

# ' 18년 8월 “본부 안전점검의 날” 개최 결과

(도시철도사업부)

## □ 안전점검의 날 현장점검 실시


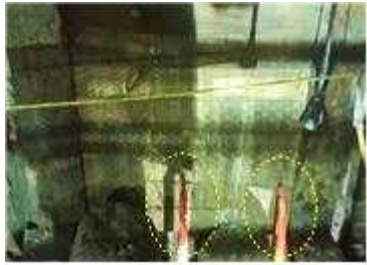







| 연번 | 일 시        | 대상공사장                     | 참여인원<br>(명) | 지적건수<br>(건) | 조치건수<br>(건) |
|----|------------|---------------------------|-------------|-------------|-------------|
|    | 계          |                           | 16          | 11          | 11          |
| 1  | 2018.08.30 | 신림선 도시철도<br>민간투자사업<br>1공구 | 3           | 3           | 3           |
| 2  | 2018.08.30 | 신림선 도시철도<br>민간투자사업<br>2공구 | 9           | 5           | 5           |
| 3  | 2018.08.30 | 신림선 경전철<br>민간투자사업<br>3공구  | 4           | 3           | 3           |

## □ 점검 및 조치결과

| 연번 | 위 치      | 점검내용  | 조치결과  | 비고 |
|----|----------|---|---|----|
| 1  | 101 정거장  | C.I.P 상부와 토류관 결합부 누수<br>부분 토립자 유출 방지 필요   | 유도배수관(∅35, 2개소) 설치하여<br>배면 수위를 낮춘 후,<br>soil-cement 및 부직포 등으로<br>뒷채움하여 토립자 유출 방지 조치<br>예정 |    |
| 2  | 101 정거장  | D:300mm 상수관 매달기 고정<br>앵글 유격 부분(상부) 밀착 조치<br>필요                                  | 상수관 상부 고무패드 설치 및 하부<br>빼기 고정(유격 없음)   |    |
| 3  | 103 정거장  | 별도 지지 Pile로 지지되는<br>D:1500mm 상수관 보호되는<br>구간(받침)은 관 상단 처짐 여부를<br>일정기간(주기적) 확인 필요 | 상수도 신축관 계측기 및 침하<br>측정계 설치  |    |
| 4  | 104S 환기구 | 터널 내 현재진행 공정 및 투입인원<br>파악 미흡  | 터널 작업현황 및 출입자 현황판<br>설치   |    |
| 5  | 104S 환기구 | 터널 내 각종 가시설물 네임택 미<br>부착  | 터널 내 각종 가시설물 네임택 부착<br>실시   |    |

| 연번 | 위 치      | 점검내용                                  | 조치결과                                     | 비고 |
|----|----------|---------------------------------------|--|----|
| 6  | 105정거장   | 철재 인양함 과적치 불량                         | 철재 인양함 정리완료                              |    |
| 7  | 108S 환기구 | 상부 가설웬스 하부빔 및 주변 폐자재 쓰레기 정리           | 상부 가설웬스 하부빔 및 주변 폐자재 쓰레기 정리완료            |    |
| 8  | 108S 환기구 | 시점부 PE드럼 2개, 상부 뚜껑 파손분 반출 조치          | 시점부 PE드럼 2개 반출 및 PE블럭 으로 교체 완료           |    |
| 9  | 109정거장   | 주형보 설치구간 피스브라켓과 주형받침보 볼트체결 조치요        | 주형보 설치구간 피스브라켓과 주형받침보 볼트 체결 조치 완료        |    |
| 10 | 111정거장   | 17-2터널 측범부 바닥(보행자 통행로) 자재정리 및 전선 정리요망 | 17-2터널 측범부 바닥(보행자 통행로) 자재정리 및 전선 정리 조치완료 |    |
| 11 | 111정거장   | 17-2터널 상하반 경계부 슛크리트 보강 요망             | 17-2터널 상하반 경계부 슛크리트 보강 타설 완료             |    |

□ 점검 및 조치결과(세부내용)

| 연번 | 공사명                    | 점검내용   | 조치결과   | 비고 |
|----|------------------------|--|--|----|
| 1  | 신림선도시철도<br>민간투자사업(1공구) |       |    |    |
|    |                        | 101정거장 C.I.P 상부와 토류관 결합<br>부 누수 부분 토류관 유출 방지 필요  | 유도배수관(∅35, 2개소) 설치하여<br>배면 수위를 낮춘 후, soil-cement<br>및 부직포 등으로 뒷채움하여 토류관<br>유출 방지 조치 예정   |    |
| 2  | 신림선도시철도<br>민간투자사업(1공구) |       |    |    |
|    |                        | 101정거장 D:300mm 상수관 매달기<br>고정 앵글 유격 부분(상부) 밀착 조치 필요                                     | 상수관 상부 고무패드 설치 및 썸기 고정<br>(유격 없음)  |    |
| 3  | 신림선도시철도<br>민간투자사업(1공구) |     | <br> |    |
|    |                        | 103정거장 별도 지지 Pile로 지지되는<br>D:1500mm 상수관 보호되는 구간<br>(받침)은 관 상단 처짐 여부를 일장간<br>(주적) 확인 필요 | 상수도 신축관 계측기 및 침하 측정계<br>설치   |    |
| 4  | 신림선도시철도<br>민간투자사업(2공구) |     |    |    |
|    |                        | 104S 환기구 터널 내 현재진행 공정<br>및 투입인원 파악 미흡  | 터널 작업현황 및 출입자 현황판 설치   |    |

| 연번 | 공사명                    | 점검내용  | 조치결과   | 비고 |
|----|------------------------|---|--|----|
| 5  | 신림선도시철도<br>민간투자사업(2공구) |    |    |    |
|    |                        | 104S 환기구 터널 내 각종 가시설물<br>내입택 미 부착   | 터널 내 각종 가시설물 내입택 부착 실시   |    |
| 6  | 신림선도시철도<br>민간투자사업(2공구) |    |    |    |
|    |                        | 105정거장 철재 인양함 과적치 불량  | 철재 인양함 정리완료  |    |
| 7  | 신림선도시철도<br>민간투자사업(2공구) |   |   |    |
|    |                        | 108S 환기구 상부 기설헬스 하부빔<br>및 주변 폐자재 쓰레기 정리   | 상부 기설헬스 하부빔 및 주변 폐자재<br>쓰레기 정리완료   |    |
| 8  | 신림선도시철도<br>민간투자사업(2공구) |  |  |    |
|    |                        | 107 정거장 시점부 PE드럼 2개,<br>상부 뚜껑 파손분 반출 조치   | 시점부 PE드럼 2개 반출 및 PC블럭<br>으로 교체 완료  |    |
| 9  | 신림선도시철도<br>민간투자사업(3공구) |  |  |    |
|    |                        | 109정거장 주형보 설치구간 피스<br>브라켓과 주형받침보 볼트체결 조치요   | 주형보 설치구간 피스브라켓과 주형<br>받침보 볼트체결 조치 완료   |    |

| 연번 | 공사명                    | 점검내용  | 조치결과   | 비고 |
|----|------------------------|---|--|----|
| 10 | 신림선도시철도<br>민간투자사업(3공구) |  |  |    |
|    |                        | 17-2터널 측범부 바닥(보행자 통행로)<br>자재정리 및 전선 정리 조치요  | 17-2터널 측범부 바닥(보행자 통행로)<br>자재정리 및 전선 정리 조치 완료                                       |    |
| 12 | 신림선도시철도<br>민간투자사업(3공구) |  |  |    |
|    |                        | 17-2터널 상하반 경계부 슛크리트<br>보강 요망  | 17-2터널 상하반 경계부 슛크리트<br>보강 조치 완료  |    |