 지보공 |
| | | 지보공 설치 완료 말기단계시 | 2023.04 | | | |
| | 정기점검 | 조립·설치 최초 완료시 | 2023.06 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 복합가설구조물 (가설벤트) |
| | | 가설 구조물 사용 말기단계시 | 2023.07 | | | |
| | 정기점검 | 조립·설치 최초 완료시 | 2022.11 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 복합가설구조물 (가설교량) |
| | | 가설 구조물 사용 말기단계시 | 2022.12 | | | |
| 연상천2교 | 정기점검 | 천공기 조립완료 후 최초 천공 작업시 | 2022.11 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 천공기 |
| | | 천공 작업 말기단계시 | 2023.01 | | | |
| | 정기점검 | 지보공 최초 설치 완료시 | 2022.11 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 높이가 2m 이상인 흙막이 지보공 |
| | | 지보공 설치 완료 말기단계시 | 2023.01 | | | |
| | 정기점검 | 조립·설치 최초 완료시 | 2023.03 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 복합가설구조물 (가설벤트) |
| | | 가설 구조물 사용 말기단계시 | 2024.03 | | | |
| | 정기점검 | 조립·설치 최초 완료시 | 2023.01 | 진단기관 (향후선정) | 건설기술진흥법 시행령 제 100조 | 복합가설구조물 (가설교량) |
| | | 가설 구조물 사용 말기단계시 | 2023.06 | | | |